



JICA在中国的合作事业概况

日本国际协力机构
中华人民共和国事务所
2021年2月

目 录

I . JICA对华合作事业的概要	1
I -1. 对华合作的历史	3
I -2. 事业规模	9
I -3. 事业经费推移	10
II . 实施中的项目	13
II -1. 各重点领域实施中项目概要	15
II -2. 志愿者项目	16
III . 项目实绩	17
III -1. 项目一览（按合作形式分类）	19
III -1-1. 技术合作项目	19
III -1-2. 开发调查项目	22
III -1-3. 工厂现代化项目	24
III -1-4. 无偿资金合作项目	25
III -1-5. 基层友好技术合作项目	27
III -1-6. 有偿资金合作日元贷款项目	30
III -1-7. 长期进修、青年研修、中国青年领导干部赴日考察项目	38
III -2. 各省、市、自治区项目一览	43
III -2-1. 技术合作项目	43
III -2-2. 开发调查项目	48
III -2-3. 工厂现代化项目	50
III -2-4. 无偿资金合作项目	52
III -2-5. 基层友好技术合作项目	60
III -2-6. 有偿资金合作日元贷款项目	66
III -3. 各领域项目一览	85
III -3-1. 技术合作/无偿资金合作项目	85
III -3-2. 有偿资金合作日元贷款项目	99
III -4. 志愿者项目	110

I . JICA对华合作事业的概要

I -1. 对华合作的历史

1. 开端

1979年12月5-9日，日本首相大平正芳在外务大臣大来佐武郎的陪同下正式访华。访华期间，大平首相与中国国家主席华国锋、副主席邓小平等国家领导进行会谈。会谈中，大平首相表示，日本将尽最大力量为中国总额高达15亿美元的港口、铁路、水电站等六大建设项目提供协助，1979年当年提供500亿日元政府贷款，同时有意为中国政府额外提出的北京市现代化医院（注：后命名为中日友好医院）建设项目积极提供协助。此事在12月8日的《人民日报》头版上进行了报道。

日本之所以启动对华ODA，是因为日本政府认为，支援中国改革开放，不仅有利于中日两国，同时还将促进亚洲地区乃至全世界的繁荣与稳定。访华期间，大平首相于全国政协礼堂发表公开演讲。下文节选于其演讲（1979年12月7日，北京）内容。

“……今天世界各国所面临的问题只靠一个国家是不能解决的。今天的国际社会进入到如果不紧紧依靠就不能存在的时代。我相信只有一切国家互相帮助，主动分担责任，才能确保世界和平与进步，并以此作为我国外交的基本立场。

我这次，通过同各位中国领导人的会谈，听取到中国也准备为国际社会的和平与安定进一步发挥积极的作用。为了世界的和平与安定，这实在是值得大为庆贺的。世界各国祝贺贵国的现代化政策是由于这一政策贯串着国际合作的支柱，人们期待更加富裕的中国的出现，因为这与更加美好的世界相联系。我国之所以强烈表示将向中国的现代化进行合作的方针，其理由是除了我国的独立观点之外，再加上因为中国的现代化政策被这种世界的期待所支持的缘故。

我向各位再一次保证我国对于贵国为实现现代化所作的努力将进行积极的合作。

我国响应贵国的要求，将提供政府间贷款，以用于在贵国优先安排的港口、铁路、水电站等几项基本建设项目。我认为这作为向着中日之间新的方面的合作迈出的第一步，是极有意义的。

还有，这次我向贵国领导人表明了我国还准备以技术合作或接受留学生等文化学术方面合作的形式，对于贵国造就人才的事业予以积极的合作。”

由此，日本的对华ODA正式拉开帷幕。

2. 对华ODA历程

中日邦交正常化（1972年）及中国政府提出改革开放政策（1978年）后，1979年12月，日本首相大平正芳访华，并表明日本政府将应中国要求，为中国现代化建设提供协助。对华ODA由此正式启动。截至2017年年底，日本为中国提供日元贷款约3万3166亿日元，无偿资金援助约1398亿日元（JICA负责部分），技术合作约1849亿日元，总额约达3.6万亿日元以上。期间，共有1万多名日本专家及青年志愿者参与ODA项目，共3.7万多名中国相关人员参加培训。

（1）上世纪80年代

上世纪80年代的合作重点围绕当时的经济增长瓶颈，即经济基础设施建设展开。中国大部分能源消费依靠煤炭，对于当时的中国而言，当务之急是建设连接山西省等内陆产煤地区与沿海等煤炭消费地区的铁路与港口。通过扩建秦皇岛港及京秦（北京-秦皇岛）铁路，修建大秦（大同-秦皇岛）铁路，使河北省秦皇岛港成为了中国最大的煤炭装运港。1981年，为推进国企的工厂现代化建设，

项目开始着手开发调查。

经济基础设施 经济基础设施支援一直持续到上世纪90年代末。通过ODA项目，中国取得了以下成就：实现了3842公里的铁路电气化，占电气化铁路总里程（2000年，14864公里）的25.8%。2008年，中国电气化铁路总里程增至25007公里，其中，通过ODA项目实现电气化的铁路占15.3%；建设了359个万吨级别以上的大型船舶专用码头，占全国码头总数的13%（1995年），2002年占比为11%；建设了武汉、北京、乌鲁木齐、兰州、上海、西安（咸阳）机场；共建设约20座水力及火力发电站。这些基础设施的建设促进了日本及其他国家的对华直接投资，同时，直接投资又助力了中国对外贸易的增长与多样化发展。

工厂现代化开发调查 日本专家经考察研讨，最终形成调研报告。报告共包括五项内容，分别是①工厂概要；②生产工序的现状与问题；③生产管理的现状与问题；④工厂现代化规划（规划内容、时间表、现代化所需费用、现代化规划实施注意事项）；⑤结论与建议。日方专家向参与项目的中国专家进行了技术转移，在20年的时间里共开展了109个项目的调查。

（2）中日友好典型项目

上世纪80年代，中日两国开展了中日友好医院建设项目、青年志愿者项目、中日青年友谊计划框架下的访日青年邀请项目（1987年）、中日青年交流中心、中国康复研究中心、白求恩医科大学中日联谊医院、长春市中日友好水厂建设等项目，这些项目后来成为了象征中日友好的纪念碑。

中日友好医院 通过最初的无偿资金援助，完成医院建设与设备引进，后通过技术合作（包括青年志愿者）为医院培养了医疗技术等人员。1984年，医院正式投入运营。目前，该院已成为北京屈指可数的大型综合医院，共有1610张床位。如今仍有来自日本的护士以青年志愿者的身份奋战在医院一线。

青年志愿者 总派遣人数约850人，服务涵盖教育（68%，日语教育50%）、医疗健康（17%）、农林水产（7%）、矿工业（5%）等（3%）专业领域。人民网至今仍设有专栏，以中日两种语言介绍历任志愿者们的出色表现。

中国康复研究中心 应中国残疾人联合会（时任会长邓朴方）要求，日本政府协助成立了中国康复研究中心。中国康复研究中心是一家集康复治疗、教育、研究于一身的综合机构，于1988年10月正式落成。日本政府以无偿资金援助及技术合作的形式，帮助建设设施、提供医疗器材、为建立理疗师与作业治疗师制度奠定了基础，同时为中心培养了人才，编制了研究大纲及教材。

（3）上世纪80年代后期-90年中期

上世纪80年代后期至90年代中期，随着中国改革开放政策的推进，合作虽历经曲折，但规模始终在不断扩大。经济基础设施合作得到了扩充。如在海南岛，根据地区综合开发规划调查（技术合作），日元贷款在运输与通信基础设施项目建设中发挥了作用。再比如，海外投融资推动了大连工业园区的建设。

1991年12月，JICA“第1次国别援助研究会”（大来佐武郎主席）建议在传统的经济开发领域外，将确保经济发展的协调性和可持续性、促进中日交流列为重点领域，将内陆的资源丰富地区与贫困地区列为重点地区。1992年3月，日本政府经济合作综合调查团与中国政府进行对话，之后，双方确认了该建议中的合作方针。此外，1992年日本内阁会议确定《政府开发援助大纲》，进一步加强了对环保合作的重视。由此，对华ODA项目在领域上更为重视社会开发领域，在地区方面，开始扩大

对内陆地区的援助。

日元贷款（1988-1995年度）项目领域也扩展至北京等主要城市的上下水、燃气供给等社会基础设施、城际通信基础设施、肥料工厂建设等方面。环保领域的合作也取得了相应的进展，开始着手成立中日友好环境保护中心。在医疗健康领域，通过无偿资金援助与技术合作，在中国及西太平洋地区消灭脊髓灰质炎（2000年）方面开展了合作。

社会基础设施 下水 通过日元贷款为59座城市修建了下水道。污水处理厂总规模（990万m³/日）达城市下水处理能力（6122万m³/日，2006年）的16%左右。城市污水处理率由14.9%（1991年）提升至63%（2008年）。

中日友好环境保护中心 1988年，为纪念中日和平友好条约缔结10周年，中日两国领导人就建设中日友好环境保护中心达成一致。中心于1996年竣工。1992年至今，中心开展了环境监测、公害防治技术研究、环保信息体系建设、企业监督员制度、环保型企业活动、国民环保意识提升、推进生态城建设、推进垃圾妥善管理等方面的政策研究。2016年，中心启动“建设环境友好型社会项目”，开展大气环境治理、水环境管理、废弃物处理等相关工作。

（4）20世纪90年代后期

20世纪90年代后期，随着中国经济快速发展，沿海地区与内陆地区、城市与农村之间的经济发展差距以及环境破坏问题逐渐凸显。1998年11月，JICA“第2次国别援助研究会”（渡边利夫主席）提议将合作的重点由沿海地区转向中西部地区（尤其是贫困地区），将合作领域由经济基础设施建设转向“消除贫困与地区发展差距”、“环保”、“农业开发与粮食供给”、“制度化市场经济构建”。

因此，两国开始开展“乡村城镇化实验市”建模（开发调查）等有关缩小地区差距的政策制度援助型合作。日元贷款（1996-2000年度）将合作地区重点转向了内陆地区，在领域上，除传统的经济基础设施项目（上海浦东机场建设（1999年投运）、北京地铁、西安机场建设）外，还将重点放在了环保、粮食、扶贫等领域。尤其是在环境领域，包括开发调查对象城市大连在内，两国开展了“中日环境示范城市项目（贵阳、重庆、大连）”。

环保项目效果 通过日元贷款（1996-2000年度）开展的环保项目的受益人数分别为，城市燃气项目10市395万人以上，地区供暖项目6市90万人以上，下水项目28市1300万人以上。第九个五年计划（1996-2000年）的环境投资为3600亿元，其中，共282亿元来自日元贷款项目，占整体的7.8%。共减少二氧化硫220万吨，减少COD3800万吨。

（5）2000年以后

上世纪90年代后期开始，中国经济迅速发展，而日本却持续面临严峻的经济财政局面。因而，进入21世纪后，日本国内要求调整对华经济合作政策的呼声愈发高涨。根据外务省恳谈会——“面向21世纪的对华经济合作方式恳谈会”的建议等，日本政府于2001年10月制定了《对华经济合作计划》。该计划指出“我国对华ODA将改变传统的以沿海地区基础设施建设为主的模式，将更加重视污染及环境破坏问题严重的环境与生态系统的保护，以及内陆地区的民生改善、社会开发、人才培养、制度建设、技术转移等领域。同时，进一步努力促进中日两国间的相互理解”。该计划具体列出的重点领域有“以解决环境等全球性问题为目的的合作”“改革开放支援”“促进相互理解”“扶贫支援”“民间工作支援”“推进多边合作”。

按照该计划，2001年度以后的对华ODA项目领域收窄。日元贷款不再用于开展沿海地区基础设施建设项目，而调整为以内陆地区为主的环境治理及人才培养等。无偿资金援助方面，除人才培养领域外，均缩小规模。之后，在2005年4月的中日外交部长会谈中，两国确定2007年之后不再开展新的日元贷款项目。

在环境领域，完善上下水道，以改善地方城市水环境；建设集中供暖设施，以改善大气污染；为修建废弃物处理设施提供日元贷款等。此外，为控制森林退化、沙漠化及土壤流失，以日元贷款与无偿资金援助的形式开展植树种草项目，并以技术合作的形式，开展人才培养工作，从而产生更大的协同效应。在传染病领域，2003年非典肆虐，对华ODA加强了传染病防控人才的培养与中国疾控中心能力建设。在改革开放支援领域，对华ODA提供了加入世界贸易组织的支援、法律制度健全支援等政策制度支援型技术合作。为促进中日两国人民的相互理解，对华ODA开展了利民技术合作（累计共有194个自治体、NGO、高校参与）、日元贷款人才培养项目、无偿资金援助形式的人才培养奖学金计划（赴日留学）、年长海外志愿者派遣等新项目。

植树造林 在对华ODA框架下，中国植树种草面积增加170万公顷。这一数字相当于1999-2003年中国植树造林累计增加面积的十分之一。为中国的沙漠化防治工作、土壤侵蚀防治工作及水灾防治工作做出了积极贡献。对华ODA项目所涉及的省以及自治区包括黄河中上游的陕西省、山西省、河南省、内蒙古自治区、宁夏回族自治区、甘肃省，长江中上游的四川省、湖北省、江西省，以及长江黄河上游的青海省。此外还有吉林省。

非典之灾 为加强传染病防控能力，对华ODA以技术合作与日元贷款的形式为中国全国367所疾控防控中心中共132所（36%）提供了支援。

日元贷款人才培养项目 中国共有1079所（2008年）大学，其中，对华ODA为22个省或自治区的200所（相当于整体的18.5%）大学提供日元贷款，开展了设备采购、校舍建设以及共计约6000人的教职工赴日培训等合作。

（6）汶川地震灾后援建

2008年5月12日，四川省发生8.0级特大地震。震后，日本在紧急救援到灾后重建复兴，乃至现如今的防灾教育方面，通过各种措施持续开展无缝支援。在紧急救援阶段，提供紧急物资，派遣国际应急医疗队等。在灾后重建与复兴阶段，开展地震局应急能力建设、抗震建筑、防灾教育、森林植被恢复、心理关怀、人才培养等支援。

（7）法律制度健全支援

中日在完善法律制度领域的合作始于2004年JICA与商务部共同开展的项目，其后于2007年JICA又与全国人大常委会法工委开展了合作项目。日本自明治维新以后，在外国专家的协助下，经过反复实践，把外国的法律与本国的社会、文化和现存的制度相结合，完善了本国的法律制度。日本的法律专家基于本国的经验，参与了中日合作项目的设计与实施。目前正在对知识产权法的修订和民法典的编纂。通过该项目的实施，建立起了中日法律界人士之间交流的渠道。

2019年4月在全国人大常委会法工委办公楼举办的专利法研讨会对华ODA为下列法律的制定或修订草案的起草工作提供了支援。企业法、证券法、企业破产法、反垄断法、市场流通法、民事诉讼法、仲裁法、侵权责任法（侵权行为法）、涉外民事关系法律适用法、继承法、消费者权益保护法、著作权法、行政诉讼法、环境保护法、行政复议法、食品安全法、大气污染防治法、资产评估

法、立法法、网络安全法、犯罪被害人权利保障立法、行业协会商会法、劳动保险法、专利法、行政程序法、民法典编纂等。

3. 中方的评价

(1) 国家领导人的评价

中国国家领导人曾在多个场合表达了对日本ODA项目的感激之情。1998年11月，中国国家主席江泽民在其访日发表的联合宣言提到“中方对日方迄今向中国提供的经济合作表示感谢”。2008年5月国家主席胡锦涛在访日期间于早稻田大学发表演讲，表示“在中国现代化建设的进程中，日本政府……（略）支持中国的基础设施建设、环境保护、能源开发、科技发展，为促进中国现代化建设发挥了积极作用。日本各界友人以不同形式对中国现代化建设提供了热情帮助。对日本众多友好人士为中日友好事业倾注的心血，中国人民将永远铭记”。

(2) 政府部门的评价

①国家发展和改革委员会

国家发展和改革委员会从多个角度，对包括日元贷款在内的1979-2005年的借用外国贷款进行了评估（2008年公布评估报告），并总结如下。“弥补了建设资金（特别是外汇）不足，加速了国民经济的起飞和发展；引入了先进的发展理念，进行了大量有关改革创新的探索与实践，有力地促进了相关领域的改革开放；支持了一大批基础设施项目建设，有效缓解了能源、交通等国民经济发展的‘瓶颈’制约，改善了投资环境，为我国大量吸收外国直接投资奠定了坚实的基础。”“促进了环境保护和区域协调发展，为减少贫困和实现可持续发展做出了积极贡献”。关于日本政府贷款，文章提到“贷款资金规模大且相对稳定，贷款领域宽。……配合我国多个五年计划安排了一大批国家重点项目的建设”。“日本政府贷款机构为提供日元贷款制定的项目评估、环境及社会评价、招标采购、贷款支付、后评价等管理程序较为严谨规范，为我国建设项目加强管理提供了经验借鉴”。

②科学技术部

科学技术部（技术合作主管部门）原副部长刘燕华曾说道，“我方通过这一渠道的合作，受益匪浅，取得了明显的经济和社会效益。……学习、吸收了许多先进的适用技术和工艺方法，提升了我一些产业的技术和生产水平。……为我培养一批专业技术和管理人才，特别是为年轻的科研和管理人员了解国外，开拓视野提供了许多机会。……通过大量可行性研究，为我开展重大经济技术项目决策提供依据，创造了使用外资的良好环境。……如西部大开发、扶贫、环境保护、大中型企业技术改造和防洪抗洪等题目，双方通过中日JICA技术合作渠道做了大量事情，进一步扩大了中日技术合作的作用和影响”。

③对外贸易经济合作部（现商务部）

对外贸易经济合作部（现商务部）（无偿资金援助主管部门）原副部长龙永图说道，“这些合作项目对我国受益地区的医疗、教育、环境、农业、林业、水利、生活饮水等领域的发展起到了积极的促进作用，使受援地区的人民生活条件得到明显改善，生活水平进一步提高。同时，通过合作项目开展，使两国政府和民间加强了沟通和交流，增进了理解，加深了两国人民的友谊”。

④对外贸易经济合作部（日元贷款主管部门。后来此部分工作移交财政部）

对外贸易经济合作部原副部长魏玉明对日元贷款做出高度评价，称其优惠水平极高，加强了两国经济合作关系，并为中国的基础设施建设做出了巨大贡献。原司长刘志诚回忆称，日元贷款为中国的“两港两路建设”（注：建设秦皇岛煤炭泊位二期项目及其配套的京秦（北京-秦皇岛）铁路，石臼所港及兗州-石臼所铁路，提高煤炭运输能力）发挥了巨大作用。原处长于贞生（后任财政部副司长）赞许称“日本是最早为中国提供政府借款的国家”。

4. 对华ODA的收官与中日开发合作对话

(1) 日本政府评价

2000年，日本外务省开展“对华ODA效果调查”。调查结果显示，日本开展对华ODA项目20年来，为中国经济带来的国内生产总值拉动效果在1999年度为0.84%（如包括原进出口银行贷款在内，则拉动效果为1.94%），基础设施建设吸引了大量直接投资，进而促进了对民间资金参与基础设施领域的开放度，以及筹资形式的多样化。

日本外务省在宣布停止对华ODA之际，在官方网站中对这项工作进行了梳理总结。文章称“1979年以后，日本的对华ODA为中国坚持并促进改革开放政策做出了贡献，并成为了日中关系的主要支柱之一，为日中关系发展提供了坚实基础。……通过这些经济基础设施建设支援等，中国经济稳定发展，这也极大地促进了亚太地区的稳定，并有效改善了日本企业在华投资环境，推动了日中民间经济关系的发展”。

(2) 启动开发政策对话

2018年10月，日本首相安倍晋三访华，并与中国国家主席习近平举行会谈。安倍首相表示，日本将不再开展新的对华ODA项目，希望今后两国能够在开发领域开展对话与人才交流以及有关解决全球性问题的合作，从而携手推动地区乃至世界的稳定与繁荣，共筑新时代。对此，习近平主席回应称，中方高度评价日本对华ODA做出的积极贡献，并表示中方愿意积极开展此类合作。

由此，日本对华ODA项目在2018年后将不再审批新项目，正在开展的多年度项目也将于2021年全部结束。2019年5月，两国于中国北京召开了开发合作政策部长级磋商，就彼此的开发合作政策及体制、监督与评估方法、与他国或国际组织间的合作经验等展开交流，并就今后的合作事宜交换了意见。今后，JICA非常希望为构建这一新型中日关系积极建言献策，并参与其中。

5. 结语

40年来，日中两国通过对华ODA开展了领域广阔、丰富多彩的合作。这些合作，不仅为促进中国改革开放作出了贡献，也形成了日中两国关系的坚固基础。

作为ODA的执行机构，JICA将继续讲述两国人民携手合作的历史，并在此基础上为进一步发展两国关系建言献策、探索实践，继续发挥积极的作用。

I -2. 事業規模

	2019年度	累计 (1979-2019年度)
技术合作	3.57亿日元	1,856.60亿日元
有偿资金合作 (L/A金额)	-	3兆3,165亿日元
无偿资金合作 (G/A金额) (JICA负责部分)	-亿日元	1,398.33亿日元

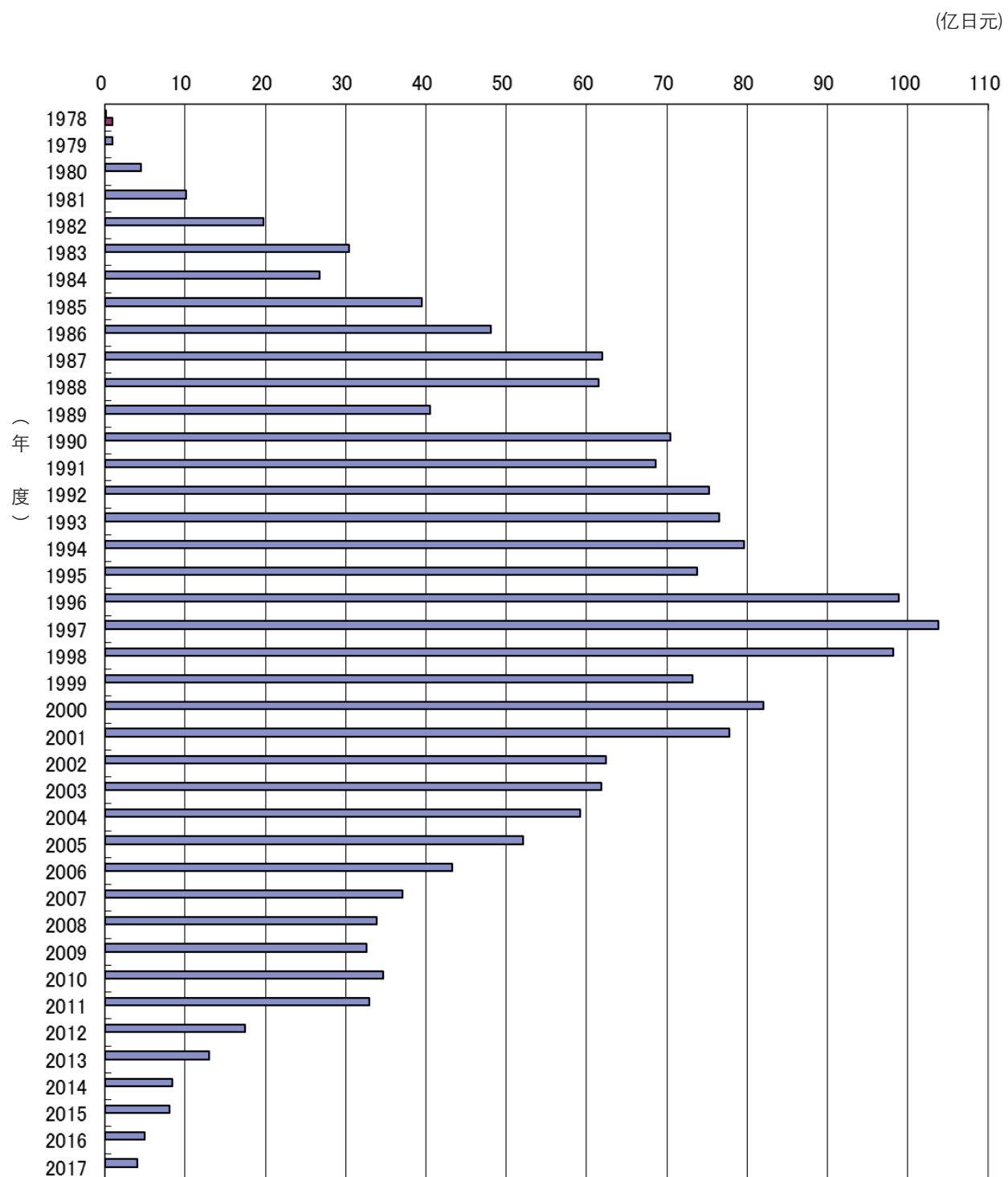
<技术合作事业的项目数和人数>

事业形态		2019年度 (新项目和开展中项目)	累 计 (1979-2019年度)
技术合作项目	件数	6	132
派遣专家	人数	19	9,503
接收进修生 (其中一般进修生) (其中青年进修生) (其中现地国内进修生) (其中第三国进修生) (其他)	人数	401 95 0 306 0 0	37,884 14,606 5,106 15,698 649 1,825
开发调查	件数	0	212
青年海外协力队	人数	16	827
年长志愿者	人数	0	33
基层友好技术合作项目	件数	4	194

出处：JICA企划部

I -3. 事业经费推移

(1) 技术合作

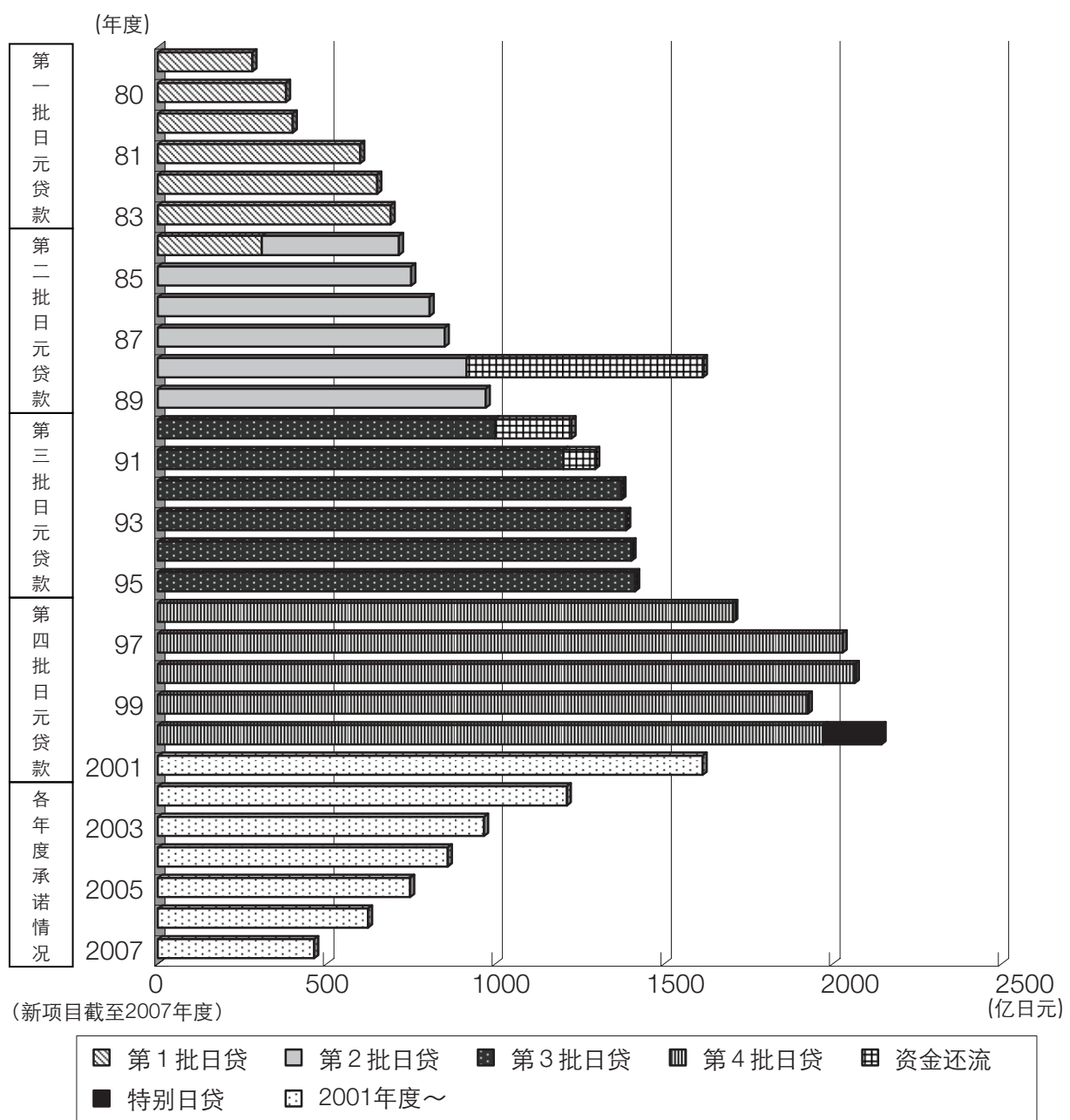


出处：JICA企划部

※根据支出实绩制作

(2) 有偿资金合作

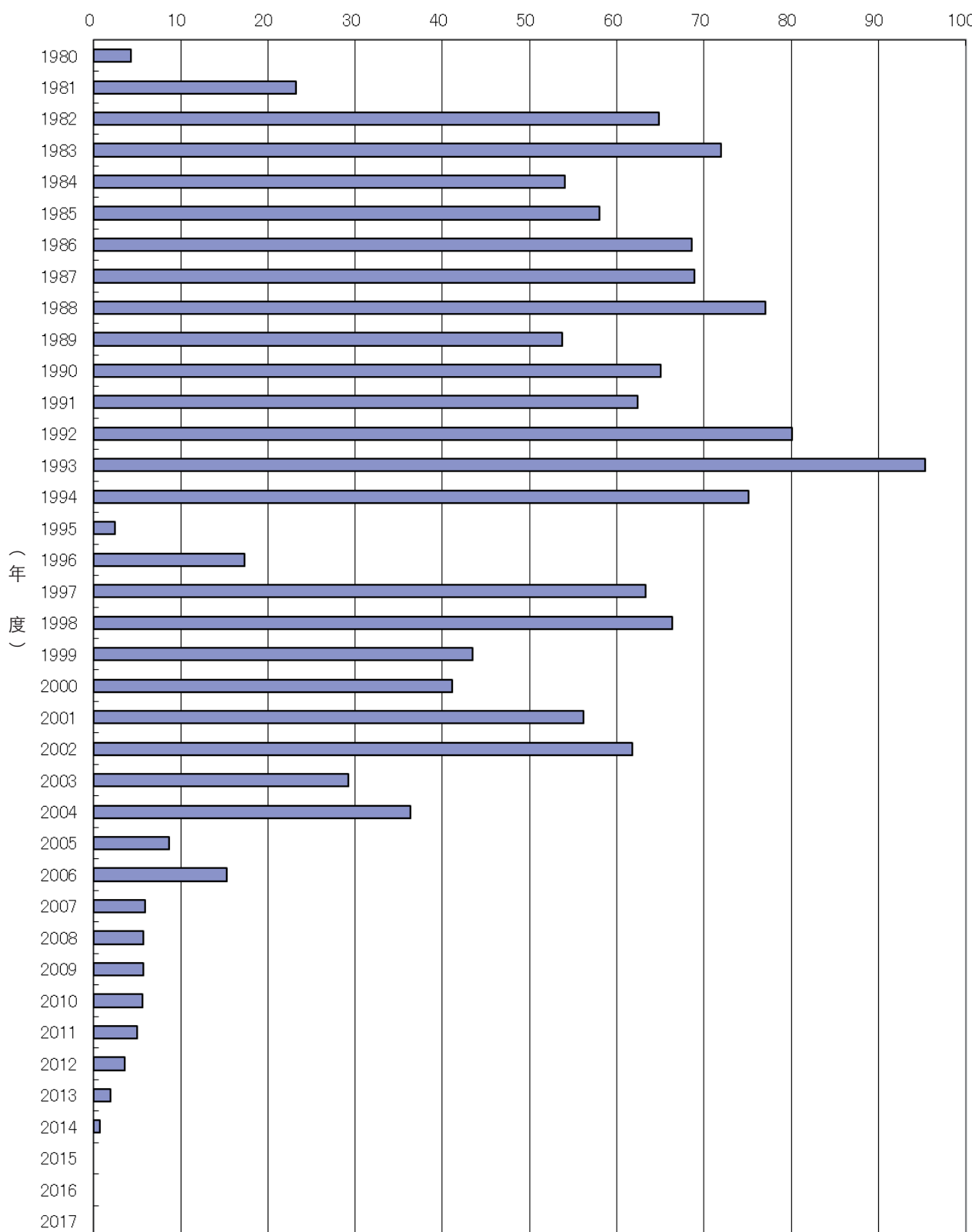
各批日元贷款年度承诺状况



(注) 由于政府间协议, 为方便起见80年4月30日签定的L/A计入79年度项目。

(3) 无偿资金合作 (JICA负责部分)

(亿日元)



出处: JICA资金合作支援部, 企划部

※根据G/A金额制作

II . 实施中项目

(2021年2月)

凡例

- 技术合作项目
- 基层友好技术合作项目

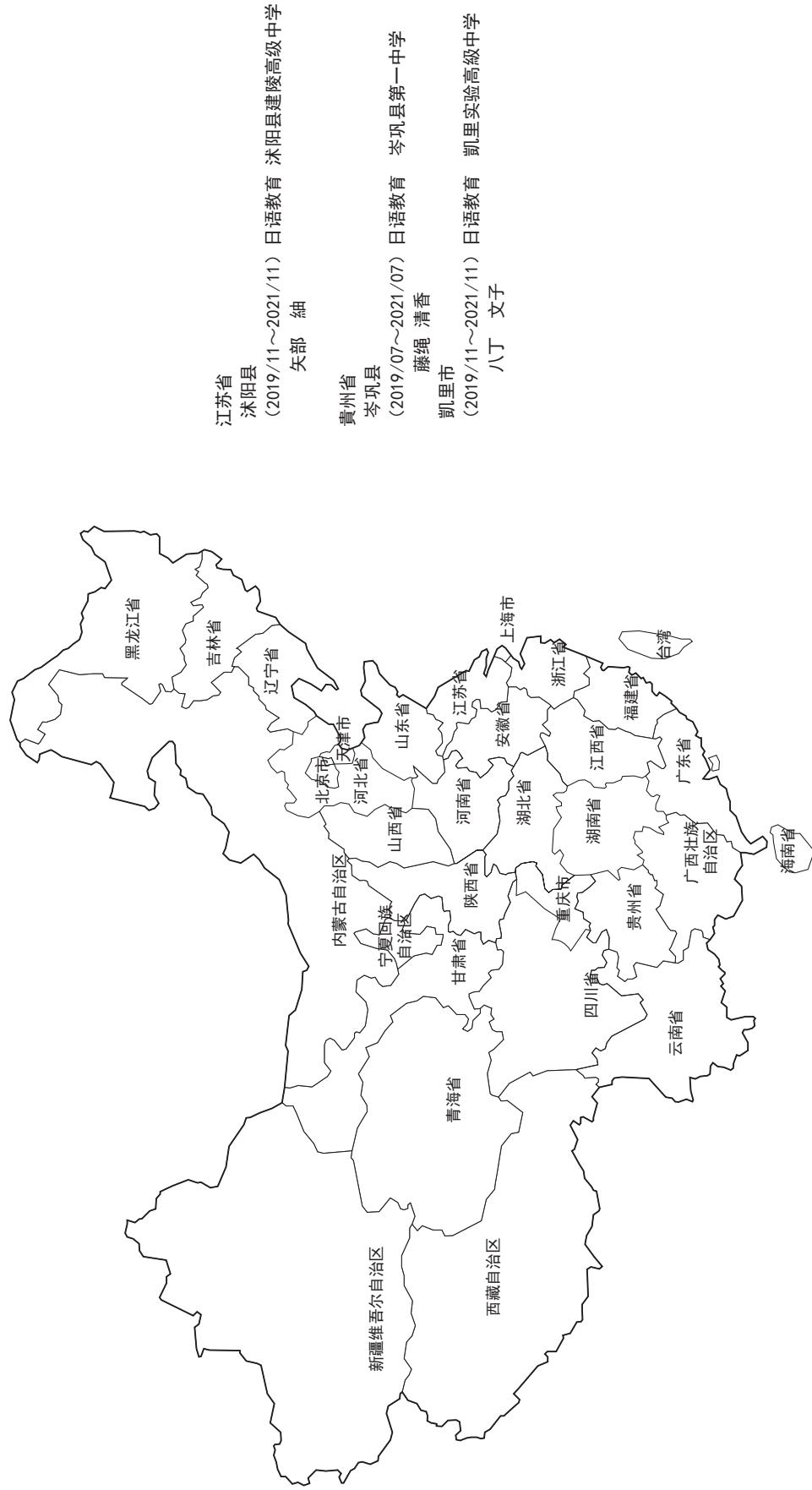
II -1. 各重点领域实施中项目概要（截至2021年2月）

项目名称	合作方式	实施单位	实施地点	日本国内提供合作单位	项目期间	No.
项目概要						
1. 为解决环境问题等全球性课题提供合作（共3项）						
给日本带来直接影响以及涉及广泛地区的环境问题的防治（共1个项目）						
建设环境友好型社会项目	技术合作项目	生态环境部, 中日友好环境保护中心	北京市、其他	环境省	2016年4月～2021年12月	■ 128
中国的城市化进程中大气污染、水污染等环境问题依然严重，同时还需要发展绿色经济、加强环境管理。在这一形势下，为加强对中国环境问题的综合应对能力，促进中国建设环境友好型社会，提供完善政策制度和防止环境污染方面的工作基础，提高公众的环境意识及开展地方行政部门的管理能力建设。						
传染病防治（共2个项目）						
流感大流行等新发/再发感染症对策项目	技术合作项目	中日友好医院	北京市、陕西省、四川省、贵州省、安徽省、青海省、海南省、西藏自治区、内蒙古自治区		2016年11月～2021年11月	■ 130
针对中西部地区在感染性疾病的预防、诊断、治疗等方面存在的诸多问题，以面向试点医院以及其下级医疗机关为对象，强化新发/再发感染性疾病的早期发现、诊断、治疗以及防控等方面的应用能力。						
中国农村基层公共卫生能力和传染病对策能力建设项目	技术合作项目	国家卫生健康委员会	北京市、他		2017年3月～2021年3月	■ 131
中国的公共卫生体系虽然发展迅速，但是城乡差距依然十分明显。而且，有必要加强基层针对青少年、育龄期妇女以及新生儿和儿童的全面传染病预防工作。该项目通过与卫生健康委员会合作，加强提供地方公共卫生服务和传染病政策制定/实施措施方面的能力建设。						
2. 支持改革开放（共3个项目）						
维持正常的经济秩序、完善相关的经济法令等（共1个项目）						
完善市场经济、保障和改善民生有关法律制度完善项目	技术合作项目	全国人民代表大会常务委员会法制工作委员会	北京市		2014年6月～2021年3月	■ 124
随着经济和社会的快速发展，中国出现了一些现行法律无法对应的新型问题，急需修订相关法律，以反映经济和社会的实际情况以及国际基准。本项目总结了关于日本相关法律制度和执行的研究成果、立法和立法后评估（政策评估）的经验，力图参考日本的立法经验，促进制定和修订出高质且可执行的中国经济和社会方面的法律，为构建支撑中国深化经济体制改革、保障和改善民生、建设节能环保社会的法律体系做出贡献。						
实现健全的社会发展（共1个项目）						
加强中日石棉相关癌症诊断能力项目	技术合作项目	浙江省医学科学院	浙江省		2018年3月～2022年3月	■ 132
石棉引起的肺癌以及恶性间皮瘤等石棉相关疾病是尘肺中最难做出诊断的疾病。延续2011年至2016年开展的「加强职业卫生能力建设项目」中职业病诊断方面的成果，本项目旨在通过协助中方开展赴日培训、参加国际学术研讨会及会诊等活动分享日本在流行病学、病理学、临床医学等领域积累的石棉相关癌症诊断的经验与技术，加强中日两国在该领域的学术交流网络建设，提高中国石棉相关癌症诊断能力，并且推进石棉相关癌症应对政策的制定。						
3. 增进相互理解（共2个项目）						
辽宁省与日本富山县关于以普及挥发性有机化合物（VOC）削减技术为目的的协力事业项目	基层友好技术合作（搞活地方经济特别预算项目）	辽宁省（生态环境厅、大连市（环境监测实验中心站）	辽宁省、大连市	富山县	2018年4月～2022年2月	□ 194
处于工业地区的辽宁省，PM2.5造成的空气污染问题严重。日本也担忧对于越境大气污染的严重影响导致影响人体健康。VOC作为造成PM2.5的原因之一，主要涉及到石油化工、印刷及表面涂装等行业。辽宁省缺乏有效的对策和在减排技术上的知识及经验。本项目旨通过进行VOC削减措施方面的培训和实际调查，制定防治计划等，为VOC削减提供支持。						
志愿者派遣	志愿者派遣事业	科学技术部	中国各地	青年海外协力队事务局		-
派遣有意愿把自己所拥有的知识、技术和经验运用于中国的发展建设的志愿者。派遣领域主要为日语教育，大约占全体志愿者的70%。其他还有与改善大气污染相关的沙漠化防止、绿化以及面向市民的环境教育、促进食品安全、传染病防治等领域。						

II -2. 志愿者项目

在中国志愿者分配图

JICA 中华人民共和国事务所
目前在华的志愿者 合计3名
(男性0名 女性3名)
截至2021年2月1日



III. 项目实绩

凡例

- 技术合作项目 ▲ 开发调查 △ 工厂近代化
- 无偿资金合作 □ 基层友好技术合作项目
- 有偿资金合作

关于合作期间

技术合作项目：实施协议会谈纪要（R/D）中记载的合作期间

有偿资金合作：从贷款协议（L/A）承诺日开始

无偿资金合作：政府间交换公文（E/N）中记载的合作期间

关于项目一览

对在多个省、市、自治区开展的项目进行重复记载。

III-1. 项目一览（按事业类型划分）

III-1-1. 技术合作项目

No.	项目类型	项目名称	实施期间	实施地点
■ 1	技术合作	中日友好医院（I）	1981/11-1984/11	北京市
■ 2	技术合作	计划生育项目	1982/11-1987/11	北京市
■ 3	技术合作	天津企业管理培训中心	1983/10-1991/10	天津市
■ 4	技术合作	黑龙江省木材综合利用研究中心	1984/10-1991/10	黑龙江省
■ 5	技术合作	中日友好医院（II）	1984/11-1992/11	北京市
■ 6	技术合作	肉类食品研究中心	1985/04-1990/04	北京市
■ 7	技术合作	三江平原农业综合试验场	1985/09-1990/09	黑龙江省
■ 8	技术合作	上海水产加工技术开发中心	1986/01-1990/12	上海市
■ 9	技术合作	北京邮电训练中心	1986/02-1991/02	北京市
■ 10	技术合作	中国专利情报检索教育系统开发	1986/11-1990/10	北京市
■ 11	技术合作	中国肢体伤残康复研究中心	1986/11-1991/11	北京市
■ 12	技术合作	有色金属矿业试验中心	1987/03-1991/02	北京市
■ 13	技术合作	铁道管理学院计算机系统	1987/07-1991/06	北京市
■ 14	技术合作	北京蔬菜研究中心	1988/01-1992/12	北京市
■ 15	技术合作	中国道路交通管理干部培训中心	1988/11-1992/11	河北省、江苏省
■ 16	技术合作	中日医学教育中心	1989/11-1994/11	辽宁省
■ 17	技术合作	黄土高原治山技术培训计划	1990/01-1995/01	北京市
■ 18	技术合作	燕山树脂应用研究所	1990/02-1994/02	北京市
■ 19	技术合作	天津奶业发展项目	1990/03-1995/02	天津市
■ 20	技术合作	福建省林业技术开发	1991/07-1998/06	福建省
■ 21	技术合作	上海现代模具技术培训中心	1991/09-1995/08	上海市
■ 22	技术合作	控制脊髓灰质炎项目	1991/12-1999/12	北京市
■ 23	技术合作	农机维修技术培训项目	1992/04-1997/03	北京市
■ 24	技术合作	试验动物人才培训中心	1992/07-1997/06	北京市
■ 25	技术合作	大连中国节能教育中心	1992/07-1999/01	辽宁省
■ 26	技术合作	中日友好环境保护中心（I）	1992/09-1995/08	北京市
■ 27	技术合作	水污染与废水资源化研究中心	1992/11-1997/11	北京市
■ 28	技术合作	河南省黄河沿岸稻麦研究计划	1993/04-1998/03	河南省
■ 29	技术合作	灌溉排水技术开发培训中心	1993/06-1998/06	北京市
■ 30	技术合作	国家防汛总指挥部指挥自动化系统	1993/06-2000/05	北京市
■ 31	技术合作	国家科委计算机软件技术培训中心	1993/11-1998/11	北京市
■ 32	技术合作	天津药品检验技术项目	1993/11-1998/11	天津市
■ 33	技术合作	宁夏森林保护研究计划	1994/04-2001/03	宁夏回族自治区
■ 34	技术合作	内蒙古奶制品加工技术提高计划	1994/06-1999/05	内蒙古自治区
■ 35	技术合作	矿物资源探查研究中心	1994/09-2001/08	北京市
■ 36	技术合作	劳动部职业培训指导教师进修中心	1994/11-1999/10	天津市
■ 37	技术合作	天津企业管理培训中心（A/C）	1994/12-1996/03	天津市
■ 38	技术合作	河北省提高饲料作物生产利用技术计划	1995/04-2000/03	河北省
■ 39	技术合作	中日医学教育中心临床医学教育项目	1995/04-2000/04	辽宁省
■ 40	技术合作	黑龙江省木材综合利用研究中心（A/C）	1995/09-1997/09	黑龙江省
■ 41	技术合作	住宅新技术研究与人才培训中心	1995/09-2000/08	北京市
■ 42	技术合作	湖北省林木育种计划	1996/01-2001/01	湖北省
■ 43	技术合作	中日友好环境保护中心（II）	1996/02-2002/03	北京市
■ 44	技术合作	中日友好医院（II）	1996/03-2000/03	北京市
■ 45	技术合作	石油化工废气处理技术	1996/11-2001/10	辽宁省
■ 46	技术合作	湖北省江汉平原四湖涝渍地改造与综合开发	1997/01-2002/01	湖北省
■ 47	技术合作	煤炭环境保护安全培训中心	1997/03-2002/02	河北省、山东省
■ 48	技术合作	北京消防训练中心	1997/10-2004/09	北京市
■ 49	技术合作	加强农业技术推广体系建设项目	1999/03-2004/02	四川省
■ 50	技术合作	前列腺癌的早期发现、早期诊断项目	1999/08-2002/07	吉林省
■ 51	技术合作	安徽省初级卫生保健技术培训中心项目	1999/08-2005/04	安徽省
■ 52	技术合作	中国人工林木材研究项目	2000/03-2005/03	北京市、甘肃省
■ 53	技术合作	山西省碱性土壤改良现场实证调查	2000/04-2003/4	山西省太原市、大同市、朔州市
■ 54	技术合作	加强扩大免疫规划项目	2000/06-2005/05	北京市、山西省、青海省、陕西省、宁夏回族自治区
■ 55	技术合作	国家药物安全评价检测中心中日友好技术合作项目	2000/07-2005/06	北京市
■ 56	技术合作	湖北省油菜籽生产技术开发现场实证调查	2000/07-2005/06	湖北省
■ 57	技术合作	中国水利人才培训项目	2000/07-2007/06	北京市
■ 58	技术合作	四川省示范林营造项目	2000/07-2007/10	北京市、四川省
■ 59	技术合作	太湖水环境修复示范项目	2001/05-2006/05	江苏省

No.	项目类型	项目名称	实施期间	实施地点
■ 60	技术合作	中国大型灌区节水改造示范项目	2001/06-2006/05	北京市
■ 61	技术合作	黑龙江省奶业发展计划	2001/07-2006/06	黑龙江省
■ 62	技术合作	中日合作林木育种科学技术中心项目	2001/10-2008/10	湖北省
■ 63	技术合作	中国康复专业人才培养项目	2001/11-2008/03	北京市
■ 64	技术合作	住宅性能与住宅产品认定研究	2001/12-2004/11	北京市
■ 65	技术合作	贵州省三都县全民参与综合扶贫试点项目	2002/02-2005/02	贵州省
■ 66	技术合作	可持续农业技术研究开发中心	2002/02-2007/02	北京市
■ 67	技术合作	中日友好环境保护中心(Ⅲ)	2002/04-2008/04	北京市
■ 68	技术合作	冶金燃烧环保技术改善项目	2002/09-2007/08	北京市
■ 69	技术合作	税务行政改善支持项目	2004/04-2007/03	北京市
■ 70	技术合作	中日林业生态培训中心项目	2004/10-2009/10	北京市
■ 71	技术合作	经济法 企业法完善项目	2004/11-2009/11	北京市
■ 72	技术合作	支持技术法规标准与合格评定技术援助项目	2004/12-2006/12	北京市
■ 73	技术合作	西部地区行政基层工作者进修	2005/06-2007/05	北京市等
■ 74	技术合作	知识产权保护项目	2005/10-2010/09	北京市
■ 75	技术合作	贵州省道真县、雷山县全民参与式综合扶贫试点项目	2005/11-2010/03	贵州省
■ 76	技术合作	广州市医院内感染对策项目	2005/12-2008/12	广东省
■ 77	技术合作	中日气象灾害合作研究中心项目	2005/12-2010/03	北京市、西藏自治区、四川省、云南省
■ 78	技术合作	大连商务人才培养项目	2006/03-2010/02	辽宁省
■ 79	技术合作	中西部地区计划生育·家庭保健服务能力建设项目	2006/04-2009/03	河北省、山西省、内蒙古自治区、甘肃省、青海省、西藏自治区、新疆维吾尔自治区、四川省、云南省、广西壮族自治区、海南省、江西省、重庆市、贵州省、陕西省、河南省、安徽省、宁夏回族自治区
■ 80	技术合作	商业统计完善项目	2006/06-2009/06	北京市
■ 81	技术合作	甘肃省艾滋病预防对策项目	2006/06-2009/06	甘肃省
■ 82	技术合作	加强国家安全生产科学技术能力计划	2006/10-2010/10	北京市、辽宁省、浙江省
■ 83	技术合作	疫苗可预防疾病监测与控制合作项目	2006/12-2011/12	甘肃省、新疆维吾尔自治区、四川省、江西省、宁夏回族自治区
■ 84	技术合作	山西省雁门关地区生态环境恢复与扶贫项目	2007/03-2011/03	山西省
■ 85	技术合作	住宅生态环境技术与评价体系研究	2007/06-2009/05	北京市
■ 86	技术合作	草原生态保护节水灌溉示范项目	2007/06-2011/05	北京市、内蒙古自治区、新疆维吾尔自治区
■ 87	技术合作	新疆天然草地生态保护及牧民定居示范项目	2007/06-2012/03	新疆维吾尔自治区
■ 88	技术合作	完善民事诉讼法、仲裁法项目	2007/11-2010/11	北京市
■ 89	技术合作	促进CDM事业发展能力强化项目	2007-2008	北京市
■ 90	技术合作	四川省凉山州金沙江流域生态环境保护综合开发示范项目	2009/06-2014/05	四川省
■ 91	技术合作	中西部地区康复人才培养项目	2008/04-2013/03	陕西省、重庆市、广西壮族自治区
■ 92	技术合作	节水型社会建设示范项目	2008/06-2011/06	北京市、河南省郑州市、山东省淄博市
■ 93	技术合作	推进循环经济项目	2008/10-2013/10	北京市
■ 94	技术合作	税收征管项目	2008/11-2011/03	北京市
■ 95	技术合作	气候变化和CDM的中日相关政策培训项目	2008/12-2009/12	北京市
■ 96	技术合作	食品安全管理与技术合作项目	2009/02-2011/01	北京市、山东省青岛市
■ 97	技术合作	西部地区行政人员培训项目	2009/03-2012/03	中国西部各省
■ 98	技术合作	可持续农业技术研发发展计划(Ⅱ) 环境友好型农业技术开发与推广项目	2009/04-2014/03	北京市、湖南省、山东省、宁夏回族自治区
■ 99	技术合作	建筑抗震技术人员培训项目	2009/05-2011/05	北京市、四川省、陕西省
■ 100	技术合作	完善中日间国际投入产出表编制技术合作项目	2009/06-2012/03	北京市
■ 101	技术合作	促进环境污染健康损害赔偿制度项目	2009/06-2012/06	北京市
■ 102	技术合作	四川大地震灾区重建--心理援助人才培训项目	2009/06-2014/05	四川省、甘肃省、陕西省
■ 103	技术合作	提高天津市环境管理能力项目	2009/09-2012/03	天津市
■ 104	技术合作	水库运行管理能力建设项目	2009/09-2013/10	北京市、河北省、湖北省、浙江省、湖南省
■ 105	技术合作	中日合作地震应急救援能力强化项目	2009/10-2013/03	北京市、云南省、江苏省、河北省、内蒙古自治区、广东省、山东省、陕西省、辽宁省
■ 106	技术合作	四川省地震灾后森林植被恢复项目	2010/02-2015/01	四川省
■ 107	技术合作	污水处理厂升级改造和运营改善项目	2010/03-2013/03	北京市、云南省昆明市
■ 108	技术合作	中国西部地区林业人才培养项目	2010/03-2014/02	北京市、四川省、陕西省、广西壮族自治区、宁夏回族自治区
■ 109	技术合作	人与朱鹮和谐共存的地区环境建设项目	2010/09-2015/09	北京市、陕西省、河南省
■ 110	技术合作	城市典型废弃物循环利用体系建设及示范试点项目	2010/10-2015/01	北京市、贵州省贵阳市、浙江省嘉兴市、山东省青岛市、青海省西宁市
■ 111	技术合作	中国黄土高原林业新技术推广普及项目	2010/10-2015/10	山西省
■ 112	技术合作	中日合作卫生技术人员培训项目	2010/11-2015/10	河北省、河南省、山西省、陕西省、四川省、安徽省、云南省、青海省、西藏自治区、内蒙古自治区等
■ 113	技术合作	继续加强家庭保健服务并发挥其在预防传染病上的健康教育的作用	2011/01-2016/01	河北省、河南省、湖北省、安徽省、重庆市

No.	项目类型	项目名称	实施期间	实施地点
■ 114	技术合作	加强职业卫生能力建设项目	2011/03-2016/03	北京市、江苏省苏州市
■ 115	技术合作	气候变化与公众参与能力建设项目	2011/04-2014/03	全国
■ 116	技术合作	西安市黑河引水系统生态环境保护与改善项目	2012/03-2015/03	陕西省西安市
■ 117	技术合作	国家级公共卫生政策规划管理项目	2012/03-2016/03	北京市
■ 118	技术合作	大气氮氧化物总量控制项目	2012/04-2016/03	北京市、湖南省湘潭市
■ 119	技术合作	公路桥梁结构耐久性与提升改造技术	2012/06-2014/03	北京市
■ 120	技术合作	反垄断法立法执法项目	2012/07-2015/07	北京市
■ 121	技术合作	国际税务项目	2012/09-2015/09	北京市等
■ 122	技术合作	劳动保障监察项目	2013/01-2016/01	北京市、陕西省、湖北省、黑龙江省、山东省、云南省、天津市
■ 123	技术合作	制定臭氧及细颗粒物(PM2.5)污染控制规划能力建设项目	2013/11-2016/11	北京市
■ 124	技术合作	完善市场经济，保障和改善民生有关法律制度完善项目	2014/06-2021/03	北京市
■ 125	技术合作	农村污水处理技术系统及管理体系构建项目	2014/09-2017/09	北京市等
■ 126	技术合作	可持续农业技术研究发展计划（III）环境友好型技术推广项目	2015/04-2018/04	北京市、宁夏回族自治区、黑龙江省、江苏省、湖北省、山东省、新疆维吾尔自治区
■ 127	技术合作	四川减灾教育与能力建设示范项目	2015/10-2018/10	四川省
■ 128	技术合作	建设环境友好型社会项目	2016/04-2021/12	北京市
■ 129	技术合作	中日养老服务政策及产业合作项目	2016/05-2020/05	北京市、江苏省、浙江省、陕西省
■ 130	技术合作	流感大流行等新发/再发感染症对策项目	2016/11-2021/11	北京市、陕西省、新疆维吾尔自治区、贵州省、安徽省、青海省、海南省、西藏自治区、内蒙古自治区
■ 131	技术合作	中国农村基层公共卫生能力和传染病对策能力建设项目	2017/03-2021/03	北京市等
■ 132	技术合作	加强中日石棉相关癌症诊断能力项目	2018/03-2022/03	浙江省

III-1-2. 开发调查项目

No.	项目名称	实施期间	实施地点
▲ 1	瓯江水力发电计划调查	1981/03-1983/11	浙江省
▲ 2	三江平原龙头桥典型区综合开发计划调查	1981/07-1984/03	黑龙江省
▲ 3	安庆地区资源开发合作计划调查	1981/09-1986/11	安徽省
▲ 4	天津、上海、广州电气通信网改造计划	1983/07-1984/04	天津市、上海市、广东省
▲ 5	秦皇岛、连云港、青岛三港湾装备计划调查	1983/07-1984/05	河北省、山东省、江苏省
▲ 6	郑州·宝鸡复线铁路电气化计划调查、衡阳·广州复线铁路及电气化计划调查	1983/07-1984/05	山东省、河南省、湖南省、陕西省
▲ 7	三江平原农业综合试验场基本调查	1984/09-1985/01	黑龙江省
▲ 8	中国专利情报检索教育系统开发调查	1985/03-1985/07	北京市
▲ 9	海南岛综合开发计划调查	1985/03-1988/11	海南岛
▲ 10	上海城市高速铁路装备计划调查	1985/05-1986/02	上海市
▲ 11	天津市地下水资源开发计划调查	1985/06-1987/11	天津市
▲ 12	工场节能计划调查	1985/11-1986/02	辽宁省
▲ 13	潮州地区资源开发合作基础调查	1985/12-1988/06	广东省
▲ 14	大鹏湾港湾装备计划调查	1986/01-1987/01	广东省
▲ 15	上海市大气污染对策调查	1986/01-1987/12	上海市
▲ 16	上海·南京高速道路计划调查	1986/02-1987/09	江苏省、上海市
▲ 17	北江飞来峡多用途水库建设计划调查	1986/06-1987/08	广东省
▲ 18	上海市黄浦江架桥计划调查	1987/02-1988/02	上海市
▲ 19	广西大厂铜坑矿山近代化计划调查	1987/03-1987/07	广西省
▲ 20	观音阁水库建设计划调查	1987/04-1988/06	辽宁省
▲ 21	大连港湾装备计划	1987/04-1988/07	辽宁省
▲ 22	乌鲁木齐地下水开发计划	1987/06-1989/06	新疆
▲ 23	湖北省北部农业水利开发计划调查	1987/07-1988/10	湖北省
▲ 24	稀有金属综合开发调查资源开发合作基础调查	1987/08-1993/02	广东省、黑龙江省
▲ 25	甘肃省阁井地区畜牧业开发计划	1987/10-1989/03	甘肃省
▲ 26	模具产业振兴计划调查	1988/01-1988/08	上海市
▲ 27	北京首都机场设施扩建工程计划调查	1988/03-1988/11	北京市
▲ 28	青岛出口加工区开发计划	1988/06-1989/03	山东省
▲ 29	湖南省洞庭湖地区综合水利农业开发计划调查	1988/08-1989/12	湖南省
▲ 30	神府东胜矿区煤质管理系統计划调查	1988/10-1992/07	内蒙古自治区
▲ 31	武汉天河机场建设计划调查	1988/12-1990/02	湖北省
▲ 32	三港湾（秦皇岛港、连云港、石臼港）装备计划	1989/01-1989/06	河北省、江苏省
▲ 33	天津市津塘高速铁路建设计划调查	1989/02-1990/03	天津市
▲ 34	西安市生活废弃物处理计划调查	1989/02-1990/09	陕西省
▲ 35	产业废水处理再生利用计划调查（北京燕山、太原）	1989/03-1994/01	北京市、山西省
▲ 36	北京市海子水库农业水利开发计划调查	1990/02-1991/03	北京市
▲ 37	十三陵水库发电开发计划调查	1990/07-1990/12	北京市
▲ 38	吉林省德惠县电话网自动化计划调查	1990/08-1991/07	吉林省
▲ 39	广西壮族自治区钦州地区农业海河堤坝装备及农业开发计划调查	1990/08-1991/10	广西省
▲ 40	汉江中下游洪水预警预报计划调查	1990/08-1992/05	湖北省
▲ 41	辽宁省辽河三角洲农业资源综合开发计划调查	1990/12-1993/01	辽宁省
▲ 42	湘西南支山脉地区农牧业综合开发计划调查	1991/02-1992/06	湖南省
▲ 43	吉林省丰满水库大坝加固计划调查	1991/05-1993/01	吉林省
▲ 44	吉林省前廓地区第2灌区设施设备计划调查	1992/02-1993/12	吉林省
▲ 45	鄱阳湖水质保护对策计划调查	1992/04-1993/07	江西省
▲ 46	上海市浦东新区外高桥地区开发计划调查	1992/08-1994/01	上海市
▲ 47	浙江省干线道路网计划调查	1992/08-1994/07	浙江省
▲ 48	江西省九江市综合开发计划调查	1992/09-1993/12	江西省
▲ 49	黑龙江省国营农场典型区农业综合开发计划调查	1992/09-1994/11	黑龙江省
▲ 50	重庆市快速轨道交通计划调查	1993/01-1993/10	重庆市
▲ 51	神木炭综合利用计划调查	1993/02-1994/07	内蒙古自治区
▲ 52	德兴铜矿废水处理计划调查	1993/03-1995/01	江西省
▲ 53	厦门市西通道建设计划调查	1993/04-1994/02	福建省
▲ 54	扬子地台西缘地区资源开发合作基础调查	1993/09-1999/12	云南省、陕西省
▲ 55	柳州市大气污染综合防治计划及大范围区域的酸性落下物遥感监测调查	1993/11-1995/11	广西省
▲ 56	广东省顺德市齐杏轮中地区农村地区排水计划调查	1994/02-1994/12	广东省
▲ 57	大连市城市综合交通计划调查	1994/08-1996/03	辽宁省
▲ 58	上海浦东国际机场基本计划调查	1995/02-1997/08	上海市
▲ 59	宁夏煤炭资源的开发利用计划调查	1995/07-1996/08	宁夏
▲ 60	岷江成都地区水环境综合管理计划调查	1996/01-1997/05	四川省
▲ 61	太湖水环境管理计划调查	1996/01-1998/03	江苏省
▲ 62	红石水库抽水蓄能电站可行性调查	1996/02-1997/11	吉林省
▲ 63	上海浦东国际机场实施计划调查	1996/05-1997/01	上海市
▲ 64	德兴铜矿废水处理实施设计调查	1996/06-1998/02	江西省
▲ 65	漓江水环境综合管理计划调查	1996/07-1997/05	广西省
▲ 66	辽宁省大凌河白石水库工程试验计划调查	1996/08-1997/08	辽宁省
▲ 67	吉林省地区综合开发计划调查	1996/09-1998/05	吉林省
▲ 68	大连环境示范区建设开发调查	1996/12-2000/01	辽宁省
▲ 69	腾冲梁河地区资源开发合作基础调查	1997/01-1998/11	云南省
▲ 70	内蒙古自治区托克托县地下水开发计划	1997/03-1999/01	内蒙古自治区
▲ 71	神府东胜矿区水资源综合开发调查	1997/10-2000/01	内蒙古自治区

No.	项目名称	实施期间	实施地点
▲ 72	陕西省安塞县山区农业综合开发计划调查	1997/11-1999/03	陕西省
▲ 73	贵州省猫跳河（红枫、百花湖流域）流域环境综合对策调查	1997/12-1999/05	贵州省
▲ 74	中国煤炭直接液化事业的经济性F/S调查	1998/02-1999/12	北京市、黑龙江省
▲ 75	长沙市道路交通改善计划调查	1998/03-1999/08	湖南省
▲ 76	河北省太行山农业综合开发计划	1998/06-1999/12	河北省
▲ 77	金安桥水力发电开发计划调查	1998/10-1999/02	云南省
▲ 78	黄河沿岸农渔业综合开发计划	1999/03-2000/03	山西省
▲ 79	海城市乡村城市化综合开发计划调查	1999/06-2000/12	辽宁省
▲ 80	四川省成都市公共交通系统整治规划调查	1999/11-2000/12	四川省
▲ 81	住宅金融制度改革支援调查（北京市、上海市、成都市、武汉市）	2000/04-2001/02	北京市
▲ 82	珠江口海域环境监测装备计划调查	2000/05-2001/03	广东省
▲ 83	阿勒泰地区资源开发调查	2000/07-2003/07	新疆
▲ 84	中国示范城市（沈阳市、杭州市）中小企业振兴计划调查	2000/09-2001/10	辽宁省
▲ 85	四川省安宁河流域造林计划调查	2000/09-2002/07	四川省
▲ 86	西藏羊八井地热资源开发调查	2001/03-2006/03	西藏自治区
▲ 87	贵阳市大气污染综合防治对策规划调查	2003/02-2004/10	贵州省
▲ 88	中小企业金融制度调查	2003/03-2005/01	北京市、陕西省、浙江省、广东省、山东省
▲ 89	西部地区中等城市发展战略研究调查	2003/08-2005/09	湖南省、四川省、云南省
▲ 90	云南省小江流域综合土砂灾害对策及环境生态修复计划调查	2004/03-2005/10	云南省
▲ 91	吐鲁番地下水水资源可持续利用研究项目	2004/04-2006/03	新疆
▲ 92	西部开发金融制度改革调查	2004/05-2006/03	甘肃省、贵州省、重庆市
▲ 93	青海省环西宁圈综合观光开发计划调查	2004/07-2006/07	青海省
▲ 94	水利权制度建设项目	2004/07-2006/09	北京市
▲ 95	完善农村社会养老保险制度调查	2005/11-2009/01	山东省、山西省、安徽省、福建省、四川省、云南省
▲ 96	首都风沙危害区示范林营造调查计划	2007/03-2010/03	北京市、河北省

III-1-3. 工厂现代化项目

No.	项目名称	实施期间	实施地点
△ 1	北京冰箱·洗衣机	1981-1982	北京市
△ 2	天津民用电子	1982	天津市
△ 3	上海·无锡塑料	1982	江苏省、上海市
△ 4	上海民用电子	1982	上海市
△ 5	天津塑料	1983	天津市
△ 6	天津光学器械	1983	天津市
△ 7	天津市电声器材厂	1983	天津市
△ 8	烟台家具	1983	山东省
△ 9	上海复旦电容器厂	1983	上海市
△ 10	上海墨水	1983	上海市
△ 11	上海整流器总厂--交流交频设备	1983	上海市
△ 12	上海玻璃瓶	1983	上海市
△ 13	上海整流器总厂--硅整流器	1984	上海市
△ 14	合肥仪表	1984	安徽省
△ 15	齐齐哈尔重型机械	1984-1985	黑龙江省
△ 16	锦西化工	1984-1985	辽宁省
△ 17	本溪水泥	1984-1985	辽宁省
△ 18	大连化工	1984-1985	辽宁省
△ 19	北京塑料模型	1984-1985	北京市
△ 20	南京化工	1984-1985	江苏省
△ 21	无锡钢铁	1984-1985	江苏省
△ 22	无锡塑料模具	1984-1985	江苏省
△ 23	陕西省耀县水泥	1984-1985	陕西省
△ 24	黄石大冶冶金	1984-1985	湖北省
△ 25	上海新建机械	1985	上海市
△ 26	大连·沈阳玻璃	1985-1986	辽宁省
△ 27	滨州活塞	1985-1986	山东省
△ 28	山东莱芜钢铁厂	1985-1986	山东省
△ 29	无锡电气电缆	1985-1986	江苏省
△ 30	上海第十钢铁厂	1985-1986	上海市
△ 31	石家庄钢铁厂	1985-1986	河北省
△ 32	沈阳铸造厂	1986-1987	辽宁省
△ 33	常州拖拉机	1986-1987	江苏省
△ 34	重庆泵厂	1986-1987	四川省
△ 35	襄阳轴承	1986-1987	湖南省
△ 36	贵阳铝	1986-1987	贵州省
△ 37	沈阳第一砂轮厂	1987	辽宁省
△ 38	合肥化工	1987	安徽省
△ 39	沈阳医疗器械厂	1987-1988	辽宁省
△ 40	郑州钻探	1987-1988	河南省
△ 41	重庆合成加工厂	1987-1988	四川省
△ 42	韶关挖掘机厂	1987-1988	广东省
△ 43	上海大陆机械	1988	上海市
△ 44	南昌阀门总厂	1988	江西省
△ 45	湖南印刷机械	1988	湖南省
△ 46	柳州力风塑料成型机	1988	广西壮族自治区
△ 47	陕西印刷机器	1988-1989	陕西省
△ 48	上海合金	1989	上海市
△ 49	兰州石油化工机器	1989	甘肃省
△ 50	四川空气分离设备工厂	1989	四川省
△ 51	丹东工程液压机械	1989-1990	辽宁省
△ 52	扬州印染	1989-1990	江苏省
△ 53	南京第二钢铁	1990	江苏省
△ 54	常州绝缘材料	1990	江苏省
△ 55	四川江北机械	1990	四川省
△ 56	辽阳制药机械	1990-1991	辽宁省
△ 57	鞍山红旗拖拉机	1990-1991	辽宁省
△ 58	北京第三棉纺织	1990-1991	北京市
△ 59	山东栖霞工具	1990-1991	山东省
△ 60	湖北机械	1990-1991	湖北省
△ 61	湘潭压缩机	1990-1991	湖南省
△ 62	广州钢管	1990-1991	广东省
△ 63	沈阳毛巾	1991	辽宁省
△ 64	上海纺织总架	1991	上海市
△ 65	广州油脂化学	1991	广东省
△ 66	太原西山石膏	1992	山西省
△ 67	沈阳建筑机械	1992-1993	辽宁省
△ 68	本溪市助剂	1992-1993	辽宁省

No.	项目名称	实施期间	实施地点
△ 69	无锡动力机	1992-1993	江苏省
△ 70	无锡工程机械	1992-1993	江苏省
△ 71	嘉兴毛纺织	1992-1993	浙江省
△ 72	四川第一棉纺织染色工厂	1992-1993	四川省
△ 73	罗定苎麻	1992-1993	广东省
△ 74	长沙浦元建设机械	1992-1993	湖南省
△ 75	丹东过滤器	1993-1994	辽宁省
△ 76	扬州内燃机	1993-1994	江苏省
△ 77	南通风机厂	1993-1994	江苏省
△ 78	常州叉车	1993-1994	江苏省
△ 79	上海鼓风机	1993-1994	上海市
△ 80	沈阳电机	1994	辽宁省
△ 81	无锡污水处理机械	1994	江苏省
△ 82	合肥矿山机械	1994	安徽省
△ 83	扬州钢套厂	1994-1995	江苏省
△ 84	常熟汽化器	1994-1995	江苏省
△ 85	上海中国电工	1994-1995	上海市
△ 86	苏州试验器	1994-1995	江苏省
△ 87	无锡泵	1995	江苏省
△ 88	无锡无线电元件第二厂	1995	江苏省
△ 89	苏州纺织器材	1995	江苏省
△ 90	安庆活塞环	1995	安徽省
△ 91	乾安亚麻纺织	1996	吉林省
△ 92	大连油泵油嘴	1996	辽宁省
△ 93	山东拖拉机	1996	山东省
△ 94	常州武进电器机械	1996	江苏省
△ 95	无锡江苏锡钢集团	1996	江苏省
△ 96	苏州医疗器械	1996	江苏省
△ 97	河南纺织机械	1996	河南省
△ 98	鄂州金属网	1996	湖北省
△ 99	太原重型机械	1996-1997	山西省
△ 100	太原化学工业集团公司(有机化工)	1996-1997	山西省
△ 101	太原化学工业集团公司(化学工业)	1996-1997	山西省
△ 102	宝鸡北方照明电器	1996-1997	陕西省
△ 103	宝鸡啤酒·酒精	1996-1997	陕西省
△ 104	宝鸡市机械工业行业	1996-1997	陕西省
△ 105	太原工具	1997	山西省
△ 106	蚌埠玻璃	1997-1998	安徽省
△ 107	蚌埠天兔毛纺织	1997-1998	安徽省
△ 108	昆明磷矿山溶成磷肥	1997-1998	云南省
△ 109	云南轮胎	1997-1998	云南省
△ 110	云南化工	1997-1998	云南省
△ 111	昆明市机械工业行业	1997-1998	云南省
△ 112	鞍山第一压延	1998-1999	辽宁省
△ 113	烟台市机械零部件	1998-1999	山东省
△ 114	绵阳市水泥行业	1998-1999	四川省
△ 115	绵阳新华内燃机发动机	1998-1999	四川省
△ 116	长春市机械工业	2000-2001	吉林省
△ 117	山东省青岛市化学工业部门 现代化计划调查	2000-2001	山东省
△ 118	南通市汽车零件部门现代化计划调查	2000-2001	江苏省
△ 119	韶关市机械工业部门现代化计划调查	2000-2001	广东省

III-1-4.无偿资金合作项目

No.	项目名称	E/N签署日	项目结束日	实施地点
○ 1	中日友好医院建设计划	1981/1/26	1984/10/9	北京市
○ 2	中日友好医院建设计划	1981/8/14	1984/10/9	北京市
○ 3	北京邮电培训中心建设计划(器材)	1984/9/27	1986/3/27	北京市
○ 4	中国肉类食品综合研究中心器材装备计划	1984/9/27	1986/5/10	北京市
○ 5	粮食增产援助	1985/1/16		辽宁省、宁夏回族自治区
○ 6	粮食增产援助	1985/10/15		黑龙江省、新疆维吾尔自治区
○ 7	北京矿产品研究中心器材装备计划	1986/1/11	1987/3/28	北京市、大连市、上海市
○ 8	国家标准物质研究中心器材装备计划	1986/1/11	1987/3/28	北京市
○ 9	中国肢体伤残康复研究中心器材装备计划	1986/3/19	1987/3/5	北京市
○ 10	中日青年交流中心建设计划	1986/3/19	1990/8/30	北京市
○ 11	上海医疗设备检验中心器材装备计划	1986/3/19	1987/2/28	上海市
○ 12	北京淡水鱼养殖中心器材装备计划	1986/3/19	1987/3/31	北京市
○ 13	中国肢体伤残康复研究中心器材装备计划	1986/8/18	1988/3/24	北京市
○ 14	长春市净水场器材装备计划	1986/8/18	1988/2/17	吉林省长春市
○ 15	中日青年交流中心建设计划	1986/10/29	1990/8/30	北京市
○ 16	粮食增产援助	1986/12/23		青海省、内蒙古自治区
○ 17	中日友好医院器材装备计划	1987/4/27	1988/3/30	北京市
○ 18	北京蔬菜研究中心器材装备计划	1987/4/27	1989/11/10	北京市
○ 19	长春市净水场器材装备计划	1987/6/26	1988/5/3	吉林省
○ 20	北京蔬菜研究中心器材装备计划	1987/6/26	1989/11/10	北京市
○ 21	乌鲁木齐市水磨沟温泉疗养院器材装备计划	1988/3/29	1989/3/21	新疆维吾尔自治区
○ 22	大兴安岭森林火灾复兴计划	1988/5/5	1989/2/28	中国东北地区、黑龙江省
○ 23	北戴河中央增殖实验站器材装备计划	1988/5/5	1989/4/1	河北省秦皇岛市北戴河
○ 24	和田市儿童福利院建设计划	1988/9/12	1990/3/15	新疆维吾尔自治区和田市
○ 25	中央电视台日语教学器材装备计划	1988/11/9	1990/2/28	北京市
○ 26	粮食增产援助	1988/12/28		河北省、甘肃省
○ 27	四川省第二人民医院器材装备计划	1989/4/7	1991/2/1	四川省成都市
○ 28	上海市第六人民病院機材整備計画	1989/12/5	1991/3/2	上海市
○ 29	北京电视台器材装备计划	1989/12/5	1991/2/28	北京市
○ 30	宁夏护士学校器材装备计划	1989/12/5	1990/10/13	宁夏回族自治区
○ 31	宁夏青少年科技馆器材装备计划	1989/12/5	1991/3/6	宁夏回族自治区银川市
○ 32	粮食增产援助	1990/3/9		贵州省、四川省
○ 33	长春中日友好净水厂旧设备更新计划	1990/7/4	1991/9/30	长春市
○ 34	贵州省饮用水供给改善计划	1990/7/4	1992/1/29	贵州省
○ 35	粮食增产援助	1990/10/18		湖北省、湖南省
○ 36	长春白求恩医科大学中日联谊医院器材装备计划	1990/11/26	1992/3/3	吉林省长春市
○ 37	中日友好环保中心建设计划	1991/1/22	1995/11/30	北京市
○ 38	敦煌石窟文化保护展览中心建设计划	1991/1/22	1994/3/10	甘肃省敦煌市莫高窟
○ 39	哈尔滨工业大学器材装备计划	1991/4/30	1992/3/31	黑龙江省哈尔滨市
○ 40	国际和平妇幼保健院器材装备计划	1991/4/30	1992/2/22	上海市
○ 41	湖南武陵大学器材装备计划	1991/7/1	1993/2/19	湖南省大庸市
○ 42	湖北省北部地区農業水利整備計画	1991/7/1	1993/8/24	湖北省
○ 43	长春市净水場旧設施改良計画	1991/7/1	1992/3/12	长春市
○ 44	粮食增产援助	1991/7/26		北京市、河南省、福建省
○ 45	中日友好环保中心建设计划	1991/7/1	1995/11/30	北京市
○ 46	敦煌石窟文化保护展览中心建设计划	1991/7/1	1994/3/10	甘肃省敦煌市莫高窟
○ 47	北京市消防救灾中心器材装备计划	1992/4/16	1993/3/31	北京市
○ 48	新疆电视台器材装备计划	1992/4/16	1993/3/1	新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市
○ 49	粮食增产援助	1992/6/24		云南省、江西省
○ 50	北京市消防救灾中心器材装备计划	1992/6/24	1994/2/26	北京市
○ 51	北京理工大学器材装备计划	1992/10/5	1994/2/9	北京市
○ 52	河南电视台器材装备计划	1993/1/19	1994/4/21	河南省郑州
○ 53	中日医学教育中心附属医院医疗器材装备计划	1993/3/3	1994/2/19	辽宁省沈阳市
○ 54	白城地区农村供水计划	1993/3/3	1994/5/12	吉林省白城地区
○ 55	山西省蔬菜栽培中心器材装备计划	1993/3/3	1994/1/27	山西省阳泉市
○ 56	中国职业教师指导中心器材装备计划	1993/3/3	1994/2/17	天津市
○ 57	粮食增产援助	1993/6/17		陕西省、山西省
○ 58	中国职业教师指导中心器材装备计划	1993/7/30	1995/2/24	天津市
○ 59	白城地区农村供水计划	1993/7/30	1994/12/23	吉林省白城地区、大安、白城、洮南、洮儿
○ 60	消灭脊髓灰质炎器材装备计划	1993/7/30		河北省、河南省、山西省、安徽省、湖北省、江西省
○ 61	福建闽江防洪预警报系统器材装备计划	1993/7/30	1995/3/25	福建省闽江流域
○ 62	消灭脊髓灰质炎器材装备计划	1994/7/20		河北省、河南省等6省
○ 63	粮食增产援助	1994/9/16		山东省、安徽省
○ 64	天津代谢病防治中心器材装备计划	1994/11/10	1995/11/9	天津市
○ 65	中国进出口食品检验中心器材装备计划	1994/11/10	1996/2/26	北京、武汉、广州
○ 66	西藏结核病防治中心器材装备计划	1995/3/23	1996/2/28	西藏自治区拉萨地区、那曲地区
○ 67	疫苗接种体制器材装备计划	1995/3/23		河北省、山西省、山东省、河南省、江苏省、安徽省、湖北省、江西省
○ 68	少数民族地区中学教育器材装备计划	1995/4/24	1996/2/28	宁夏回族自治区银川市、贵州省贵阳市、湖南省、广西壮族自治区
○ 69	消灭脊髓灰质炎器材装备计划	1995/9/19		河北省、山西省、安徽省、江西省、河南省、湖北省
○ 70	南京妇幼保健医疗器材装备计划	1997/3/29	1998/3/4	江苏省

No.	项目名称	E/N签署日	项目结束日	实施地点
○ 71	病原体检查器材装备计划	1997/6/24		全国31个城市
○ 72	内蒙古自治区医疗器材装备计划	1997/11/11	1998/10/31	内蒙古自治区
○ 73	湖南洞庭湖地区农业水利开发器材装备计划	1997/11/11	1999/3/7	湖南省
○ 74	四川、湖北、大连急救中心医疗器材装备计划	1997/12/23	1999/3/11	四川省、湖北省、大连市
○ 75	粮食增产援助	1997/12/23		海南省、广西壮族自治区
○ 76	第二次少数民族地区中学教育器材装备计划	1998/3/9	1999/3/29	重庆市、云南省、内蒙古自治区、海南省、甘肃省
○ 77	汉江上游水土保持造林器材装备计划	1998/7/15	1999/11/25	湖北省
○ 78	国家级最贫困县医疗器材装备计划	1998/11/25	2000/7/13	四川省、云南省
○ 79	粮食增产援助	1999/3/1	2000/3/6	甘肃省、陕西省、云南省、贵州省、江西省、黑龙江省
○ 80	第三次少数民族地区中等学校教育器材装备计划	1999/7/23	2000/3/28	乌鲁木齐市、长春市、哈尔滨市、西宁市
○ 81	长江大堤加固计划	1999/3/1	2000/1/27	湖北省
○ 82	宁夏回族自治区人民医院医疗器材装备计划	1999/7/23	2000/3/31	宁夏回族自治区银川市
○ 83	预防接种扩充计划	1999/4/2	2000/3/17	江西、湖南、湖北、安徽、黑龙江、内蒙古、吉林
○ 84	贵州黔南氟病基础医疗设备改善计划	1999/7/23	2001/3/19	贵州省
○ 85	全国急救人员培训中心器材装备计划	1999/11/24	2001/3/12	上海市
○ 86	粮食增产援助	2000/2/1	2001/2/8	安徽省、河北省、湖北省、湖南省
○ 87	第四次少数民族中学教育器材装备计划	2000/3/2	2001/3/1	四川省、河北省、西藏自治区
○ 88	青海省果洛藏族自治州家畜越冬保护器材支援计划	2000/3/2	2001/3/30	青海省
○ 89	中国环境信息网络建设器材装备计划	2000/3/29	2001/1/26	重庆市、长春市、大连市
○ 90	中日农业技术研究发展中心器材装备计划	2000/12/21	2002/3/8	北京市海淀区
○ 91	黄河中游防护林建设计划	2000/12/21		宁夏回族自治区
○ 92	中等职业教育器材装备计划	2001/4/13	2002/3/15	河北省冀州市、河北省青龙县、云南省景洪市、辽宁省沈阳市、山东省五莲县
○ 93	陕西省人民医院医疗器材装备计划	2001/4/13	2002/2/27	陕西省西安市
○ 94	贫困地区结核病防治计划	2001/4/13	2002/3/8	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区
○ 95	黄河中游防护林建设计划	2001/6/15	2003/1/31	宁夏回族自治区
○ 96	第二期中国环境信息网络建设器材装备计划	2001/6/15	2002/4/24	89个城市
○ 97	北京日本学研究中心扩建计划	2001/8/3	2003/3/15	北京市海淀区
○ 98	重庆妇幼保健网络建设计划	2002/3/4	2003/3/17	重庆市
○ 99	西部7省区传染病预防促进计划	2002/4/18	2003/3/13	北京市、山西省太原市、陕西省西安市、宁夏回族自治区银川市、甘肃省兰州市、新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市、青海省西宁市、贵州省贵阳市、四川省成都市
○ 100	中等职业教育学校器材装备计划	2002/4/18	2003/3/7	黑龙江省牡丹江市、吉林省长春市、湖南省怀化市、贵州省贵阳市、江西省吉安市
○ 101	广西壮族自治区天湖贫困地区扶贫计划	2002/6/24	2004/2/10	广西壮族自治区
○ 102	黄河中游防护林建设计划	2002/9/6	2004/1/21	宁夏回族自治区
○ 103	第二次贫困地区结核病防治计划	2002/9/6	2003/11/21	内蒙古自治区、山西省、安徽省、江西省、广西壮族自治区、河南省、四川省、云南省、贵州省、陕西省、青海省、西藏自治区
○ 104	长春中日友好净水场控制设备更新计划	2002/9/6	2003/11/20	吉林省
○ 105	中日人才培养奖学金项目	2002/9/6	2004/3/31	全国
○ 106	西安市大明宫含元殿遗址保护环境整治计划	2002/11/21	2004/2/18	陕西省西安市
○ 107	第二次黄河中游防护林建设计划	2003/3/13	2004/3/8	山西省
○ 108	汉江中下游流域洪水预警报系统器材装备计划	2003/3/13	2004/3/8	湖北省、河南省
○ 109	内陆地区急救中心器材改善计划	2003/4/18	2004/5/25	吉林省、安徽省、江西省、湖南省、陕西省、贵州省、甘肃省、云南省、青海省
○ 110	第二次中等职业学校教育器材装备计划	2003/4/18	2004/2/28	河南省、内蒙古自治区、甘肃省兰州市、青海省西宁市、山西省太原市、四川省达州市、宁夏回族自治区
○ 111	中日人才培养奖学金项目	2003/6/24		全国
○ 112	第三次贫困地区结核病防治计划	2003/8/14	2004/12/31	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区
○ 113	黄河中游防护林建设计划	2003/8/14	2004/12/2	宁夏回族自治区
○ 114	西安市废弃物管理改善计划	2003/8/14	2005/3/3	陕西省西安市
○ 115	第二次黄河中游防护林建设计划	2003/8/14	2004/12/7	山西省
○ 116	中日人才培养奖学金项目	2004/1/8		全国
○ 117	中日人才培养奖学金项目	2004/5/27		全国
○ 118	中日人才培养奖学金项目	2004/5/27		全国
○ 119	新疆维吾尔自治区提高医疗水平计划	2004/7/6	2005/12/4	新疆维吾尔自治区
○ 120	第四次贫困地区结核病防治计划	2004/7/6	2006/2/8	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区
○ 121	中国生殖健康·家庭保健培训中心器材完善计划	2004/7/6	2006/1/26	江苏省太仓市
○ 122	第二次黄河中游防护林建设计划	2004/7/6	2005/11/25	山西省
○ 123	大连中日友好人才培训中心建设计划	2004/8/24	2006/3/15	辽宁省大连市
○ 124	中日人才培养奖学金项目	2005/6/6		全国
○ 125	中日人才培养奖学金项目	2005/6/6		全国
○ 126	第二次黄河中游防护林建设计划	2005/6/6	2006/11/28	山西省
○ 127	中日人才培养奖学金项目	2006/6/8		全国
○ 128	中日人才培养奖学金项目	2006/6/8		全国
○ 129	第二次黄河中游防护林建设计划	2006/6/8	2007/11/26	山西省
○ 130	中国酸沉降及沙尘暴影响监测网络建设项目	2006/12/20	2008/3/11	全国
○ 131	中日人才培养奖学金项目	2007/5/28		全国
○ 132	中日人才培养奖学金项目	2008/5/7		全国
○ 133	中日人才培养奖学金项目	2009/6/4		全国
○ 134	中日人才培养奖学金项目	2010/8/25		全国
○ 135	中日人才培养奖学金项目	2011/8/12		全国

III-1-5. 基层友好技术合作项目

No	项目类型	项目名称	项目期间	实施地点
□ 1	基层友好技术合作(地方建议型)	建筑技术 (接收进修人员)	2000	辽宁省沈阳市
□ 2	基层友好技术合作(地方建议型)	朝阳市农业开发 (接收进修人员)	2000	辽宁省朝阳市
□ 3	基层友好技术合作(地方建议型)	大连市环境观测系统 (管理人员培训) (接收进修人员)	2000	辽宁省大连市
□ 4	基层友好技术合作(地方建议型)	土壤肥料、消灭病虫害 (派遣专家、接收进修人员)	2000	江苏省
□ 5	基层友好技术合作(地方建议型)	水质分析 (太湖流域) (接收进修人员)	2000	江苏省无锡市
□ 6	基层友好技术合作(地方建议型)	辽宁省水污染分析 (派遣专家)	2000	辽宁省沈阳市
□ 7	基层友好技术合作(地方建议型)	通过朝阳市农业土地改良提高土地生产项目 (派遣专家)	2000	辽宁省朝阳市
□ 8	基层友好技术合作(地方建议型)	防治环境沙漠化, 改善农牧民的生产与生活状况 (派遣专家)	2000	新疆维吾尔自治区
□ 9	基层友好技术合作(地方建议型)	辽宁省辽河污染原因分析调查 (派遣专家)	2000	辽宁省
□ 10	基层友好技术合作(地方建议型)	砷污染对策领导干部培训中心 (接收进修人员)	2001	内蒙古自治区呼和浩特市
□ 11	基层友好技术合作(地方建议型)	信息产业振兴 (接收进修人员)	2001	重庆市
□ 12	基层友好技术合作(地方建议型)	医疗急救技术 (接收进修人员)	2001	重庆市
□ 13	基层友好技术合作(地方建议型)	建筑技术 (接收进修人员)	2001	辽宁省沈阳市
□ 14	基层友好技术合作(地方建议型)	农业一般 (果树栽培) (接收进修人员)	2001	辽宁省
□ 15	基层友好技术合作(地方建议型)	土壤肥料、消灭病虫害 (接收进修人员)	2001	江苏省
□ 16	基层友好技术合作(地方建议型)	朝阳市农业振兴计划 (派遣专家、接收进修人员)	2001	辽宁省朝阳市
□ 17	基层友好技术合作(地方建议型)	环境保护对策 (水质分析) (接收进修人员)	2001	江苏省无锡市
□ 18	基层友好技术合作(地方建议型)	关于珍稀植物保护的调查、研究 (接收进修人员)	2001	云南省昆明市
□ 19	基层友好技术合作(地方建议型)	辽河水污染分析 (派遣专家、接收进修人员)	2001	辽宁省沈阳市
□ 20	基层友好技术合作(地方建议型)	防止草原沙漠化 (派遣专家)	2001	新疆维吾尔自治区
□ 21	基层友好技术合作(地方建议型)	环境对策 (派遣专家)	2001	吉林省
□ 22	基层友好技术合作(地方建议型)	通过防止漏水进行水源开发 (派遣专家)	2001	辽宁省大连市
□ 23	基层友好技术合作(地方建议型)	为引进清洁生产进行人才培养 (派遣专家)	2001	辽宁省大连市
□ 24	基层友好技术合作(地方建议型)	沈阳市消防行政 (接收进修人员)	2002	辽宁省沈阳市
□ 25	基层友好技术合作(地方建议型)	朝阳市农业振兴计划 (派遣专家、接收进修人员)	2002	辽宁省朝阳市
□ 26	基层友好技术合作(地方建议型)	为防止草地沙化建立保证家畜越冬饲料技术 (接收进修人员)	2002	新疆乌鲁木齐市
□ 27	基层友好技术合作(地方建议型)	黑龙江省哈尔滨市医疗技术合作事业 (派遣专家、接收进修人员)	2002	黑龙江省哈尔滨市
□ 28	基层友好技术合作(地方建议型)	黑龙江省寒冷地区道路铺设技术合作事业 (派遣专家、接收进修人员)	2002	黑龙江省哈尔滨市
□ 29	基层友好技术合作(地方建议型)	大连市供水技术人员接收事业 (派遣专家、接收进修人员)	2002	辽宁省大连市
□ 30	基层友好技术合作(地方建议型)	建立上海IT技术人员交流制度 (接收进修人员)	2002	江苏省南京市
□ 31	基层友好技术合作(地方建议型)	威海市城市环境保护行政 (接收进修人员)	2002	山东省威海市
□ 32	基层友好技术合作(地方建议型)	保护地区居民健康的砷污染防治对策领导干部研讨会 (接收进修人员)	2002	广西壮族自治区
□ 33	基层友好技术合作(地方建议型)	为大连市引进清洁生产的人才培养 (派遣专家、接收进修人员)	2002	辽宁省大连市
□ 34	基层友好技术合作(地方建议型)	云南省野生植物保护相关共同研究 (派遣专家、接收进修人员)	2002	云南省昆明市
□ 35	基层友好技术合作(地方建议型)	江苏省太湖水质分析 (接收进修人员)	2002	江苏省无锡市
□ 36	基层友好技术合作(地方建议型)	辽宁省辽河河口与辽东湾、渤海湾的水质调查 (派遣专家、接收进修人员)	2002	辽宁省沈阳市
□ 37	基层友好技术合作(地方建议型)	煤矿与地区的医疗急救 (派遣专家、接收进修人员)	2002	山西省大同市
□ 38	基层友好技术合作(地方建议型)	环境荷尔蒙等化学物质的微量分析技术的学习 (分析化学) (派遣专家、接收进修人员)	2002	辽宁省沈阳市
□ 39	基层友好技术合作(地方建议型)	接收中国的医务进修人员事业 (接收进修人员)	2002	天津市
□ 40	基层友好技术合作(地方建议型)	广西壮族自治区企业诊断研讨会 (派遣专家)	2002	广西壮族自治区
□ 41	基层友好技术合作(地方建议型)	通过防止漏水进行第二水源开发	2002	辽宁省大连市
□ 42	基层友好技术合作(地方建议型)	吉林省环境技术进修人员后续援助项目	2002	吉林省
□ 43	基层友好技术合作(地方建议型)	消防行政 (接收进修人员)	2003	辽宁省沈阳市
□ 44	基层友好技术合作(地方建议型)	建筑技术 (接收进修人员)	2003	辽宁省沈阳市
□ 45	基层友好技术合作(地方建议型)	黑龙江省寒冷地区道路铺设技术合作事业 (派遣专家、接收进修人员)	2003	黑龙江省
□ 46	基层友好技术合作(地方建议型)	黑龙江省哈尔滨市医疗技术合作事业 (派遣专家、接收进修人员)	2003	黑龙江省
□ 47	基层友好技术合作(地方建议型)	中国山西省碱性土壤改良后续援助项目 (派遣专家、接收进修人员)	2003	山西省
□ 48	基层友好技术合作(地方建议型)	大连市供水技术人员接收事业 (接收进修人员)	2003	辽宁省大连市
□ 49	基层友好技术合作(地方建议型)	为大连市引进清洁生产的人才培养 (接收进修人员)	2003	辽宁省大连市
□ 50	基层友好技术合作(地方建议型)	环境荷尔蒙等化学物质微量分析技术的学习 (分析化学) (派遣专家、接收进修人员)	2003	辽宁省沈阳市
□ 51	基层友好技术合作(地方建议型)	长春有效实施前列腺癌的早期发现与建立标准的治疗体系 (派遣专家、接收进修人员)	2003	吉林省
□ 52	基层友好技术合作(地方建议型)	辽宁省辽河河口及辽东湾、渤海湾的水质调查 (派遣专家、接收进修人员)	2003	辽宁省
□ 53	基层友好技术合作(地方建议型)	朝阳市农业振兴计划 (派遣专家、接收进修人员)	2003	辽宁省朝阳市
□ 54	基层友好技术合作(地方建议型)	关于中国山东省废弃物填埋现状与改善调查 (派遣专家)	2003	山东省
□ 55	基层友好技术合作(地方建议型)	大连市自来水技术合作事业 (派遣专家)	2003	辽宁省大连市
□ 56	基层友好技术合作(地方建议型)	下水道计划、设计、维护管理技术合作 (派遣专家、接收进修人员)	2003	山东省
□ 57	基层友好技术合作(地方建议型)	城市环境保护行政 (接收进修人员)	2003	山东省威海市
□ 58	基层友好技术合作(地方建议型)	接收中方国际经济交流进修人员事业 (接收进修人员)	2003	安徽省
□ 59	基层友好技术合作(地方建议型)	太湖流域水环境修复项目 (接收进修人员)	2003	江苏省无锡市
□ 60	基层友好技术合作(地方建议型)	制定合理利用地下水水资源计划的技术合作 (派遣专家)	2003	吉林省
□ 61	基层友好技术合作(伙伴型)	为掌握低收入层农民的失现状以及制定措施的人才培养 (派遣专家、接收进修人员)	2003-2005	辽宁省
□ 62	基层友好技术合作(地方建议型)	寒冷地高龄者对应建筑改善计划 (派遣专家、接收进修人员)	2004	黑龙江省哈尔滨市
□ 63	基层友好技术合作(地方建议型)	消防行政 (接收进修人员)	2004	辽宁省沈阳市
□ 64	基层友好技术合作(地方建议型)	朝阳市农业振兴计划 (派遣专家、接收进修人员)	2004	辽宁省朝阳市
□ 65	基层友好技术合作(地方建议型)	柳州市农业进修人员计划 (接收进修人员)	2004	广西壮族自治区柳州市
□ 66	基层友好技术合作(地方建议型)	黑龙江省哈尔滨市医疗技术合作事业 (派遣专家、接收进修人员)	2004	黑龙江省
□ 67	基层友好技术合作(地方建议型)	预防浮尘子等飞来性害虫的技术研修(派遣专家)(派遣专家)	2004	广东省

No	项目类型	项目名称	项目期间	实施地点
□ 68	基层友好技术合作(地方建议型)	大连市自来水技术进修团（接收进修人员）	2004	辽宁省大连市
□ 69	基层友好技术合作(地方建议型)	看护技术人员培养（接收进修人员）	2004	山东省
□ 70	基层友好技术合作(地方建议型)	城市环境保护行政（接收进修人员）	2004	山东省威海市
□ 71	基层友好技术合作(地方建议型)	为大连市引进清洁生产的人才培养（接收进修人员）	2004	辽宁省大连市
□ 72	基层友好技术合作(地方建议型)	下水道计划、设计、维护管理技术合作（派遣专家、接收进修人员）	2004	山东省
□ 73	基层友好技术合作(地方建议型)	大同市公害对策指导者培养（派遣专家、接收进修人员）	2004	山西省大同市
□ 74	基层友好技术合作(地方建议型)	前列腺癌基础临床研究平台（派遣专家、接收进修人员）	2004	吉林省
□ 75	基层友好技术合作(地方建议型)	环境荷尔蒙等化学物质微量分析技术的学习（派遣专家、接收进修人员）	2004	辽宁省
□ 76	基层友好技术合作(地方建议型)	辽宁省辽河河口及辽东湾、渤海湾的水质调查（派遣专家、接收进修人员）	2004	辽宁省
□ 77	基层友好技术合作(地方建议型)	高知县·安徽省友好之林建设项目（接收进修人员）	2004	安徽省
□ 78	基层友好技术合作(地方建议型)	黑龙江省寒冷地区道路铺设技术合作技术（派遣专家、接收进修人员）	2004	黑龙江省
□ 79	基层友好技术合作(地方建议型)	亚洲地区环境教育（派遣专家、接收进修人员）	2004	江苏省南京市
□ 80	基层友好技术合作(地方建议型)	制定合理利用地下水水资源计划的技术合作（派遣专家、接收进修人员）	2004	吉林省
□ 81	基层友好技术合作(地方建议型)	山西省碱性土壤改良后续项目（派遣专家、接收进修人员）	2004	山西省
□ 82	基层友好技术合作(地方建议型)	太湖流域水环境修复项目（派遣专家、接收进修人员）	2004	江苏省无锡市
□ 83	基层友好技术合作(伙伴型)	冈山－上海高龄者护理教员培训中心	2004-2007	上海市
□ 84	基层友好技术合作(伙伴型)	黄土高原森林再生项目（派遣专家、接收进修人员）	2004-2007	山西省大同市
□ 85	基层友好技术合作(支援型)	由浙江省、江苏省工会组织的中小企业劳动安全卫生条件改善行动（派遣专家）	2004-2006	浙江省、江苏省
□ 86	基层友好技术合作(支援型)	关于如何营造及开展智障儿童教学环境（派遣专家、接收进修人员）	2004-2006	吉林省
□ 87	基层友好技术合作(地方建议型)	黑龙江省哈尔滨市对血液疾病患者的治疗、诊断技术合作项目	2005-2007	黑龙江省
□ 88	基层友好技术合作(地方建议型)	黑龙江省寒冷地区道路铺设技术合作项目	2005-2007	黑龙江省
□ 89	基层友好技术合作(地方建议型)	大连市简易供水技术普及事业	2005-2006	辽宁省大连市
□ 90	基层友好技术合作(地方建议型)	辽宁省辽东湾、渤海湾的水质改善的共同调查	2005-2007	辽宁省
□ 91	基层友好技术合作(地方建议型)	消防行政	2005	辽宁省沈阳市
□ 92	基层友好技术合作(地方建议型)	下水道规划、设计、维护管理的技术合作	2005	山东省
□ 93	基层友好技术合作(地方建议型)	建立长春市前列腺癌早期发现、治疗的效率化、标准化系统	2005	吉林省
□ 94	基层友好技术合作(地方建议型)	寒冷地高龄者对应建筑改善计划	2005-2006	黑龙江省
□ 95	基层友好技术合作(地方建议型)	朝阳市农业振兴计划	2005	辽宁省朝阳市
□ 96	基层友好技术合作(地方建议型)	水稻迁飞性害虫稻飞虱的监测及可持续控制新技术研究	2005-2007	广东省
□ 97	基层友好技术合作(地方建议型)	大同市环境改善指导者培养及技术指导计划	2005-2007	山西省大同市
□ 98	基层友好技术合作(地方建议型)	高知县·安徽省友好之林建设项目	2005-2006	安徽省
□ 99	基层友好技术合作(地方建议型)	亚洲地区城市综合环境教育	2005-2006	江苏省南京市
□ 100	基层友好技术合作(地方建议型)	制定合理利用地下水水资源计划的技术合作	2005	吉林省
□ 101	基层友好技术合作(地方建议型)	活用地区资源开展环境教育	2005-2007	河南省
□ 102	基层友好技术合作(地方建议型)	建立在中国云南高原湖泊的基层水环境情报系统的技术指导计划	2005-2007	云南省
□ 103	基层友好技术合作(地方建议型)	威海市个别进修「环境保护相关合作伙伴课程」	2005-2007	山东省威海市
□ 104	基层友好技术合作(地方建议型)	居民参与型灌溉管理支援事业	2005-2007	吉林省
□ 105	基层友好技术合作(地方建议型)	有关乳牛病的诊断、治疗技术以及生产卫生技术的进修	2005-2007 (中止)	新疆维吾尔自治区石河子市
□ 106	基层友好技术合作(地方建议型)	供水技术「提高安全、安定的供水能力」	2005-2007	辽宁省大连市
□ 107	基层友好技术合作(地方建议型)	黑龙江省嫩江流域荒漠化地区建设生态林的技术合作	2005-2007	黑龙江省
□ 108	基层友好技术合作(支援型)	在中国内蒙古自治区阿拉善盟实施的以防治沙漠化为目的的种子基地建设和环境教育示范项目	2005-2006	内蒙古自治区
□ 109	基层友好技术合作(支援型)	内蒙古东部地区环境教育普及和生态旅游基础设施建设项目	2005-2007	内蒙古自治区
□ 110	基层友好技术合作(地方建议型)	消防行政	2006	辽宁省沈阳市
□ 111	基层友好技术合作(地方建议型)	道路维持管理	2006-2008	辽宁省沈阳市
□ 112	基层友好技术合作(地方建议型)	以农村女性为主导的居民参加行健康促进项目	2006-2008	辽宁省朝阳市
□ 113	基层友好技术合作(地方建议型)	高龄者看护支援技术进修	2006-2008	江西省
□ 114	基层友好技术合作(地方建议型)	中日医疗教育技术交流事业	2006-2008	广东省顺德市
□ 115	基层友好技术合作(地方建议型)	与重庆市的环境保护交流	2006	重庆市
□ 116	基层友好技术合作(地方建议型)	江苏省北部水环境修复支援	2006-2008	江苏省
□ 117	基层友好技术合作(地方建议型)	安徽省农村部健康教育推进事业	2006-2008	安徽省
□ 118	基层友好技术合作(地方建议型)	松花江农药分析能力建设项目	2006-2008	黑龙江省
□ 119	基层友好技术合作(地方建议型)	寒冷地区节能对应建筑改善计划	2007-2009	黑龙江省
□ 120	基层友好技术合作(地方建议型)	关于中国城市环境改善体系及资源在循环体系的人才培养	2007-2009	广东省
□ 121	基层友好技术合作(地方建议型)	安徽省山区森林技术推进合作项目	2007-2009	安徽省
□ 122	基层友好技术合作(地方建议型)	宁夏回族自治区银川市污泥综合利用技术交流合作项目	2007-2009	宁夏回族自治区
□ 123	基层友好技术合作(地方建议型)	为实现贵州省地方振兴的观光开发人才培育计划	2007	贵州省
□ 124	基层友好技术合作(地方建议型)	关于海洋环境保护及环保式水产养殖增殖的技术进修	2007-2009	辽宁省大连市
□ 125	基层友好技术合作(地方建议型)	吉林省规模化畜禽养殖污染调查与防止	2007-2008	吉林省
□ 126	基层友好技术合作(伙伴型)	太行山地区多样性森林再生事业	2007-2009	山西省大同市
□ 127	基层友好技术合作(伙伴型)	内蒙古自治区阿拉善盟牧民综合性支援和对地域居民环境教育的沙漠化防治项目	2007-2009	内蒙古自治区
□ 128	基层友好技术合作(地方建议型)	新泻县黑龙江省桥梁养护管理技术	2008-2010	黑龙江省
□ 129	基层友好技术合作(地方建议型)	为提高市民环境意识的环境教育项目	2008-2010	河南省
□ 130	基层友好技术合作(地方建议型)	大连市残疾人职业能力开发技术支援项目	2008	辽宁省大连市
□ 131	基层友好技术合作(地方建议型)	大连市与北九州市供水技术交流项目	2008	辽宁省大连市
□ 132	基层友好技术合作(地方建议型)	支援大同市构筑资源循环型社会的示范项目	2008-2010	山西省大同市
□ 133	基层友好技术合作(地方建议型)	强化吉林省居民参与型灌溉管理组织项目	2008-2010	吉林省
□ 134	基层友好技术合作(地方建议型)	辽宁省空气浮尘污染共同调查研究项目	2008-2010	辽宁省
□ 135	基层友好技术合作(地方建议型)	上海ESCO·节能技术培训人才培养项目	2008-2010	上海市
□ 136	基层友好技术合作(地方建议型)	西安市大气环境改善项目	2008-2010	陕西省西安市
□ 137	基层友好技术合作(伙伴型)	河南省驻马店市贫困村脱贫自立支援项目	2008-2010	河南省

No	项目类型	项目名称	项目期间	实施地点
□ 138	基层友好技术合作(支援型)	中国宁夏红寺堡地区饲料用桑树栽培示范农场建设及研修	2008-2009	宁夏回族自治区
□ 139	基层友好技术合作(支援型)	在内蒙古独贵塔拉镇乌兰淖尔村七社根据利用农作物残渣制造有机肥料的农村环境的持续生产	2008-2011	内蒙古自治区
□ 140	基层友好技术合作(地方建议型)	推广松花江水质农药分析技术能力建设项目	2009-2011	黑龙江省
□ 141	基层友好技术合作(地方建议型)	改良贵州水稻品质的技术指导计划	2009-2011	贵州省
□ 142	基层友好技术合作(地方建议型)	都市现代农业及农业政策行动方案制定支援事业	2009-2011	湖北省武汉市
□ 143	基层友好技术合作(地方建议型)	黑龙江省顺利村典型地区构筑资源循环型农村环境技术合作项目	2009-2011	黑龙江省
□ 144	基层友好技术合作(地方建议型)	江苏省大气环境改善支援项目	2009-2011	江苏省
□ 145	基层友好技术合作(地方建议型)	安顺市环境管理与技术方面的"宇部模式"研修	2009-2011	贵州省安顺市
□ 146	基层友好技术合作(地方建议型)	为了提高十二德堡乡居民的健康培养妇女领导的项目	2009-2011	辽宁省朝阳市
□ 147	基层友好技术合作(地方建议型)	改善广州市疾病预防控制中心实验室检测和卫生信息利用的能力	2009-2011	广东省广州市
□ 148	基层友好技术合作(伙伴型)	在成都市人烟稀少贫困农村的关于农民生计向上志向落实的基础整备建项目	2009-2011	四川省成都市
□ 149	基层友好技术合作(伙伴型)	江西省老年介护师资培训项目	2009-2011	江西省
□ 150	基层友好技术合作(支援型)	在云南省少数民族地区开展以学校为中心改善健康·卫生环境项目 --100万次洗手项目	2009-2010	云南省
□ 151	基层友好技术合作(支援型)	中国河北省自闭症儿童教员进修支援项目	2010-2012	河北省秦皇岛市
□ 152	基层友好技术合作(支援型)	视觉障碍者声音获取信息的技术指导项目	2009-2010	北京市
□ 153	基层友好技术合作(地方建议型)	山东省环境保护厅赴日本和歌山县研修项目	2010-2012	山东省
□ 154	基层友好技术合作(地方建议型)	畜禽粪尿制有机液态肥支援项目	2010-2012	江苏省金坛市
□ 155	基层友好技术合作(地方建议型)	环境学习、环保创造型农业的普及事业	2010-2012	浙江省宁波市
□ 156	基层友好技术合作(地方建议型)	扎根地域的医院感染对策活动推进项目	2010-2013	广东省广州市
□ 157	基层友好技术合作(地方建议型)	再造秀美山川·地震灾区农村垃圾处置及循环利用	2010-2012	四川省
□ 158	基层友好技术合作(地方建议型)	社区康复医疗人才培养	2010-2012	广西壮族自治区桂林市
□ 159	基层友好技术合作(地方建议型)	北九州·上海环保教育促进项目	2010-2011	上海市
□ 160	基层友好技术合作(地方建议型)	成都龙门山地震带温泉资源开发和旅游恢复合作项目	2010-2012	四川省成都市
□ 161	基层友好技术合作(地方建议型)	城市周边营造良好循环生活环境技术合作	2010-2011	宁夏回族自治区
□ 162	基层友好技术合作(地方建议型)	西安水环境治理项目	2010-2011	陕西省西安市
□ 163	基层友好技术合作(伙伴型)	宁夏地区饲料用桑栽培、饲料化及用于草食家畜的推广和普及	2010-2012	宁夏回族自治区
□ 164	基层友好技术合作(包括型)	中国内蒙古自治区阿拉善盟生态环境保护及促进可持续发展的农牧民研修与参与社会项目	2010-2011	内蒙古自治区
□ 165	基层友好技术合作(包括型)	发展环境保护和提高农村生活水平的循环型农林业	2010-2011	山西省大同市
□ 166	基层友好技术合作(支援型)	为大连市周边城市培养供水人才技术合作项目	2010-2012	辽宁省大连市
□ 167	基层友好技术合作(伙伴后续型)	太行山地区多样性森林再生项目	2011-2013	山西省大同市
□ 168	基层友好技术合作(伙伴后续型)	内蒙古自治区阿拉善盟牧民综合性支援和对地域居民环境教育的沙漠化防治项目后续项目	2011-2013	内蒙古自治区
□ 169	基层友好技术合作(支援型)	围绕中国南水北调中线工程（丹江口、武汉）水资源保护的环境教育教材开发与环境人才培养	2011-2014	湖北省
□ 170	基层友好技术合作(地方建议型)	公共卫生领域的人才培养项目	2012-2015	辽宁省
□ 171	基层友好技术合作(地方建议型)	生活习惯病预防对策中的保健指导及教育普及技术的支持项目	2011-2014	河北省石家庄市
□ 172	基层友好技术合作(地方建议型)	大同市资源循环型环境教育	2011-2014	山西省大同市
□ 173	基层友好技术合作(地方建议型)	山西省环境技术支持事业	2011-2014	山西省
□ 174	基层友好技术合作(地方建议型)	上海市节能人才培养项目	2011-2013	上海市
□ 175	基层友好技术合作(地方建议型)	中国山东环境保护合作项目二期	2011-2014	山东省
□ 176	基层友好技术合作(地方建议型)	完善安徽省森林路网的技术交流项目	2011-2013	安徽省
□ 177	基层友好技术合作(伙伴合作型)	上海医疗福利人才研修项目	2011-2014	上海市
□ 178	基层友好技术合作(伙伴后续型)	河南省上蔡县贫困村脱贫自立支援项目	2011-2013	河南省
□ 179	基层友好技术合作(地方建议型)	中国西安市大气悬浮颗粒物减排项目	2012-2015	陕西省西安市
□ 180	基层友好技术合作(地方建议型)	推广有害大气污染物检测技术保护黑龙江省大气环境项目	2013-2015	黑龙江省
□ 181	基层友好技术合作(地方建议型)	与辽宁省合作开展机动车尾气排放防治对策项目	2012-2014	辽宁省
□ 182	基层友好技术合作(地方建议型)	江苏省土壤污染对策技术支援事业	2012-2015	江苏省
□ 183	基层友好技术合作(地方建议型)	黑龙江省林甸县低生产力耕地土壤改良技术合作项目	2012-2015	黑龙江省
□ 184	基层友好技术合作(地方建议型)	促进广东省食品安全和饮食教育项目	2012-2015	广东省
□ 185	基层友好技术合作(支援型)	陕西工运学院老年服务与管理系指导者培养援助事业	2012-2015	陕西省
□ 186	基层友好技术合作(支援型)	中日自然学校技术合作项目	2012-2015	北京市、上海市、四川省、云南省等
□ 187	基层友好技术合作 (搞活地方经济特别项目)	中国宁夏回族自治区构建流域管理规划改善水环境项目	2013-2016	宁夏回族自治区
□ 188	基层友好技术合作 (搞活地方经济特别项目)	中国湖南省城市污水处理厂运行管理技术和居民环境意识的提高项目	2013-2016	湖南省
□ 189	基层友好技术合作(支援型)	黑龙江省哈尔滨市医疗教育项目	2014-2017	黑龙江省
□ 190	基层友好技术合作 (搞活地方经济特别项目)	与辽宁省合作的挥发性有机化合物（VOC）对策研究项目	2015-2017	辽宁省
□ 191	基层友好技术合作 (搞活地方经济特别项目)	通过确立土壤污染物质的分析技术支援黑龙江省的土壤环境保护项目	2016-2019	黑龙江省
□ 192	基层友好技术合作 (搞活地方经济特别项目)	湖南省洞庭湖流域农村水环境改善项目	2016-2019	湖南省
□ 193	基层友好技术合作 (搞活地方经济特别项目)	黑龙江省绥化市食品安全与环境对策项目	2016-2019	黑龙江省
□ 194	基层友好技术合作 (搞活地方经济特别项目)	辽宁省与日本富山县关于以普及挥发性有机化合物（VOC）削减技术为目的的协力事业项目	2018-2022	辽宁省、大连市

III-1-6.有偿资金合作日元贷款项目

第一批日元贷款(1979年度～1984年度)

项目 编号	项目名称	承诺金额 合计	79年度☆	80年度	79/80	81年度	82年度	83年度	84年度
			I (**1)	II	(**2)	III	IV	V	VI
P1	石臼所港建设项目	42,945	7,085	9,860	—	18,500	2,300	5,200	—
P2	兗州至石臼所铁路建设项目	39,710	10,100	3,110	—	3,200	11,800	11,500	—
P3	北京至秦皇岛铁路扩建项目	87,000	2,500	11,200	—	9,200	30,900	33,200	—
P4	衡阳至广州铁路扩建项目(*1)	3,320	(*2) 3,320	(*3) —	—	—	—	—	—
P5	秦皇岛港扩建项目	27,785	4,915	13,770	—	9,100	—	—	—
P6	五强溪水力发电站建设项目(*1)	140	(*4) 140	(*5) —	—	—	—	—	—
C	商品借款	130,000	—	—	40,000	20,000	20,000	19,100	30,900
合 计		330,900	28,060	37,940	40,000	60,000	65,000	69,000	30,900
L/A签约日期			80. 4.30	80.12. 9	81.12.18	82. 4.26	82.10.18	83. 8.15	84.10.26
本息偿还期限			30年(其中含10年宽限)						
利率			3.0%						

注 (*1) 延续到第二批及第三批日元贷款的项目。

(*2) 根据1981年12月18日协议对原定11,400百万日元的贷款额度进行了削减。

(*3) 根据1981年12月18日协议取消了原定220百万日元的贷款额度。

(*4) 根据1981年12月18日协议对原定14,000百万日元的贷款额度进行了削减。

(*5) 根据1981年12月18日协议取消了原定17,840百万日元的贷款额度。

☆ 由于政府间协议，为方便起见80年4月30日签订的L/A计入79年度项目。

(*1)日本政府将本栏各项作为1979年度提供款项进行了事前通报，但由于事前通报是在1979年12月做出的，

故应中方要求，L/A的签署推迟到1980年4月进行。

(*2)由于中方实行经济调整对项目进行了重新安排，本栏为从原定1979/1980年度实施部分中结转过来的款项。

第二批日元贷款(1984年度～1989年度)

项目 编号	项目名称	承诺金额合计	84年度	85年度	86年度	87年度	88年度	89年度
			VI	VII	VIII	IX	X	XI
P7	衡阳至广州铁路扩大运输能力项目	(*6) 70,294	10,192	26,822	24,491	8,789	—	—
P8	郑州至宝鸡铁路电气化项目	69,191	7,575	13,258	9,462	31,396	7,500	—
P9	秦皇岛港丙丁码头建设项目	22,000	4,631	3,723	7,011	3,451	3,184	—
P10	连云港扩建项目	47,000	2,445	5,772	11,085	11,911	8,297	7,490
P11	青岛港扩建项目	57,000	2,203	3,937	2,620	8,683	13,043	26,514
P12	天津、上海、广州电话网扩建项目	35,000	1,154	9,235	7,916	9,398	7,297	—
P13	天生桥(坝索)水力发电项目	77,375	12,400	12,353	18,015	11,372	4,000	19,235
P14	五强溪水力发电建设项目(*1)	8,490	—	—	—	—	2,470	6,020
P15	大同至秦皇岛铁路建设项目	18,410	—	—	—	—	12,131	6,279
P16	观音阁多功能水库建设项目(*1)	11,780	—	—	—	—	2,846	8,934
P17	北京市地铁建设项目	4,000	—	—	—	—	2,510	1,490
P18	国家经济信息系统示范项目	3,770	—	—	—	—	880	2,890
P19	北京市供水项目	15,480	—	—	—	—	10,614	4,866
P20	北京市污水处理厂建设项目	2,640	—	—	—	—	2,640	—
P21	四城市煤气项目	14,990	—	—	—	—	6,059	8,931
P22	四城市供水项目	12,580	—	—	—	—	8,050	4,530
P23	出口基地开发计划 ◎	70,000	—	—	—	—	70,000	—
合 计			540,000	40,600	75,100	80,600	85,000	161,521
L/A签约日期			84.10.26		85. 8.27	86. 6. 4	87. 7. 6	88. 8. 3
本息返还期限			30年(其中含10年宽限)					
利率			3.25%	3.5%	3.5%	3.0%	2.5%	2.5%

注 (*1)延续到第二批及第三批日元贷款的项目。

(*6)第一批及第二批日元贷款合计提供贷款总额为73,614百万日元。

◎利用黑字还流的项目

第三批日元贷款(1990年度～1995年度) 1/2

(单位：百万日元)

项目 编号	项目名称	承诺金额合计	90年度 注2)		91年度	92年度	93年度	94年度	95年度
			第1～3次部分						
			X II		X III	X IV	X V	X VI	X VII
P14	五强溪水力发电项目	16,600	第二次	3,100	8,100	5,400	-	-	-
	(*6)	(25,090)							
P16	观音阁多功能水库建设项目	6,445	第一次	6,445	-	-	-	-	-
	(*6)	(18,225)							
P24	三城市供水项目(天津、合肥、鞍山)	8,866	第一次	8,866	-	-	-	-	-
P25	渭河化肥厂建设项目	26,926	第一次	4,504	6,160	16,262	-	-	-
P26	内蒙古化肥厂建设项目	21,412	第一次	2,503	6,092	8,308	4,509	-	-
P27	云南化肥厂建设项目	14,068	第一次	2,633	5,690	-	5,745	-	-
P28	武汉长江第二大桥建设项目	4,760	第一次	4,760	-	-	-	-	-
P29	黄石长江大桥建设项目	3,700	第一次	3,700	-	-	-	-	-
P30	深圳大鹏湾盐田港一期建设项目	14,681	第二次	7,613	3,691	3,377	-	-	-
P31	海南岛开发计划(道路)◎	12,955	第二次	7,100	(*7)5,855	-	-	-	-
P32	海南岛开发计划(通信)◎	3,583	第二次	2,663	(*8)920	-	-	-	-
P33	九省市电话网扩建项目	43,734	第二次	17,800	11,576	14,358	-	-	-
P34	民航航空管制系统现代化项目	21,003	第二次	3,257	7,850	9,896	-	-	-
P35	神木至朔县铁路建设项目	26,985	第二次	4,200	9,940	1,231	11,614	-	-
P36	青岛开发计划(道路)◎	8,800	第三次	8,800	-	-	-	-	-
P37	青岛开发计划(通信)◎	4,034	第三次	4,034	-	-	-	-	-
P38	宝鸡至中卫铁路建设项目	29,800	第三次	5,572	9,300	12,901	2,027	-	-
P39	武汉天河机场建设项目	6,279	第三次	6,279	-	-	-	-	-
P40	衡水至商丘铁路扩建项目	23,603	第三次	5,695	6,550	4,951	6,407	-	-
P41	北京十三陵抽水蓄能发电站建设项目	13,000	第三次	13,000	-	-	-	-	-
P42	天生桥一级水力发电站项目	40,600		-	4,367	6,683	16,647	12,903	-
P43	南宁至昆明铁路建设项目	57,696		-	5,461	9,904	23,342	18,989	-
P44	石臼所港二期建设项目	6,089		-	2,506	3,583	-	-	-
P45	合肥至铜陵公路、铜陵长江大桥建设项目	8,603		-	4,709	3,894	-	-	-
P46	重庆长江第二大桥建设项目	4,764		-	4,764	-	-	-	-
P47	鹿寨化肥厂建设项目	10,273		-	2,898	3,069	3,700	-	606
P48	九江化肥厂建设项目	21,357		-	2,887	8,713	9,757	-	-
P49	北京市地铁二期建设项目	15,678		-	3,281	6,235	3,819	2,343	-

注2)

合计	122,524
30年(10年)	
利息	2.5%

注1) (*6)第一至第三批日元贷款提供贷款资金合计。

(*7)对原定2,602百万日元的贷款额度进行了增加。

(*8)对原定4,173百万日元的贷款额度进行了削减。

◎利用黑字还流的项目

注2) 1990年度的贷款分为3次提供。

3次签署L/A的日期分别为1990年11月19日、91年1月22日、91年3月28日。

第三批日元贷款(1990年度～1995年度) 2/2

(单位: 百万日元)

项目 编号	项目名称	承诺金额合计	91年度	92年度	93年度	94年度	95年度
			X III	X IV	X V	X VI	X VII
P50	江苏苏北通榆河灌溉开发项目	11,535	4,018	-	-	7,517	-
P51	三城市供水项目(厦门、重庆、昆明)	10,403	10,403	-	-	-	-
P52	海南岛开发计划(海口港)○	2,589	2,589	-	-	-	-
P53	湖北鄂州火力发电厂建设项目	31,892	-	4,000	12,431	15,461	-
P54	连云港墟沟港区一期建设项目	5,900	-	5,900	-	-	-
P55	秦皇岛港戊己码头建设项目	6,459	-	3,418	-	3,041	-
P56	齐齐哈尔嫩江大桥建设项目	2,100	-	2,100	-	-	-
P57	北京、沈阳、哈尔滨长途电话网建设项目	7,200	-	3,145	4,055	-	-
P58	秦皇岛港煤码头四期建设项目	11,122	-	-	3,944	7,178	-
P59	瓮福化肥厂建设项目	12,286	-	-	8,820	3,466	-
P60	福建省漳泉铁路建设项目	6,720	-	-	6,720	-	-
P61	青岛开发计划(供水、排水)	2,513	-	-	2,513	-	-
P62	西安市供水项目(*9)	7,139	-	-	4,587	-	2,552
P63	北京首都机场改造项目(*10)	21,541	-	-	8,106	-	13,435
P64	江西九江火力发电厂建设项目	29,600	-	-	-	12,030	17,570
P65	国家经济信息系统项目	20,300	-	-	-	8,748	11,552
P66	三河火力发电厂建设项目	24,600	-	-	-	10,948	13,652
P67	山西河津火力发电厂建设项目	24,600	-	-	-	10,948	13,652
P68	天津市第3煤气建设项目	5,722	-	-	-	5,722	-
P69	大连大窑湾港一期建设项目	6,655	-	-	-	6,655	-
P70	上海宝山基础设施改造项目	30,999	-	-	-	14,393	16,606
	①(港口)	(13,506)			-	(7,162)	(6,344)
	②(发电厂)	(17,493)			-	(7,231)	(10,262)
P71	海南岛开发计划(洋浦港)	4,300	-	-	-	-	4,300
P72	朔县至黄骅港铁路建设项目(*10)	27,715	-	-	-	-	27,715
P73	西安至安康铁路建设项目(*10)	19,789	-	-	-	-	19,789
合 计		809,973	129,607	137,328	138,743	140,342	141,429
L/A签约日期			91.10.4	92.10.15	93.8.25	95.1.13	95.11.2
本息偿还期限			30年(其中含10年宽限)				
利率			2.6%	2.6%	2.6%	2.6%	2.3% (*9) 2.1%

注) (*9) 适用于一般环境利率的项目(西安市供水项目), 利率为2.1%。

(*10) 延续到第四批日元贷款的项目。

○利用黑字还流的项目

第四批日元贷款(1996年度～2000年度) 1/2

(单位：百万日元)

项目 编号		项目名称	承诺金额合计	96年度	97年度	98年度	99年度	00年度
				X V III	X I X	X X	X X I	X X II
P63		北京首都机场扩建项目 (*11)	8,459 (30,000)	8,459	-	-	-	-
P72		朔县至黄骅港铁路建设项目 (*11)	44,286 (72,001)	12,245	20,460	-	-	11,581
P73		西安至安康铁路建设项目 (*11)	15,211 (35,000)	2,526	12,685	-	-	-
P74		贵阳至娄底铁路建设项目	29,960	12,932	17,028	-	-	-
P75		乌鲁木齐机场扩建项目	4,890	4,890	-	-	-	-
P76		兰州中川机场扩建项目	6,338	6,338	-	-	-	-
P77		青岛港前湾2期建设项目	2,700	2,700	-	-	-	-
P78		贵阳至新寨公路建设项目	14,968	14,968	-	-	-	-
P79		广州-昆明-成都光缆建设项目	5,349	5,349	-	-	-	-
P80		兰州-西宁-拉萨光缆建设项目	3,046	3,046	-	-	-	-
P81		内陆地区电话网扩建项目	15,003	15,003	-	-	-	-
P82		黑龙江省三江平原商品粮基地开发计划	17,702	14,910	2,792	-	-	-
P83		黑龙江省三江平原龙头桥水库建设项目	3,000	3,000	-	-	-	-
P84		辽宁省白石水库建设项目	8,000	8,000	-	-	-	-
P85	☆	呼和浩特市供水项目	5,446	5,446	-	-	-	-
P86	☆	北京水源九厂3期建设项目	14,680	14,680	-	-	-	-
P87	☆	贵阳西郊自来水厂建设项目	5,500	5,500	-	-	-	-
P88	☆	湛江市供水项目	5,519	5,519	-	-	-	-
P89	☆	兰州市环境治理项目	7,700	7,700	-	-	-	-
P90	☆ ◇	沈阳市环境治理项目	11,196	5,000	-	-	-	6,196
P91	☆	呼和浩特、包头环境改造项目	15,629	10,000	5,629	-	-	-
P92	☆ ◇	柳州酸雨及环境污染综合治理项目	10,738	2,300	3,679	4,759	-	-
P93		上海浦东国际机场建设项目	40,000	-	40,000	-	-	-
P94		河北黄骅港建设项目	15,400	-	15,400	-	-	-
P95	◆	陕西省韩城第二火力发电厂建设项目	57,970	-	35,000	22,970	-	-
P96		山西省王曲火力发电厂建设项目	57,082	-	30,000	27,082	-	-
P97	☆ ◇	本溪环境污染治理项目	8,507	-	4,110	3,237	1,160	-
P98	☆ ◇	河南淮河流域水质污染综合治理项目	12,175	-	4,945	7,230	-	-
P99	☆ ◇	湖南湘江流域环境污染治理项目	11,853	-	5,678	6,175	-	-
P100	☆	大连市供水项目	5,500	-	5,500	-	-	-
P101	◇	黑龙江省松花江流域环境污染治理项目	10,541	-	-	10,541	-	-
P102	◇	吉林省松花江辽河流域环境污染治理项目	12,800	-	-	12,800	-	-
P103	☆	山东省烟台市供水及水利设施改造项目	6,008	-	-	6,008	-	-
P104	☆ ◆ ▲	河南省盘石头水库建设项目	6,734	-	-	6,734	-	-
P105	▲	王曲至莱阳输变电项目	17,629	-	-	17,629	-	-
P106	◇ ▲	湖南省沅水流域水力发电项目	17,664	-	-	17,664	-	-
P107	◇	电网增容项目（重庆）	13,754	-	-	13,754	-	-
P108	▲	杭州至衢州高速公路建设项目	30,000	-	-	30,000	-	-
P109	▲	万县至梁平高速公路建设项目	20,000	-	-	20,000	-	-

注) (*11) ()内的金额为第三批及第四批日元贷款提供资金金额的合计。

☆ 适用于一般环境利率的项目 ◆ 主体中有一部分适用于环境特别利率
 ▲ 在必须考虑环境的项目中，针对咨询部分的特别环境利率项目

◇ 适用于特别环境利率的项目

96年和97年的利率为2.3%(但是标☆号部分的利率为2.1%)
 98年度的利率为1.8%(但是标☆部分的利率为1.3%，标◇◆▲部分的利率为0.75%)
 99年度的利率为2.2%(但是标☆部分的利率为1.7%，标◇▲部分的利率为0.75%)
 2000年度的利率为1.8%(但是标☆部分的利率为1.3%，标◇◆▲部分的利率为0.75%)

第四批日元贷款(1996年度～2000年度) 2/2

(单位: 百万日元)

项目 编号		项目名称	承诺金额合计	96年度	97年度	98年度	99年度	00年度
				X V III	X I X	X X	X X I	X X II
P110	▲	梁平至长寿高速公路建设项目	24,000	-	-	-	24,000	-
P111		海南(东线)高速公路扩建项目	5,274	-	-	-	5,274	
P112	▲	河南新乡至郑州高速公路建设项目	23,491	-	-	-	23,491	
P113	◇ ▲	环保示范城市项目(贵阳)	14,435	-	-	-	6,266	8,169
P114	◇	环保示范城市项目(大连)	8,517	-	-	-	5,315	3,202
P115	◇ ▲	环保示范城市项目(重庆)	7,701	-	-	-	4,412	3,289
P116	◇	苏州市水环境综合治理项目	6,261	-	-	-	6,261	-
P117	◇	浙江省城市污水处理项目	11,256	-	-	-	11,256	-
P118	☆	广西壮族自治区城市供水项目	3,641	-	-	-	3,641	-
P119	☆ ▲	昆明市城市供水项目	20,903	-	-	-	20,903	-
P120	☆	成都市城市供水项目	7,293	-	-	-	7,293	-
P121	☆	重庆市城市供水项目	6,244	-	-	-	6,244	-
P122	☆	江西省城市供水项目	4,147	-	-	-	4,147	-
P123	◇	湖南省城市防洪建设项目	24,000	-	-	-	24,000	-
P124	◇	湖北省城市防洪建设项目	13,000	-	-	-	13,000	-
P125	◇	江西省城市防洪建设项目	11,000	-	-	-	11,000	-
P126		黄河三角洲农业综合开发项目	8,904	-	-	-	8,904	-
P127		哈尔滨市电网扩建项目	6,070	-	-	-	6,070	-
P130	◆	天津市污水处理项目	7,142	-	-	-	-	7,142
P131	◆	大连市供排水项目	3,309	-	-	-	-	3,309
P132	☆	长沙市供水项目	4,850	-	-	-	-	4,850
P133	☆	营口市供水项目	2,504	-	-	-	-	2,504
P134	☆	唐山市供水项目	2,841	-	-	-	-	2,841
P135	◇	陕西省黄土高原植树造林项目	4,200	-	-	-	-	4,200
P136	◇	山西省黄土高原植树造林项目	4,200	-	-	-	-	4,200
P137	◇	内蒙古自治区黄土高原植树造林项目	3,600	-	-	-	-	3,600
P138	▲ ◎	四川省紫坪铺水资源开发项目	32,199	-	-	-	-	32,199
P139	☆	甘肃省水资源管理、防止沙漠化项目	6,000	-	-	-	-	6,000
P140	☆	新疆维吾尔自治区水资源管理、防止沙漠化项目	14,400	-	-	-	-	14,400
P141	◇ ▲	重庆轻轨铁路建设项目	27,108	-	-	-	-	27,108
P142	▲	黑龙江省黑河至北安公路建设项目	12,608	-	-	-	-	12,608
P143	◇ ▲	山东省泰安扬水发电厂建设项目	18,000	-	-	-	-	18,000
P144	◇	湖北省小型水力发电厂建设项目	9,152	-	-	-	-	9,152
P145	◇	甘肃省小型水力发电厂建设项目	6,543	-	-	-	-	6,543
P146		辽宁省广电设施改良项目	3,210	-	-	-	-	3,210
P147	◇	武汉城市铁路建设项目	2,894	-	-	-	-	2,894
合 计			969,834	170,511	202,906	206,583	192,637	197,197
L/A签约日期				96.12.26	97.9.12	98.12.25	00.3.28	01.3.30
本息偿还期限				30年(其中含10年宽限)(* 12)				
利率				2.3%	2.3%	1.8%	2.2%	1.8%

注) (*12)环境特别利率适用部分以及咨询特别利率适用部分为40年(宽限10年)

☆ 适用于一般环境利率的项目 ◆ 主体中有一部分适用于环境特别利率 ◇ 适用于特别环境利率的项目

▲ 在必须考虑环境的项目中, 针对咨询部分的特别环境利率项目

◎ 主体中有一部分适用于一般环境利率

96年和97年的利率为2.3%(但是标☆号部分的利率为2.1%)

98年度的利率为1.8%(但是标☆部分的利率为1.3%, 标◇◆▲部分的利率为0.75%)

99年度的利率为2.2%(但是标☆部分的利率为1.7%, 标◇▲部分的利率为0.75%)

2000年度的利率为1.8%(但是标☆部分的利率为1.3%, 标◇◆▲部分的利率为0.75%)

特别日元贷款

(单位：百万日元)

项目 编号	项目名称	承诺金额合计	00年度 XXII
P128	北京城市铁路建设项目	14,111	14,111
P129	西安咸阳机场扩建项目	3,091	3,091
合 计		17,202	17,202
L/A签约日期			00.10.23
本息偿还期限			40年(其中含10年宽限)
利率			0.95%

2001年度以后

2001年度 (L/A签署日：2002年3月29日)

(单位：百万日元)

项目编号		项目名称	承诺金额	利率	本息偿还期限 (含宽限)
P148	☆ △	西安市环境治理项目	9,764		
P149	☆ △	鞍山市综合环境治理项目	14,525		
P150	△	太原市综合环境治理项目	14,144		
P151	△	重庆市环境治理项目	9,017		
P152	△	北京市环境治理项目	8,963		
P153	△	宁夏回族自治区植树造林项目	7,977		
P154	△	山西省西龙池抽水蓄能发电站建设项目	23,241		
P155	◇	陕西省人才培养项目	6,021		
P156	◇	甘肃省人才培养项目	4,665		
P157	◇	四川省人才培养项目	6,131		
P158	◇	重庆市人才培养项目	4,683		
P159	◇	云南省人才培养项目	4,540		
P160	◇	湖南省人才培养项目	4,682		
P161	△ ▲	甘肃省公路建设项目	20,013		
P162	△ ▲	湖南省公路建设项目	23,000		
合 计			161,366		

2002年度 (L/A签署日：2003年3月31日)

(单位：百万日元)

项目编号		项目名称	承诺金额	利率	本息偿还期限 (含宽限)
P163	△	河南省大气环境治理项目	19,295		
P164	△	安徽省大气环境治理项目	18,558		
P165	☆ △	湖北宜昌市水环境治理项目	8,460		
P166	△	广西省壮族自治区南宁市水环境治理项目	12,115		
P167	△	甘肃省植树造林项目	12,400		
P168	△	内蒙古自治区植树造林项目	15,000		
P169	☆ △	湖南省环境治理、生活完善项目	7,882		
P170	☆ △	内陆地区人才培养项目(新疆维吾尔自治区)	4,598		
P171	☆ △	内陆地区人才培养项目(广西壮族自治区)	4,606		
P172	☆ △	内陆地区人才培养项目(贵州省)	4,593		
P173	☆ △	内陆地区人才培养项目(吉林省)	4,530		
P174	☆ △	内陆地区人才培养项目(安徽省)	4,478		
P175	☆ △	内陆地区人才培养项目(河南省)	4,699		
合 计			121,214		

2003年度 (L/A签署日：2004年3月31日)

(单位：百万日元)

项目编号		项目名称	承诺金额	利率	本息偿还期限 (含宽限)
P176	☆	公共卫生基础设施建设项目(河南省)	5,016		
P177	☆	公共卫生基础设施建设项目(湖北省)	2,325		
P178	☆ △	公共卫生基础设施建设项目(湖南省)	2,855		
P179	☆ △	公共卫生基础设施建设项目(江西省)	2,821		
P180	☆ △	公共卫生基础设施建设项目(安徽省)	2,548		
P181	☆ △	公共卫生基础设施建设项目(山西省)	2,442		
P182	☆	公共卫生基础设施建设项目(吉林省)	1,649		
P183	☆ △	公共卫生基础设施建设项目(黑龙江省)	2,288		
P184	☆ △	公共卫生基础设施建设项目(河北省)	1,908		
P185	☆ △	公共卫生基础设施建设项目(辽宁省)	2,366		
P186	△	江西省植树造林项目	7,507	☆一般条件： 1.5%	☆一般条件： 30年(10年)
P187	△	湖北省植树造林项目	7,536	△优先条件： 0.75%	△优先条件： 40年(10年)
P188	△	内蒙古自治区呼和浩特市水环境治理项目	9,747	◆附带使用日 本技术的条件： 0.75%	◆附带使用日 本技术的条件： 40年(12年)
P189	☆ △	内陆地区人才培养项目(青海省)	2,812		
P190	☆ △	内陆地区人才培养项目(宁夏回族自治区)	2,636		
P191	☆ △	内陆地区人才培养项目(黑龙江省)	4,972		
P192	☆ △	内陆地区人才培养项目(江西省)	4,872		
P193	☆ △	内陆地区人才培养项目(湖北省)	5,097		
P194	☆ △	内陆地区人才培养项目(山西省)	5,093		
P195	◆	广电基础设施建设项目(青海省)	2,354		
P196	◆	广电基础设施建设项目(云南省)	3,008		
P197	◆	广电基础设施建设项目(安徽省)	3,301		
P198	◆	广电基础设施建设项目(吉林省)	4,375		
P199	◆	广电基础设施建设项目(宁夏回族自治区)	4,250		
P200	◆	广电基础设施建设项目(山东省济南市)	2,914		
合 计			96,692		

2004年度 (L/A签署日：2005年3月30日)

(单位：百万日元)

项目编号		项目名称	承诺金额	利率	本息偿还期限 (含宽限)
P201	☆ △	陕西省水环境治理项目(陕西省)	7,700		
P202	☆ △	陕西省水环境治理项目(西安市)	19,564		
P203	☆ △	内陆地区人才培养项目(内蒙古自治区)	5,073		
P204	☆ △	长沙市供水及水环境治理项目	19,964	☆一般条件： 1.5%	☆一般条件： 30年(10年)
P205	☆ △	新疆维吾尔自治区伊宁市环境综合治理项目	6,462	△优先条件： 0.75%	△优先条件： 40年(10年)
P206	△	包头市大气环境治理项目	8,469		
P207	△	四川省长江上游地区生态环境综合治理项目	6,503		
P208	△	贵阳市水环境治理项目	12,140		
合 计			85,875		

2005年度 (L/A签署日: 2006年6月23日)

(单位: 百万日元)

项目编号				项目名称	承诺金额	利率	本息偿还期限 (含宽限)
P209	☆	△		贵州省环境治理及人才培养项目	9,173	☆一般条件: 1.5% △优先条件: 0.75%	☆一般条件: 30年(10年) △优先条件: 40年(10年)
P210		△		内蒙古自治区呼和浩特市大气环境治理项目	7,400		
P211		△		云南省昆明市水环境改善项目(I)	12,700		
P212	☆	△		辽宁省人才培养项目	5,775		
P213	☆	△		河北省人才培养项目	5,775		
P214	☆	△		海南省人才培养项目	3,150		
P215		△		河南省植树造林项目	7,434		
P216		△		吉林省吉林市环境综合治理项目	9,711		
P217		△		黑龙江省哈尔滨市水环境改善项目	7,398		
P218	☆	△		广西壮族自治区玉林市水环境改善项目	6,282		
合 计					74,798		

2006年度 (L/A签署日: 2007年3月30日)

(单位: 百万日元)

项目编号				项目名称	承诺金额	利率	本息偿还期限 (含宽限)
P219		△		云南省昆明市水环境改善项目(II)	10,400	☆一般条件: 1.5% △优先条件: 0.75%	☆一般条件: 30年(10年) △优先条件: 40年(10年)
P220	☆	△		宁夏回族自治区水环境治理项目	8,432		
P221	☆	△		新疆维吾尔自治区地方城市环境治理项目(I)	12,998		
P222	☆	△		四川省地方城市水环境治理项目	6,300		
P223	☆	△		安徽省地方城市水环境治理项目	8,400		
P224		△		吉林省松花江流域生态环境治理项目	9,500		
P225		△		内蒙古自治区呼和浩特市大气环境治理项目(II)	6,300		
合 计					62,330		

2007年度 (L/A签署日: 2007年12月21日)

(单位: 百万日元)

项目编号				项目名称	承诺金额	利率	本息偿还期限 (含宽限)
P226		△		甘肃省兰州市大气环境改善项目	7,400	☆一般条件: 1.4% △优先条件: 0.65%	☆一般条件: 25年(7年) △优先条件: 40年(10年)
P227		△		青海省生态环境治理项目	6,300		
P228	☆	△		新疆维吾尔自治区地方城市环境治理项目(II)	3,802		
P229		△		河南省南阳市环境治理项目	11,500		
P230		△		湖南省城市废弃物处理项目	10,500		
P231		△		安徽省城市废弃物处理项目	6,800		
合 计					46,302		

III-1-7.长期进修、青年研修、中国青年领导干部赴日考察项目

III-1-7-1长期进修

项目概要

长期进修为接收时间超过1年的进修，即通过1年的学习很难完成且需要深入学习的课程。该制度1999年在中国启动，截止到2010年度已经通过JICA渠道派遣了近100名长期进修生，他们基本上完成了硕士或者博士课程回国。目前，大多数已经学成回国，在各自领域为建设国家发挥着各自作用。

实施情况

序号	年 度	进修课程
1	1993	日本文化大学 “日语教师培训”
2	1999	早稻田大学大学院亚洲太平洋研究专业 (硕士课程+博士课程)
3	2000	政策研究大学院大学 (GRIPS) (财) 国际开发高等教育机构 (FASID) “国际开发” (硕士课程)
4	2000	一桥大学大学院 “国际企业战略研究” (硕士课程)
5	2000	横滨国立大学大学院社会科学研究课 “法律制度整备支援” (硕士课程)
6	2000	东京农工大学大学院 “人口和环境” (硕士课程·博士课程)
7	2000	带广畜产大学 “上级原虫病研究”
8	2001	政策研究大学院大学 (GRIPS) (财) 国际开发高等教育机构 (FASID) “国际开发” (硕士课程)
9	2001	九州大学大学院 “国际经济·商业法” (博士课程)
10	2001	东京农工大学大学院 “人口和环境” (硕士课程)
11	2001	九州大学大学院 “国际经济·商业法” (博士课程)
12	2001	横滨国立大学大学院社会科学研究 “法律制度整备支援” (硕士课程)
13	2001	地震工学
14	2001	一桥大学·大学院 “国际企业战略研究” (硕士课程)
15	2001	热带研究医学
16	2002	一桥大学·大学院 国际企业战略研究课程 “租税、公共政策” (硕士课程)
17	2002	国家测量事业计划·管理
18	2002	东京农工大学大学院 “人口和环境”
19	2002	一桥大学·大学院 国际企业战略研究课程 “租税、公共政策” (硕士课程)
20	2002	东京农工大学大学院 “人口和环境” (硕士课程)
21	2002	横滨国立大学大学院社会科学研究 “法律制度整备支援” (硕士课程)
22	2002	九州大学大学院 “国际经济·商业法” (博士课程)
23	2002	横滨国立大学大学院社会科学研究 “法律制度整备支援” (硕士课程)
24	2002	九州大学大学院 “国际经济·商业法” (博士课程)
25	2002	政策研究大学院大学 (GRIPS) (财) 国际开发高等教育机构 (FASID) “国际开发” (硕士课程)
26	2002	上级原虫病研究
27	2002	地震·耐震工学
28	2002	热带医学研究
29	2002	热带医学研究
30	2002	国立感染症研究所 村山分室 预防接种事业强化项目
31	2002	横滨国立大学大学院社会科学研究 “法律制度整备支援” (硕士课程)
32	2003	政策研究大学院大学 (GRIPS) (财) 国际开发高等教育机构 (FASID) “国际开发” (硕士课程)

序号	年 度	进修课程
33	2003	政策研究大学院大学 (GRIPS) (财) 国际开发高等教育机构 (FASID) “国际开发” (硕士课程)
34	2003	国家测量事业计划·管理
35	2003	九州大学大学院 “国际经济·商业法” (博士课程)
36	2003	環境調和技術
37	2004	东京农工大学大学院 “人口和环境” (硕士课程)
38	2004	东京农工大学大学院 “人口和环境” (硕士课程)
39	2004	地震·抗震·防灾工学
40	2004	地震·耐震工学
41	2004	京都大学大学院经济学研究课程 “经济学” (博士课程)
42	2004	东京大学工学院 “社会基盘学专业(大气污染气象模拟)” (博士课程)
43	2004	九州大学大学院 “国际经济·商业法” (博士课程)
44	2004	“上级原虫病研究”
45	2005	地震·抗震·防灾工学
46	2005	爱媛大学大学院 “农学研究” (硕士课程)
47	2005	东京大学大学院工学系研究科 “社会基础工学课程” (博士课程)
48	2005	政策研究大学院大学 (GRIPS) (财) 国际开发高等教育机构 (FASID) “国际开发” (硕士课程+博士课程)
49	2005	环境调和技术
50	2005	热带医学研究
51	2006	生物量有効利用技术
52	2006	地震·耐震·防灾工学
53	2006	政策研究大学院大学 (GRIPS) (财) 国际开发高等教育机构 (FASID) “国际开发” (硕士课程)
54	2006	东京大学大学院共学系研究科 “都市工学” (硕士课程)
55	2006	茨城大学大学院 “农学研究” (硕士课程)
56	2006	九州大学法学府 “执行经济·复兴经济支援” (博士课程)
57	2007	产业标准·评价技术
58	2007	理学疗法/作业疗法
59	2007	理学疗法/作业疗法
60	2007	洪水灾害专家培养
61	2007	洪水灾害专家培养
62	2007	地震耐震防灾工学
63	2007	茨城大学 “自然环境保全” (硕士课程)
64	2007	政策研究大学院大学 (GRIPS) (财) 国际开发高等教育机构 (FASID) “国际开发” (硕士课程)
65	2007	顺天堂大学 “皮肤病学” (博士课程)
66	2007	国际大学大学院 国际关系学研究科 “国际开发” (硕士课程)
67	2007	一桥大学国际公共政策学院 “公共经济”
68	2007	一桥大学国际公共政策学院 “公共经济” (硕士课程)
69	2008	理学疗法士
70	2008	作業疗法士

序号	年 度	进修课程
71	2008	国立保健医療科学院 “公共卫生”（硕士课程）
72	2008	国立保健医療科学院 “公共卫生”（硕士课程）
73	2008	立保健医療科学院 “国际保健”（硕士课程）
74	2008	政策研究大学院大学 (GRIPS) (财) 国际开发高等教育机构 (FASID) “国际开发”（硕士课程）
75	2008	龍谷大学大学院 経済学研究科 “公共事业”（硕士课程）
76	2008	国際大学大学院 国際関係学研究科 “国际开发”（硕士课程）
77	2008	国際大学大学院 国際関係学研究科 “国际开发”（硕士课程）
78	2008	九州大学法学部 “知识产权法”（博士课程）
79	2008	茨城大学大学院 “农学研究”（硕士课程）
80	2008	东京大学 “社会基盘计划·设计”（硕士课程）
81	2009	政策研究大学院大学 (GRIPS) (财) 国际开发高等教育机构 (FASID) “国际开发”（硕士课程）
82	2009	北九州大学 “环境管理与资源循环型社会领域中坚人才培养”（硕士课程）

序号	年 度	进修课程
83	2009	爱媛大学 “为保证食品安全可靠的有机污染物测量处理技术”（硕士课程）
84	2009	国立保健医療科学院 “国际保健”（硕士课程）
85	2009	茨城大学大学院 “农学研究”（硕士课程）
86	2010	北九州大学 “环境管理与资源循环型社会领域中坚人才培养”（硕士课程）
87	2010	北九州大学 “环境管理与资源循环型社会领域中坚人才培养”（硕士课程）
88	2010	爱媛大学 “为保证食品安全可靠的有机污染物测量处理技术”（硕士课程）
89	2010	高知大学 “环境友好型可持续粮食生产”（硕士课程）
90	2011	国立保健医療科学院 “国际保健”（硕士课程）
91	2013	日本政策研究大学院大学 (GRIPS) “洪水灾害防治”（硕士课程）
92	2017	上智大学大学院 “国际合作学/地球环境学”（硕士课程）
93	2018	东京都市大学 “国际环境保护管理”（硕士课程）
94	2018	早稻田大学 “大气环境分析”（硕士课程）

III-1-7-2 青年研修

项目概要

1986年当时的中曾根首相访华之际与中方达成共识，双方政府表示今后通过促进中日青年之间的理解和交流，构筑双方的相互信任和友情。于是，自1987年开始为期5年，“中日青年友谊计划”（中方实施单位为中华全国青年联合会）每年派出100名青年，累计500名中国青年干部访问日本。之后，以中华全国青年联合会为中方实施单位的交流项目(含青年研修项目)一直持续到2011年度。除了上述项目以外，还有“中国基层工作者邀请计划”（中方实施单位为外交部），“中国青年教师邀请计划”（中方实施单位为教育部），“中国地方青年邀请计划”（中方实施单位为中华全国青年联合会），“青年海外协力队日语教师邀请计划”（中方实施单位为国家科技部），截止2011年度，通过JICA渠道参加此项目的青年已有5,106人。

李克强总理在1988年和1990年曾经两次作为团长参与“中日青年友谊计划”访日。参加本项目访日的青年干部，作为中坚力量活跃在中国各地。2012年以后改名为“促进中日共同课题理解项目”，由日本大使馆直接实施。

实施情况

	日中青年友谊计划	中国基层工作者邀请计划	中国初等中等青年教师邀请计划	中国地方青年邀请计划	青年海外协力队日语教师邀请计划
中方实施单位	中华全国青年联合会	外交部	教育部	各地区外办 (2004年度为中华全国青年联合会)	科学技术部
开始年度	1987年	1990年	1999年	2002年	2002年
截止2001年度总邀请人数	3001名				
2002年度	100名	60名	60名	60名（北京市·天津市·广东省）	20名
2003年度	97名	60名		69名（山东省、湖北省、辽宁省）	20名
2004年度	100名	60名		70名（河南省、贵州省、新疆维吾尔自治区）	10名
2005年度	95名	60名		70名（四川省、陕西省、黑龙江省）	10名
2006年度	99名	59名		69名（重庆市、安徽省、广西壮族自治区）	9名
2007年度	98名	60名		20（环境行政）	10名
2008年度	100名	60名		19(环境行政)	10名
2009年度	95名	55名		18(自然环境保全)	10名
2010年度	88名	51名		17(自然环境保全)	8名
2011年度	89	29名			
总计	2406名	1751名	419名	412名	107名

III-1-7-3 中国青年领导干部赴日考察项目（中央党校访日进修）

项目概要

河野河野洋平原外相和曾庆红原副主席之间达成一致，该项目从2000年开始（中方主管单位为中央组织部、实施单位为中央党校），总团长是中央党校的副校长级别（部长或副部长级别）的官员担任。截止2011年度有981名青年领导干部访日。

2012年以后，项目改名为“中央党校交流事业”，由日本大使馆直接实施。

实施情况

年 度	接收人数	实施时期
2000年度	50名	2000年12月11日～2000年12月20日
2001年度	80名	2001年10月08日～2001年10月17日
2002年度	97名	2002年10月08日～2002年10月17日
2003年度	101名	2003年11月04日～2003年11月13日
2004年度	97名	2004年10月20日～2004年10月29日
2005年度	76名	2005年11月21日～2005年11月30日
2006年度	82名	2006年10月23日～2006年11月01日
2007年度	76名	2007年11月07日～2007年11月16日
2008年度	90名	2008年10月22日～2008年10月31日
2009年度	90名	2009年11月04日～2009年11月13日
2010年度	87名	2010年11月01日～2010年11月10日
2011年度	55名	2011年10月26日～2011年11月04日

III-2. 项目一览（按省、市、自治区划分）

III-2-1. 技术合作项目



No.	项目名称	实施单位	实施地点	项目期间
北京市				
■ 1	中日友好医院 (I)	卫生部、中日友好医院	北京市	1981/11-1984/11
■ 2	计划生育	国家计划生育委员会	北京市	1982/11-1987/11
■ 5	中日友好医院 (II)	卫生部、中日友好医院	北京市	1984/11-1992/11
■ 6	肉类食品研究中心	商业部食品局	北京市	1985/04-1990/04
■ 9	北京邮电训练中心	邮电部北京邮电学院	北京市	1986/02-1991/02
■ 10	中国专利情报检索教育系统开发	中国专利局	北京市	1986/11-1990/10
■ 11	中国肢体伤残康复研究中心	中国残疾人福利基金会	北京市	1986/11-1991/11
■ 12	有色金属矿业试验中心	中国有色金属工业总公司	北京市	1987/03-1991/02
■ 13	铁道管理学院计算机系统	铁道部、铁道管理学院	北京市	1987/07-1991/06
■ 14	北京蔬菜研究中心	北京市农林科学院	北京市	1988/01-1992/12
■ 17	黄土高原治山技术培训计划	林业部、北京林业大学	北京市	1990/01-1995/01
■ 18	燕山树脂应用研究所	中国石油化工总公司	北京市	1990/02-1994/02
■ 22	控制脊髓灰质炎项目	卫生部、中国预防医学科学院（北京）、山东省卫生厅	北京市	1991/12-1999/12
■ 23	农机维修技术培训项目	农业部农业机械化管理司、北京农业大学、北京市、	北京市	1992/04-1997/03
■ 24	试验动物人才培训中心	国家科学技术委员会、中国医学科学院	北京市	1992/07-1997/06
■ 26	中日友好环境保护中心 (I)	国家环境保护局、环境科学研究院、环境监测总站	北京市	1992/09-1995/08
■ 27	水污染与废水资源化研究中心	国家科学技术委员会、社会发展科学技术司	北京市	1992/11-1997/11
■ 29	灌溉排水技术开发培训中心	水利部农村水利局	北京市	1993/06-1998/06
■ 30	国家防汛总指挥部指挥自动化系统	水利部	北京市	1993/06-2000/05
■ 31	国家科委计算机软件技术培训中心	中国科学技术信息研究所	北京市	1993/11-1998/11
■ 35	矿产资源探查研究中心	中国矿产资源探查研究中心	北京市	1994/09-2001/08
■ 41	住宅新技术研究与人才培训中心	建设部中国建筑技术发展研究中心	北京市	1995/09-2000/08
■ 43	中日友好环境保护中心 (II)	国家环境保护局、环境科学研究院、环境监测总站	北京市	1996/02-2002/03
■ 44	中日友好医院 (II)	卫生部、中日友好医院	北京市	1996/03-2000/03

No.	项目名称	实施单位	实施地点	项目期间
■ 48	北京消防训练中心	北京市消防局	北京市	1997/10-2004/09
■ 52	中国人工林木材研究项目	中国林业科学研究院	北京市、甘肃省	2000/03-2005/03
■ 54	加强扩大免疫规划项目	卫生部	北京市、山西省、青海省、陕西省、宁夏回族自治区	2000/06-2005/05
■ 55	国家药物安全评价检测中心中日友好技术合作项目	中国药品生物制品检定所、北京医科大学	北京市	2000/07-2005/06
■ 57	中国水利人才培训项目	水利部人事劳动教育司、水利部国际合作司	北京市	2000/07-2007/06
■ 58	四川省示范林营造项目	国家林业局、四川省林业厅、凉山彝族自治州林业厅	北京市、四川省	2000/07-2007/10
■ 60	中国大型灌区节水改造示范项目	水利部、水利部中国灌溉排水发展中心	北京市	2001/06-2006/05
■ 63	中国康复专业人才培养项目	中国残疾人联合会、中国康复研究中心	北京市	2001/11-2008/03
■ 64	住宅性能与住宅产品认定研究	建设部住宅产业化促进中心、中国建筑科学研究院	北京市	2001/12-2004/11
■ 66	可持续农业技术研究开发中心	中国农业科学院	北京市	2002/02-2007/02
■ 67	中日友好环境保护中心（Ⅲ）	国家环境保护总局、中日友好环境保护中心	北京市	2002/04-2008/04
■ 68	冶金燃烧环保技术改善项目	钢铁研究总院	北京市	2002/09-2007/08
■ 69	税务行政改善支持项目	国家税务总局	北京市	2004/04-2007/03
■ 70	中日林业生态培训中心项目	国家林业局、北京林业管理干部学院	北京市	2004/10-2009/10
■ 71	经济法、企业法完善项目	商务部	北京市	2004/11-2009/11
■ 72	支持技术法规·标准与合格评定技术援助项目	国家品质监督检验检疫总局	北京市	2004/12-2006/12
■ 73	西部地区行政基层工作者进修	科学技术部政策法规体制改革司、国务院西部地区指导开发领导小组办公室	北京市等	2005/06-2007/05
■ 74	知识产权保护项目	科学技术部等	北京市	2005/10-2010/09
■ 77	中日气象灾害合作研究中心项目	国家气象局、中国气象科学研究院	北京市、四川省、西藏自治区、云南省	2005/12-2010/03
■ 80	商业统计完善项目	国家统计局	北京市	2006/06-2008/06
■ 82	加强国家安全生产科学技术能力计划	安全生产监督管理总局	北京市、辽宁省、浙江省	2006/10-2010/10
■ 85	住宅生态环境技术与评价体系研究	建设部住宅产业化促进中心	北京市	2007/06-2009/05
■ 86	草原生态保护节水灌溉示范项目	水利部、水利部中国灌溉排水发展中心	北京市、内蒙古自治区、新疆维吾尔自治区	2007/06-2011/05
■ 88	完善民事诉讼法、仲裁法项目	全国人民代表大会常务委员会法制工作委员会	北京市	2007/11-2010/10
■ 92	节水型社会建设示范项目	水利部、水利部国际经济技术合作交流中心	北京市、河南省郑州市、山东省淄博市	2008/06-2011/06
■ 93	推进循环经济项目	环境保护部、中日友好环境保护中心	北京市	2008/10-2013/09
■ 94	税收征管项目	国家税务总局	北京市	2008/11-2011/03
■ 95	气候变化和CDM的中日相关政策培训项目		北京市	2008/12-2009/12
■ 96	食品安全管理与技术合作项目	国家质量监督检验检疫总局（AQSIQ）	北京市、青岛	2009/02-2011/01
■ 98	可持续农业技术研究发展计划（Ⅱ）-环境友好型农业技术开发与推广项目	中国农业科学院	北京市、山东省、湖南省、宁夏回族自治区	2009/04-2014/03
■ 99	建筑抗震技术人员培训项目	住宅城市农村建设部	北京市、四川省、陕西省	2009/05-2011/05
■ 100	完善中日间国际投入产出表编制技术合作项目	国家统计局（NBS）	北京市	2009/06-2012/03
■ 101	促进环境污染健康损害赔偿制度项目	环境保护部、中日友好环境保护中心	北京	2009/06-2012/06
■ 104	水库运行管理能力建设项目	水利部、水利部人才资源开发中心	北京市、河北省、湖北省、浙江省、湖南省	2009/09-2013/10
■ 105	中日合作地震应急救援能力强化项目	地震局	北京市、云南省、江苏省、河北省、内蒙古自治区、广东省、山东省、陕西省、辽宁省大连市	2009/10-2013/03
■ 107	污水处理厂升级改造和运营改善项目	住宅城市农村建设部、北京城市排水集团、昆明滇池投资有限责任公司、阿子营镇人民政府	北京市、云南省昆明市	2010/02-2013/02
■ 108	中国西部地区林业人才培养项目	国家林业局、国家林业局管理干部学院	北京市、广西省、四川省、宁夏回族自治区、陕西省	2010/03-2014/02
■ 109	人与朱鹮和谐共存的地区环境建设项目	国家林业局	北京市、陕西省、河南省	2010/09-2015/09
■ 110	城市典型废弃物循环利用体系建设及示范试点项目	发展改革委员会	北京市、贵阳市、嘉兴市、青岛市、西宁市	2010/10-2015/01
■ 114	加强职业卫生能力建设项目	安全生产监督管理总局、卫生部、中国CDC职业卫生中毒控制所、中国安全生产科学研究院	北京市、江苏省苏州市	2011/03-2016/03
■ 115	国家级公共卫生政策规划管理项目	卫生部疾病控制局	北京市	2012/03-2016/03
■ 118	大气氮氧化物总量控制项目	环保部污染物排放总量控制司	北京市、湖南省湘潭市	2012/04-2016/03
■ 119	公路桥梁结构耐久性与提升改造技术	交通运输部、公路科学研究院（交通运输部直属机关）、桥梁技术研究中心	北京市	2012/06-2014/03
■ 120	反垄断法立法执法项目	商务部	北京市	2012/07-2015/07
■ 122	劳动保障监察项目	人力资源和社会保障部	北京市、陕西省、湖北省、黑龙江省、山东省、云南省、天津市	2013/01-2016/01
■ 123	制定臭氧及细颗粒物(PM2.5) 污染控制规划能力建设项目	环境保护部污染防治司	北京市	2013/11-2016/11
■ 124	完善市场经济，保障和改善民生有关法律制度完善项目	全国人民代表大会常务委员会法制工作委员会办公室	北京市	2014/06-2021/03
■ 125	农村污水处理技术系统及管理体系构建项目	住房和城乡建设部、中国科学院生态环境研究中心	北京市等	2014/09-2017/09
■ 126	可持续农业技术研究发展计划（Ⅲ）-环境友好型技术推广项目	中国农业部农业科学院中日农业技术研究发展中心	北京市、宁夏回族自治区、黑龙江省、江苏省、湖北省、山东省、新疆维吾尔自治区	2015/04-2018/04
■ 128	建设环境友好型社会项目	生态环境部中日友好环境保护中心	北京市	2016/04-2021/12
■ 129	中日养老服务政策及产业合作项目	中国民政部、北京市、江苏省、浙江省、陕西省各民政部门以及试点单位	北京市、江苏省、浙江省、陕西省	2016/05-2020/05
■ 130	流感大流行等新发/再发感染症对策项目	中日友好医院	北京市、陕西省、新疆维吾尔自治区、贵州省、安徽省、青海省、海南省、西藏自治区、内蒙古自治区	2016/11-2021/11

No.	项目名称	实施单位	实施地点	项目期间
■ 131	中国农村基层公共卫生能力和传染病对策能力建设项目	国家卫生健康委员会	北京市、他	2017/03-2021/03
天津市				
■ 3	天津企业管理培训中心	国家经济体制改革委员会	天津市	1983/10-1991/10
■ 19	天津乳业发展项目	乳类发展项目办公室、乳牛育种改良中心、黄庄农场	天津市	1990/03-1995/02
■ 32	天津药品检验技术项目	天津市药品检查所	天津市	1993/11-1998/11
■ 36	劳动部职业培训指导教师进修中心	劳动部培训司	天津市	1994/11-1999/10
■ 37	天津企业管理培训中心(A/C)	国家经济体制改革委员会	天津市	1994/12-1996/03
■ 103	提高天津市环境管理能力项目	天津市环境保护局	天津市	2009/09-2012/03
■ 122	劳动保障监察项目	人力资源和社会保障部	北京市、陕西省、湖北省、黑龙江省、山东省、云南省、天津市	2013/01-2016/01
河北省				
■ 15	中国道路交通管理干部培训中心	公安部、中国道路交通管理干部训练中心	河北省、江苏省	1988/11-1992/11
■ 38	河北省提高饲料作物生产利用技术计划	沧州市农林科学院、沧州市畜牧水产局	河北省	1995/04-2000/03
■ 47	煤炭环境保护安全培训中心	煤炭工业部中国煤炭科学研究院总院	河北省、山东省	1997/03-2002/02
■ 56	湖北省油菜籽生产技术开发现地实证调查	中国农业科学院、湖北省农科院、华中农业大学、湖北省发展改革委员会	河北省	2000/07-2005/06
■ 79	中西部地区计划生育·家庭保健服务能力建设项目	中国国家人口计划生育委员会	河北省、山西省、内蒙古自治区、甘肃省、青海省、西藏自治区、新疆维吾尔自治区、四川省、云南省、广西壮族自治区、海南省、江西省、重庆市、贵州省、陕西省、河南省、安徽省、宁夏回族自治区	2006/04-2009/03
■ 104	水库运行管理能力建设项目	水利部、水利部人才资源开发中心	北京市、河北省、湖北省、浙江省、湖南省	2009/09-2013/10
■ 105	中日合作地震应急救援能力强化项目	地震局	北京市、云南省、江苏省、河北省、内蒙古自治区、广东省、山东省、陕西省、辽宁省大连市	2009/10-2013/03
■ 112	中日合作卫生技术人员培训项目	中日友好医院	河北省、河南省、山西省、陕西省、四川省、安徽省、云南省、青海省、西藏自治区、内蒙古自治区	2010/11-2015/10
■ 113	继续加强家庭保健服务并发挥其在预防传染病上的健康教育的作用	国家人口计划生育委员会	河北省、河南省、湖北省、安徽省、重庆市	2011/01-2016/01
山西省				
■ 53	山西省碱性土壤改良现场实证调查	山西省科学技术厅、山西省农业科学研究所、山西省农业科学院土壤肥料研究所	山西省太原市、大同市、朔州市	2000/04-2003/4
■ 54	加强扩大免疫规划项目	卫生部	北京市、山西省、青海省、陕西省、宁夏回族自治区	2000/06-2005/05
■ 79	中西部地区计划生育·家庭保健服务能力建设项目	中国国家人口计划生育委员会	河北省、山西省、内蒙古、甘肃省、青海省、西藏自治区、新疆维吾尔自治区、四川省、云南省、广西、海南省、江西省、重庆市、贵州省、陕西省、河南省、安徽省、宁夏回族自治区	2006/04-2009/03
■ 84	山西省雁门关地区生态环境恢复与扶贫项目	山西省科学技术厅	山西省太原市、右玉县、娄烦县	2007/03-2011/03
■ 111	中国黄土高原林业新技术推广普及项目	国家林业局、中国林业科学研究院	山西省	2010/10-2015/10
■ 112	中日合作卫生技术人员培训项目	中日友好医院	河北省、河南省、山西省、陕西省、四川省、安徽省、云南省、青海省、西藏自治区、内蒙古自治区	2010/11-2015/10
内蒙古自治区				
■ 34	内蒙古奶制品加工技术提高计划	内蒙古农牧学院	内蒙古自治区	1994/06-1999/05
■ 79	中西部地区计划生育·家庭保健服务能力建设项目	中国国家人口计划生育委员会	河北省、山西省、内蒙古自治区、甘肃省、青海省、西藏自治区、新疆维吾尔自治区、四川省、云南省、广西壮族自治区、海南省、江西省、重庆市、贵州省、陕西省、河南省、安徽省、宁夏回族自治区	2006/04-2009/03
■ 86	草原生态保护节水灌溉示范项目	水利部、水利部中国灌溉排水发展中心	北京市、内蒙古自治区、新疆维吾尔自治区	2007/06-2011/05
■ 105	中日合作地震应急救援能力强化项目	地震局	北京市、云南省、江苏省、河北省、内蒙古自治区、广东省、山东省、陕西省、辽宁省大连市	2009/10-2013/03
■ 112	中日合作卫生技术人员培训项目	中日友好医院	河北省、河南省、山西省、陕西省、四川省、安徽省、云南省、青海省、西藏自治区、内蒙古自治区	2010/11-2015/10
■ 130	流感大流行等新发/再发感染症对策项目	中日友好医院	北京市、陕西省、新疆维吾尔自治区、贵州省、安徽省、青海省、海南省、西藏自治区、内蒙古自治区	2016/11-2021/11
辽宁省				
■ 16	中日医学教育中心	卫生部、中国医科大学	辽宁省	1989/11-1994/11
■ 25	大连中国节能教育中心	大连市经济委员会	辽宁省	1992/07-1999/01
■ 39	中日医学教育中心临床医学教育项目	卫生部、中国医科大学	辽宁省	1995/04-2000/04
■ 45	石油化工废气处理技术	中国石油化工集团公司、抚顺石油化工研究院	辽宁省	1996/11-2001/10
■ 78	大连商务人才培养项目	大连市科学技术局	辽宁省大连市	2006/03-2010/02
■ 82	加强国家安全生产科学技术能力计划	安全生产监督管理总局	北京市、宁波市、本溪市	2006/10-2010/10
■ 105	中日合作地震应急救援能力强化项目	地震局	北京市、云南省、江苏省、河北省、内蒙古自治区、广东省、山东省、陕西省、辽宁省大连市	2009/10-2013/03
吉林省				
■ 50	前列腺癌的早期发现、早期诊断项目	吉林大学	吉林省	1999/08-2002/07
黑龙江省				
■ 4	黑龙江省木材综合利用研究中心	林业部黑龙江省森林工业总局	黑龙江省	1984/10-1991/10
■ 7	三江平原农业综合试验场	哈尔滨市低温冷害研究中心、佳木斯市低温冷害研究副中心、哈尔滨市水利科学研究所、宝清三江水利试验场	黑龙江省	1985/09-1990/09
■ 40	黑龙江省木材综合利用研究中心(A/C)	林业部黑龙江省森林工业总局	黑龙江省	1995/09-1997/09

No.	项目名称	实施单位	实施地点	项目期间
■ 61	黑龙江省奶业发展计划	黑龙江省科学技术委员会、黑龙江省畜牧局	黑龙江省	2001/07-2006/06
■ 122	劳动保障监察项目	人力资源和社会保障部	北京市、陕西省、湖北省、黑龙江省、山东省、云南省、天津市	2013/01-2016/01
■ 126	可持续农业技术研究发展计划（Ⅲ）环境友好型技术推广项目	中国农业部农业科学院中日农业技术研究发展中心	北京市、宁夏回族自治区、黑龙江省、江苏省、湖北省、山东省、新疆维吾尔自治区	2015/04-2018/04
上海市				
■ 8	上海水产加工技术开发中心	农业部水产司	上海市	1986/01-1990/12
■ 21	上海现代模具技术培训中心	上海现代模具技术培训中心	上海市	1991/09-1995/08
江苏省				
■ 15	中国道路交通管理干部培训中心	公安部、中国道路交通管理干部训练中心	河北省、江苏省	1988/11-1992/11
■ 59	太湖水环境修复示范项目	国家环境保护总局、中国环境科学研究院	江苏省	2001/05-2006/05
■ 105	中日合作地震应急救援能力强化项目	地震局	北京市、云南省、江苏省、河北省、内蒙古自治区、广东省、山东省、陕西省、辽宁省大连市	2009/10-2013/03
■ 114	加强职业卫生能力建设项目	安全生产监督管理总局、卫生部、中国CDC职业卫生中毒控制所、中国安全生产科学研究院	北京市、江苏省苏州市	2011/03-2016/03
■ 126	可持续农业技术研究发展计划（Ⅲ）环境友好型技术推广项目	中国农业部农业科学院中日农业技术研究发展中心	北京市、宁夏回族自治区、黑龙江省、江苏省、湖北省、山东省、新疆维吾尔自治区	2015/04-2018/04
■ 129	中日养老服务政策及产业合作项目	中国民政部、北京市、江苏省、浙江省、陕西省各民政部门以及试点单位	北京市、江苏省、浙江省、陕西省	2016/05-2020/05
浙江省				
■ 82	加强国家安全生产科学技术能力计划	安全生产监督管理总局	北京市、宁波市、本溪市	2006/10-2010/10
■ 104	水库运行管理能力建设项目	水利部、水利部人才资源开发中心	北京市、河北省、湖北省、浙江省、湖南省	2009/09-2013/10
■ 110	城市典型废弃物循环利用体系建设及示范试点项目	发展改革委员会	北京市、贵阳市、嘉兴市、青岛市、西宁市	2010/10-2015/01
■ 129	中日养老服务政策及产业合作项目	中国民政部、北京市、江苏省、浙江省、陕西省各民政部门以及试点单位	北京市、江苏省、浙江省、陕西省	2016/05-2020/05
■ 132	加强中日石棉相关癌症诊断能力项目	浙江省医学科学院	浙江省	2018/03-2022/03
安徽省				
■ 51	安徽省初级卫生保健技术培训中心项目	安徽省卫生厅	安徽省	1999/08-2005/04
■ 79	中西部地区计划生育·家庭保健服务能力建设项目	中国国家人口计划生育委员会	河北省、山西省、内蒙古、甘肃省、青海省、西藏自治区、新疆维吾尔自治区、四川省、云南省、广西壮族自治、海南省、江西省、重庆市、贵州省、陕西省、河南省、安徽省、宁夏回族自治区	2006/04-2009/03
■ 112	中日合作卫生技术人员培训项目	中日友好医院	河北省、河南省、山西省、陕西省、四川省、安徽省、云南省、青海省、西藏自治区、内蒙古自治区	2010/11-2015/10
■ 113	继续加强家庭保健服务并发挥其在预防传染病上的健康教育的作用	国家人口计划生育委员会	河北省、河南省、湖北省、安徽省、重庆市	2011/01-2016/01
福建省				
■ 20	福建省林业技术开发	福建省林业厅	福建省	1991/07-1998/06
江西省				
■ 79	中西部地区计划生育·家庭保健服务能力建设项目	中国国家人口计划生育委员会	河北省、山西省、内蒙古、甘肃省、青海省、西藏自治区、新疆维吾尔自治区、四川省、云南省、广西壮族自治、海南省、江西省、重庆市、贵州省、陕西省、河南省、安徽省、宁夏回族自治区	2006/04-2009/03
■ 83	疫苗可预防疾病监测与控制合作项目	卫生部、CCDC	甘肃省、四川省、江西省、宁夏回族自治区、新疆维吾尔自治区	2006/12-2011/12
山东省				
■ 47	煤炭环境保护安全培训中心	煤炭工业部中国煤炭科学研究院	河北省、山东省	1997/03-2002/02
■ 92	节水型社会建设示范项目	水利部、水利部国际经济技术合作交流中心	北京市、河南省郑州市、山东省淄博市	2008/06-2011/06
■ 96	食品安全管理与技术合作项目	国家质量监督检验检疫总局（AQSIQ）	北京市、青岛	2009/02-2011/01
■ 105	中日合作地震应急救援能力强化项目	地震局	北京市、云南省、江苏省、河北省、内蒙古自治区、广东省、山东省、陕西省、辽宁省大连市	2009/10-2013/03
■ 110	城市典型废弃物循环利用体系建设及示范试点项目	发展改革委员会	北京市、贵阳市、嘉兴市、青岛市、西宁市	2010/10-2015/01
■ 122	劳动保障监察项目	人力资源和社会保障部	北京市、陕西省、湖北省、黑龙江省、山东省、云南省、天津市	2013/01-2016/01
■ 126	可持续农业技术研究发展计划（Ⅲ）环境友好型技术推广项目	中国农业部农业科学院中日农业技术研究发展中心	北京市、宁夏回族自治区、黑龙江省、江苏省、湖北省、山东省、新疆维吾尔自治区	2015/04-2018/04
河南省				
■ 28	河南省黄河沿岸稻麦研究计划	河南省农业科学院	河南省	1993/04-1998/03
■ 79	中西部地区计划生育·家庭保健服务能力建设项目	中国国家人口计划生育委员会	河北省、山西省、内蒙古、甘肃省、青海省、西藏自治区、新疆维吾尔自治区、四川省、云南省、江西壮族自治区、海南省、江西省、重庆市、贵州省、陕西省、河南省、安徽省、宁夏回族自治区	2006/04-2009/03
■ 92	节水型社会建设示范项目	水利部、水利部国际经济技术合作交流中心	北京市、河南省郑州市、山东省淄博市	2008/06-2011/06
■ 109	人与朱鹮和谐共存的地区环境建设项目	国家林业局	北京市、陕西省、河南省	2010/09-2015/09
■ 112	中日合作卫生技术人员培训项目	中日友好医院	河北省、河南省、山西省、陕西省、四川省、安徽省、云南省、青海省、西藏自治区、内蒙古自治区	2010/11-2015/10
■ 113	继续加强家庭保健服务并发挥其在预防传染病上的健康教育的作用	国家人口计划生育委员会	河北省、河南省、湖北省、安徽省、重庆市	2011/01-2016/01

No.	项目名称	实施单位	实施地点	项目期间
湖北省				
■ 42	湖北省林木育种计划	湖北省林业厅	湖北省	1996/01-2001/01
■ 46	湖北省江汉平原四湖涝渍地改造与综合开发	湖北省科技委、湖北省农学院、湖北省农科院	湖北省	1997/01-2002/01
■ 62	中日合作林木育种科学技术中心项目	国家林业局、北京林业管理干部学院	湖北省	2001/10-2008/10
■ 104	水库运行管理能力建设项目	水利部、水利部人才资源开发中心	北京市、河北省、湖北省、浙江省、湖南省	2009/09-2013/10
■ 113	继续加强家庭保健服务并发挥其在预防传染病上的健康教育的作用	国家人口计划生育委员会	河北省、河南省、湖北省、安徽省、重庆市	2011/01-2016/01
■ 122	劳动保障监察项目	人力资源和社会保障部	北京市、陕西省、湖北省、黑龙江省、山东省、云南省、天津市	2013/01-2016/01
■ 126	可持续农业技术研究发展计划（Ⅲ）环境友好型技术推广项目	中国农业部农业科学院中日农业技术研究发展中心	北京市、宁夏回族自治区、黑龙江省、江苏省、湖北省、山东省、新疆维吾尔自治区	2015/04-2018/04
湖南省				
■ 104	水库运行管理能力建设项目	水利部、水利部人才资源开发中心	北京市、河北省、湖北省、浙江省、湖南省	2009/09-2013/10
■ 118	大气氮氧化物总量控制项目	环保部污染物排出总量控制司	北京市、湖南省湘潭市	2012/04-2016/03
广东省				
■ 76	广州市医院内感染对策项目	广州医学院第一附属医院、广州市呼吸疾病研究所、广州市CDC	广东省	2005/12-2008/12
■ 105	中日合作地震应急救援能力强化项目	地震局	北京市、云南省、江苏省、河北省、内蒙古自治区、广东省、山东省、陕西省、辽宁省大连市	2009/10-2013/03
广西壮族自治区				
■ 79	中西部地区计划生育·家庭保健服务能力建设项目	中国国家人口计划生育委员会	河北省、山西省、内蒙古自治区、甘肃省、青海省、西藏自治区、新疆维吾尔自治区、四川省、云南省、广西壮族自治区、海南省、江西省、重庆市、贵州省、陕西省、河南省、安徽省、宁夏回族自治区	2006/04-2009/03
■ 91	中西部地区康复人才培养项目	中国残疾人联合会、中国康复研究中心、陕西省残疾人联合会、重庆市残疾人联合会、广西壮族自治区残疾人联合会	陕西省、重庆、广西壮族自治区	2008/04-2013/03
■ 108	中国西部地区林业人才培养项目	国家林业局、国家林业局管理干部学院	北京市、广西壮族自治区、四川省、宁夏回族自治区、陕西省	2010/03-2014/02
海南省				
■ 79	中西部地区计划生育·家庭保健服务能力建设项目	中国国家人口计划生育委员会	河北省、山西省、内蒙古自治区、甘肃省、青海省、西藏自治区、新疆维吾尔自治区、四川省、云南省、广西壮族自治区、海南省、江西省、重庆市、贵州省、陕西省、河南省、安徽省、宁夏回族自治区	2006/04-2009/03
■ 130	流感大流行等新发/再发感染症对策项目	中日友好医院	北京市、陕西省、新疆维吾尔自治区、贵州省、安徽省、青海省、海南省、西藏自治区、内蒙古自治区	2016/11-2021/11
重庆市				
■ 73	西部地区行政基层工作者进修	科学技术部政策法规体制改革司、国务院西部地区指导开发领导小组办公室	北京市、西部省市	2005/06-2007/05
■ 79	中西部地区计划生育·家庭保健服务能力建设项目	中国国家人口计划生育委员会	河北省、山西省、内蒙古自治区、甘肃省、青海省、西藏自治区、新疆维吾尔自治区、四川省、云南省、广西壮族自治区、海南省、江西省、重庆市、贵州省、陕西省、河南省、安徽省、宁夏回族自治区	2006/04-2009/03
■ 91	中西部地区康复人才培养项目	中国残疾人联合会、中国康复研究中心、陕西省残疾人联合会、重庆市残疾人联合会、广西壮族自治区残疾人联合会	陕西省、重庆市、广西壮族自治区	2008/04-2013/03
■ 97	西部地区行政人员培训项目	发展改革委员会、国家科学技术部	西部省市	2009/03-2012/03
■ 113	继续加强家庭保健服务并发挥其在预防传染病上的健康教育的作用	国家人口计划生育委员会	河北省、河南省、湖北省、安徽省、重庆市	2011/01-2016/01
四川省				
■ 49	加强农业技术推广体系建设项目	四川省农业技术推广服务中心、自贡市农业技术中心	四川省	1999/03-2004/02
■ 58	四川省示范林营造项目	国家林业局、四川省林业厅、凉山彝族自治州林业厅	北京市、四川省	2000/07-2007/10
■ 73	西部地区行政基层工作者进修	科学技术部政策法规体制改革司、国务院西部地区指导开发领导小组办公室	北京市、西部省市	2005/06-2007/05
■ 77	中日气象灾害合作研究中心项目	国家气象局、中国气象科学研究院	北京市、四川省、西藏自治区、云南省	2005/12-2010/03
■ 79	中西部地区计划生育·家庭保健服务能力建设项目	中国国家人口计划生育委员会	河北省、山西省、内蒙古、甘肃省、青海省、西藏自治区、新疆维吾尔自治区、四川省、云南省、广西壮族自治区、海南省、江西省、重庆市、贵州省、陕西省、河南省、安徽省、宁夏回族自治区	2006/04-2009/03
■ 83	疫苗可预防疾病监测与控制合作项目	卫生部、CCDC	甘肃省、四川省、江西省、宁夏回族自治区、新疆维吾尔自治区	2006/12-2011/12
■ 90	四川省凉山州金沙江流域生态环境保护综合开发示范项目	四川省凉山州人民政府	四川省	2009/06-2014/05
■ 97	西部地区行政人员培训项目	发展改革委员会、国家科学技术部	西部省市	2009/03-2012/03
■ 99	建筑抗震技术人员培训项目	住宅城市农村建设部	北京市、四川省、陕西省	2009/05-2011/05
■ 102	四川大地震灾区重建--心理援助人才培训项目	中华全国妇女联合会、卫生部、教育部、中国科学院心理研究所	四川省、甘肃省、陕西省	2009/06-2014/05
■ 106	四川省地震灾后森林植被恢复项目	四川省林业厅	四川省	2010/02-2015/01
■ 108	中国西部地区林业人才培养项目	国家林业局、国家林业局管理干部学院	北京市、广西壮族自治区、四川省、宁夏回族自治区、陕西省	2010/03-2014/02
■ 112	中日合作卫生技术人员培训项目	中日友好医院	河北省、河南省、山西省、陕西省、四川省、安徽省、云南省、青海省、西藏自治区、内蒙古自治区	2010/11-2015/10
■ 127	四川减灾教育与能力建设示范项目	四川大学,香港理工大学灾后重建与管理学院,深圳壹基金公益基金会	四川省	2015/10-2018/10

No.	项目名称	实施单位	实施地点	项目期间
贵州省				
■ 64	贵州省三都县全民参与综合扶贫试点项目	中国计划生育协会	贵州省	2002/02-2005/02
■ 73	西部地区行政基层工作者进修	科学技术部政策法规体制改革司、国务院西部地区指导开发领导小组办公室	北京市、西部省市	2005/06-2007/05
■ 75	贵州省道真县、雷山县全民参与式综合扶贫试点项目	中国国家人口计划委员会等	贵州省道真县、雷山县	2005/11-2010/03
■ 79	中西部地区计划生育·家庭保健服务能力建设项目	中国国家人口计划委员会	河北省、山西省、内蒙古自治区、甘肃省、青海省、西藏自治区、新疆维吾尔自治区、四川省、云南省、广西壮族自治区、海南省、江西壮族自治区、重庆市、贵州省、陕西省、河南省、安徽省、宁夏回族自治区	2006/04-2009/03
■ 97	西部地区行政人员培训项目	发展改革委员会、国家科学技术部	西部省市	2009/03-2012/03
■ 110	城市典型废弃物循环利用体系建设及示范试点项目	发展改革委员会	北京市、贵阳市、嘉兴市、青岛市、西宁市	2010/10-2015/01
■ 130	流感大流行等新发/再发感染症对策项目	中日友好医院	北京市、陕西省、新疆维吾尔自治区、贵州省、安徽省、青海省、海南省、西藏自治区、内蒙古自治区	2016/11-2021/11
云南省				
■ 73	西部地区行政基层工作者进修	科学技术部政策法规体制改革司、国务院西部地区指导开发领导小组办公室	北京市、西部省市	2005/06-2007/05
■ 77	中日气象灾害合作研究中心项目	国家气象局、中国气象科学研究院	北京市、四川省、西藏自治区、云南省	2005/12-2010/03
■ 79	中西部地区计划生育·家庭保健服务能力建设项目	中国国家人口计划委员会	河北省、山西省、内蒙古、甘肃省、青海省、西藏自治区、新疆维吾尔自治区、四川省、云南省、广西壮族自治区、海南省、江西省、重庆市、贵州省、陕西省、河南省、安徽省、宁夏回族自治区	2006/04-2009/03
■ 97	西部地区行政人员培训项目	发展改革委员会、国家科学技术部	西部省市	2009/03-2012/03
■ 105	中日合作地震应急救援能力强化项目	地震局	北京市、云南省、江苏省、河北省、内蒙古自治区、广东省、山东省、陕西省、辽宁省大连市	2009/10-2013/03
■ 107	污水处理厂升级改造和运营改善项目	住宅城市农村建设部、北京城市排水集团、昆明滇池投资有限责任公司、阿子营镇人民政府	北京市、云南省昆明市	2010/02-2013/02
■ 112	中日合作卫生技术人员培训项目	中日友好医院	河北省、河南省、山西省、陕西省、安徽省、云南省、青海省、西藏自治区、内蒙古自治区	2010/11-2015/10
■ 122	劳动保障监察项目	人力资源和社会保障部	北京市、陕西省、湖北省、黑龙江省、山东省、云南省、天津市	2013/01-2016/01
西藏自治区				
■ 73	西部地区行政基层工作者进修	科学技术部政策法规体制改革司、国务院西部地区指导开发领导小组办公室	北京市、西部省市	2005/06-2007/05
■ 77	中日气象灾害合作研究中心项目	国家气象局、中国气象科学研究院	北京市、四川省、西藏自治区、云南省	2005/12-2010/03
■ 79	中西部地区计划生育·家庭保健服务能力建设项目	中国国家人口计划委员会	河北省、山西省、内蒙古、甘肃省、青海省、西藏自治区、新疆维吾尔自治区、四川省、云南省、广西壮族自治区、海南省、江西省、重庆市、贵州省、陕西省、河南省、安徽省、宁夏回族自治区	2006/04-2009/03
■ 97	西部地区行政人员培训项目	发展改革委员会、国家科学技术部	西部省市	2009/03-2012/03
■ 112	中日合作卫生技术人员培训项目	中日友好医院	河北省、河南省、山西省、陕西省、四川省、安徽省、云南省、青海省、西藏自治区、内蒙古自治区	2010/11-2015/10
■ 130	流感大流行等新发/再发感染症对策项目	中日友好医院	北京市、陕西省、新疆维吾尔自治区、贵州省、安徽省、青海省、海南省、西藏自治区、内蒙古自治区	2016/11-2021/11
陕西省				
■ 54	加强扩大免疫规划项目	卫生部	北京市、山西省、青海省、陕西省、宁夏回族自治区	2000/06-2005/05
■ 73	西部地区行政基层工作者进修	科学技术部政策法规体制改革司、国务院西部地区指导开发领导小组办公室	北京市、西部省市	2005/06-2007/05
■ 79	中西部地区计划生育·家庭保健服务能力建设项目	中国国家人口计划委员会	河北省、山西省、内蒙古自治区、甘肃省、青海省、西藏自治区、新疆维吾尔自治区、四川省、云南省、广西壮族自治区、海南省、江西省、重庆市、贵州省、陕西省、河南省、安徽省、宁夏回族自治区	2006/04-2009/03
■ 91	中西部地区康复人才培养项目	中国残疾人联合会、中国康复研究中心、陕西省残疾人联合会、重庆市残疾人联合会、广西壮族自治区残疾人联合会	陕西省、重庆、广西壮族自治区	2008/04-2013/03
■ 97	西部地区行政人员培训项目	发展改革委员会、国家科学技术部	西部省市	2009/03-2012/03
■ 99	建筑抗震技术人员培训项目	住宅城市农村建设部	北京市、四川省、陕西省	2009/05-2011/05
■ 102	四川大地震灾区重建--心理援助人才培训项目	中华全国妇女联合会、卫生部、教育部、中国科学院心理研究所	四川省、甘肃省、陕西省	2009/06-2014/05
■ 105	中日合作地震应急救援能力强化项目	地震局	北京市、云南省、江苏省、河北省、内蒙古自治区、广东省、山东省、陕西省、辽宁省大连市	2009/10-2013/03
■ 108	中国西部地区林业人才培养项目	国家林业局、国家林业局管理干部学院	北京市、广西壮族自治区、四川省、宁夏回族自治区、陕西省	2010/03-2014/02
■ 109	人与朱鹮和谐共存的地区环境建设项目	国家林业局	北京市、陕西省、河南省	2010/09-2015/09
■ 112	中日合作卫生技术人员培训项目	中日友好医院	河北省、河南省、山西省、陕西省、四川省、安徽省、云南省、青海省、西藏自治区、内蒙古自治区	2010/11-2015/10
■ 116	黑河金盆水库及上游水环境管理能力提高项目	西安市黑河供水工程管理局、西安地区科技交流中心	陕西省	2012/03-2015/03
■ 122	劳动保障监察项目	人力资源和社会保障部	北京市、陕西省、湖北省、黑龙江省、山东省、云南省、天津市	2013/01-2016/01
■ 129	中日养老服务政策及产业合作项目	中国民政部、北京市、江苏省、浙江省、陕西省各民政部门以及试点单位	北京市、江苏省、浙江省、陕西省	2016/05-2020/05
■ 130	流感大流行等新发/再发感染症对策项目	中日友好医院	北京市、陕西省、新疆维吾尔自治区、贵州省、安徽省、青海省、海南省、西藏自治区、内蒙古自治区	2016/11-2021/11
甘肃省				
■ 73	西部地区行政基层工作者进修	科学技术部政策法规体制改革司、国务院西部地区指导开发领导小组办公室	北京市、西部省市	2005/06-2007/05

No.	项目名称	实施单位	实施地点	项目期间
■ 79	中西部地区计划生育·家庭保健服务能力项目建设项目	中国国家人口计划生育委员会	河北省、山西省、内蒙古自治区、甘肃省、青海省、西藏自治区、新疆维吾尔自治区、四川省、云南省、广西壮族自治区、海南省、江西省、重庆市、贵州省、陕西省、河南省、安徽省、宁夏回族自治区	2006/04-2009/03
■ 81	甘肃省艾滋病预防对策项目	甘肃省卫生厅、甘肃省CDC	甘肃省	2006/06-2009/06
■ 83	疫苗可预防疾病监测与控制合作项目	卫生部、CCDC	甘肃省、四川省、江西省、宁夏回族自治区、新疆维吾尔自治区	2006/12-2011/12
■ 97	西部地区行政人员培训项目	发展改革委员会、国家科学技术部	西部省市	2009/03-2012/03
■ 102	四川大地震灾区重建--心理援助人才培训项目	中华全国妇女联合会、卫生部、教育部、中国科学院心理研究所	四川省、甘肃省、陕西省	2009/06-2014/05
青海省				
■ 54	加强扩大免疫规划项目	卫生部	北京市、山西省、青海省、陕西省、宁夏回族自治区	2000/06-2005/05
■ 73	西部地区行政基层工作者进修	科学技术部政策法规体制改革司、国务院西部地区指导开发领导小组办公室	北京市、西部省市	2005/06-2007/05
■ 79	中西部地区计划生育·家庭保健服务能力项目建设项目	中国国家人口计划生育委员会	河北省、山西省、内蒙古自治区、甘肃省、青海省、西藏自治区、新疆维吾尔自治区、四川省、云南省、广西壮族自治区、海南省、江西省、重庆市、贵州省、陕西省、河南省、安徽省、宁夏回族自治区	2006/04-2009/03
■ 97	西部地区行政人员培训项目	发展改革委员会、国家科学技术部	西部省市	2009/03-2012/03
■ 110	城市典型废弃物循环利用体系建设及示范试点项目	发展改革委员会	北京市、贵阳市、嘉兴市、青岛市、西宁市	2010/10-2015/01
■ 112	中日合作卫生技术人员培训项目	中日友好医院	河北省、河南省、山西省、陕西省、四川省、安徽省、云南省、青海省、西藏自治区、内蒙古自治区	2010/11-2015/10
■ 130	流感大流行等新发/再发感染症对策项目	中日友好医院	北京市、陕西省、新疆维吾尔自治区、贵州省、安徽省、青海省、海南省、西藏自治区、内蒙古自治区	2016/11-2021/11
宁夏回族自治区				
■ 33	宁夏森林保护研究计划	宁夏回族自治区科学技术委员会、林业厅	宁夏回族自治区	1994/04-2001/03
■ 54	加强扩大免疫规划项目	卫生部	北京市、山西省、青海省、陕西省、宁夏回族自治区	2000/06-2005/05
■ 73	西部地区行政基层工作者进修	科学技术部政策法规体制改革司、国务院西部地区指导开发领导小组办公室	北京市、西部省市	2005/06-2007/05
■ 83	疫苗可预防疾病监测与控制合作项目	卫生部、CCDC	甘肃省、四川省、江西省、宁夏回族自治区、新疆维吾尔自治区	2006/12-2011/12
■ 97	西部地区行政人员培训项目	发展改革委员会、国家科学技术部	西部省市	2009/03-2012/03
■ 108	中国西部地区林业人才培养项目	国家林业局、国家林业局管理干部学院	北京市、广西省、四川省、陕西省、宁夏回族自治区	2010/03-2014/02
■ 126	可持续农业技术研究发展计划（Ⅲ）环境友好型技术推广项目	中国农业部农业科学院中日农业技术研究发展中心	北京市、宁夏回族自治区、黑龙江省、江苏省、湖北省、山东省、新疆维吾尔自治区	2015/04-2018/04
新疆维吾尔自治区				
■ 73	西部地区行政基层工作者进修	科学技术部政策法规体制改革司、国务院西部地区指导开发领导小组办公室	北京市、西部省市	2005/06-2007/05
■ 79	中西部地区计划生育·家庭保健服务能力项目建设项目	中国国家人口计划生育委员会	河北省、山西省、内蒙古自治区、甘肃省、青海省、西藏自治区、新疆维吾尔自治区、四川省、云南省、广西壮族自治区、海南省、江西省、重庆市、贵州省、陕西省、河南省、安徽省、宁夏回族自治区	2006/04-2009/03
■ 83	疫苗可预防疾病监测与控制合作项目	卫生部、CCDC	甘肃省、四川省、江西省、宁夏回族自治区、新疆维吾尔自治区	2006/12-2011/12
■ 86	草原生态保护节水灌溉示范项目	水利部、水利部中国灌溉排水发展中心	北京市、内蒙古自治区、新疆维吾尔自治区	2007/06-2011/05
■ 87	新疆天然草地生态保护及牧民定居示范项目	新疆维吾尔自治区科学技术厅	新疆维吾尔自治区	2007/06-2012/03
■ 97	西部地区行政人员培训项目	发展改革委员会、国家科学技术部	西部省市	2009/03-2012/03
■ 126	可持续农业技术研究发展计划（Ⅲ）环境友好型技术推广项目	中国农业部农业科学院中日农业技术研究发展中心	北京市、宁夏回族自治区、黑龙江省、江苏省、湖北省、山东省、新疆维吾尔自治区	2015/04-2018/04
■ 130	流感大流行等新发/再发感染症对策项目	中日友好医院	北京市、陕西省、新疆维吾尔自治区、贵州省、安徽省、青海省、海南省、西藏自治区、内蒙古自治区	2016/11-2021/11
不限定地区				
■ 94	税收征管项目	国家税务总局(SAT)	全国	2008/11-2011/03
■ 95	气候变化和CDM的中日相关政策培训项目	科学技术部	北京市、上海市以外的各地	2008/12-2009/12
■ 115	气候变化与公众参与能力建设项目	环境保护部、中日友好环境保护中心	全国	2011/04-2014/03
■ 121	国际税务项目	国家税务总局(SAT)	全国	2012/09-2015/09

III-2-2. 开发调查项目



No.	项目名称	实施地点	项目期间
北京市			
8	中国专利情报检索教育系统开发调查	北京市	1985/03-1985/07
27	北京首都机场设施扩建工程计划调查	北京市	1988/03-1988/11
35	产业废水处理再生利用计划调查 (北京燕山、太原)	北京市、山西省	1989/03-1994/01
36	北京市海子水库农业水利开发计划 调查	北京市	1990/02-1991/03
37	十三陵水库发电开发计划调查	北京市	1990/07-1990/12
74	中国煤炭直接液化事业的经济性F/S 调查	北京市、黑龙江省	1998/02-1999/12
81	住宅金融制度改革支援调查 (北京市、上海市、成都市、武汉市)	北京市	2000/04-2001/02
88	中小企业金融制度调查	北京市、陕西省、 浙江省、广东省、山东省	2003/03-2005/01
94	水利权制度建设项目	北京市	2004/07-2006/09
96	首都风沙危害区示范林营造调查计划	北京市、河北省	2007/03-2010/03
天津市			
4	天津、上海、广州电气通信网 改造计划	天津市、上海市、广东省	1983/07-1984/04
11	天津市地下水资源开发计划调查	天津市	1985/06-1987/11
33	天津市津塘高速铁路建设计划调查	天津市	1989/02-1990/03
河北省			
5	秦皇岛、连云港、青岛三港湾装备 计划调查	河北省、山东省、江苏省	1983/07-1984/05
6	郑州·宝鸡复线铁路电气化计划调 查、衡阳·广州复线铁路及电气化计 划调查	山东省、河南省、湖南省、 陕西省	1983/07-1984/05
32	三港湾(秦皇岛港、连云港、石臼 港)装备计划	河北省、江苏省	1989/01-1989/06
76	河北省太行山农业综合开发计划	河北省	1998/06-1999/12
96	首都风沙危害区示范林营造调查计划	北京市、河北省	2007/03-2010/03
山西省			
35	产业废水处理再生利用计划调查 (北京燕山、太原)	北京市、山西省	1989/03-1994/01

No.	项目名称	实施地点	项目期间
78	黄河沿岸农渔业综合开发计划	山西省	1999/03-2000/03
95	完善农村社会养老保险制度调查	山东省、山西省、安徽省、 福建省、四川省、云南省	2005/11-2009/01
内蒙古自治区			
30	神府东胜矿区煤质管理系統计划调查	内蒙古自治区	1988/10-1992/07
51	神木炭综合利用计划调查	内蒙古自治区	1993/02-1994/07
70	内蒙古自治区托克托县地下水开发 计划	内蒙古自治区	1997/03-1999/01
71	神府东胜矿区水资源综合开发调查	内蒙古自治区	1997/10-2000/01
辽宁省			
12	工场节能计划调查	辽宁省	1985/11-1986/02
20	观音阁水库建设计划调查	辽宁省	1987/04-1988/06
21	大连港湾装备计划	辽宁省	1987/04-1988/07
41	辽宁省辽河三角洲农业资源综合开 发计划调查	辽宁省	1990/12-1993/01
57	大连市城市综合交通计划调查	辽宁省	1994/08-1996/03
66	辽宁省大凌河白石水库工程试验计 划调查	辽宁省	1996/08-1997/08
68	大连环境示范区建设开发调查	辽宁省	1996/12-2000/01
79	海城市乡村城市化综合开发计划调查	辽宁省	1999/06-2000/12
84	中国示范城市(沈阳市、杭州市) 中小企业振兴计划调查	辽宁省	2000/09-2001/10
吉林省			
38	吉林省德惠县电话网自动化计划调查	吉林省	1990/08-1991/07
43	吉林省丰满水库大坝加固计划调查	吉林省	1991/05-1993/01
44	吉林省前廓地区第2灌溉区设施设备 计划调查	吉林省	1992/02-1993/12
62	红石水库抽水蓄能电站可行性调查	吉林省	1996/02-1997/11
67	吉林省地区综合开发计划调查	吉林省	1996/09-1998/05
黑龙江省			
2	三江平原龙头桥典型区综合开发计 划调查	黑龙江省	1981/07-1984/03
7	三江平原农业综合试验场基本调查	黑龙江省	1984/09-1985/01

No.	项目名称	实施地点	项目期间	No.	项目名称	实施地点	项目期间
24	稀有金属综合开发调查资源开发合作基础调查	广东省、黑龙江省	1987/08-1993/02	14	大鹏湾港湾装备计划调查	广东省	1986/01-1987/01
49	黑龙江省国营农场典型区农业综合开发计划调查	黑龙江省	1992/09-1994/11	17	北江飞来峡多用途水库建设计划调查	广东省	1986/06-1987/08
74	中国煤炭直接液化事业的经济性F/S调查	北京市、黑龙江省	1998/02-1999/12	24	稀有金属综合开发调查资源开发合作基础调查	广东省、黑龙江省	1987/08-1993/02
上海市				56	广东省顺德市齐齐哈尔地区农村地区排水计划调查	广东省	1994/02-1994/12
4	天津、上海、广州电气通信网改造计划	天津市、上海市、广东省	1983/07-1984/04	82	珠江口海域环境监测装备计划调查	广东省	2000/05-2001/03
10	上海城市高速铁路装备计划调查	上海市	1985/05-1986/02	88	中小企业金融制度调查	北京市、陕西省、浙江省、广东省、山东省	2003/03-2005/01
15	上海市大气污染对策调查	上海市	1986/01-1987/12	广西壮族自治区			
16	上海·南京高速道路计划调查	江苏省、上海市	1986/02-1987/09	19	广西大厂铜矿矿山近代化计划调查	广西省	1987/03-1987/07
18	上海市黄浦江架桥计划调查	上海市	1987/02-1988/02	39	广西壮族自治区钦州地区农业海河堤坝装备及农业开发计划调查	广西省	1990/08-1991/10
26	模具产业振兴计划调查	上海市	1988/01-1988/08	55	柳州市大气污染综合防治计划及大范围区域的酸性落物遥感监测调查	广西省	1993/11-1995/11
46	上海市浦东新区外高桥地区开发计划调查	上海市	1992/08-1994/01	65	漓江水环境综合管理计划调查	广西省	1996/07-1997/05
58	上海浦东国际机场基本计划调查	上海市	1995/02-1997/08	海南省			
63	上海浦东国际机场实施计划调查	上海市	1996/05-1997/01	9	海南岛综合开发计划调查	海南省	1985/03-1988/11
江苏省				重庆市			
5	秦皇岛、连云港、青岛三港湾装备计划调查	河北省、山东省、江苏省	1983/07-1984/05	50	重庆市快速轨道交通计划调查	重庆市	1993/01-1993/10
16	上海·南京高速道路计划调查	江苏省、上海市	1986/02-1987/09	92	西部开发金融制度改革调查	甘肃省、贵州省、重庆市	2004/05-2006/03
32	三港湾（秦皇岛港、连云港、石臼港）装备计划	河北省、江苏省	1989/01-1989/06	四川省			
61	太湖水环境管理计划调查	江苏省	1996/01-1998/03	60	岷江成都地区水环境综合管理计划调查	四川省	1996/01-1997/05
浙江省				80	四川省成都市公共交通系统整治规划调查	四川省	1999/11-2000/12
1	丽水水力发电开发计划调查	浙江省	1981/03-1983/11	85	四川省安宁河流域造林计划调查	四川省	2000/09-2002/07
47	浙江省干线道路网计划调查	浙江省	1992/08-1994/07	89	西部地区中等城市发展战略研究调查	湖南省、四川省、云南省	2003/08-2005/09
88	中小企业金融制度调查	北京市、陕西省、浙江省、广东省、山东省	2003/03-2005/01	95	完善农村社会养老保险制度调查	山东省、山西省、安徽省、福建省、四川省、云南省	2005/11-2009/01
安徽省				贵州省			
3	安庆地区资源开发合作计划调查	安徽省	1981/09-1986/11	73	贵州省猫跳河（红枫、百花湖流域）流域环境综合对策调查	贵州省	1997/12-1999/05
95	完善农村社会养老保险制度调查	山东省、山西省、安徽省、福建省、四川省、云南省	2005/11-2009/01	87	贵阳市大气污染综合防治对策规划调查	贵州省	2003/02-2004/10
福建省				92	西部开发金融制度改革调查	甘肃省、贵州省、重庆市	2004/05-2006/03
53	厦门市西通道建设计划调查	福建省	1993/04-1994/02	云南省			
95	完善农村社会养老保险制度调查	山东省、山西省、安徽省、福建省、四川省、云南省	2005/11-2009/01	54	扬子地台西缘地区资源开发合作基础调查	云南省、陕西省	1993/09-1999/12
江西省				69	腾冲梁河地区资源开发合作基础调查	云南省	1997/01-1998/11
45	鄱阳湖水质保护对策计划调查	江西省	1992/04-1993/07	77	金安桥水力发电开发计划调查	云南省	1998/10-1999/02
48	江西省九江市综合开发计划调查	江西省	1992/09-1993/12	89	西部地区中等城市发展战略研究调查	湖南省、四川省、云南省	2003/08-2005/09
52	德兴铜矿废水处理计划调查	江西省	1993/03-1995/01	90	云南省小江流域综合土砂灾害对策及环境生态修复计划调查	云南省	2004/03-2005/10
64	德兴铜矿废水处理实施设计调查	江西省	1996/06-1998/02	95	完善农村社会养老保险制度调查	山东省、山西省、安徽省、福建省、四川省、云南省	2005/11-2009/01
山东省				西藏自治区			
5	秦皇岛、连云港、青岛三港湾装备计划调查	河北省、山东省、江苏省	1983/07-1984/05	86	西藏羊八井地热资源开发调查	西藏自治区	2001/03-2006/03
6	郑州·宝鸡复线铁路电气化计划调查、衡阳·广州复线铁路及电气化计划调查	山东省、河南省、湖南省、陕西省	1983/07-1984/05	陕西省			
28	青岛出口加工区开发计划	山东省	1988/06-1989/03	6	郑州·宝鸡复线铁路电气化计划调查、衡阳·广州复线铁路及电气化计划调查	山东省、河南省、湖南省、陕西省	1983/07-1984/05
88	中小企业金融制度调查	北京市、陕西省、浙江省、广东省、山东省	2003/03-2005/01	34	西安市生活废弃物处理计划调查	陕西省	1989/02-1990/09
95	完善农村社会养老保险制度调查	山东省、山西省、安徽省、福建省、四川省、云南省	2005/11-2009/01	54	扬子地台西缘地区资源开发合作基础调查	云南省、陕西省	1993/09-1999/12
河南省				72	陕西省安康市山区农业综合开发计划调查	陕西省	1997/11-1999/03
6	郑州·宝鸡复线铁路电气化计划调查、衡阳·广州复线铁路及电气化计划调查	山东省、河南省、湖南省、陕西省	1983/07-1984/05	88	中小企业金融制度调查	北京市、陕西省、浙江省、广东省、山东省	2003/03-2005/01
湖北省				甘肃省			
23	湖北省北部农业水利开发计划调查	湖北省	1987/07-1988/10	25	甘肃省酒泉地区畜牧业开发计划	甘肃省	1987/10-1989/03
31	武汉天河机场建设计划调查	湖北省	1988/12-1990/02	92	西部开发金融制度改革调查	甘肃省、贵州省、重庆市	2004/05-2006/03
40	汉江中下游洪水预警预报计划调查	湖北省	1990/08-1992/05	93	青海省环西宁圈综合观光开发计划调查	青海省	2004/07-2006/07
湖南省				宁夏回族自治区			
6	郑州·宝鸡复线铁路电气化计划调查、衡阳·广州复线铁路及电气化计划调查	山东省、河南省、湖南省、陕西省	1983/07-1984/05	59	宁夏煤炭资源的开发利用计划调查	宁夏	1995/07-1996/08
29	湖南省洞庭湖地区综合水利农业开发计划调查	湖南省	1988/08-1989/12	新疆维吾尔自治区			
42	湘西南支山脉地区农牧业综合开发计划调查	湖南省	1991/02-1992/06	22	乌鲁木齐地下水开发计划	新疆	1987/06-1989/06
75	长沙市道路交通改善计划调查	湖南省	1998/03-1999/08	83	阿勒泰地区资源开发调查	新疆	2000/07-2003/07
89	西部地区中等城市发展战略研究调查	湖南省、四川省、云南省	2003/08-2005/09	91	吐鲁番地下水水资源可持续利用研究项目	新疆	2004/04-2006/03
广东省				青海省			
4	天津、上海、广州电气通信网改造计划	天津市、上海市、广东省	1983/07-1984/04	93	青海省环西宁圈综合观光开发计划调查	青海省	2004/07-2006/07
13	潮州地区资源开发合作基础调查	广东省	1985/12-1988/06	宁夏回族自治区			

III-2-3.工厂现代化项目



No.	项目名称	实施地点	项目期间
北京市			
1	北京冰箱·洗衣机	北京市	1981-1982
19	北京塑料模型	北京市	1984-1985
58	北京第三棉纺织	北京市	1990-1991
天津市			
2	天津民用电子	天津市	1982
5	天津塑料	天津市	1983
6	天津光学器械	天津市	1983
7	天津市电声器材厂	天津市	1983
河北省			
31	石家庄钢铁厂	河北省	1985-1986
山西省			
66	太原西山石膏	山西省	1992
99	太原重型机械	山西省	1996-1997
100	太原化学工业集团公司(有机化工)	山西省	1996-1997
101	太原化学工业集团公司(化学工业)	山西省	1996-1997
105	太原工具	山西省	1997
辽宁省			
16	锦西化工	辽宁省	1984-1985
17	本溪水泥	辽宁省	1984-1985
18	大连化工	辽宁省	1984-1985
26	大连·沈阳玻璃	辽宁省	1985-1986
32	沈阳铸造厂	辽宁省	1986-1987
37	沈阳第一砂轮厂	辽宁省	1987
39	沈阳医疗器械厂	辽宁省	1987-1988
51	丹东工程液压机械	辽宁省	1989-1990
56	辽阳制药机械	辽宁省	1990-1991
57	鞍山红旗拖拉机	辽宁省	1990-1991
63	沈阳毛巾	辽宁省	1991
67	沈阳建筑机械	辽宁省	1992-1993
68	本溪市助剂	辽宁省	1992-1993
75	丹东过滤器	辽宁省	1993-1994

No.	项目名称	实施地点	项目期间
80	沈阳电机	辽宁省	1994
92	大连油泵油嘴	辽宁省	1996
112	鞍山第一压延	辽宁省	1998-1999
吉林省			
91	乾安亚麻纺织	吉林省	1996
116	长春市机械工业	吉林省	2000-2001
黑龙江省			
15	齐齐哈尔重型机械	黑龙江省	1984-1985
上海市			
3	上海·无锡塑料	江苏省、上海市	1982
4	上海民用电子	上海市	1982
9	上海复旦电容器厂	上海市	1983
10	上海墨水	上海市	1983
11	上海整流器总厂--交流交频设备	上海市	1983
12	上海玻璃瓶	上海市	1983
13	上海整流器总厂--硅整流器	上海市	1984
25	上海新建机械	上海市	1985
30	上海第十钢铁厂	上海市	1985-1986
43	上海大陆机械	上海市	1988
48	上海合金	上海市	1989
64	上海纺织总架	上海市	1991
79	上海鼓风机	上海市	1993-1994
85	上海中国电工	上海市	1994-1995
江苏省			
3	上海·无锡塑料	江苏省、上海市	1982
20	南京化工	江苏省	1984-1985
21	无锡钢铁	江苏省	1984-1985
22	无锡塑料模具	江苏省	1984-1985
29	无锡电气电缆	江苏省	1985-1986
33	常州拖拉机	江苏省	1986-1987
52	扬州印染	江苏省	1989-1990
53	南京第二钢铁	江苏省	1990

No.	项目名称	实施地点	项目期间
54	常州绝缘材料	江苏省	1990
69	无锡动力机	江苏省	1992-1993
70	无锡工程机械	江苏省	1992-1993
76	扬州内燃机	江苏省	1993-1994
77	南通风机厂	江苏省	1993-1994
78	常州叉车	江苏省	1993-1994
81	无锡污水处理机械	江苏省	1994
83	扬州钢套厂	江苏省	1994-1995
84	常熟汽化器	江苏省	1994-1995
86	苏州试验器	江苏省	1994-1995
87	无锡泵	江苏省	1995
88	无锡无线电元件第二厂	江苏省	1995
89	苏州纺织器材	江苏省	1995
94	常州武进电器机械	江苏省	1996
95	无锡江苏锡钢集团	江苏省	1996
96	苏州医疗器械	江苏省	1996
118	南通市汽车零件部门现代化计划调查	江苏省	2000-2001
浙江省			
71	嘉兴毛纺织	浙江省	1992-1993
安徽省			
14	合肥仪表	安徽省	1984
38	合肥化工	安徽省	1987
82	合肥矿山机械	安徽省	1994
90	安庆活塞环	安徽省	1995
106	蚌埠玻璃	安徽省	1997-1998
107	蚌埠天兔毛纺织	安徽省	1997-1998
江西省			
44	南昌阀门总厂	江西省	1988
山东省			
8	烟台家具	山东省	1983
27	滨州活塞	山东省	1985-1986
28	山东莱芜钢铁厂	山东省	1985-1986
59	山东栖霞工具	山东省	1990-1991
93	山东拖拉机	山东省	1996
113	烟台市机械零部件	山东省	1998-1999
117	山东省青岛市化学工业部门现代化计划调查	山东省	2000-2001
河南省			
40	郑州钻探	河南省	1987-1988
97	河南纺织机械	河南省	1996
湖北省			
24	黄石大冶冶金	湖北省	1984-1985
60	湖北机械	湖北省	1990-1991
湖南省			
35	襄阳轴承	湖南省	1986-1987
45	湖南印刷机械	湖南省	1988
61	湘潭压缩机	湖南省	1990-1991
74	长沙浦元建设机械	湖南省	1992-1993
广东省			
42	韶关挖掘机厂	广东省	1987-1988
62	广州钢管	广东省	1990-1991
65	广州油脂化学	广东省	1991
73	罗定苎麻	广东省	1992-1993
119	韶关市机械工业部门现代化计划调查	广东省	2000-2001
广西壮族自治区			
46	柳州力风塑料成型机	广西壮族自治区	1988
四川省			
34	重庆泵厂	四川省	1986-1987
41	重庆合成加工厂	四川省	1987-1988
50	四川空气分离设备工厂	四川省	1989
55	四川江北机械	四川省	1990
72	四川第一棉纺织染色工厂	四川省	1992-1993
114	绵阳市水泥行业	四川省	1998-1999
115	绵阳新华内燃机发动机	四川省	1998-1999
贵州省			
36	贵阳铝	贵州省	1986-1987
云南省			
108	昆明磷矿山溶成磷肥	云南省	1997-1998
109	云南轮胎	云南省	1997-1998
110	云南化工	云南省	1997-1998
111	昆明市机械工业行业	云南省	1997-1998
陕西省			
23	陕西省耀县水泥	陕西省	1984-1985
47	陕西印刷机器	陕西省	1988-1989
102	宝鸡北方照明电器	陕西省	1996-1997
103	宝鸡啤酒·酒精	陕西省	1996-1997
104	宝鸡市机械工业行业	陕西省	1996-1997
甘肃省			
49	兰州石油化工机器	甘肃省	1989

III-2-4. 无偿资金合作项目



No.	项目名称	E/N签署日	项目结束日	中方对口单位	项目实施地
北京市					
1	中日友好医院建设计划	1981/1/26	1984/10/9	中日友好医院	北京市
2	中日友好医院建设计划	1981/8/14	1984/10/9	中日友好医院	北京市
3	北京邮电培训中心建设计划(器材)	1984/9/27	1986/3/27	北京邮电学院、北京邮电训练中心	北京市
4	中国肉类食品综合研究中心器材装备计划	1984/9/27	1986/5/10	中国食品公司	北京市
7	北京矿产品研究中心器材装备计划	1986/1/11	1987/3/28	国家商检局	北京市、大连市、上海市
8	国家标准物质研究中心器材装备计划	1986/1/11	1987/3/28	国家计量局计量化学研究院	北京市
9	中国肢体伤残康复研究中心器材装备计划	1986/3/19	1987/3/5	中国民生部、卫生部	北京市
10	中日青年交流中心建设计划	1986/3/19	1990/8/30	中华全国青年联合会	北京市
12	北京淡水鱼养殖中心器材装备计划	1986/3/19	1987/3/31	北京市人民政府水产局、北京市水产总公司	北京市
13	中国肢体伤残康复研究中心器材装备计划	1986/8/18	1988/3/24	民政部、卫生部	北京市
15	中日青年交流中心建设计划	1986/10/29	1990/8/30	中华全国青年联合会	北京市
17	中日友好医院器材装备计划	1987/4/27	1988/3/30	卫生部、中日友好医院	北京市
18	北京蔬菜研究中心器材装备计划	1987/4/27	1989/11/10	北京市人民政府、北京市农林科学院	北京市
20	北京蔬菜研究中心器材装备计划	1987/6/26	1989/11/10	中国农业科学院、北京市农林科学院	北京市
25	中央电视台日语教学器材装备计划	1988/11/9	1990/2/28	中央电视台	北京市
29	北京电视台器材装备计划	1989/12/5	1991/2/28	北京市	北京市
37	中日友好环保中心建设计划	1991/1/22	1995/11/30	国家环境保护局	北京市
44	粮食增产援助	1991/7/26		河南省能牧厅、北京市农业局、福建省农业厅	北京市、河南省、福建省
45	中日友好环保中心建设计划	1991/7/1	1995/11/30	国家环境保护局	北京市
47	北京市消防救灾中心器材装备计划	1992/4/16	1993/3/31	北京市消防局	北京市
50	北京市消防救灾中心器材装备计划	1992/6/24	1994/2/26	北京市消防局	北京市
51	北京理工大学器材装备计划	1992/10/5	1994/2/9	北京理工大学	北京市
65	中国进出口食品检验中心器材装备计划	1994/11/10	1996/2/26	国家商检局进出口食品检查研究中心	北京、武汉、广州
90	中日农业技术研究发展中心器材装备计划	2000/12/21	2002/3/8	农业科学院	北京市海淀区
97	北京日本学研究中心扩建计划	2001/8/3	2003/3/15	北京外国语大学	北京市海淀区
99	西部7省区传染病预防促进计划	2002/4/18	2003/3/13	中国卫生部疾病控制司免疫规划管理处	北京市、山西省太原市、陕西省西安市、宁夏回族自治区银川市、甘肃省兰州市、新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市、青海省西宁市、贵州省贵阳市、四川省成都市
天津市					
56	中国职业教师指导中心器材装备计划	1993/3/3	1994/2/17	天津职业技术师范学院	天津市
58	中国职业教师指导中心器材装备计划	1993/7/30	1995/2/24	天津职业技术师范学院	天津市

No.	项目名称	E/N签署日	项目结束日	中方对口单位	项目实施地
64	天津代谢病防治中心器材装备计划	1994/11/10	1995/11/9	天津市人民政府、天津市卫生局、天津代谢病防治中心	天津市
河北省					
23	北戴河中央增殖实验站器材装备计划	1988/5/5	1989/4/1	农牧渔业部水产局	河北省秦皇岛市北戴河
26	粮食增产援助	1988/12/28		河北省、甘肃省	河北省、甘肃省
60	消灭脊髓灰质炎器材装备计划	1993/7/30		卫生部	河北省、河南省、山西省、安徽省、湖北省、江西省
62	消灭脊髓灰质炎器材装备计划	1994/7/20		卫生部卫生防疫司	河北省、河南省等6省
67	疫苗接种体制器材装备计划	1995/3/23		中国卫生部、对象8省人民政府卫生厅	河北省、山西省、山东省、河南省、江苏省、安徽省、湖北省、江西省
69	消灭脊髓灰质炎器材装备计划	1995/9/19		卫生部	河北省、山西省、安徽省、江西省、河南省、湖北省
86	粮食增产援助	2000/2/1	2001/2/8	湖南省、湖北省、安徽省、河北省的各农业厅及对外经济合作厅	安徽省、河北省、湖北省、湖南省
87	第四次少数民族中学教育器材装备计划	2000/3/2	2001/3/1	西藏自治区拉萨、四川省甘孜藏族自治州康定县民族、河北省围场满族蒙古族自治县民族的各中学、西藏自治区日喀则地区高级中学	四川省、河北省、西藏自治区
92	中等职业教育器材装备计划	2001/4/13	2002/3/15	河北省冀州市职业技术教育中心、河北省青龙满族职业教育中心、云南省西双版纳民族职业教育中心、沈阳职工大学附属职业中专学校、山东省五莲县职业技术教育中心	河北省冀州市、河北省青龙县、云南省景洪市、辽宁省沈阳市、山东省五莲县
山西省					
55	山西省蔬菜栽培中心器材装备计划	1993/3/3	1994/1/27	山西省阳泉市蔬菜中心	山西省阳泉市
57	粮食增产援助	1993/6/17		陕西省农业厅、山西省农业厅	陕西省、山西省
60	消灭脊髓灰质炎器材装备计划	1993/7/30		卫生部	河北省、河南省、山西省、安徽省、湖北省、江西省
67	疫苗接种体制器材装备计划	1995/3/23		中国卫生部、对象8省人民政府卫生厅	河北省、山西省、山东省、河南省、江苏省、安徽省、湖北省、江西省
69	消灭脊髓灰质炎器材装备计划	1995/9/19		卫生部	河北省、山西省、安徽省、江西省、河南省、湖北省
94	贫困地区结核病防治计划	2001/4/13	2002/3/8	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区
99	西部7省区传染病预防促进计划	2002/4/18	2003/3/13	中国卫生部疾病控制司免疫规划管理处	北京市、山西省太原市、陕西省西安市、宁夏回族自治区银川市、甘肃省兰州市、新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市、青海省西宁市、贵州省贵阳市、四川省成都市
103	第二次贫困地区结核病防治计划	2002/9/6	2003/11/21	卫生部疾病控制司	内蒙古自治区、山西省、安徽省、江西省、广西壮族自治区、河南省、四川省、云南省、贵州省、陕西省、青海省、西藏自治区
107	第二次黄河中游防护林建设计划	2003/3/13	2004/3/8	山西省林业厅、国家林业局	山西省
110	第二次中等职业学校教育器材装备计划	2003/4/18	2004/2/28	对外贸易经济合作部、商务部	河南省、内蒙古自治区、甘肃省兰州市、青海省西宁市、山西省太原市、四川省达州市、宁夏回族自治区
112	第三次贫困地区结核病防治计划	2003/8/14	2004/12/31	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区
115	第二次黄河中游防护林建设计划	2003/8/14	2004/12/7	山西省林业厅、国家林业局	山西省
120	第四次贫困地区结核病防治计划	2004/7/6	2006/2/8	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区
122	第二次黄河中游防护林建设计划	2004/7/6	2005/11/25	山西省林业厅、国家林业局	山西省
126	第二次黄河中游防护林建设计划	2005/6/6	2006/11/28	山西省林业厅、国家林业局	山西省
129	第二次黄河中游防护林建设计划	2006/6/8	2007/11/26	山西省林业厅	山西省
内蒙古自治区					
16	粮食增产援助	1986/12/23		农牧渔业部	青海省、内蒙古自治区
72	内蒙古自治区医疗器材装备计划	1997/11/11	1998/10/31	经贸部锡林郭勒盟卫生局	内蒙古自治区
76	第二次少数民族地区中学教育器材装备计划	1998/3/9	1999/3/29	对象5个地区人民政府教育委员会、厅、局	重庆市、云南省、内蒙古自治区、海南省、甘肃省
83	预防接种扩充计划	1999/4/2	2000/3/17	湖南、湖北、江西、安徽、黑龙江、吉林、内蒙古的县、乡、镇、村级的防疫卫生设施、卫生部国际经济合作司	江西、湖南、湖北、安徽、黑龙江、内蒙古、吉林
94	贫困地区结核病防治计划	2001/4/13	2002/3/8	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区
103	第二次贫困地区结核病防治计划	2002/9/6	2003/11/21	卫生部疾病控制司	内蒙古自治区、山西省、安徽省、江西省、广西壮族自治区、河南省、四川省、云南省、贵州省、青海省、西藏自治区
110	第二次中等职业学校教育器材装备计划	2003/4/18	2004/2/28	对外贸易经济合作部、商务部	河南省、内蒙古自治区、甘肃省兰州市、青海省西宁市、山西省太原市、四川省达州市、宁夏回族自治区
112	第三次贫困地区结核病防治计划	2003/8/14	2004/12/31	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区
120	第四次贫困地区结核病防治计划	2004/7/6	2006/2/8	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区
辽宁省					
5	粮食增产援助	1985/1/16		农业机械公司	辽宁省、宁夏回族自治区
7	北京矿产品研究中心器材装备计划	1986/1/11	1987/3/28	国家商检局	北京市、大连市、上海市
53	中日医学教育中心附属医院医疗器材装备计划	1993/3/3	1994/2/19	中国医科大学、中日医学教育中心	辽宁省沈阳市
74	四川、湖北、大连急救中心医疗器材装备计划	1997/12/23	1999/3/11	四川省人民医院、同济医科大学附属协和医院、大连市卫生局	四川省、湖北省、大连市
89	中国环境信息网络建设器材装备计划	2000/3/29	2001/1/26	国家环境保护总局	重庆市、长春市、大连市

No.	项目名称	E/N签署日	项目结束日	中方对口单位	项目实施地
92	中等职业教育器材装备计划	2001/4/13	2002/3/15	河北省冀州市职业技术教育中心、河北省青龙满族职业教育中心、云南省西双版纳民族职业教育中心、沈阳职工大学附属职业中专学校、山东省五莲县职业技术教育中心	河北省冀州市、河北省青龙县、云南省景洪市、辽宁省沈阳市、山东省五莲县
123	大连中日友好人才培训中心建设计划	2004/8/24	2006/3/15	大连市科学技术局	辽宁省大连市
吉林省					
14	长春市净水场器材装备计划	1986/8/18	1988/2/17	长春市公用局	吉林省长春市
19	长春市净水场器材装备计划	1987/6/26	1988/5/3	长春市公用局	吉林省
33	长春中日友好净水厂旧设备更新计划	1990/7/4	1991/9/30	长春市公用局	长春市
36	长春白求恩医科大学中日联谊医院器材装备计划	1990/11/26	1992/3/3	白求恩医科大学	吉林省长春市
43	长春市净水场旧设施改良计划	1991/7/1	1992/3/12	长春市公用局	长春市
54	白城地区农村供水计划	1993/3/3	1994/5/12	吉林省爱国卫生运动委员会	吉林省白城地区
59	白城地区农村供水计划	1993/7/30	1994/12/23	吉林省爱国卫生运动委员会	吉林省白城地区、大安、白城、洮南、其他
80	第三次少数民族地区中等学校教育器材装备计划	1999/7/23	2000/3/28	新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市第一中学、吉林省长春市长春第二中学、黑龙江哈尔滨市哈尔滨第三中学、青海省西宁市青海师范大学附属中学	乌鲁木齐市、长春市、哈尔滨市、西宁市
83	预防接种扩充计划	1999/4/2	2000/3/17	湖南、湖北、江西、安徽、黑龙江、吉林、内蒙古的县、乡、镇、村级的防疫卫生设施、卫生部国际经济合作司	江西、湖南、湖北、安徽、黑龙江、内蒙古、吉林
89	中国环境信息网络建设器材装备计划	2000/3/29	2001/1/26	国家环境保护总局	重庆市、长春市、大连市
100	中等职业教育学校器材装备计划	2002/4/18	2003/3/7	商务部、黑龙江省牡丹江职业教育中心、吉林省长春市高级职业技术学校、湖南省怀化市叙浦县高等专业学校、贵州省贵阳市综合职业学校、江西省吉安市职业中等专门学校	黑龙江省牡丹江市、吉林省长春市、湖南省怀化市、贵州省贵阳市、江西省吉安市
104	长春中日友好净水场控制设备更新计划	2002/9/6	2003/11/20	长春市自来水公司	吉林省
109	内陆地区急救中心器材改善计划	2003/4/18	2004/5/25	10个急救中心：吉林省长春市、安徽省合肥市、江西省南昌市、湖南省长沙市、陕西省西安市、云南省昆明市、贵州省贵阳市、甘肃省敦煌市、甘肃省兰州市、青海省西宁市；商务部	吉林省、安徽省、江西省、湖南省、陕西省、贵州省、甘肃省、云南省、青海省
黑龙江省					
6	粮食增产援助	1985/10/15		农牧渔业部	黑龙江省、新疆维吾尔自治区
22	大兴安岭森林火灾复兴计划	1988/5/5	1989/2/28	林业部	中国东北地区、黑龙江省
39	哈尔滨工业大学器材装备计划	1991/4/30	1992/3/31	哈尔滨工业大学	黑龙江省哈尔滨市
79	粮食增产援助	1999/3/1	2000/3/6	对外贸易经济合作部、对象各省农业厅、对外经济合作厅	甘肃省、陕西省、云南省、贵州省、江西省、黑龙江省
80	第三次少数民族地区中等学校教育器材装备计划	1999/7/23	2000/3/28	新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市第一中学、吉林省长春市长春第二中学、黑龙江哈尔滨市哈尔滨第三中学、青海省西宁市青海师范大学附属中学	乌鲁木齐市、长春市、哈尔滨市、西宁市
83	预防接种扩充计划	1999/4/2	2000/3/17	湖南、湖北、江西、安徽、黑龙江、吉林、内蒙古的县、乡、镇、村级的防疫卫生设施、卫生部国际经济合作司	江西、湖南、湖北、安徽、黑龙江、内蒙古、吉林
100	中等职业教育学校器材装备计划	2002/4/18	2003/3/7	商务部、黑龙江省牡丹江职业教育中心、吉林省长春市高级职业技术学校、湖南省怀化市叙浦县高等专业学校、贵州省贵阳市综合职业学校、江西省吉安市职业中等专门学校	黑龙江省牡丹江市、吉林省长春市、湖南省怀化市、贵州省贵阳市、江西省吉安市
上海市					
7	北京矿产品研究中心器材装备计划	1986/1/11	1987/3/28	国家商检局	北京市、大连市、上海市
11	上海医疗设备检验中心器材装备计划	1986/3/19	1987/2/28	国家标准局、上海医疗器械计测中心	上海市
28	上海市第六人民医院机材整备计划	1989/12/5	1991/3/2	上海市	上海市
40	国际和平妇幼保健院器材装备计划	1991/4/30	1992/2/22	国际和平妇幼保健院	上海市
85	全国急救人员培训中心器材装备计划	1999/11/24	2001/3/12	上海市卫生局全国急救人员培训中心	上海市
江苏省					
67	疫苗接种体制器材装备计划	1995/3/23		中国卫生部、对象8省的各人民政府卫生厅	河北省、山西省、山东省、河南省、江苏省、安徽省、湖北省、江西省
70	南京妇幼保健医疗器材装备计划	1997/3/29	1998/3/4	江苏省卫生厅	江苏省
121	中国生殖健康·家庭保健培训中心器材完善计划	2004/7/6	2006/1/26	国家人口计划生育委员会	江苏省太仓市
安徽省					
60	消灭脊髓灰质炎器材装备计划	1993/7/30		卫生部	河北省、河南省、山西省、安徽省、湖北省、江西省
63	粮食增产援助	1994/9/16		经济合作贸易部、农业部、山东省和安徽省的农业厅	山东省、安徽省
67	疫苗接种体制器材装备计划	1995/3/23		中国卫生部、对象8省的各人民政府卫生厅	河北省、山西省、山东省、河南省、江苏省、安徽省、湖北省、江西省
69	消灭脊髓灰质炎器材装备计划	1995/9/19		卫生部	河北省、山西省、安徽省、江西省、河南省、湖北省
86	粮食增产援助	2000/2/1	2001/2/8	湖南省、湖北省、安徽省、河北省的农业厅及对外经济合作厅	安徽省、河北省、湖北省、湖南省
94	贫困地区结核病防治计划	2001/4/13	2002/3/8	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区
103	第二次贫困地区结核病防治计划	2002/9/6	2003/11/21	卫生部疾病控制司	内蒙古自治区、山西省、安徽省、江西省、广西壮族自治区、河南省、四川省、云南省、贵州省、陕西省、青海省、西藏自治区

No.	项目名称	E/N签署日	项目结束日	中方对口单位	项目实施地
109	内陆地区急救中心器材改善计划	2003/4/18	2004/5/25	10个急救中心：吉林省长春市、安徽省合肥市、江西省南昌市、湖南省长沙市、陕西省西安市、云南省昆明市、贵州省贵阳市、甘肃省敦煌市、甘肃省兰州市、青海省西宁市；商务部	吉林省、安徽省、江西省、湖南省、陕西省、贵州省、甘肃省、云南省、青海省
112	第三次贫困地区结核病防治计划	2003/8/14	2004/12/31	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区
福建省					
61	福建闽江防洪预警报系统器材装备计划	1993/7/30	1995/3/25	福建省水利水电厅	福建省闽江流域
44	粮食增产援助	1991/7/26		河南省农牧厅、北京市农业局、福建省农厅	北京市、河南省、福建省
江西省					
49	粮食增产援助	1992/6/24		江西省农牧渔业厅、云南省农牧渔业厅	云南省、江西省
60	消灭脊髓灰质炎器材装备计划	1993/7/30		卫生部	河北省、河南省、山西省、安徽省、湖北省、江西省
67	疫苗接种体制器材装备计划	1995/3/23		中国卫生部、对象8省的各人民政府卫生厅	河北省、山西省、山东省、河南省、江苏省、安徽省、湖北省、江西省
69	消灭脊髓灰质炎器材装备计划	1995/9/19		卫生部	河北省、山西省、安徽省、江西省、河南省、湖北省
79	粮食增产援助	1999/3/1	2000/3/6	对外贸易经济合作部、对象各省农行、对外经济合作厅	甘肃省、陕西省、云南省、贵州省、江西省、黑龙江省
83	预防接种扩充计划	1999/4/2	2000/3/17	湖南、湖北、江西、安徽、黑龙江、吉林、内蒙古的县、乡、镇、村级的防疫卫生设施、卫生部国际经济合作司	江西、湖南、湖北、安徽、黑龙江、内蒙古、吉林
94	贫困地区结核病防治计划	2001/4/13	2002/3/8	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区
100	中等职业教育学校器材装备计划	2002/4/18	2003/3/7	商务部、黑龙江省牡丹江职业教育中心、吉林省长春市高级职业技术学校、湖南省怀化市叙浦县高等专业学校、贵州省贵阳市综合职业学校、江西省吉安市职业中等专门学校	黑龙江省牡丹江市、吉林省长春市、湖南省怀化市、贵州省贵阳市、江西省吉安市
103	第二次贫困地区结核病防治计划	2002/9/6	2003/11/21	卫生部疾病控制司	内蒙古自治区、山西省、安徽省、江西省、广西壮族自治区、河南省、四川省、云南省、贵州省、陕西省、青海省、西藏自治区
112	第三次贫困地区结核病防治计划	2003/8/14	2004/12/31	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区
109	内陆地区急救中心器材改善计划	2003/4/18	2004/5/25	10个急救中心：吉林省长春市、安徽省合肥市、江西省南昌市、湖南省长沙市、陕西省西安市、云南省昆明市、贵州省贵阳市、甘肃省敦煌市、甘肃省兰州市、青海省西宁市；商务部	吉林省、安徽省、江西省、湖南省、陕西省、贵州省、甘肃省、云南省、青海省
120	第四次贫困地区结核病防治计划	2004/7/6	2006/2/8	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区
山东省					
63	粮食增产援助	1994/9/16		经济合作贸易部、农业部、山东省和安徽省的农行	山东省、安徽省
67	疫苗接种体制器材装备计划	1995/3/23		中国卫生部、对象8省的各人民政府卫生厅	河北省、山西省、山东省、河南省、江苏省、安徽省、湖北省、江西省
92	中等职业教育器材装备计划	2001/4/13	2002/3/15	河北省冀州市职业技术教育中心、河北省青龙满族职业教育中心、云南省西双版纳民族职业教育中心、沈阳职工大学附属职业中专学校、山东省五莲县职业技术教育中心	河北省冀州市、河北省青龙县、云南省景洪市、辽宁省沈阳市、山东省五莲县
河南省					
44	粮食增产援助	1991/7/26		河南省农牧厅、北京市农业局、福建省农厅	北京市、河南省、福建省
52	河南电视台器材装备计划	1993/1/19	1994/4/21	河南省电视台	河南省
60	消灭脊髓灰质炎器材装备计划	1993/7/30		卫生部	河北省、河南省、山西省、安徽省、湖北省、江西省
62	消灭脊髓灰质炎器材装备计划	1994/7/20		卫生部卫生防疫司司长	河北省、河南省等6省
67	疫苗接种体制器材装备计划	1995/3/23		中国卫生部、对象8省的各人民政府卫生厅	河北省、山西省、山东省、河南省、江苏省、安徽省、湖北省、江西省
69	消灭脊髓灰质炎器材装备计划	1995/9/19		卫生部	河北省、山西省、安徽省、江西省、河南省、湖北省
94	贫困地区结核病防治计划	2001/4/13	2002/3/8	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区
103	第二次贫困地区结核病防治计划	2002/9/6	2003/11/21	卫生部疾病控制司	内蒙古自治区、山西省、安徽省、江西省、广西壮族自治区、河南省、四川省、云南省、贵州省、陕西省、青海省、西藏自治区
108	汉江中下游流域洪水预警报系统器材装备计划	2003/3/13	2004/3/8	中国水利部长江水利委员会	湖北省、河南省
110	第二次中等职业学校教育器材装备计划	2003/4/18	2004/2/28	对外贸易经济合作部、商务部	河南省、内蒙古自治区、甘肃省兰州市、青海省西宁市、山西省太原市、四川省达州市、宁夏回族自治区
112	第三次贫困地区结核病防治计划	2003/8/14	2004/12/31	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区
120	第四次贫困地区结核病防治计划	2004/7/6	2006/2/8	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区
湖北省					
35	粮食增产援助	1990/10/18		湖北省农厅、湖南省农厅	湖北省、湖南省
42	湖北省北部地区农业水利装备计划	1991/7/1	1993/8/24	湖北省襄樊市人民政府	湖北省

No.	项目名称	E/N签署日	项目结束日	中方对口单位	项目实施地
60	消灭脊髓灰质炎器材装备计划	1993/7/30		卫生部	河北省、河南省、山西省、安徽省、湖北省、江西省
67	疫苗接种体制器材装备计划	1995/3/23		中国卫生部、对象8省的各人民政府卫生厅	河北省、山西省、山东省、河南省、江苏省、安徽省、湖北省、江西省
69	消灭脊髓灰质炎器材装备计划	1995/9/19		卫生部	河北省、山西省、安徽省、江西省、河南省、湖北省
74	四川、湖北、大连急救中心医疗器材装备计划	1997/12/23	1999/3/11	四川省人民医院、同济医科大学附属协和医院、大连市卫生局	四川省、湖北省、大连市
77	汉江上游水土保持造林器材装备计划	1998/7/15	1999/11/25	国家林业局湖北省林业厅	湖北省
81	长江大堤加固计划	1999/3/1	2000/1/27	长江水利委员会	湖北省
83	预防接种扩充计划	1999/4/2	2000/3/17	湖南、湖北、江西、安徽、黑龙江、吉林、内蒙古的县、乡、镇、村级的防疫卫生设施、卫生部国际经济合作司	江西、湖南、湖北、安徽、黑龙江、内蒙古、吉林
86	粮食增产援助	2000/2/1	2001/2/8	湖南省、湖北省、安徽省、河北省的农业厅及对外经济合作厅	安徽省、河北省、湖北省、湖南省
108	汉江中下游流域洪水预警报系统器材装备计划	2003/3/13	2004/3/8	中国水利部长江水利委员会	湖北省、河南省

湖南省					
35	粮食增产援助	1990/10/18		湖北省农业厅、湖南省农业厅	湖北省、湖南省
41	湖南武陵大学器材装备计划	1991/7/1	1993/2/19	湖南省 武陵大学	湖南省大庸市
68	少数民族地区中学教育器材装备计划	1995/4/24	1996/2/28	对象4地区的人民政府教育局	宁夏回族自治区银川市、贵州省贵阳市、湖南省、广西壮族自治区
73	湖南洞庭湖地区农业水利开发器材装备计划	1997/11/11	1999/3/7	湖南省沅江市人民政府	湖南省
83	预防接种扩充计划	1999/4/2	2000/3/17	湖南、湖北、江西、安徽、黑龙江、吉林、内蒙古的县、乡、镇、村级的防疫卫生设施、卫生部国际经济合作司	江西、湖南、湖北、安徽、黑龙江、内蒙古、吉林
86	粮食增产援助	2000/2/1	2001/2/8	湖南省、湖北省、安徽省、河北省的农业厅及对外经济合作厅	安徽省、河北省、湖北省、湖南省
100	中等职业教育学校器材装备计划	2002/4/18	2003/3/7	商务部、黑龙江省牡丹江职业教育中心、吉林省长春市高级职业技术学校、湖南省怀化市叙浦县高等专业学校、贵州省贵阳市综合职业学校、江西省吉安市职业中等专门学校	黑龙江省牡丹江市、吉林省长春市、湖南省怀化市、贵州省贵阳市、江西省吉安市
109	内陆地区急救中心器材改善计划	2003/4/18	2004/5/25	10个急救中心：吉林省长春市、安徽省合肥市、江西省南昌市、湖南省长沙市、陕西省西安市、云南省昆明市、贵州省贵阳市、甘肃省敦煌市、甘肃省兰州市、青海省西宁市；商务部	吉林省、安徽省、江西省、湖南省、陕西省、贵州省、甘肃省、云南省、青海省

65	中国进出口食品检验中心器材装备计划	1994/11/10	1996/2/26	国家商检局进出口食品检查研究中心	北京、武汉、广州
----	-------------------	------------	-----------	------------------	----------

广西壮族自治区					
68	少数民族地区中学教育器材装备计划	1995/4/24	1996/2/28	对象4地区的人民政府教育局	宁夏回族自治区银川市、贵州省贵阳市、湖南省、广西壮族自治区
75	粮食增产援助	1997/12/23		对象2地区的对外贸易经济合作厅和农业厅	海南省、广西壮族自治区
94	贫困地区结核病防治计划	2001/4/13	2002/3/8	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区
101	广西壮族自治区天湖贫困地区扶贫计划	2002/6/24	2004/2/10	桂林市全州县人民政府	广西壮族自治区
103	第二次贫困地区结核病防治计划	2002/9/6	2003/11/21	卫生部疾病控制司	内蒙古自治区、山西省、安徽省、江西省、广西壮族自治区、河南省、四川省、云南省、贵州省、陕西省、青海省、西藏自治区
112	第三次贫困地区结核病防治计划	2003/8/14	2004/12/31	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区
120	第四次贫困地区结核病防治计划	2004/7/6	2006/2/8	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区

75	粮食增产援助	1997/12/23		对象2地区的对外贸易经济合作厅和农业厅	海南省、广西壮族自治区
76	第二次少数民族地区中学教育器材装备计划	1998/3/9	1999/3/29	对象5个地区人民政府教育委员会、厅、局	重庆市、云南省、内蒙古自治区、海南省、甘肃省

重庆市					
76	第二次少数民族地区中学教育器材装备计划	1998/3/9	1999/3/29	对象5个地区人民政府教育委员会、厅、局	重庆市、云南省、内蒙古自治区、海南省、甘肃省
89	中国环境信息网络建设器材装备计划	2000/3/29	2001/1/26	国家环境保护总局	重庆市、长春市、大连市
98	重庆妇幼保健网络建设计划	2002/3/4	2003/3/17	重庆市卫生局	重庆市

四川省					
27	四川省第二人民医院器材装备计划	1989/4/7	1991/2/1	四川省第二人民医院	四川省成都市
32	粮食增产援助	1990/3/9		贵州省及四川省的农业厅	贵州省、四川省
74	四川、湖北、大连急救中心医疗器材装备计划	1997/12/23	1999/3/11	四川省人民医院、同济医科大学附属协和医院、大连市卫生局	四川省、湖北省、大连市
78	国家级最贫困县医疗器材装备计划	1998/11/25	2000/7/13	对外贸易经济合作部、四川省广安县人民医院、仪陇县人民医院、云南省麻栗坡县人民医院、金平县人民医院	四川省、云南省
87	第四次少数民族中学教育器材装备计划	2000/3/2	2001/3/1	西藏自治区拉萨、四川省甘孜藏族自治州康定县民族、河北省围场满族蒙古族自治县民族的各中学、西藏自治区日喀则地区高级中学	四川省、河北省、西藏自治区
94	贫困地区结核病防治计划	2001/4/13	2002/3/8	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区

No.	项目名称	E/N签署日	项目结束日	中方对口单位	项目实施地
99	西部7省区传染病预防促进计划	2002/4/18	2003/3/13	中国卫生部疾病控制司免疫规划管理处	北京市、山西省太原市、陕西省西安市、宁夏回族自治区银川市、甘肃省兰州市、新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市、青海省西宁市、贵州省贵阳市、四川省成都市
103	第二次贫困地区结核病防治计划	2002/9/6	2003/11/21	卫生部疾病控制司	内蒙古自治区、山西省、安徽省、江西省、广西壮族自治区、河南省、四川省、云南省、贵州省、陕西省、青海省、西藏自治区
110	第二次中等职业学校教育器材装备计划	2003/4/18	2004/2/28	对外贸易经济合作部、商务部	河南省、内蒙古自治区、甘肃省兰州市、青海省西宁市、山西省太原市、四川省达州市、宁夏回族自治区
112	第三次贫困地区结核病防治计划	2003/8/14	2004/12/31	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区
120	第四次贫困地区结核病防治计划	2004/7/6	2006/2/8	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区

贵州省					
32	粮食增产援助	1990/3/9		贵州省及四川省的农业厅	贵州省、四川省
34	贵州省饮用水供给改善计划	1990/7/4	1992/1/29	贵州省爱国卫生运动委员会农村改水项目办公室	贵州省
68	少数民族地区中学教育器材装备计划	1995/4/24	1996/2/28	对象4地区的人民政府教育局	宁夏回族自治区银川市、贵州省贵阳市、湖南省、广西壮族自治区
79	粮食增产援助	1999/3/1	2000/3/6	对外贸易经济合作部、对象各省农业厅、对外经济合作厅	甘肃省、陕西省、云南省、贵州省、江西省、黑龙江省
84	贵州黔南氟病基础医疗设备改善计划	1999/7/23	2001/3/19	贵州省黔南布依族苗族自治州人民政府	贵州省
94	贫困地区结核病防治计划	2001/4/13	2002/3/8	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区
99	西部7省区传染病预防促进计划	2002/4/18	2003/3/13	中国卫生部疾病控制司免疫规划管理处	北京市、山西省太原市、陕西省西安市、宁夏回族自治区银川市、甘肃省兰州市、新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市、青海省西宁市、贵州省贵阳市、四川省成都市
100	中等职业教育学校器材装备计划	2002/4/18	2003/3/7	商务部、黑龙江省牡丹江职业教育中心、吉林省长春市高级职业技术学校、湖南省怀化市叙浦县高等专业学校、贵州省贵阳市综合职业学校、江西省吉安市职业中等专门学校	黑龙江省牡丹江市、吉林省长春市、湖南省怀化市、贵州省贵阳市、江西省吉安市
103	第二次贫困地区结核病防治计划	2002/9/6	2003/11/21	卫生部疾病控制司	内蒙古自治区、山西省、安徽省、江西省、广西壮族自治区、河南省、四川省、云南省、贵州省、陕西省、青海省、西藏自治区
109	内陆地区急救中心器材改善计划	2003/4/18	2004/5/25	10个急救中心：吉林省长春市、安徽省合肥市、江西省南昌市、湖南省长沙市、陕西省西安市、云南省昆明市、贵州省贵阳市、甘肃省敦煌市、甘肃省兰州市、青海省西宁市；商务部	吉林省、安徽省、江西省、湖南省、陕西省、贵州省、甘肃省、云南省、青海省
112	第三次贫困地区结核病防治计划	2003/8/14	2004/12/31	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区
120	第四次贫困地区结核病防治计划	2004/7/6	2006/2/8	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区

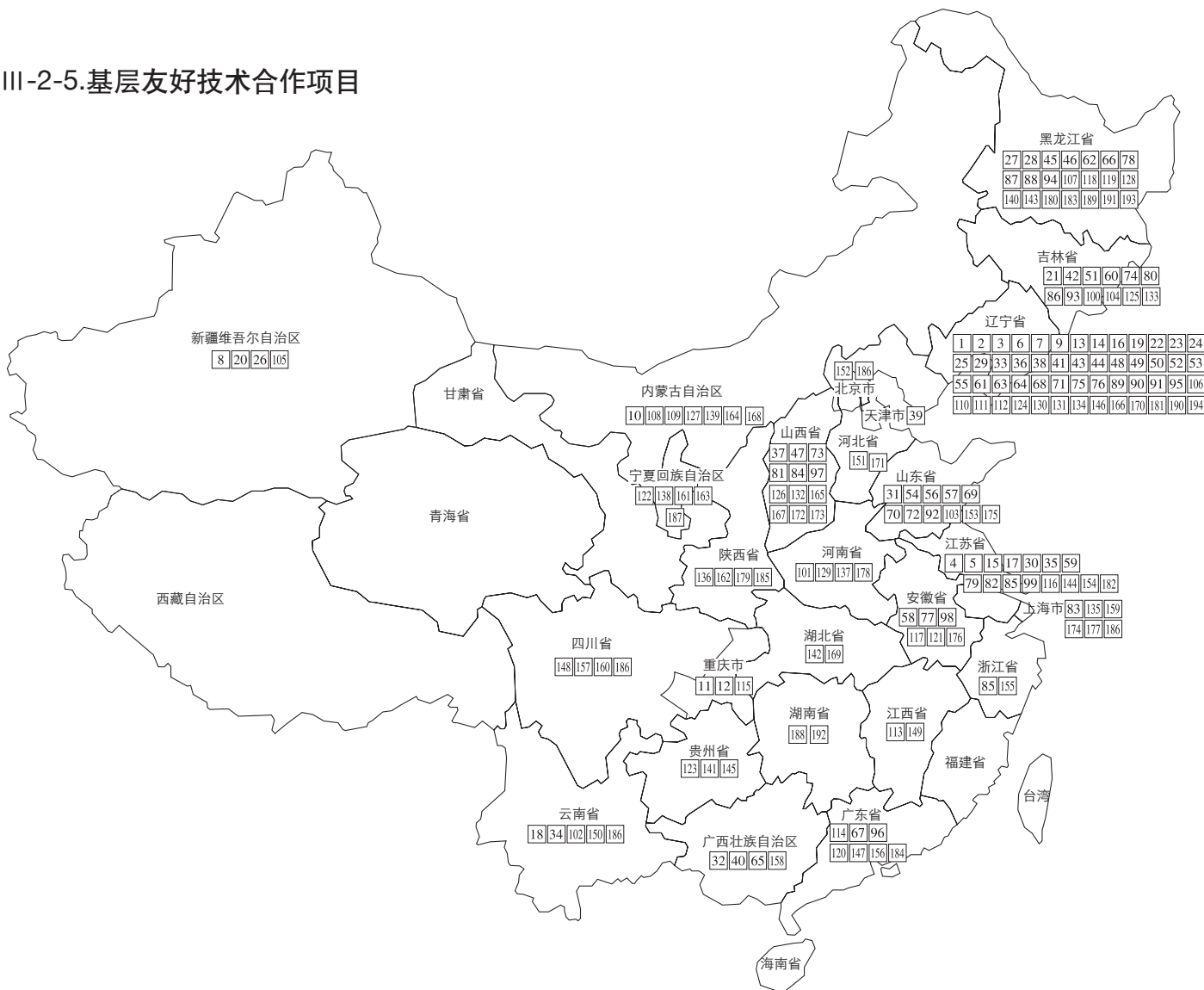
云南省					
49	粮食增产援助	1992/6/24		江西省农牧渔业厅、云南省农牧渔业厅	云南省、江西省
76	第二次少数民族地区中学教育器材装备计划	1998/3/9	1999/3/29	对象5个地区人民政府教育委员会、厅、局	重庆市、云南省、内蒙古自治区、海南省、甘肃省
78	国家级最贫困县医疗器材装备计划	1998/11/25	2000/7/13	对外贸易经济合作部、四川省广安县人民医院、仪陇县人民医院、云南省麻栗坡县人民医院、金平县人民医院	四川省、云南省
79	粮食增产援助	1999/3/1	2000/3/6	对外贸易经济合作部、对象各省农业厅、对外经济合作厅	甘肃省、陕西省、云南省、贵州省、江西省、黑龙江省
92	中等职业教育器材装备计划	2001/4/13	2002/3/15	河北省冀州市职业技术教育中心、河北省青龙满族自治县教育中心、云南省西双版纳民族职业教育中心、沈阳职工大学附属职业中专学校、山东省五莲县职业技术教育中心	河北省冀州市、河北省青龙县、云南省景洪市、辽宁省沈阳市、山东省五莲县
94	贫困地区结核病防治计划	2001/4/13	2002/3/8	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区
103	第二次贫困地区结核病防治计划	2002/9/6	2003/11/21	卫生部疾病控制司	内蒙古自治区、山西省、安徽省、江西省、广西壮族自治区、河南省、四川省、云南省、贵州省、陕西省、青海省、西藏自治区
109	内陆地区急救中心器材改善计划	2003/4/18	2004/5/25	10个急救中心：吉林省长春市、安徽省合肥市、江西省南昌市、湖南省长沙市、陕西省西安市、云南省昆明市、贵州省贵阳市、甘肃省敦煌市、甘肃省兰州市、青海省西宁市；商务部	吉林省、安徽省、江西省、湖南省、陕西省、贵州省、甘肃省、云南省、青海省
112	第三次贫困地区结核病防治计划	2003/8/14	2004/12/31	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区
120	第四次贫困地区结核病防治计划	2004/7/6	2006/2/8	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区

西藏自治区					
66	西藏结核病防治中心器材装备计划	1995/3/23	1996/2/28	西藏自治区卫生厅西藏结核病控制中心	西藏自治区拉萨地区、那曲地区

No.	项目名称	E/N签署日	项目结束日	中方对口单位	项目实施地
87	第四次少数民族中学教育器材装备计划	2000/3/2	2001/3/1	西藏自治区拉萨、四川省甘孜藏族自治州康定县民族、河北省围场满族蒙古族自治县民族的各中学、西藏自治区日喀则地区高级中学	四川省、河北省、西藏自治区
陕西省					
57	粮食增产援助	1993/6/17		陕西省农业厅、山西省农业厅	陕西省、山西省
79	粮食增产援助	1999/3/1	2000/3/6	对外贸易经济合作部、对象各省农业厅、对外经济合作厅	甘肃省、陕西省、云南省、贵州省、江西省、黑龙江省
93	陕西省人民医院医疗器材装备计划	2001/4/13	2002/2/27	陕西省人民医院	陕西省西安市
94	贫困地区结核病防治计划	2001/4/13	2002/3/8	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区
99	西部7省区传染病预防促进计划	2002/4/18	2003/3/13	中国卫生部疾病控制司免疫规划管理处	北京市、山西省太原市、陕西省西安市、宁夏回族自治区银川市、甘肃省兰州市、新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市、青海省西宁市、贵州省贵阳市、四川省成都市
103	第二次贫困地区结核病防治计划	2002/9/6	2003/11/21	卫生部疾病控制司	内蒙古自治区、山西省、安徽省、江西省、广西壮族自治区、河南省、四川省、云南省、贵州省、陕西省、青海省、西藏自治区
106	西安市大明宫含元殿遗址保护环境整治计划	2002/11/21	2004/2/18	陕西省国家文物局、西安市文物园林管理局	陕西省西安市
109	内陆地区急救中心器材改善计划	2003/4/18	2004/5/25	10个急救中心：吉林省长春市、安徽省合肥市、江西省南昌市、湖南省长沙市、陕西省西安市、云南省昆明市、贵州省贵阳市、甘肃省敦煌市、甘肃省兰州市、青海省西宁市；商务部	吉林省、安徽省、江西省、湖南省、陕西省、贵州省、甘肃省、云南省、青海省
112	第三次贫困地区结核病防治计划	2003/8/14	2004/12/31	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区
114	西安市废弃物管理改善计划	2003/8/14	2005/3/3	西安市市政管理委员会	陕西省西安市
120	第四次贫困地区结核病防治计划	2004/7/6	2006/2/8	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区
甘肃省					
26	粮食增产援助	1988/12/28		河北省、甘肃省	河北省、甘肃省
38	敦煌石窟文化保护展览中心建设计划	1991/1/22	1994/3/10	敦煌研究院	甘肃省敦煌市莫高窟
46	敦煌石窟文化保护展览中心建设计划	1991/7/1	1994/3/10	敦煌研究院	甘肃省敦煌市莫高窟
76	第二次少数民族地区中学教育器材装备计划	1998/3/9	1999/3/29	对象5个地区人民政府教育委员会、厅、局	重庆市、云南省、内蒙古自治区、海南省、甘肃省
79	粮食增产援助	1999/3/1	2000/3/6	对外贸易经济合作部、对象各省农业厅、对外经济合作厅	甘肃省、陕西省、云南省、贵州省、江西省、黑龙江省
99	西部7省区传染病预防促进计划	2002/4/18	2003/3/13	中国卫生部疾病控制司免疫规划管理处	北京市、山西省太原市、陕西省西安市、宁夏回族自治区银川市、甘肃省兰州市、新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市、青海省西宁市、贵州省贵阳市、四川省成都市
109	内陆地区急救中心器材改善计划	2003/4/18	2004/5/25	10个急救中心：吉林省长春市、安徽省合肥市、江西省南昌市、湖南省长沙市、陕西省西安市、云南省昆明市、贵州省贵阳市、甘肃省敦煌市、甘肃省兰州市、青海省西宁市；商务部	吉林省、安徽省、江西省、湖南省、陕西省、贵州省、甘肃省、云南省、青海省
110	第二次中等职业学校教育器材装备计划	2003/4/18	2004/2/28	对外贸易经济合作部、商务部	河南省、内蒙古自治区、甘肃省兰州市、青海省西宁市、山西省太原市、四川省达州市、宁夏回族自治区
青海省					
16	粮食增产援助	1986/12/23		农牧渔业部	青海省、内蒙古自治区
88	青海省果洛藏族自治州家畜越冬保护器材支援计划	2000/3/2	2001/3/30	青海省果洛藏族自治州人民政府	青海省
94	贫困地区结核病防治计划	2001/4/13	2002/3/8	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区
99	西部7省区传染病预防促进计划	2002/4/18	2003/3/13	中国卫生部疾病控制司免疫规划管理处	北京市、山西省太原市、陕西省西安市、宁夏回族自治区银川市、甘肃省兰州市、新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市、青海省西宁市、贵州省贵阳市、四川省成都市
103	第二次贫困地区结核病防治计划	2002/9/6	2003/11/21	卫生部疾病控制司	内蒙古自治区、山西省、安徽省、江西省、广西壮族自治区、河南省、四川省、云南省、贵州省、陕西省、青海省、西藏自治区
109	内陆地区急救中心器材改善计划	2003/4/18	2004/5/25	10个急救中心：吉林省长春市、安徽省合肥市、江西省南昌市、湖南省长沙市、陕西省西安市、云南省昆明市、贵州省贵阳市、甘肃省敦煌市、甘肃省兰州市、青海省西宁市；商务部	吉林省、安徽省、江西省、湖南省、陕西省、贵州省、甘肃省、云南省、青海省
110	第二次中等职业学校教育器材装备计划	2003/4/18	2004/2/28	对外贸易经济合作部、商务部	河南省、内蒙古自治区、甘肃省兰州市、青海省西宁市、山西省太原市、四川省达州市、宁夏回族自治区
112	第三次贫困地区结核病防治计划	2003/8/14	2004/12/31	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区
120	第四次贫困地区结核病防治计划	2004/7/6	2006/2/8	卫生部疾病控制司	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区

No.	项目名称	E/N签署日	项目结束日	中方对口单位	项目实施地
宁夏回族自治区					
5	粮食增产援助	1985/1/16		农业机械公司	辽宁省、宁夏回族自治区
30	宁夏护士学校器材装备计划	1989/12/5	1990/10/13	宁夏回族自治区	宁夏回族自治区
31	宁夏青少年科技馆器材装备计划	1989/12/5	1991/3/6	宁夏回族自治区	宁夏回族自治区银川市
68	少数民族地区中学教育器材装备计划	1995/4/24	1996/2/28	对象4地区的人民政府教育局	宁夏回族自治区银川市、贵州省贵阳市、湖南省、广西壮族自治区
82	宁夏回族自治区人民医院医疗器材装备计划	1999/7/23	2000/3/31	宁夏回族自治区人民医院	宁夏回族自治区银川市
91	黄河中游防护林建设计划	2000/12/21		宁夏回族自治区宁夏林业厅国家林业局	宁夏回族自治区
95	黄河中游防护林建设计划	2001/6/15	2003/1/31	宁夏回族自治区林业厅	宁夏回族自治区
99	西部7省区传染病预防促进计划	2002/4/18	2003/3/13	中国卫生部疾病控制司免疫规划管理处	北京市、山西省太原市、陕西省西安市、宁夏回族自治区银川市、甘肃省兰州市、新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市、青海省西宁市、贵州省贵阳市、四川省成都市
102	黄河中游防护林建设计划	2002/9/6	2004/1/21	宁夏回族自治区林业厅、国家林业局	宁夏回族自治区
110	第二次中等职业学校教育器材装备计划	2003/4/18	2004/2/28	对外贸易经济合作部、商务部	河南省、内蒙古自治区、甘肃省兰州市、青海省西宁市、山西省太原市、四川省达州市、宁夏回族自治区
113	黄河中游防护林建设计划	2003/8/14	2004/12/2	宁夏回族自治区林业厅、国家林业局国际合作司	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区					
6	粮食增产援助	1985/10/15		农牧渔业部	黑龙江省、新疆维吾尔自治区
21	乌鲁木齐市水磨沟温泉疗养院器材装备计划	1988/3/29	1989/3/21	新疆维吾尔自治区、水磨沟温泉疗养院筹建处	新疆维吾尔自治区
24	和田市儿童福利院建设计划	1988/9/12	1990/3/15	和田市	新疆维吾尔自治区和田市
48	新疆电视台器材装备计划	1992/4/16	1993/3/1	新疆电视台	新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市
99	西部7省区传染病预防促进计划	2002/4/18	2003/3/13	中国卫生部疾病控制司免疫规划管理处	北京市、山西省太原市、陕西省西安市、宁夏回族自治区银川市、甘肃省兰州市、新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市、青海省西宁市、贵州省贵阳市、四川省成都市
119	新疆维吾尔自治区提高医疗水平计划	2004/7/6	2005/12/4	新疆维吾尔自治区卫生厅	新疆维吾尔自治区
不限定地区					
71	病原体检查器材装备计划	1997/6/24		卫生部卫生防疫司以及各省卫生厅、卫生防疫中心	全国31个城市
96	第二期中国环境信息网络建设器材装备计划	2001/6/15	2002/4/24	国家环境保护总局计划财务司	89个城市
105	中日人才培养奖学金项目	2002/9/6		对外贸易经济合作部	全国
111	中日人才培养奖学金项目	2004/7/31		商务部	全国
116	中日人才培养奖学金项目	2005/3/31		商务部	全国
117	中日人才培养奖学金项目	2008/3/31		商务部	全国
118	中日人才培养奖学金项目	2005/3/31		商务部	全国
124	中日人才培养奖学金项目	2009/3/31		商务部	全国
125	中日人才培养奖学金项目	2009/3/31		商务部	全国
127	中日人才培养奖学金项目	2010/3/31		商务部	全国
128	中日人才培养奖学金项目	2007/3/31		商务部	全国
130	中国酸沉降及沙尘暴影响监测网络建设项目	2008/3/11	2008/3/11	国家环境保护总局、中国环境监测总站	全国
131	中日人才培养奖学金项目	2011/3/31		商务部	全国
132	中日人才培养奖学金项目	2012/3/31		商务部	全国
133	中日人才培养奖学金项目	2013/3/31		商务部	全国
134	中日人才培养奖学金项目	2014/3/31		商务部	全国
135	中日人才培养奖学金项目	2015/3/31		商务部	全国

III-2-5. 基层友好技术合作项目



No.	项目类型	项目名称	日方实施单位	中方实施单位	项目期间
北京市					
152	基层友好技术合作(支援型)	视觉障碍者声音获取信息的技术指导项目	社会福祉法人 日本点字图书馆	北京红丹舟教育文化交流中心	2009-2010
186	基层友好技术合作(支援型)	中日自然学校技术合作项目	特定非盈利活动促进法人日本生态旅游中心	北京山水自然保护中心	2012-2015
天津市					
39	基层友好技术合作(地方建议型)	接收中国的医务进修人员事业 (接收进修人员)	神户市	天津市	2002
河北省					
151	基层友好技术合作(支援型)	中国河北省自闭症儿童教员进修支援项目	岐阜日中美谷福祉协会	河北省秦皇岛市特殊学校	2010-2012
171	基层友好技术合作(地方建议型)	生活习惯病预防对策中的保健指导及教育普及技术的支持项目	公益财团法人爱知县健康管理振兴事业团	石家庄市疾病预防控制中心	2011-2014
山西省					
37	基层友好技术合作(地方建议型)	煤矿与地区的医疗急救 (派遣专家、接收进修人员)	大同市立综合医院	山西省大同市	2002
47	基层友好技术合作(地方建议型)	中国山西省碱性土壤改良后续援助项目 (派遣专家、接收进修人员)	埼玉县	山西省科学技术厅土壤肥料研究所	2003
73	基层友好技术合作(地方建议型)	大同市公害对策指导者培养 (派遣专家、接收进修人员)	福冈县大牟田市	山西省大同市	2004
81	基层友好技术合作(地方建议型)	山西省碱性土壤改良后续项目 (派遣专家、接收进修人员)	埼玉县	山西省科学技术厅土壤肥料研究所	2004
84	基层友好技术合作(伙伴型)	黄土高原森林再生项目 (派遣专家、接收进修人员)	特定非营利活动法人 绿色地球网络	山西省大同市总工会	2004-2007
97	基层友好技术合作(地方建议型)	大同市环境改善指导者培养及技术指导计划	福冈县大牟田市	山西省大同市	2005-2007
126	基层友好技术合作(伙伴型)	太行山地区多样性森林再生事业	特定非营利活动法人 绿色地球网络	山西省大同市总工会	2007-2009
132	基层友好技术合作(地方建议型)	支援大同市构筑资源循环型社会的示范项目	福冈县大牟田市	山西省大同市环境监测站	2008-2010
165	基层友好技术合作(包括型)	发展环境保护和提高农村生活水平的循环型农林业	特定非营利活动法人 绿色地球网络	大同市总工会 大同事务所	2010-2011
167	基层友好技术合作 (伙伴后续型)	太行山地区多样性森林再生项目	特定非盈利法人绿色地球网络	大同市总工会	2011-2013
172	基层友好技术合作(地方建议型)	大同市资源循环型环境教育	福冈县大牟田市	山西省大同市	2011-2014
173	基层友好技术合作(地方建议型)	山西省环境技术支持事业	琦玉县环境科学国际中心	山西省环境科学研究院	2011-2014
内蒙古自治区					
10	基层友好技术合作(地方建议型)	砷污染对策领导干部培训中心 (接收进修人员)	亚洲砷网络 (宫崎)	内蒙古呼和浩特市	2001

No.	项目类型	项目名称	日方实施单位	中方实施单位	项目期间
108	基层友好技术合作(支援型)	在中国内蒙古自治区阿拉善盟实施的以防治沙漠化为目的的种子基地建设和环境教育示范项目	特定非赢利活动法人日本沙漠绿化协会	阿拉善盟黄河文化经济发展研究会	2005-2006
109	基层友好技术合作(支援型)	内蒙古东部地区环境教育普及和生态旅游基础设施建设项目	内蒙古自治区科学技术协会、绿之行(中日韩环境教育网络中国支部)	中日韩环境教育协力会	2005-2007
127	基层友好技术合作(伙伴型)	内蒙古自治区阿拉善盟牧民综合性支援和对地域居民环境教育的沙漠化防治项目	特定非赢利活动法人日本沙漠绿化协会	阿拉善盟黄河文化经济发展研究会	2007-2009
139	基层友好技术合作(支援型)	在内蒙古独贵塔拉镇乌兰淖尔村七社根据利用农作物残渣制造有机肥料的农村环境的持续生产	NPO 日中蒙农业交流协会	内蒙古自治区独贵塔拉镇乌兰淖尔村七社、独贵塔拉镇青年农民联络会	2008-2011
164	基层友好技术合作(包括型)	中国内蒙古自治区阿拉善盟生态环境保护及促进可持续发展的农牧民研修与参与社会项目	特定非赢利活动法人日本沙漠绿化协会	阿拉善盟生态文明建设与黄河文化经济促进会	2010-2011
168	基层友好技术合作(伙伴后续型)	内蒙古自治区阿拉善盟牧民综合性支援和对地域居民环境教育的沙漠化防治项目后续项目	特定非盈利法人绿化世界沙漠协会	内蒙古自治区阿拉善盟生态文明建设和黄河文化经济促进会	2011-2013

辽宁省

1	基层友好技术合作(地方建议型)	建筑技术（接收进修人员）	札幌市建设局、下水道局等	辽宁省沈阳市	2000
2	基层友好技术合作(地方建议型)	朝阳市农业开发（接收进修人员）	带广市政府、带广市农业技术中心等	辽宁省朝阳市	2000
3	基层友好技术合作(地方建议型)	大连市环境观测系统 (管理人员培训)（接收进修人员）	(财) 北九州国际技术协力协会	辽宁省大连市	2000
6	基层友好技术合作(地方建议型)	辽宁省水污染分析（派遣专家）	(财) 环日本海环境协力中心	辽宁省沈阳市	2000
7	基层友好技术合作(地方建议型)	通过朝阳市农业土地改良提高土地生产项目 (派遣专家)	带广市政府、带广市农业技术中心	辽宁省朝阳市科学技术委员会 (凌源市农业技术普及中心)	2000
9	基层友好技术合作(地方建议型)	辽宁省辽河污染原因分析调查（派遣专家）	(财) 环日本海环境协力中心	辽宁省环境监测中心	2000
13	基层友好技术合作(地方建议型)	建筑技术（接收进修人员）	札幌市建设局	辽宁省沈阳市	2001
14	基层友好技术合作(地方建议型)	农业一般（果树栽培）（接收进修人员）	富山县农业技术中心	辽宁省	2001
16	基层友好技术合作(地方建议型)	朝阳市农业振兴计划（派遣专家、接收进修人员）	带广市农务局	辽宁省朝阳市	2001
19	基层友好技术合作(地方建议型)	辽河水污染分析（派遣专家、接收进修人员）	富山县环境科学中心等	辽宁省沈阳市	2001
22	基层友好技术合作(地方建议型)	通过防止漏水进行水源开发（派遣专家）	北九州市	辽宁省大连市水道公社	2001
23	基层友好技术合作(地方建议型)	为引进清洁生产进行人才培养（派遣专家）	北九州市	辽宁省大连市环境保护局	2001
24	基层友好技术合作(地方建议型)	沈阳市消防行政（接收进修人员）	札幌市消防局等	辽宁省沈阳市	2002
25	基层友好技术合作(地方建议型)	朝阳市农业振兴计划（派遣专家、接收进修人员）	带广市政府、JICA带广等	辽宁省朝阳市	2002
29	基层友好技术合作(地方建议型)	大连市供水技术人员接收事业 (派遣专家、接收进修人员)	舞鹤市水道部	辽宁省大连市	2002
33	基层友好技术合作(地方建议型)	为大连市引进清洁生产的人才培养 (派遣专家、接收进修人员)	(财) 北九州市国际技术协力协会	辽宁省大连市	2002
36	基层友好技术合作(地方建议型)	辽宁省辽河河口及辽东湾、渤海湾的水质调查 (派遣专家、接收进修人员)	(财) 环日本海环境协力中心	辽宁省沈阳市	2002
38	基层友好技术合作(地方建议型)	环境荷尔蒙等化学物质的微量分析技术的学习 (分析化学)（派遣专家、接收进修人员）	岩手县环境保健研究中心	辽宁省沈阳市	2002
41	基层友好技术合作(地方建议型)	通过防止漏水进行第二水源开发	北九州市水道局	辽宁省大连市水道公社（大连市自来水集团有限公司）	2002
43	基层友好技术合作(地方建议型)	消防行政（接收进修人员）	札幌消防局	辽宁省沈阳市消防局	2003
44	基层友好技术合作(地方建议型)	建筑技术（接收进修人员）	札幌市建设局	辽宁省沈阳市建设管理局	2003
48	基层友好技术合作(地方建议型)	大连市供水技术人员接收事业（接收进修人员）	舞鹤市水道部	辽宁省大连市水道公社（大连市自来水集团有限公司）	2003
49	基层友好技术合作(地方建议型)	为大连市引进清洁生产的人才培养（接收进修人员）	(财) 北九州市国际技术协力协会	辽宁省大连市环境保护局	2003
50	基层友好技术合作(地方建议型)	环境荷尔蒙等化学物质微量分析技术的学习 (分析化学)（派遣专家、接收进修人员）	岩手县环境保健研究中心	辽宁省沈阳市中国医科大学	2003
52	基层友好技术合作(地方建议型)	辽宁省辽河河口及辽东湾、渤海湾的水质调查 (派遣专家、接收进修人员)	(财) 环日本海环境协力中心	辽宁省环境监测中心	2003
53	基层友好技术合作(地方建议型)	朝阳市农业振兴计划（派遣专家、接收进修人员）	带广市政府、带广市中国朝阳市农业交流协议会	辽宁省朝阳市科学技术局	2003
55	基层友好技术合作(地方建议型)	大连市自来水技术合作事业（派遣专家）	北九州市水道局	大连市水道公社	2003
61	基层友好技术合作(伙伴型)	为掌握低收入层农民的失明现状以及制定措施的人才培养（派遣专家、接收进修人员）	金泽医科大学	中国医科大学	2003-2005
63	基层友好技术合作(地方建议型)	消防行政（接收进修人员）	札幌市消防局	沈阳市消防局	2004
64	基层友好技术合作(地方建议型)	朝阳市农业振兴计划（派遣专家、接收进修人员）	北海道带广市	辽宁省朝阳市人民政府农业经济发展局、建平县农业局、建平县农业技术普及中心	2004
68	基层友好技术合作(地方建议型)	大连市自来水技术进修团（接收进修人员）	舞鹤市水道部	大连市水道公社（大连市自来水集团有限公司）	2004
71	基层友好技术合作(地方建议型)	为大连市引进清洁生产的人才培养（接收进修人员）	(财) 北九州市国际技术协力协会	大连市环境保护局	2004
75	基层友好技术合作(地方建议型)	环境荷尔蒙等化学物质微量分析技术的学习 (派遣专家、接收进修人员)	岩手县环境保健研究中心	中国医科大学	2004
76	基层友好技术合作(地方建议型)	辽宁省辽河河口及辽东湾、渤海湾的水质调查 (派遣专家、接收进修人员)	富山县、(财) 环日本海环境协力中心	辽宁省环境监测中心	2004
89	基层友好技术合作(地方建议型)	大连市简易供水技术普及事业	京都舞鹤立命馆地域创造机构 (MIREC)	大连市人民政府水务局	2005-2006
90	基层友好技术合作(地方建议型)	辽宁省辽东湾、渤海湾的水质改善的共同调查	富山县、(财) 环日本海环境协力中心	辽宁省环境监测中心	2005-2007
91	基层友好技术合作(地方建议型)	消防行政	札幌市消防局	辽宁省沈阳市消防局	2005
95	基层友好技术合作(地方建议型)	朝阳市农业振兴计划	北海道带广市中国朝阳市农业交流协会	辽宁省朝阳市人民政府农业经济发展局	2005
106	基层友好技术合作(地方建议型)	供水技术「提高安全、安定的供水能力」	北九州市水道局	大连市水道公社（大连市自来水集团有限公司）	2005-2007
110	基层友好技术合作(地方建议型)	消防行政	札幌市消防局消防学校	辽宁省沈阳市消防局	2006
111	基层友好技术合作(地方建议型)	道路维持管理	札幌市建设局	沈阳市都市建设管理局	2006-2008
112	基层友好技术合作(地方建议型)	以农村女性为主导的居民参加行健康促进项目	北海道带广市	朝阳市科学技术局	2006-2008

No.	项目类型	项目名称	日方实施单位	中方实施单位	项目期间
124	基层友好技术合作(地方建议型)	关于海洋环境保护及环保式水产物增殖的技术进修	大连水产学院	辽宁省大连市	2007-2009
130	基层友好技术合作(地方建议型)	大连市残疾人职业能力开发技术支援项目	社会福利法人 北九州市牵手育成会	大连市残疾人联合会	2008
131	基层友好技术合作(地方建议型)	大连市与北九州市供水技术交流项目	北九州水道局	大连市自来水集团有限公司	2008
134	基层友好技术合作(地方建议型)	辽宁省空气浮尘污染共同调查研究项目	岛根县	辽宁省环境监测中心	2008-2010
146	基层友好技术合作(地方建议型)	为了提高十二德堡乡居民的健康培养妇女领导的项目	十胜国际协会	辽宁省朝阳市科学技术局	2009-2011
166	基层友好技术合作(支援型)	为大连市周边城市培养供水人才技术合作项目	财团法人 北九州上下水道协会	大连自来水公司	2010-2012
170	基层友好技术合作(地方建议型)	公共卫生领域的人才培养项目	神奈川县	辽宁省疾病预防控制中心	2012-2015
181	基层友好技术合作(地方建议型)	与辽宁省合作开展机动车尾气排放防治对策项目	富山县、财团法人环日本海环境协力中心	辽宁省机动车污染防治中心	2012-2014
190	基层友好技术合作(搞活地方经济特别项目)	与辽宁省合作的挥发性有机化合物 (VOC) 对策研究项目	富山县 公益财团法人 环日本海环境协力中心	辽宁省大气污染防治管理中心	2015-2017
194	基层友好技术合作(搞活地方经济特别项目)	辽宁省与日本富山县关于以普及挥发性有机化合物 (VOC) 削减技术为目的的协力事业项目	富山县	辽宁省(生态环境厅、大气污染防治中心)、大连市(环境监测实验中心站)	2018-2022

吉林省

21	基层友好技术合作(地方建议型)	环境对策(派遣专家)	宫城县	吉林省人民政府	2001
42	基层友好技术合作(地方建议型)	吉林省环境技术进修人员后续援助项目	宫城县	吉林省人民政府外事办公室亚洲处	2002
51	基层友好技术合作(地方建议型)	长春有效实施前列腺癌的早期发现与建立标准的治疗体系(派遣专家、接收进修人员)	宫城县立癌症中心	吉林大学前列腺疾病防治中心、吉林省肿瘤防治研究办公室	2003
60	基层友好技术合作(地方建议型)	制定合理利用地下水资源计划的技术合作(派遣专家)	宫城县	吉林省环境保护研究院	2003
74	基层友好技术合作(地方建议型)	前列腺癌基础临床研究平台(派遣专家、接收进修人员)	宫城县立癌症中心	吉林大学前列腺疾病防治中心、吉林省肿瘤防治研究办公室	2004
80	基层友好技术合作(地方建议型)	制定合理利用地下水资源计划的技术合作(派遣专家、接收进修人员)	宫城县	吉林省环境保护研究院	2004
86	基层友好技术合作(支援型)	关于如何营造及开展智障儿童教学环境(派遣专家、接收进修人员)	NPO九州亚洲记者俱乐部	长春大学	2004-2006
93	基层友好技术合作(地方建议型)	建立长春市前列腺癌早期发现、治疗的效率化、标准化系统	宫城县立癌症中心	吉林大学前列腺疾病防治中心	2005
100	基层友好技术合作(地方建议型)	制定合理利用地下水资源计划的技术合作	宫城县	吉林省环境保护研究院	2005
104	基层友好技术合作(地方建议型)	居民参与型灌溉管理支援事业	宫城县产业经济部	吉林省水利厅	2005-2007
125	基层友好技术合作(地方建议型)	吉林省规模化畜禽养殖污染调查与防止	宫城县	吉林省环境保护局	2007-2008
133	基层友好技术合作(地方建议型)	强化吉林省居民参与型灌溉管理组织项目	宫城县农林水产部	中国吉林省水利厅	2008-2010

黑龙江省

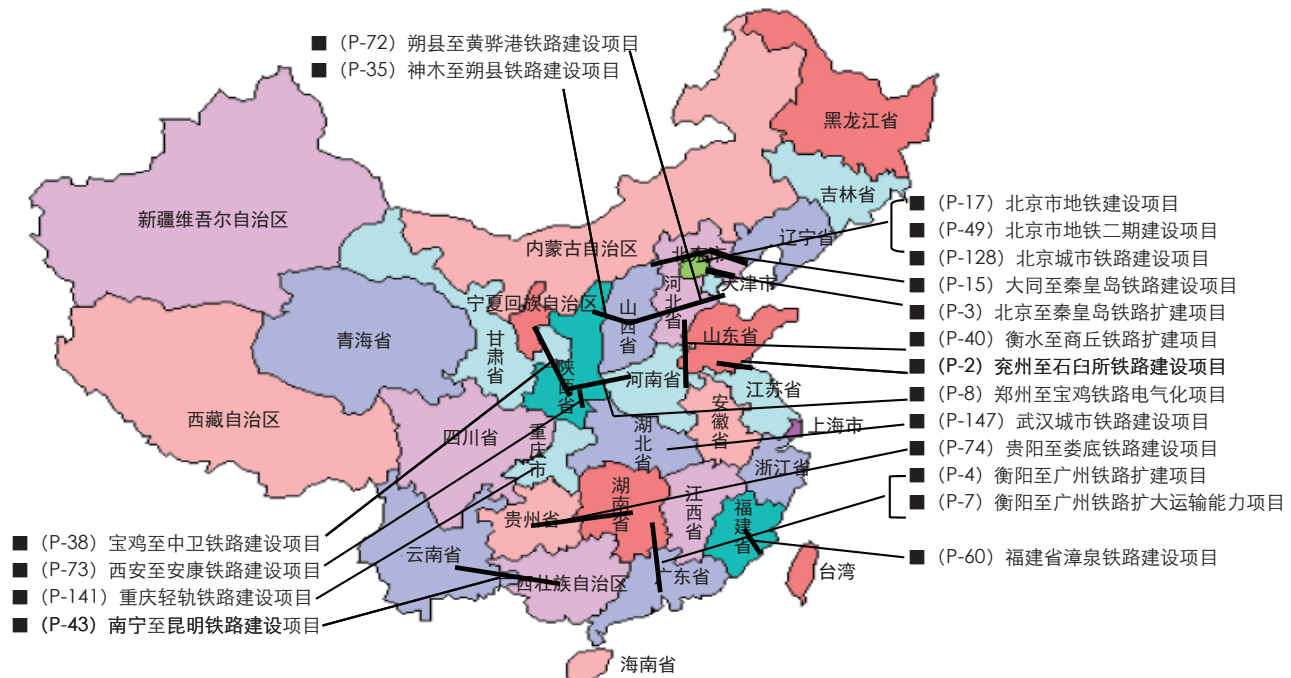
27	基层友好技术合作(地方建议型)	黑龙江省哈尔滨市医疗技术合作事业(派遣专家、接收进修人员)	新泻县、新泻县立癌症中心新泻医院等	黑龙江省哈尔滨市	2002
28	基层友好技术合作(地方建议型)	黑龙江省寒冷地区道路铺设技术合作事业(派遣专家、接收进修人员)	新泻县及新泻县立对外科学技术交流协会	黑龙江省哈尔滨市	2002
45	基层友好技术合作(地方建议型)	黑龙江省寒冷地区道路铺设技术合作事业(派遣专家、接收进修人员)	新泻县土木部、新泻县立对外科学学技术交流协会	黑龙江省交通厅、黑龙江省交通科学研究所	2003
46	基层友好技术合作(地方建议型)	黑龙江省哈尔滨市医疗技术合作事业(派遣专家、接收进修人员)	新泻县立癌症中心新泻医院、新泻市民医院他	黑龙江省医院、哈尔滨市第一医院、哈尔滨医科大学	2003
62	基层友好技术合作(地方建议型)	寒冷地高龄者对应建筑改善计划(派遣专家、接收进修人员)	旭川市	哈尔滨市人民政府外事侨务办公室亚洲处	2004
66	基层友好技术合作(地方建议型)	黑龙江省哈尔滨市医疗技术合作事业(派遣专家、接收进修人员)	新泻县立癌症中心新泻医院、新泻市民医院、新泻大学医学部	黑龙江省医院、哈尔滨市第一医院、哈尔滨医科大学	2004
78	基层友好技术合作(地方建议型)	黑龙江省寒冷地区道路铺设技术合作技术(派遣专家、接收进修人员)	新泻县土木部、新泻县立对外科学学技术交流协会他	黑龙江省交通厅、黑龙江省交通科学研究所	2004
87	基层友好技术合作(地方建议型)	黑龙江省哈尔滨市对血液疾病患者的治疗、诊断技术合作项目	新泻县立癌症中心、新泻医院、新泻市民医院、新泻大学医学部、NPO法人新泻县对外科学学技术交流协会、新泻大学	黑龙江省医院、哈尔滨第一医院血液肿瘤研究所、哈尔滨医科大学第一附属医院	2005-2007
88	基层友好技术合作(地方建议型)	黑龙江省寒冷地区道路铺设技术合作项目	新泻县和黑龙江省县乡道路建设设计技术合作推进协议会(新泻县)、新泻县建设技术中心、NPO新泻县对外科学学技术交流协会	黑龙江省交通厅、黑龙江省交通科学研究所	2005-2007
94	基层友好技术合作(地方建议型)	寒冷地高龄者对应建筑改善计划	北海道旭川市国际交流委员会	黑龙江省哈尔滨市人民政府外事侨务办公室	2005-2006
107	基层友好技术合作(地方建议型)	黑龙江省嫩江流域荒漠化地区建设生态林的技术合作	新泻县·NPO法人新泻县日中友好协会·NPO法人新泻县对外科学学技术交流协会·新泻大学	黑龙江省林业厅	2005-2007
118	基层友好技术合作(地方建议型)	松花江农药分析能力建设项目	山形县市政府	黑龙江省环境保护局	2006-2008
119	基层友好技术合作(地方建议型)	寒冷地区节能对应建筑改善计划	北海道旭川市国际交流委员会	黑龙江省哈尔滨市外事侨务办公室	2007-2009
128	基层友好技术合作(地方建议型)	新泻县黑龙江省桥梁养护管理技术	新泻县黑龙江省桥梁维持管理计划技术合作推进协议会、(财)新泻县建设技术中心、NPO新泻县对外科学学技术交流协会	黑龙江省交通厅	2008-2010
140	基层友好技术合作(地方建议型)	推广松花江水质农药分析技术能力建设项目	山形县环境科学研究中心	黑龙江省环境保护厅	2009-2011
143	基层友好技术合作(地方建议型)	黑龙江省顺利村典型地区构筑资源循环型农村环境技术合作项目	新泻县农业综合研究所、新泻大学农学部、NPO法人新泻县日中友好协会	黑龙江省顺利村示范地区资源循环型农村环境构筑技术协力事业推进协议会	2009-2011
180	基层友好技术合作(地方建议型)	推广有害大气污染物检测技术保护黑龙江省大气环境项目	山形县	黑龙江省环保厅、黑龙江省及省内各市监测中心	2013-2015
183	基层友好技术合作(地方建议型)	黑龙江省林甸县低生产力耕地土壤改良技术合作项目	新泻县·林甸县土壤改良技术合作推进协议会	黑龙江省·林甸县土壤改良技术合作推进协议会	2012-2015
190	基层友好技术合作(支援型)	黑龙江省哈尔滨市医疗教育项目	黑龙江省哈尔滨市红旗医院	黑龙江省	2014-2017
191	基层友好技术合作(搞活地方经济特别项目)	通过确立土壤污染物质的分析技术支援黑龙江省的土壤环境保护项目	山形县来日访问及国际交流推进课国际交流室、山形县环境科学研究中心	黑龙江省环境保护厅、黑龙江省环境监测中心	2016-2019

No.	项目类型	项目名称	日方实施单位	中方实施单位	项目期间
193	基层友好技术合作 (搞活地方经济特别项目)	黑龙江省绥化市食品安全与环境对策项目	新泻县日中友好协会	东北农业大学	2016-2019
上海市					
83	基层友好技术合作(伙伴型)	冈山 - 上海高龄者护理教员培训中心	社会福祉法人 旭川庄	上海市红十字会	2004-2007
135	基层友好技术合作(地方建议型)	上海ESCO·节能技术培训人才培养项目	大阪府、财团法人太平洋人才交流中心 (PREX)	上海市人民政府	2008-2010
159	基层友好技术合作(地方建议型)	北九州-上海环保教育促进项目	北九州市环境局	上海市环境保护局	2010-2011
174	基层友好技术合作(地方建议型)	上海市节能人才培养项目	公益财团法人 太平洋人才交流中心	上海市人民政府	2011-2013
177	基层友好技术合作(伙伴合作型)	上海医疗福利人才研修项目	社会福祉法人旭川庄	上海市民政局	2011-2014
186	基层友好技术合作(支援型)	中日自然学校技术合作项目	特定非盈利活动促进法人日本生态旅游中心	北京山水自然保护中心	2012-2015
江苏省					
4	基层友好技术合作(地方建议型)	土壤肥料、消灭病虫害 (派遣专家、接收进修人员)	石川县农业综合研究中心	江苏省	2000
5	基层友好技术合作(地方建议型)	水质分析 (太湖流域) (接收进修人员)	石川县保健环境中心	江苏省无锡市	2000
15	基层友好技术合作(地方建议型)	土壤肥料、消灭病虫害 (接收进修人员)	石川县农业综合研究中心	江苏省	2001
17	基层友好技术合作(地方建议型)	环境保护对策 (水质分析) (接收进修人员)	石川县保健环境中心	江苏省无锡市	2001
30	基层友好技术合作(地方建议型)	建立上海IT技术人员交流制度 (接收进修人员)	神户市	江苏省南京市	2002
35	基层友好技术合作(地方建议型)	江苏省太湖水质分析 (接收进修人员)	石川县保健环境中心	江苏省无锡市	2002
59	基层友好技术合作(地方建议型)	太湖流域水环境修复项目 (接收进修人员)	石川县保健环境中心	江苏省无锡市环境保护局	2003
79	基层友好技术合作(地方建议型)	亚洲地区环境教育 (派遣专家、接收进修人员)	亚洲太平洋城市网络 (横滨市)	南京市 (亚洲太平洋都市网络会员之一)	2004
82	基层友好技术合作(地方建议型)	太湖流域水环境修复项目 (派遣专家、接收进修人员)	石川县保健环境中心	江苏省无锡市环境保护局	2004
85	基层友好技术合作(支援型)	由浙江省、江苏省工会组织的中小企业劳动安全卫生条件改善行动 (派遣专家)	国际劳动财团	中华全国总工会	2004-2006
99	基层友好技术合作(地方建议型)	亚洲地区城市综合环境教育	亚洲太平洋城市网络 (横滨市)	南京市 (亚洲太平洋都市网络会员之一)	2005-2006
116	基层友好技术合作(地方建议型)	江苏省北部水环境修复支援	石川县环境安全部、石川县保健环境中心	江苏省环境保护厅	2006-2008
144	基层友好技术合作(地方建议型)	江苏省大气环境改善支援项目	石川县保健环境中心	江苏省环境保护厅、江苏省环境经济技术国际合作中心、江苏省环境监视中心	2009-2011
154	基层友好技术合作(地方建议型)	畜禽粪尿制有机液态肥支援项目	福冈县筑上町	江苏省金坛市人民政府	2010-2012
182	基层友好技术合作(地方建议型)	江苏省土壤污染对策技术支援事业	石川县	江苏省人民政府环保厅	2012-2015
浙江省					
85	基层友好技术合作(支援型)	由浙江省、江苏省工会组织的中小企业劳动安全卫生条件改善行动 (派遣专家)	国际劳动财团	中华全国总工会	2004-2006
155	基层友好技术合作(地方建议型)	环境学习、环保创造型农业的普及事业	NPO法人 食与农研究所	浙江省宁波市慈溪市庵东镇人民政府	2010-2012
安徽省					
58	基层友好技术合作(地方建议型)	接收中方国际经济交流进修人员事业 (接收进修人员)	神户市	安徽省发展改革委员会	2003
77	基层友好技术合作(地方建议型)	高知县、安徽省友好之林建设项目 (接收进修人员)	高知县	安徽省林业厅	2004
98	基层友好技术合作(地方建议型)	高知县、安徽省友好之林建设项目	高知县	安徽省林业厅	2005-2006
117	基层友好技术合作(地方建议型)	安徽省农村部健康教育推进事业	高知县	安徽省卫生厅	2006-2008
121	基层友好技术合作(地方建议型)	安徽省山区森林技术推进合作项目	高知县	安徽省林业厅	2007-2009
176	基层友好技术合作(地方建议型)	完善安徽省森林路网的技术交流项目	高知县	安徽省林业厅	2011-2013
江西省					
113	基层友好技术合作(地方建议型)	高龄者看护支援技术进修	岐阜县立寿乐苑	江西省人民政府	2006-2008
149	基层友好技术合作(伙伴型)	江西省老年介护师资培训项目	社会福祉法人 旭川庄	江西省红十字会	2009-2011
山东省					
31	基层友好技术合作(地方建议型)	威海市城市环境保护行政 (接收进修人员)	宇都市、宇部环境国际协力协会、KITA	山东省威海市	2002
54	基层友好技术合作(地方建议型)	关于中国山东省废弃物填埋现状与改善调查 (派遣专家)	福冈大学、福冈市环境局	山东省建设厅、潍坊市环境卫生局	2003
56	基层友好技术合作(地方建议型)	下水道计划、设计、维护管理技术合作 (派遣专家、接收进修人员)	福冈市下水道局	山东省建设厅	2003
57	基层友好技术合作(地方建议型)	城市环境保护行政 (接收进修人员)	宇都市、宇部环境国际协力协会、KITA等	威海市环境保护局	2003
69	基层友好技术合作(地方建议型)	看护技术人员培养 (接收进修人员)	和歌山县	山东省人民政府外事办公室	2004
70	基层友好技术合作(地方建议型)	城市环境保护行政 (接收进修人员)	宇都市、宇部环境国际协力协会、KITA等	威海市环境保护局	2004
72	基层友好技术合作(地方建议型)	下水道计划、设计、维护管理技术合作 (派遣专家、接收进修人员)	福冈市下水道局	山东省建设厅	2004
92	基层友好技术合作(地方建议型)	下水道规划、设计、维护管理的技术合作	福冈市下水道局	山东省建设厅	2005
103	基层友好技术合作(地方建议型)	威海市个别进修「环境保护相关合作伙伴课程」	宇部环境国际协力协会	威海市环境保护局	2005-2007
153	基层友好技术合作(地方建议型)	山东省环境保护厅赴日本和歌山县研修项目	和歌山县	山东省人民政府、山东省内地方政府、环境相关事业小组	2010-2012
175	基层友好技术合作(地方建议型)	中国山东环境保护合作项目二期	和歌山县	山东省环保厅	2011-2014
河南省					
101	基层友好技术合作(地方建议型)	活用地区资源开展环境教育	三重县环境森林部	河南省环境保护局	2005-2007
129	基层友好技术合作(地方建议型)	为提高市民环境意识的环境教育项目	三重县环境森林部	河南省环境保护局	2008-2010
137	基层友好技术合作(伙伴型)	河南省驻马店市贫困村脱贫自立支援项目	株式会社亚洲环境研究所 环境共生型贫困村自立支援室	河南省慈善总会	2008-2010
178	基层友好技术合作 (伙伴后续型)	河南省上蔡县贫困村脱贫自立支援项目	亚洲环境研究所	河南省上蔡县中日蔡风种植园	2011-2013
湖北省					
142	基层友好技术合作(地方建议型)	都市现代农业及农业政策行动方案制定支援事业	大分市	武汉市农业局、武汉市社会科学院新农村研究中心	2009-2011

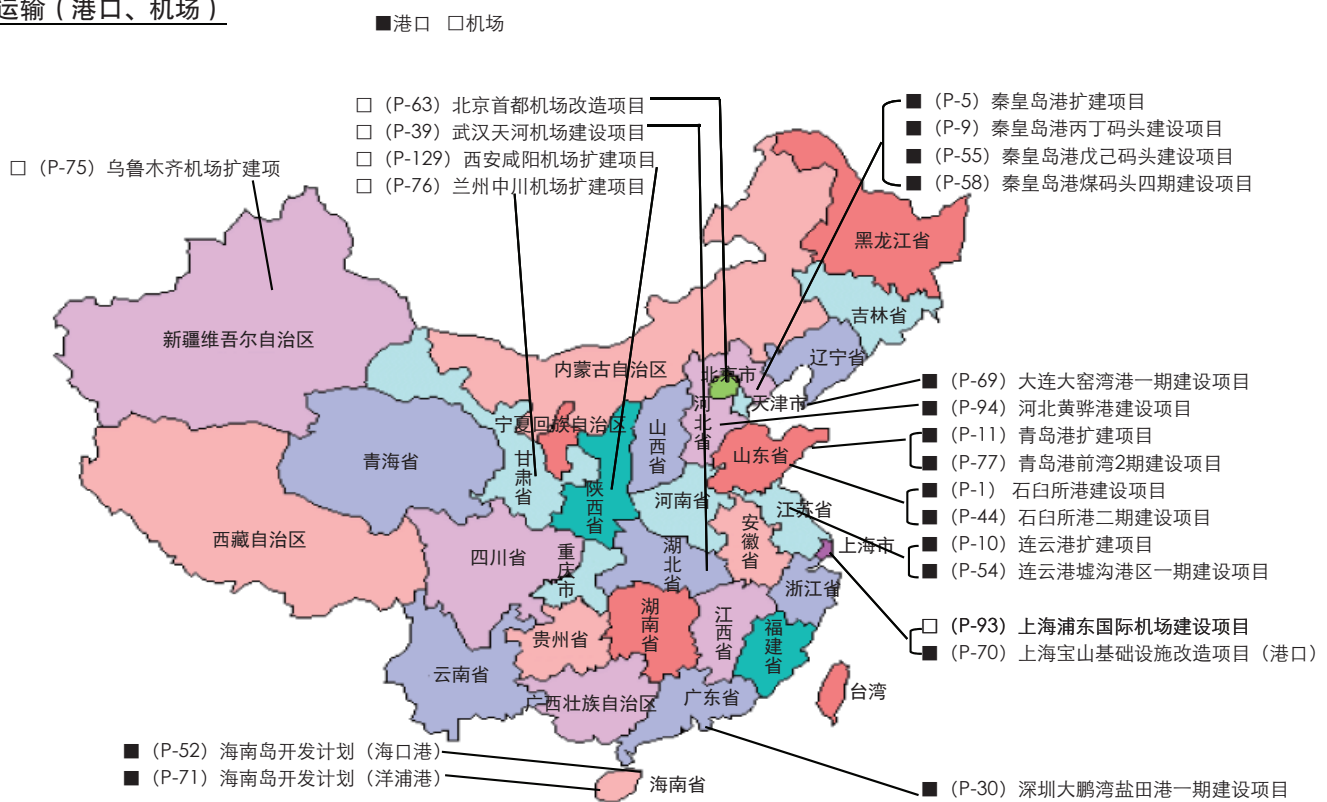
No.	项目类型	项目名称	日方实施单位	中方实施单位	项目期间
169	基层友好技术合作(支援型)	围绕中国南水北调中线工程（丹江口、武汉）水资源保护的环境教育教材开发与环境人才培养	学校法人五岛育英会、东京都市大学环境信息学部	武汉大学 资源环境科学学院、(NGO) 环境保护协会、(NGO) 绿舟环保协会等	2011-2014
湖南省					
188	基层友好技术合作 (搞活地方经济特别项目)	中国湖南省城市污水处理厂运行管理技术和居民环境意识的提高项目	湖南省人民政府	湖南省	2013-2016
192	基层友好技术合作 (搞活地方经济特别项目)	湖南省洞庭湖流域农村水环境改善项目	滋贺县琵琶湖环境部下水道课、淡海环境保全财团	湖南省科技厅水资源研究与利用合作中心	2016-2019
广东省					
67	基层友好技术合作(地方建议型)	预防浮尘子等飞来性害虫的技术研修 (派遣专家) (派遣专家)	兵库县立农林水产技术综合中心	广东省农业厅	2004
96	基层友好技术合作(地方建议型)	水稻迁飞性害虫稻飞虱的监测及可持续控制新技术研究	兵库县立农林水产技术综合中心	广东省农业厅	2005-2007
114	基层友好技术合作(地方建议型)	中日医疗教育技术交流事业	鸟取县立综合医疗康复中心	广东省顺德市妇幼保健院	2006-2008
120	基层友好技术合作(地方建议型)	关于中国城市环境改善体系及资源在循环体系的人才培养	兵库县、财团法人太平洋人材交流中心 (PREX)	广东省生产力促进中心	2007-2009
147	基层友好技术合作(地方建议型)	改善广州市疾病预防控制中心实验室检测和卫生信息利用的能力	福冈县保健环境研究所	广州市疾病预防控制中心 (CDC)	2009-2011
156	基层友好技术合作(地方建议型)	扎根地域的医院感染对策活动推进项目	地方独立行政法人神户市民医院机构 神户市立医疗中心中央市民医院	广州医学院第一附属医院	2010-2013
184	基层友好技术合作(地方建议型)	促进广东省食品安全和饮食教育项目	公益财团法人 太平洋人材交流中心	广东省生产力促进中心	2012-2015
广西壮族自治区					
32	基层友好技术合作(地方建议型)	保护地区居民健康的砷污染防治对策领导干部研讨会 (接收进修人员)	特定非营利活动法人 亚洲砷网络	广西壮族自治区	2002
40	基层友好技术合作(地方建议型)	广西壮族自治区企业诊断研讨会 (派遣专家)	(财) 太平洋人才交流中心	广西生产力促进中心	2002
65	基层友好技术合作(地方建议型)	柳州市农业进修人员计划 (接收进修人员)	阿儿町	广西壮族自治区柳州市	2004
158	基层友好技术合作(地方建议型)	社区康复医疗人才培养	熊本大学	桂林市中医医院	2010-2012
重庆市					
11	基层友好技术合作(地方建议型)	信息产业振兴 (接收进修人员)	(财) 太平洋人才交流中心 (大阪)	重庆市	2001
12	基层友好技术合作(地方建议型)	医疗急救技术 (接收进修人员)	广岛县立医院	重庆市	2001
115	基层友好技术合作(地方建议型)	与重庆市的环境保护交流	广岛县广岛市	重庆市	2006
四川省					
148	基层友好技术合作(伙伴型)	在成都市人烟稀少贫困农村的关于农民生计向上志向落实的基础整备建项目	(社) 日中青年研修协会	(社) AOTS成都同学会	2009-2011
157	基层友好技术合作(地方建议型)	再造秀美山川-地震灾区农村垃圾处置及循环利用	德岛县上胜町	四川省环境保护宣传教育中心	2010-2012
160	基层友好技术合作(地方建议型)	成都龙门山地震带温泉资源开发和旅游恢复合作项目	山梨县观光部国际交流课	四川省成都市旅游局	2010-2012
186	基层友好技术合作(支援型)	中日自然学校技术合作项目	特定非盈利活动促进法人日本生态旅游中心	北京山水自然保护中心	2012-2015
贵州省					
123	基层友好技术合作(地方建议型)	为实现贵州省地方振兴的观光开发人才培育计划	和歌山县	贵州省	2007
141	基层友好技术合作(地方建议型)	改良贵州水稻品质的技术指导计划	佐贺县国际课、佐贺县农业试验研究室	贵州省人民政府外事办公室、 贵州省农业科学院	2009-2011
145	基层友好技术合作(地方建议型)	安顺市环境管理与技术方面的“宇部模式”研修	宇部环境国际协力协会	贵州省安顺市环境保护局	2009-2011
云南省					
18	基层友好技术合作(地方建议型)	关于珍稀植物保护的调查、研究 (接收进修人员)	富山县中央植物园	云南省昆明市	2001
34	基层友好技术合作(地方建议型)	云南省野生植物保护相关共同研究 (派遣专家、接收进修人员)	富山县中央植物园	云南省昆明市	2002
102	基层友好技术合作(地方建议型)	建立在中国云南高原湖泊的基层水环境情报系统的技术指导计划	滋贺县琵琶湖研究所、滋贺县琵琶湖环境部	云南省环境保全局、云南省环境科学研究所	2005-2007
150	基层友好技术合作(支援型)	在云南省少数民族地区开展以学校为中心改善健康•卫生环境项目--100万次洗手项目	特定非营利活动法人 日本•云南联谊协会	云南省侨务办公室	2009-2010
186	基层友好技术合作(支援型)	中日自然学校技术合作项目	特定非盈利活动促进法人日本生态旅游中心	北京山水自然保护中心	2012-2015
陕西省					
136	基层友好技术合作(地方建议型)	西安市大气环境改善项目	京都市财团法人 太平洋人才交流中心 (PREX)	西安市科技局科技交流处	2008-2010
162	基层友好技术合作(地方建议型)	西安水环境治理项目	京都市	西安市人民政府	2010-2011
179	基层友好技术合作(地方建议型)	中国西安市大气悬浮颗粒物减排项目	京都市、公益财团法人太平洋人材交流中心 (PREX)	西安市人民政府	2012-2015
185	基层友好技术合作(支援型)	陕西工运学院老年服务与管理系指导者培养援助事业	特定非营利活动法人 日中介护事业交流协会	陕西工运学院	2012-2015
宁夏回族自治区					
122	基层友好技术合作(地方建议型)	宁夏回族自治区银川市污泥综合利用技术交流合作项目	岛根县	宁夏回族自治区银川市	2007-2009
138	基层友好技术合作(支援型)	中国宁夏红寺堡地区饲料用桑树栽培示范农场建设及研修	(社) 国际善邻协会	宁夏科技交流中心、宁夏蚕业协会、红寺堡开发区科技局	2008-2009
161	基层友好技术合作(地方建议型)	城市周边营造良好生活环境技术合作	岛根县	宁夏回族自治区人民政府	2010-2011
163	基层友好技术合作(伙伴型)	宁夏地区饲料用桑栽培、饲料化及用于草食家畜的推广和普及	(社) 国际善邻协会	宁夏回族自治区对外科学技术交流中心	2010-2012
187	基层友好技术合作 (搞活地方经济特别项目)	中国宁夏回族自治区构建流域管理规划改善水环境项目	宁夏回族自治区人民政府	宁夏回族自治区	2013-2016
新疆维吾尔自治区					
8	基层友好技术合作(地方建议型)	防治环境沙漠化，改善农牧民的生产与生活状况 (派遣专家)	带广畜产大学	新疆维吾尔自治区农业厅	2000
20	基层友好技术合作(地方建议型)	防止草原沙漠化 (派遣专家)	北海道带广市	新疆维吾尔农业大学等	2001
26	基层友好技术合作(地方建议型)	为防止草地沙化建立保证家畜越冬饲料技术 (接收进修人员)	带广畜产大学	新疆乌鲁木齐市	2002
105	基层友好技术合作(地方建议型)	有关乳牛病的诊断、治疗技术以及生产卫生技术的进修	岩手县农业研究中心畜产研究所、 岩手大学农学部附属家畜医院	中国新疆维吾尔自治区石河子市	2005-2007 (中止)

III-2-6. 有偿资金合作日元贷款项目

运输（铁路）

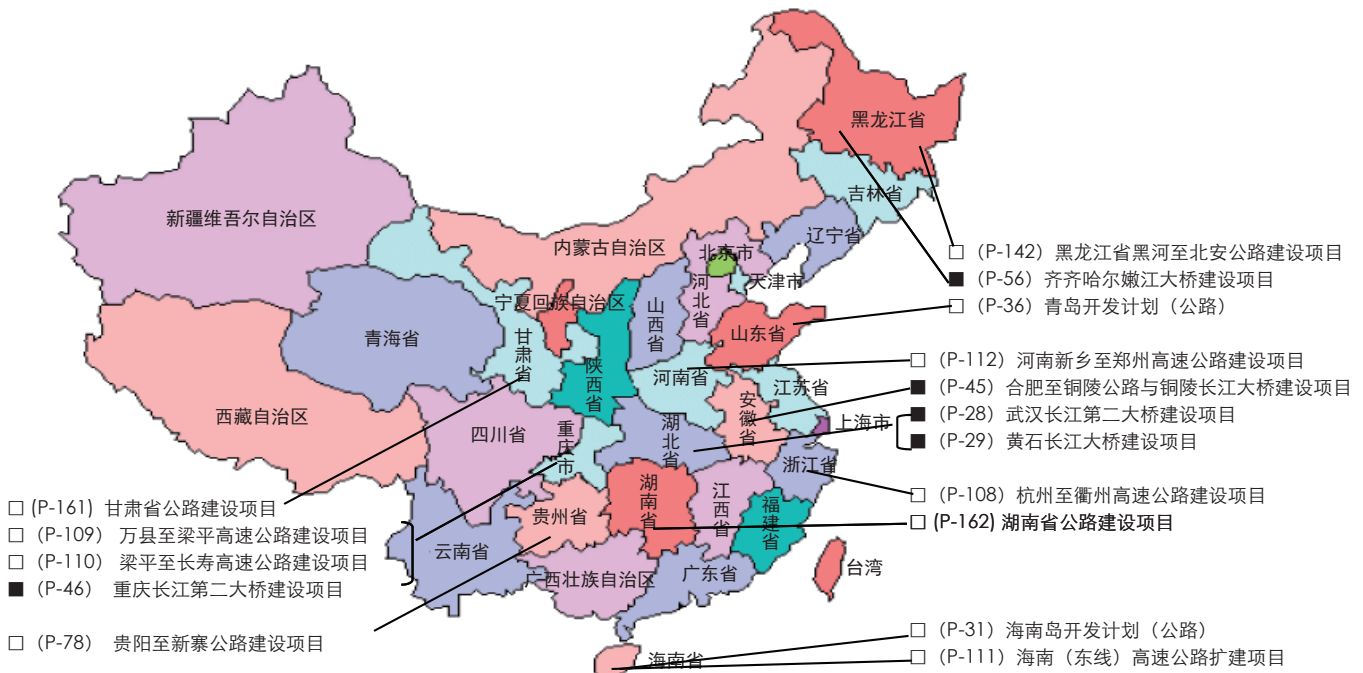


运输（港口、机场）



运输（桥梁·公路）

■桥梁 □公路



通信（通信·广播）

■通信 □广播

■ (P-81) 内陆地区电话网扩建项目

* 对象城市、自治区：内蒙古自治区、宁夏回族自治区、贵州省、新疆维吾尔自治区、甘肃省、青海省

● (P-33) 九省市电话网扩建项目

* 对象城市：齐齐哈尔、哈尔滨、长春、天津、南京、上海、杭州、福州、厦门、

(P-199) 广电基础设施建设项目 (宁夏回族自治区)

(P-195) 广电基础设施建设项目 (青海省)

(P-198) 广电基础设施建设项目 (吉林省)

(P-57) 北京、沈阳、哈尔滨长途电话网建设项目

(P-146) 辽宁省广电设施改良项目

(P-37) 青岛开发计划 (通信)

(P-200) 广电基础设施建设项目 (山东省)

■ (P-80) 兰州-西宁-拉萨光缆建设项目

□ (P-196) 广电基础设施建设项目
(云南省)

■ (P-79) 广州-昆明-成都光缆建设项目

(P-12) 天津、上海、广州电话网扩建项目

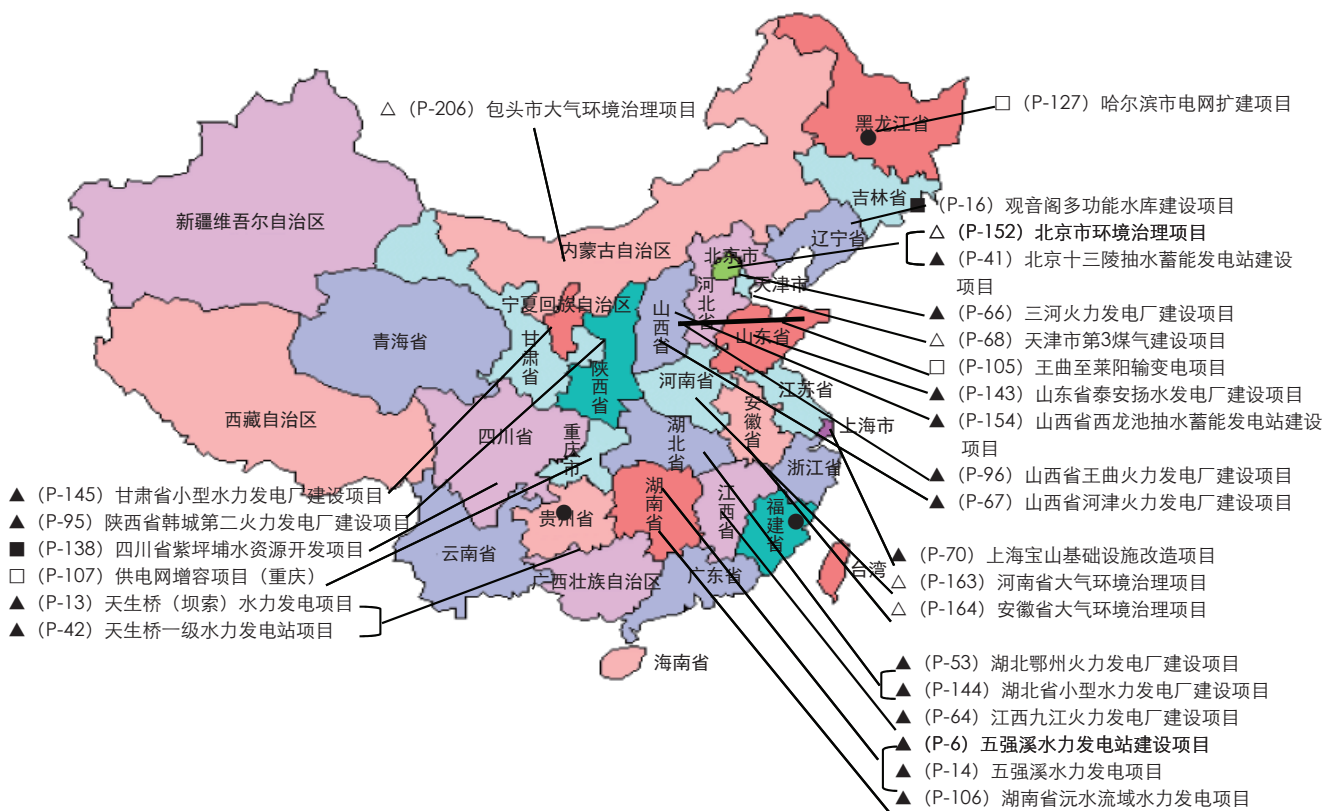
(P-197) 广电基础设施建设项目 (安徽省)

(P-32) 海南岛开发计划 (通信)

供电、供气

■多功能水库 □输变电 ▲发电厂 △煤气

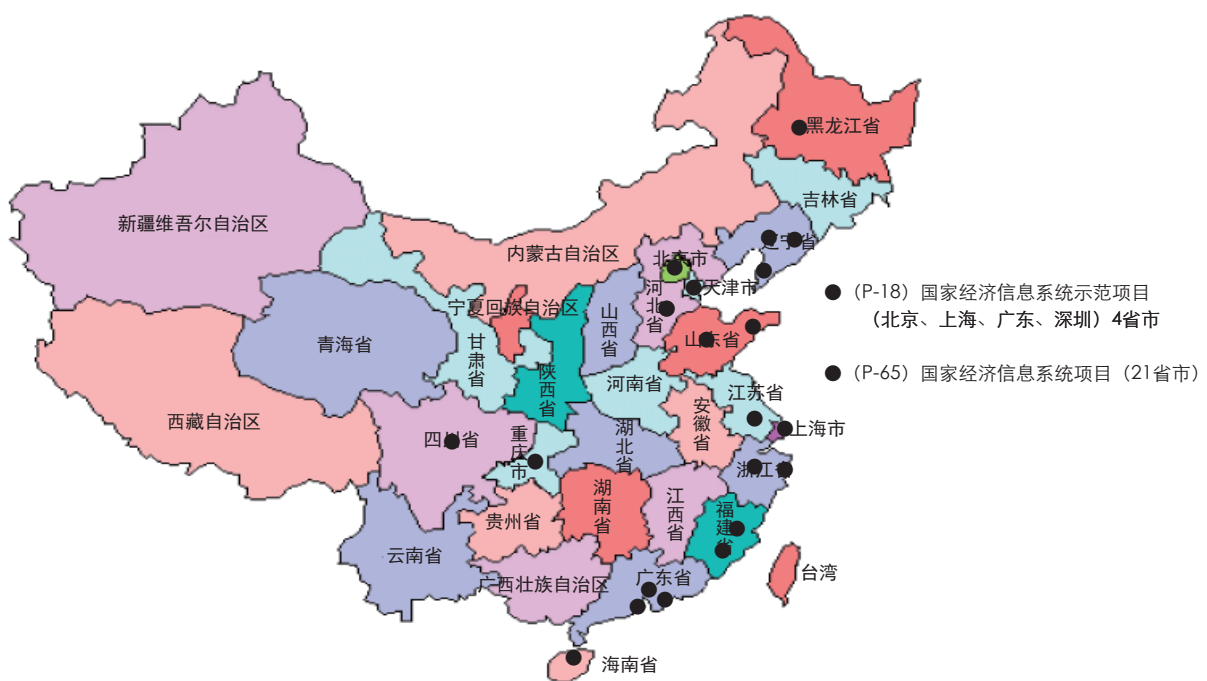
● (P-21) 四城市煤气项目



社会服务(强化行政职能)

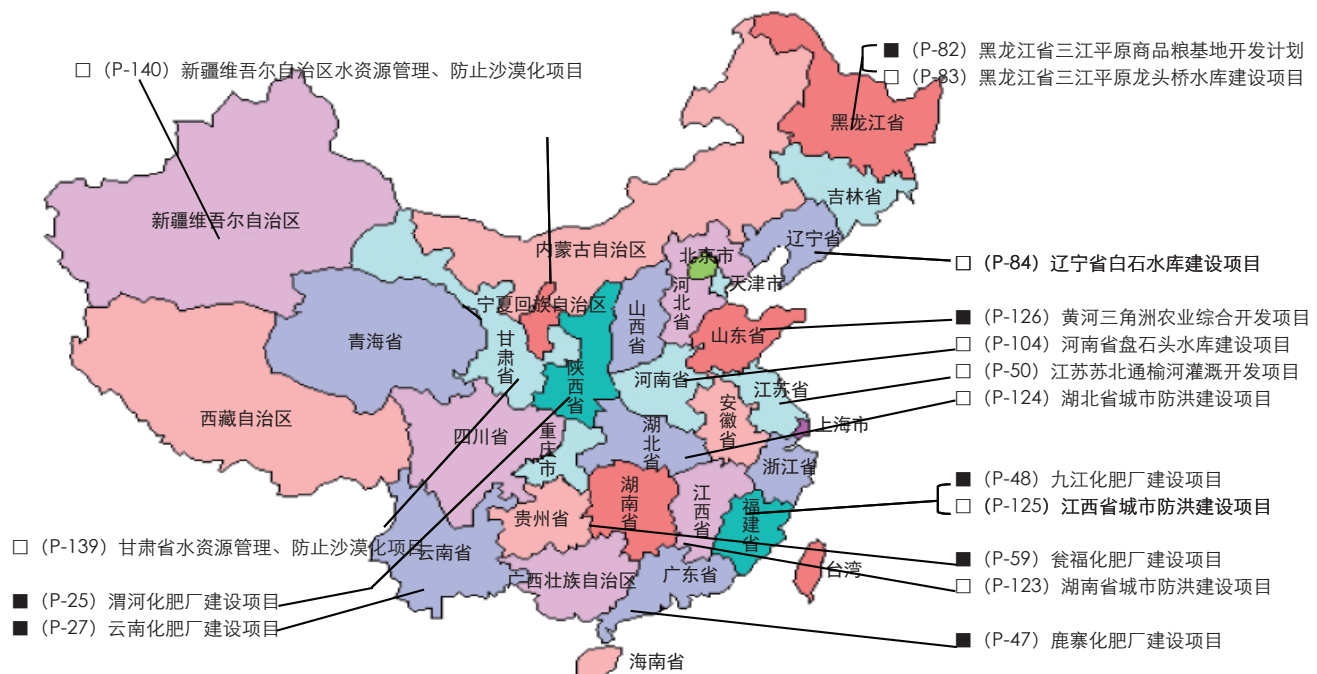
●经济信息系统中心

- (P-18) 国家经济信息系统示范项目
(北京、上海、广东、深圳) 4省市
- (P-65) 国家经济信息系统项目 (21省市)

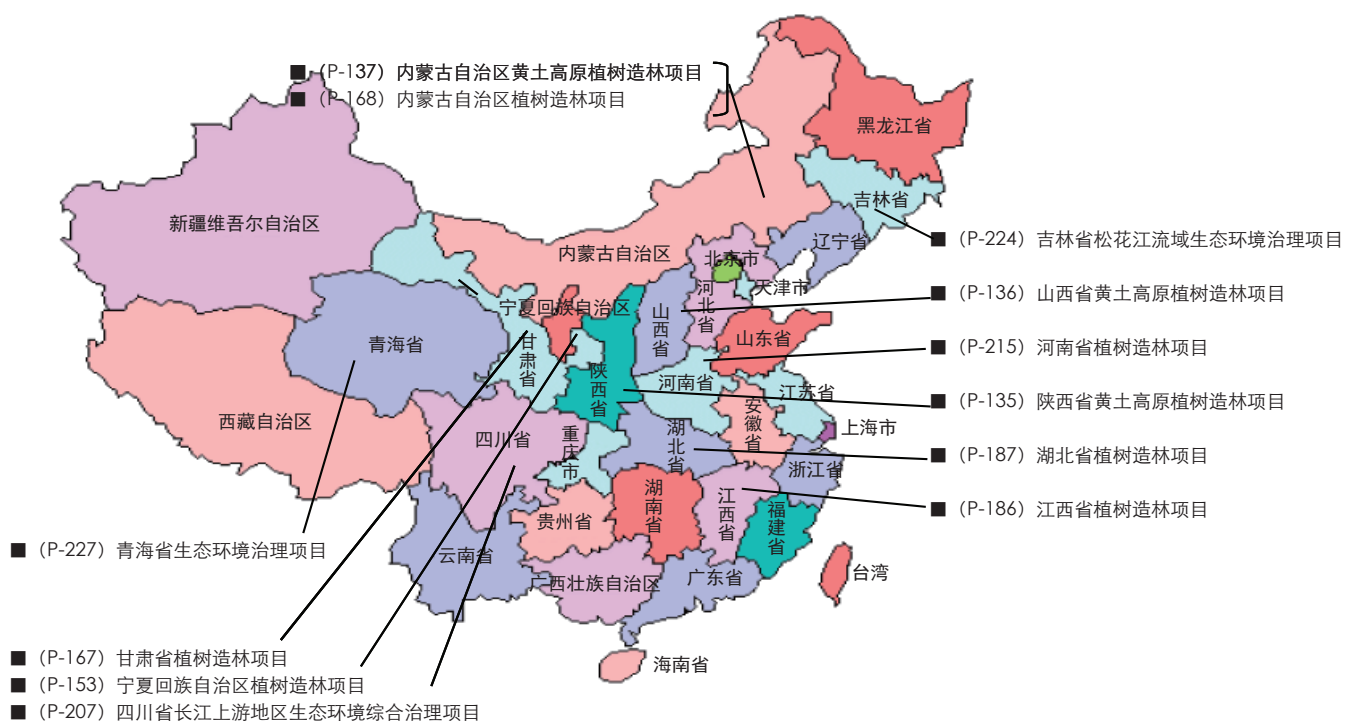


农业、灌溉

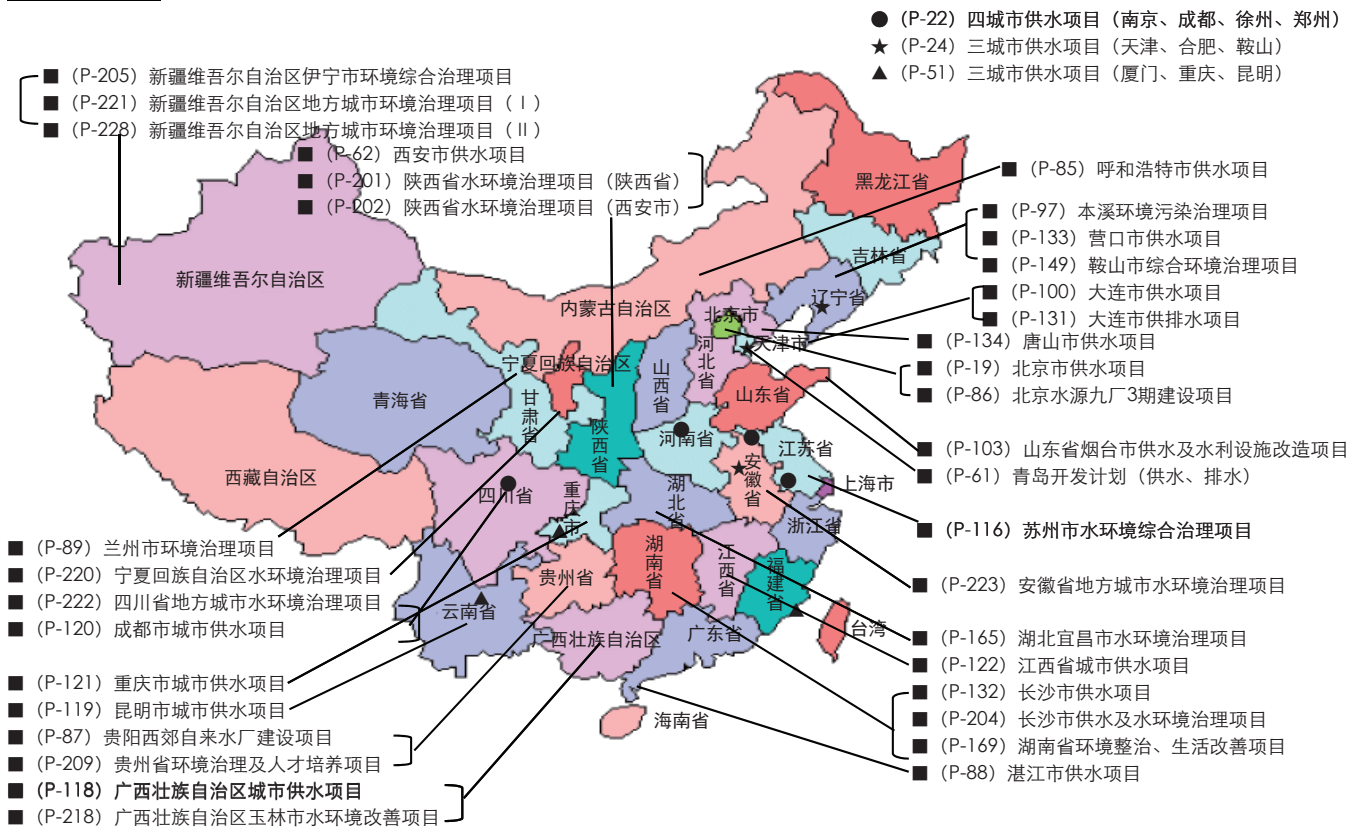
■农业 □灌溉



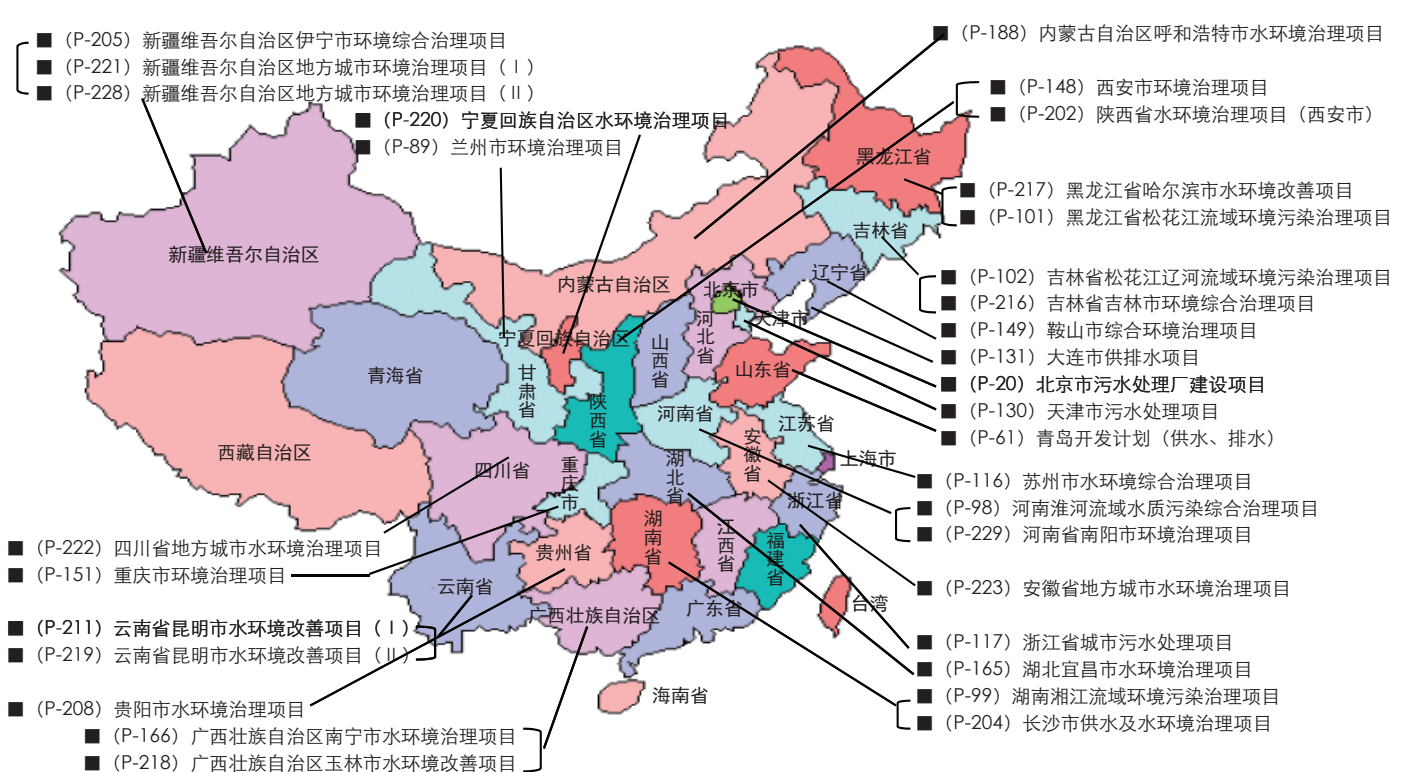
林业



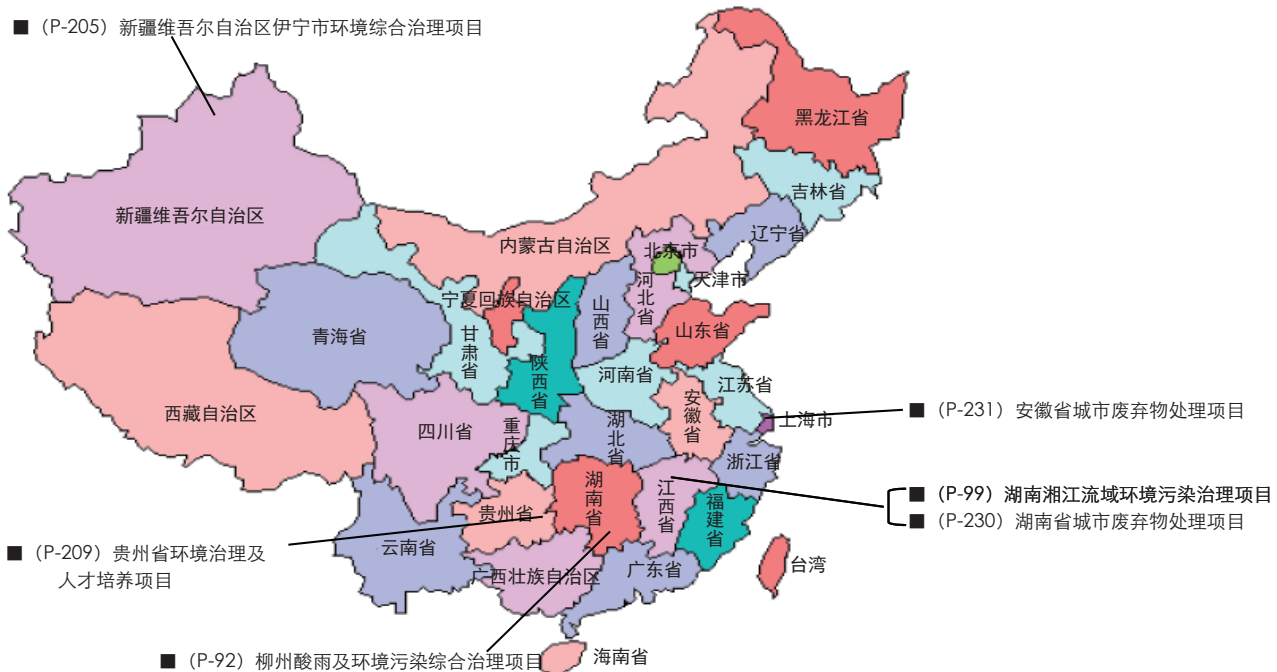
环境(供水)



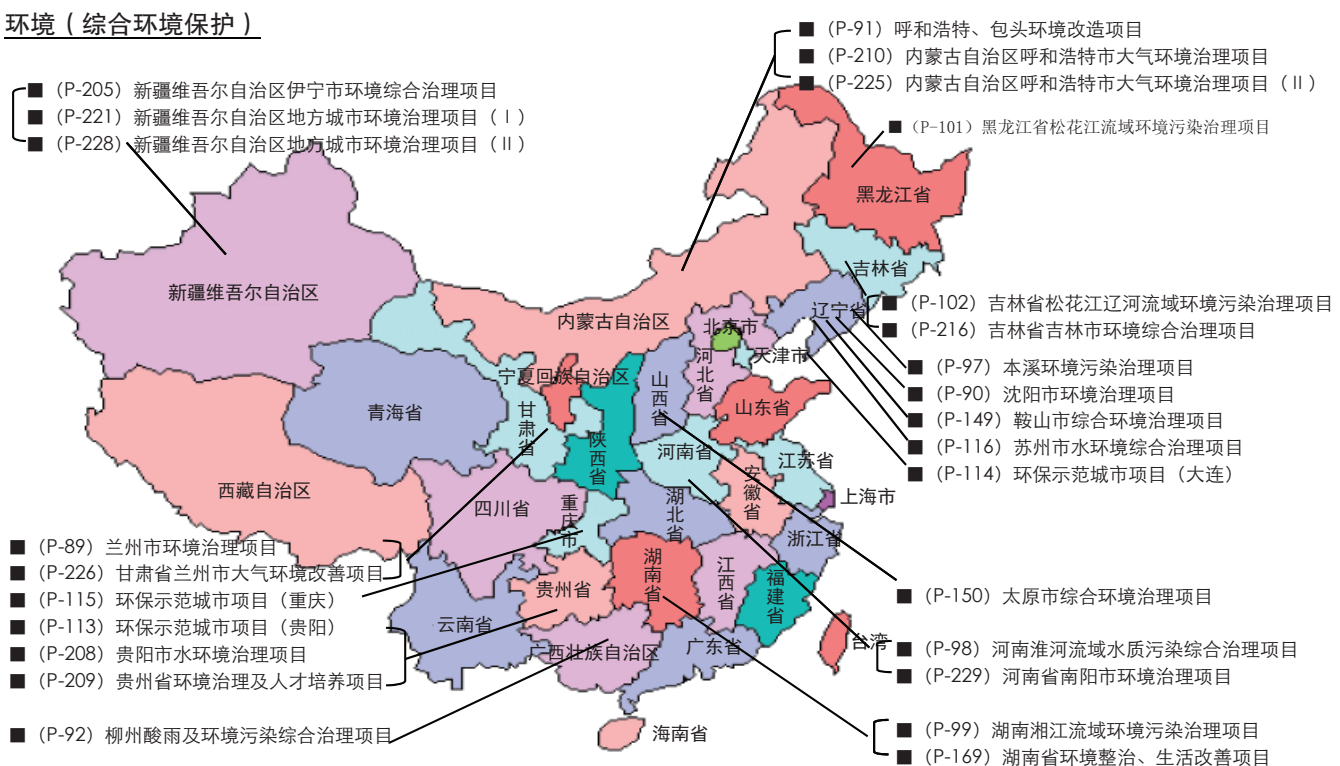
环境(排水)



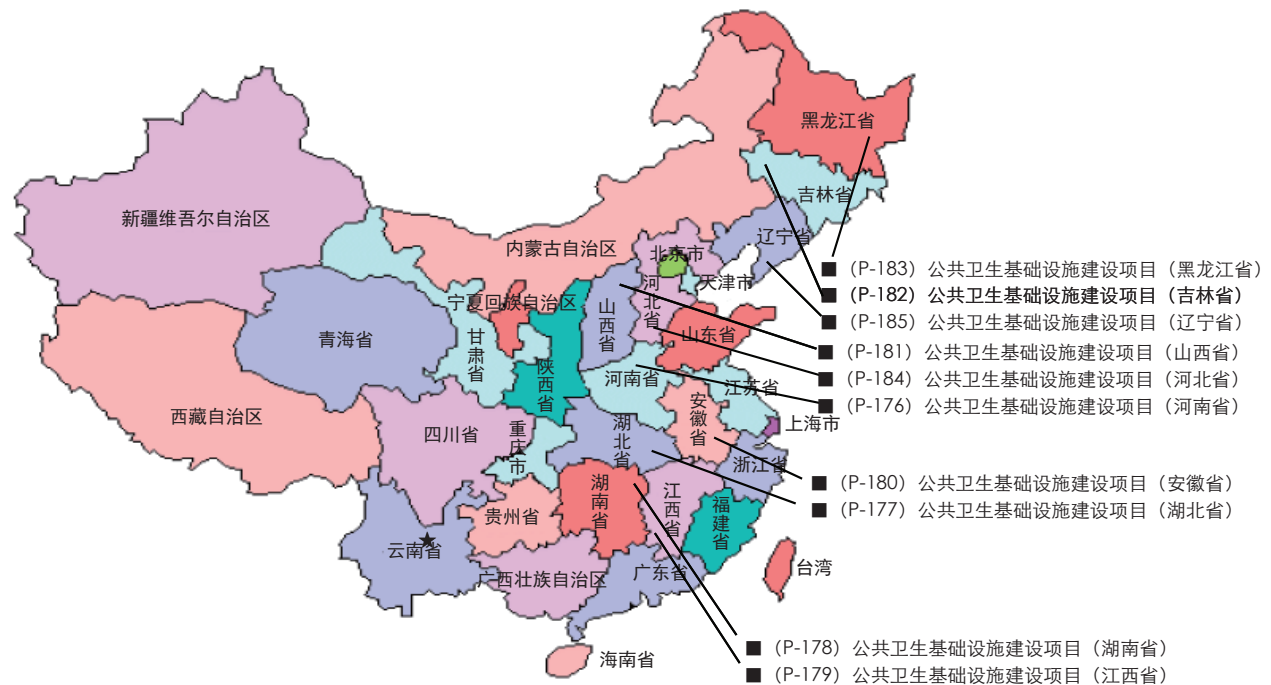
废弃物



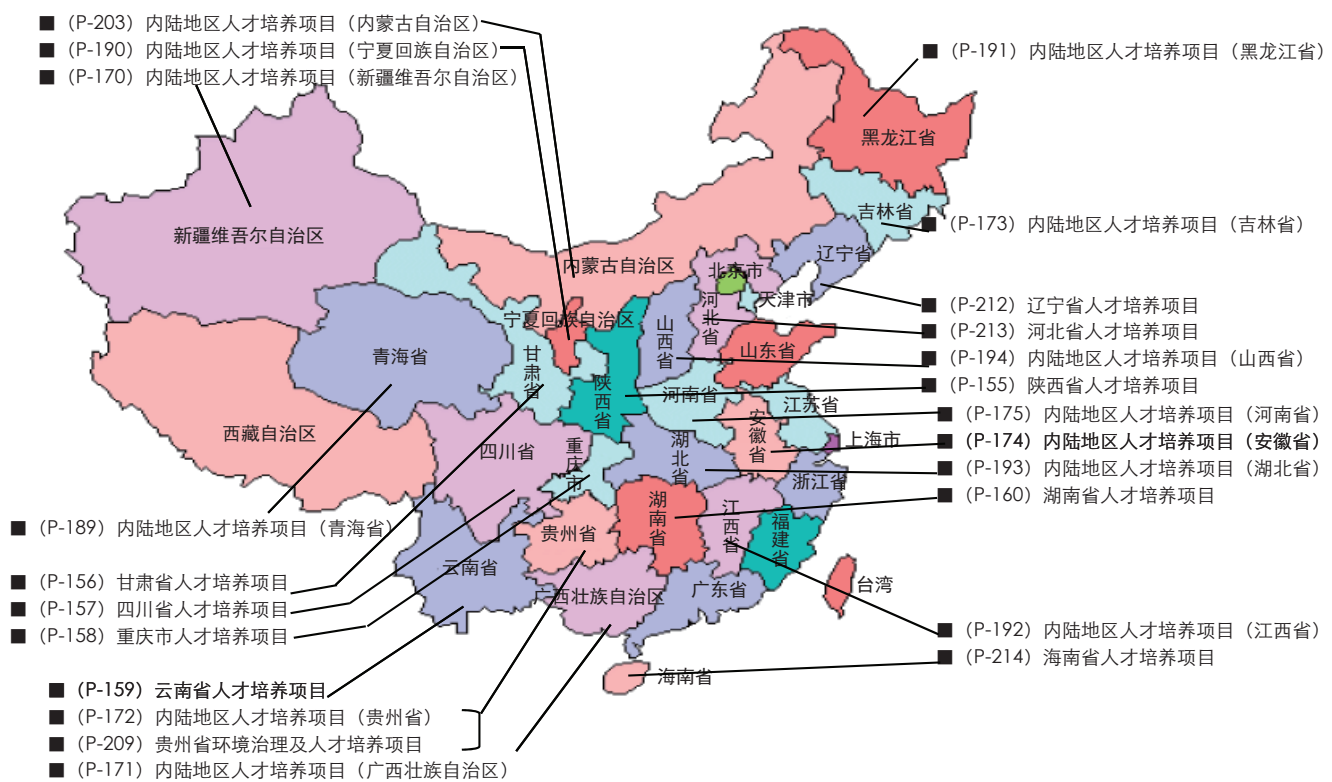
环境（综合环境保护）



公共卫生



教育



项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
------	------	----------------	--------	---------	------

北京市					
P 3	北京至秦皇岛铁路扩建项目	87,000	5	在现有铁路运力饱和的状态下，另外新建电气化复线铁路，主要为了运输山西大同等地出产的原煤，同时也为了加强华北及东北地区的铁路运输能力。	铁道部
P 17	北京市地铁建设项目	4,000	2	修建北京市内复兴门至西单之间的地铁，以适应北京市交通客流量增加的需要。	北京地铁公司
P 18	国家经济信息系统示范项目	3,770	2	作为北京（中央）、广东、上海、深圳经济信息系统的示范项目，建立物价信息数据库，实现物价信息处理的效率化。	国家经济信息中心
P 19	北京市供水项目	15,480	2	在北京市建设净化水设施以及引水和供水管线，使北京市的自来水供水能力得到提高。	北京市公用局
P 20	北京市污水处理厂建设项目	2,640	1	通过在北京市朝阳区高碑店建设污水处理厂，改善北京市的城市环境。	北京市工程局
P 41	北京十三陵抽水蓄能发电站建设项目	13,000	1	在位于北京北郊的十三陵修建抽水蓄能发电站，为京津唐电网补充供电。	国家电力公司
P 49	北京市地铁二期建设项目	15,678	4	修建北京市内西单至八王坟之间的地铁，以适应北京市交通客流增加的需要。	北京地铁公司
P 57	北京、沈阳、哈尔滨长途电话网建设项目	7,200	2	通过在中国东北地区铺设光缆通讯网，增设市外电话交换机，满足当地伴随经济发展而不断增加的市外通话需求。	国家信息产业部
P 63	北京首都机场扩建项目	30,000	3	在北京首都机场兴建国内及国际航线的旅客候机楼、货运大厅以及附属设施，以满足客货运量急剧增加的需要。	中国民用航空总局
P 86	北京水源九厂3期建设项目	14,680	1	以密云水库为水源，建设供水设施，以缓解北京市的供水紧张情况。	北京市公用局
P128 (特借)	北京城市铁路建设项目	14,111	1	通过修建北京市西直门至东直门之间的城市铁路，缓和交通堵塞，改善空气质量，促进沿线地区的发展。	北京地铁公司
P152	北京市环境治理项目	8,963	1	在北京市电子城地区通过建设天然气供电供热设备，取代成为各种污染物排放源的小型燃煤锅炉，以减少污染物的排放，为治理大气污染发挥作用。	北京市人民政府

天津市					
P 12	天津、上海、广州电话网扩建项目	35,000	5	通过在天津、上海、广州分别引进门电话的数字交换机，同时增设中转线路、并网线路等电话传送设施，实现3市市内电话网的现代化。	国家信息产业部
P 24	三城市供水项目(天津、合肥、鞍山)	8,866	1	在天津、合肥、鞍山3城市建设供水设施，以缓解上述各城市的供水紧张情况。	建设部
P 33	九省市电话网扩建项目	43,734	3	通过在天津、上海、广东、黑龙江、福建、陕西、吉林、浙江、江苏等省市增设市内电话交换机、市外电话交换机以及国际电话交换机，促进9省市电话通信事业的发展。	国家信息产业部
P 68	天津市第3煤气建设项目	5,722	1	在天津市建设煤气制造设备，并铺设煤气管道，解决该市对煤气的需求，同时净化天津市的城市环境。	建设部
P130	天津市污水处理项目	7,142	1	在天津市建设排水设施，防治天津市内路面未处理污水对海河、渤海的污染。	天津市人民政府

河北省					
P 3	北京至秦皇岛铁路扩建项目	87,000	5	在现有铁路运力饱和的状态下，另外新建电气化复线铁路，主要为了运输山西大同等地出产的原煤，同时也为了加强华北及东北地区的铁路运输能力。	铁道部
P 5	秦皇岛港扩建项目	27,785	3	通过在秦皇岛修建煤码头，加强山西省煤炭的外运能力。	交通部
P 9	秦皇岛港丙丁码头建设项目	22,000	5	在秦皇岛西港区修建木材、粮食及散装货码头，以满足该港口货物运输量增加的需要。	交通部
P 15	大同至秦皇岛铁路建设项目	18,410	2	通过修建大秦铁路中大石庄至秦皇岛段的单线电气化铁路，增强这一地区的煤炭运输能力。	铁道部
P 40	衡水至商丘铁路扩建项目	23,603	4	通过在河北省衡水至河南省商丘之间修建非电气化复线铁路，加强山西煤田的煤炭外运能力。	铁道部
P 55	秦皇岛港戊己码头建设项目	6,459	2	在秦皇岛港修建散装货码头，以满足该港口货物运输量增加的需要。	交通部
P 58	秦皇岛港煤码头四期建设项目	11,122	2	在秦皇岛港修建卸煤场，以满足该港口煤炭装运量急剧增加的需要。	交通部
P 66	三河火力发电厂建设项目	24,600	2	在河北省三河市修建火力发电厂，改善电力不足的情况，提高供电稳定性。	国家电力公司

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
P 72	朔县至黄骅港铁路建设项目	72,001	4	通过在山西省朔县至河北省黄骅港之间修建复线电气化铁路，将山西省出产的原煤运往东部沿海工业地区，以加强能源供应。	神华集团
P 94	河北黄骅港建设项目	15,400	1	在河北省黄骅港修建煤炭专用码头，将从神府东胜煤田经朔县至黄骅港铁路运来的煤炭运往东南部的煤炭消费地。	神华集团
P134	唐山市供水项目	2,841	1	在河北省唐山市建设自来水设施，缓解供水设施缺乏的现状，确保稳定而干净的水供给。	唐山市人民政府
P184	公共卫生基础设施建设项目（河北省）	1,908	1	通过为河北省和地级市配备公共卫生所需的设备器材，为提高感染病防治人员的能力教职工赴日研修，强化该地区的感染病防治能力，为提高当地居民的健康水平发挥作用。	河北省人民政府
P213	河北省人才培养项目	5,775	1	为了促进河北省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护，通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面（校舍建设、设备采购等）和软件方面（教职工赴日研修）的支援，实现高等教育在数量和质量上的改善。	河北省人民政府

山西省					
P 15	大同至秦皇岛铁路建设项目	18,410	2	通过修建大秦铁路中大石庄至秦皇岛段的单线电气化铁路，增强这一地区的煤炭运输能力。	铁道部
P 35	神木至朔县铁路建设项目	26,985	4	通过在陕西省大柳塔至山西省朔县之间修建单线电气化铁路，加强神府东胜煤田的煤炭外运能力。	神华集团
P 67	山西河津火力发电厂建设项目	24,600	2	在山西省河津市修建火力发电厂，改善电力不足的情况，解决省内供电不平衡问题。	国家电力公司
P 72	朔县至黄骅港铁路建设项目	72,001	4	通过在山西省朔县至河北省黄骅港之间修建复线电气化铁路，将山西省出产的原煤运往东部沿海工业地区，以加强能源供应。	神华集团
P 96	山西省王曲火力发电厂建设项目	57,082	2	在位于山西省东南部的煤炭产地长治市修建燃煤火力发电厂，以解决山东省的电力需求。	国家电力公司
P105	王曲至莱阳输变电项目	17,629	1	新建、扩建输电线路及变电站，将山西省王曲电站发出的电力输送到山东省。(2005年9月中止使用日元贷款)	国家电力公司
P136	山西省黄土高原植树造林项目	4,200	1	通过在山西省黄土高原地区植树造林，提高该地区森林覆盖率，防止水土流失，增加农民收入，以保证该地区社会经济稳定，提高该地区及黄河下游流域居民生活环境，有助于中国的自然环境改善。	山西省人民政府
P150	太原市综合环境治理项目	14,144	1	为改善大气污染和水质污染，在太原市内的钢铁厂建设污染治理设备。	山西省人民政府
P154	山西省西龙池抽水蓄能发电站建设项目	23,241	1	为了针对激增的用电高峰负荷提高供电效率，同时防止大气污染，在山西省进行水力发电站建设。	国家电力公司
P181	公共卫生基础设施建设项目（山西省）	2,442	1	通过为山西省和地级市配备公共卫生所需的设备器材，为提高感染病防治人员的能力教职工赴日研修，强化该地区的感染病防治能力，为提高当地居民的健康水平发挥作用。	山西省人民政府
P194	内陆地区人才培养项目（山西省）	5,093	1	为了促进山西省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护，通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面（校舍建设、设备采购等）和软件方面（教职工赴日研修）的支援，实现高等教育在数量和质量上的改善。	山西省人民政府

内蒙古自治区					
P 26	内蒙古化肥厂建设项目	21,412	4	在内蒙古呼和浩特市郊建设一座生产尿素的化肥厂，以解决该省急剧增加的化肥需求，进而满足粮食增产的需要。	化学工业部
P 81	内陆地区电话网扩建项目	15,003	1	通过在新疆、甘肃、青海、宁夏、内蒙、贵州等省以及自治区安装市内电话交换机，促进上述内陆地区的经济发展。	国家信息产业部
P 85	呼和浩特市供水项目	5,446	1	以黄河为水源，在呼和浩特市建设供水设施，以缓解呼市的供水紧张情况。	建设部
P 91	呼和浩特、包头环境改造项目	15,629	2	通过在因烧煤造成严重的空气污染的内蒙古自治区呼和浩特市和包头市发展城市煤气和集中供暖，以提高燃煤效率，减轻大气污染。	内蒙古自治区人民政府
P137	内蒙古自治区黄土高原植树造林项目	3,600	1	在内蒙古自治区黄土高原地区植树造林，提高该地区森林覆盖率，防止水土流失，增加农民收入，以保证该地区社会经济稳定，提高该地区及黄河下游流域居民生活环境，有助于中国的自然环境改善。	内蒙古自治区人民政府
P168	内蒙古自治区植树造林项目	15,000	1	在内蒙古自治区南部黄河流域通过植树和植草，提高该地区的森林覆盖率和植被覆盖率，防止该地区及周边地区的沙漠化，改善当地生活环境，从而实现该地区社会和经济的稳定。	内蒙古自治区人民政府

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
P188	内蒙古自治区呼和浩特市水环境治理项目	9,747	1	在呼和浩特市，通过建设下水道设施提高污水处理率，改善市内河流的水质，从而促进城市的可持续发展。	内蒙古自治区人民政府
P203	内陆地区人才培养项目(内蒙古自治区)	5,073	1	为了促进内蒙古自治区的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护，通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面（校舍建设、设备采购等）和软件方面（教职工赴日研修）的支援，实现高等教育在数量和质量上的改善。	内蒙古自治区人民政府
P206	包头市大气环境治理项目	8,469	1	在内蒙古自治区内主要工业城市之一包头市通过建设天然气管线，实现由煤炭向天然气的能源转换和减少大气污染物排放量，从而为该市改善大气环境、提高居民生活和环境水平发挥作用。	内蒙古自治区人民政府
P210	内蒙古自治区呼和浩特市大气环境治理项目	7,400	1	在呼和浩特市通过建设污染负荷低、能源效率好的集中供暖设施，实现通过控制小规模污染排放源减轻大气污染负荷的目的，从而为改善该市的生活环境发挥作用。	内蒙古自治区人民政府
P225	内蒙古自治区呼和浩特市大气环境治理项目(II)	6,300	1	在呼和浩特市通过建设污染负荷低、能源效率好的集中供暖设施，实现通过控制小规模污染排放源减轻大气污染负荷的目的，从而为改善该市的生活环境发挥作用。	内蒙古自治区人民政府

辽宁省

P 16	观音阁多功能水库建设项目	18,225	3	在辽宁省太子河上游的观音阁修建混凝土拦水大坝以及相关的附属设施，进行蓄洪、提供工农业用水，发电以及水产养殖。	辽宁省水利厅
P 24	三城市供水项目(天津、合肥、鞍山)	8,866	1	在天津、合肥、鞍山3城市建设供水设施，以缓解上述各城市的供水紧张状况。	建设部
P 57	北京、沈阳、哈尔滨长途电话网建设项目	7,200	2	通过在中国东北地区铺设光缆通讯网，增设市外电话交换机，满足当地伴随经济发展而不断增加的市外通话需求。	国家信息产业部
P 69	大连大窑湾港一期建设项目	6,655	1	在大连大窑湾修建码头，增加大连港的年吞吐量，以满足该港口货物运输量增加的需要。	交通部
P 84	辽宁省白石水库建设项目	8,000	1	在辽宁省北票市上园乡的大凌河上修建一座多功能水库，在提高下游流域抗洪能力的同时，实现城市生活农业用水、发电以及水产养殖的综合效益。	辽宁省水利厅
P 90	沈阳市环境治理项目	11,196	2	对原处于沈阳市内的炼铜工厂进行搬迁和改造，同时扩建供暖设施，以缓解日益加剧的大气污染问题。	沈阳市人民政府
P 97	本溪环境污染治理项目	8,507	3	在辽宁省本溪市建设自来水引水工厂，扩建环境监测站，并通过更新工厂设备，增加防治污染装置等措施，实现对本溪市大气和水质等的综合环境治理。	本溪市人民政府
P100	大连市供水项目	5,500	1	在辽宁省大连市新建自来水厂，同时对供、排水管道进行改造和扩建，以满足大连市日益增大的用水需求。	建设部
P114	环保示范城市项目(大连)	8,517	2	针对大连市日益深化的大气污染问题，专家委员会提出包括改良主要污染源在内的候补项目。(环保示范城市构想的一部分)	大连市人民政府
P131	大连市城市供排水项目	3,309	1	在辽宁省大连市建设供排水设施，缓解长期生活、工业用水不足问题，防治河川污染。	大连市人民政府
P133	营口市供水项目	2,504	1	在营口市东部建设以正在施工的水库为水源的自来水设施，缓解日益严重的供水不足问题，适应今后的用水需求。	营口市人民政府
P146	辽宁省广电设施改良项目	3,210	1	通过改良辽宁省沈阳市的机械设备以及广电传送网络(IT援助)，以提高节目制作质量，同时增加对边远地区居民的信息传播。	辽宁省人民政府
P149	鞍山市综合环境治理项目	14,525	1	在鞍山市通过开展供暖、公共交通、上下水道等环境基础建设，强化大气环境保护措施、水质环境保护措施、居住环境改善措施，从而促进该市的可持续发展。	鞍山市建设委员会
P185	公共卫生基础设施建设项目(辽宁省)	2,366	1	通过为辽宁省和地级市配备公共卫生所需的设备器材，为提高感染病防治人员的能力教职工赴日研修，强化该地区的感染病防治能力，为提高当地居民的健康水平发挥作用。	辽宁省人民政府
P212	辽宁省人才培养项目	5,775	1	为了促进辽宁省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护，通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面（校舍建设、设备采购等）和软件方面（教职工赴日研修）的支援，实现高等教育在数量和质量上的改善。	辽宁省人民政府

吉林省

P 33	九省市电话网扩建项目	43,734	3	通过在天津、上海、广东、黑龙江、福建、陕西、吉林、浙江、江苏等省市增设市内电话交换机、市外电话交换机以及国际电话交换机，促进9省市电话通信事业的发展。	国家信息产业部
------	------------	--------	---	---	---------

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
P102	吉林省松花江辽河流域环境污染治理项目	12,800	1	在吉林省松花江及辽河流域，完善城市排水设施，对工业废水进行处理，以防止对松花江及辽河的水质造成污染，改善地区生态环境。	吉林省人民政府
P173	内陆地区人才培养项目(吉林省)	4,530	1	为了促进吉林省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护，通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援，实现高等教育在数量和质量上的改善。	吉林省人民政府
P182	公共卫生基础设施建设项目(吉林省)	1,649	1	通过为吉林省和地级市配备公共卫生所需的设备器材，为提高感染病防治人员的能力教职工赴日研修，强化该地区的感染病防治能力，为提高当地居民的健康水平发挥作用。	吉林省人民政府
P198(STEP)	广电基础设施建设项目(吉林省)	4,375	1	通过开展广播电视台基础设施建设和培训项目等，强化广播电视台局的硬件设施，提高电视节目的数量和质量，从而通过广播电视台提高国民的教育水平、知识和文化水平，同时促进中日两国的相互理解。	吉林省人民政府
P216	吉林省吉林市环境综合治理项目	9,711	1	在吉林市通过开展集中供暖设施、下水管道的建设，减少大气污染物和水质污染物的排放量，从而为改善该市居民的生活环境发挥作用。	吉林市人民政府
P224	吉林省松花江流域生态环境治理项目	9,500	1	在吉林省通过开展植树植草，提高森林覆盖率，恢复草原植被，从而为恢复森林的多方面功能和防止沙漠化发挥作用。	吉林省人民政府

黑龙江省

P 21	四城市煤气项目	14,990	2	在哈尔滨、福州以及贵阳分别建设煤气制造设备，以解决上述城市对煤气的需求。宁波市本来也在项目计划之列，但由于93年6月取消。	建设部
P 33	九省市电话网扩建项目	43,734	3	通过在天津、上海、广东、黑龙江、福建、陕西、吉林、浙江、江苏等省市增设市内电话交换机、市外电话交换机以及国际电话交换机，促进9省市电话通信事业的发展。	国家信息产业部
P 56	齐齐哈尔嫩江大桥建设项目	2,100	1	在齐齐哈尔市修建嫩江公路大桥。确保嫩江两岸交通畅通，促进齐齐哈尔市经济的发展。	交通部
P 57	北京、沈阳、哈尔滨长途电话网建设项目	7,200	2	通过在中国东北地区铺设光缆通讯网，增设市外电话交换机，满足当地伴随经济发展而不断增加的市外通话需求。	国家信息产业部
P 82	黑龙江省三江平原商品粮基地开发计划	17,702	2	为黑龙江省国营农场引进农业机械、建筑机械以及食品加工设备提供融资改善农业基础设施，实现粮食增产。	中国进出口银行
P 83	黑龙江省三江平原龙头桥水库建设项目	3,000	1	在黑龙江省宝清县的挠力河上修建以农业灌溉为主要目的的多功能水库，在保证下游农田灌溉用水，增加粮食产量的同时，实现蓄洪、发电和水产养殖的综合效益。	黑龙江省水利厅
P101	黑龙江省松花江流域环境污染治理项目	10,541	1	在黑龙江省松花江流域各城市中，通过采取完善排水设施和对工业废水进行处理以及发展集中供暖等措施，减少对松花江水质和大气造成污染，改善松花江流域地区的生态环境。	黑龙江省人民政府
P127	哈尔滨市电网扩建项目	6,070	1	改造、扩建哈尔滨市的输变电网，解决输变电网负担过重、不足等问题，以适应急剧增加的电力需求。	国家电力公司
P142	黑龙江省黑河至北安公路建设项目	12,608	1	在黑龙江省修建地方公路，以促进沿路地区经济发展，缓解贫困状况。	黑龙江省人民政府
P183	公共卫生基础设施建设项目(黑龙江省)	2,288	1	通过为黑龙江省和地级市配备公共卫生所需的设备器材，为提高感染病防治人员的能力教职工赴日研修，强化该地区的感染病防治能力，为提高当地居民的健康水平发挥作用。	黑龙江省人民政府
P191	内陆地区人才培养项目(黑龙江省)	4,972	1	为了促进黑龙江省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护，通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援，实现高等教育在数量和质量上的改善。	黑龙江省人民政府
P217	黑龙江省哈尔滨市水环境改善项目	7,398	1	在黑龙江省哈尔滨市的市中心，通过开展污水处理设施的建设，提高该市的污水处理能力，从而通过减少哈尔滨市内的河流排放污染负荷为改善该市居民的生活环境发挥作用。	哈尔滨市人民政府

上海市

P 12	天津、上海、广州电话网扩建项目	35,000	5	通过在天津、上海、广州分别引进数字交换机，同时增设中转线路、并网线路等电话传送设施，实现3市市内电话网的现代化。	国家信息产业部
P 18	国家经济信息系统示范项目	3,770	2	作为北京(中央)、广东、上海、深圳经济信息系统的示范项目，建立物价信息数据库，实现物价信息处理的效率化。	国家经济信息中心
P 33	九省市电话网扩建项目	43,734	3	通过在天津、上海、广东、黑龙江、福建、陕西、吉林、浙江、江苏等省市增设市内电话交换机、市外电话交换机以及国际电话交换机，促进9省市电话通信事业的发展。	国家信息产业部

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
P 70	上海宝山基础设施改造项目	30,999	2	在上海宝山地区建设码头和火力发电厂，以满足宝山港的物流需要，同时改善上海市电力紧张状况，实现稳定供电。	上海市发展和改革委员会
P 93	上海浦东国际机场建设项目	40,000	1	在上海浦东地区修建拥有跑道和候机大厅的新国际机场，以满足当地航空事业发展的需要。	上海市人民政府

江苏省					
P 10	连云港扩建项目	47,000	6	在江苏省连云港庙岭地区修建木材、粮食及集装箱等5座码头并修建防波堤，以满足该港口货物运输量增加的需要。	交通部
P 22	四城市供水项目	12,580	2	在南京、成都、徐州、郑州4城市分别建设供水设施，以缓解上述各城市的供水紧张情况。	建设部
P 33	九省市电话网扩建项目	43,734	3	通过在天津、上海、广东、黑龙江、福建、陕西、吉林、浙江、江苏等省市增设市内电话交换机、市外电话交换机以及国际电话交换机，促进9省市电话通信事业的发展。	国家信息产业部
P 50	江苏苏北通榆河灌溉开发项目	11,535	2	对苏北通榆河海安至北六塘间的运河河床进行拓宽，增建必要设施，改善排灌体系，同时提高连云港至南通市的水运通航能力。	水利部
P 54	连云港墟沟港区一期建设项目	5,900	1	在江苏省连云港墟沟港区修建散装货码头，以满足该港口货运量急剧增加的需要。	交通部
P116	苏州市水环境综合治理项目	6,261	1	在江苏省苏州市建设污水处理设备、引水设施，以解决伴随近年工业化和都市化发展而日益严重的水污染问题，进行水环境的综合治理和改善。	苏州市人民政府

浙江省					
P 33	九省市电话网扩建项目	43,734	3	通过在天津、上海、广东、黑龙江、福建、陕西、吉林、浙江、江苏等省市增设市内电话交换机、市外电话交换机以及国际电话交换机，促进9省市电话通信事业的发展。	国家信息产业部
P108	杭州至衢州高速公路建设项目	30,000	1	修建上海至昆明高速公路位于浙江省内的杭州至衢州段的路段，以提高沿海到内陆地区的运输效率。	交通部
P117	浙江省城市污水处理项目	11,256	1	在浙江省的3个城市（杭州、绍兴、嘉兴）修建污水处理设施以改善水质、防治污染，解决随着近年工业化和都市化发展而日益严重的水污染问题。	浙江省人民政府

安徽省					
P 24	三城市供水项目 (天津、合肥、鞍山)	8,866	1	在天津、合肥、鞍山3城市建设供水设施，以缓解上述各城市的供水紧张状况。	建设部
P 45	合肥至铜陵公路、铜陵长江大桥建设项目	8,603	2	修建合肥至铜陵的二级公路以及连结公路的道路桥，以强化安徽省的南北交通，促进该省经济的发展。	交通部
P164	安徽省大气环境治理项目	18,558	1	在安徽省内8市（巢湖市、滁州市、阜阳市、合肥市、淮南市、马鞍山市、铜陵市、芜湖市）通过建设天然气供气设备，实现煤炭等燃料向天然气的转换，改善大气环境。	安徽省政府
P174	内陆地区人才培养项目 (安徽省)	4,478	1	为了促进安徽省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护，通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面（校舍建设、设备采购等）和软件方面（教职工赴日研修）的支援，实现高等教育在数量和质量上的改善。	安徽省政府
P180	公共卫生基础设施建设项目 (安徽省)	2,548	1	通过为安徽省和地级市配备公共卫生所需的设备器材，为提高感染病防治人员的能力教职工赴日研修，强化该地区的感染病防治能力，为提高当地居民的健康水平发挥作用。	安徽省政府
P197 (STEP)	广电基础设施建设项目 (安徽省)	3,301	1	通过开展广播电视台基础设施建设和培训项目等，强化广播电视台的硬件设施，提高电视节目的数量和质量，从而通过广播电视台提高国民的教育水平、知识和文化水平，同时促进中日两国的相互理解。	安徽省政府
P223	安徽省地方城市水环境治理项目	8,400	1	在安徽省蚌埠市，通过开展下水道设施和上水道设施的建设，减少流入淮河的水质污染物的排放量，并实现稳定且安全的供水，从而为改善该市居民的生活环境发挥作用。	蚌埠市人民政府
P231	安徽省城市废弃物处理项目	6,800	1	在安徽省的地方城市，通过开展垃圾处理系统的建设，促进该地区所产生垃圾的正确处理，从而为改善该地区居民的生活和卫生环境以及环境保护发挥作用。	安徽省政府

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
福建省					
P 21	四城市煤气项目	14,990	2	在哈尔滨、福州以及贵阳分别建设煤气制造设备，以解决上述城市对煤气的需求。宁波市本来也在项目计划之列，但由于93年6月取消。	建设部
P 33	九省市电话网扩建项目	43,734	3	通过在天津、上海、广东、黑龙江、福建、陕西、吉林、浙江、江苏等省市增设市内电话交换机、市外电话交换机以及国际电话交换机，促进9省市电话通信事业的发展。	国家信息产业部
P 51	三城市供水项目 (厦门、重庆、昆明)	10,403	1	在厦门、重庆、昆明3城市建设供水设施，以缓解上述各城市的供水紧张的情况。	建设部
P 60	福建省漳泉铁路建设项目	6,720	1	修建从福建省湖头经泉州到肖厝港等地的非电气化单线铁路，加强货物运输能力，促进该地区的经济发展。	福建省漳泉铁路开发总公司

江西省					
P 48	九江化肥厂建设项目	21,357	3	在江西省九江市郊建设一座生产尿素的化肥厂，以解决该省对化肥的急剧增加的需求，进而满足粮食增产的需要。	化学工业部
P 64	江西九江火力发电厂建设项目	29,600	2	在江西省九江市修建火力发电厂，改善电力不足的情况，提高供电稳定性。	国家电力公司
P122	江西省城市供水项目	4,147	1	在江西省的4个城市（景德镇、赣州、吉安、南康）建设自来水设施，解决日益严重的供水不足问题，适应今后的用水需求。	江西省人民政府
P125	江西省城市防洪建设项目	11,000	1	建设和改造江西省鄱阳湖周边区域大中小城市的堤防、闸门和抽水站，提高各城市的防洪能力，防止洪灾，确保社会、经济的稳定。	江西省人民政府
P179	公共卫生基础设施建设项目 (江西省)	2,821	1	通过为江西省和地级市配备公共卫生所需的设备器材，为提高感染病防治人员的能力教职工赴日研修，强化该地区的感染病防治能力，为提高当地居民的健康水平发挥作用。	江西省人民政府
P186	江西省植树造林项目	7,507	1	在江西省通过开展植树造林、封山育林等，提高森林覆盖率，发展森林资源，从而保护生态系统、减轻水土流失等，恢复森林的多方面功能。	江西省人民政府
P192	内陆地区人才培养项目 (江西省)	4,872	1	为了促进江西省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护，通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面（校舍建设、设备采购等）和软件方面（教职工赴日研修）的支援，实现高等教育在数量和质量上的改善。	江西省人民政府

山东省					
P 1	石臼所港建设项目	42,945	5	通过在山东省日照县的石臼所港修建煤码头，加强山东、山西两省的煤炭运输能力。	交通部
P 2	兗州至石臼所铁路建设项目	39,710	5	为了将山东省兗州、古交地区出产的原煤外运，在兗州至石臼所码头之间修建单线非电气化铁路。	铁道部
P 11	青岛港扩建项目	57,000	6	在青岛港前湾地区修建6座煤炭、木材、散装货及多功能码头，并修建黄岛至胶县铁路，以满足该地区货物运输量增加的需要。	交通部
P 36	青岛开发计划（公路）	8,800	1	在毗邻青岛市和黄岛区的胶州湾修建一级收费公路，以满足该市交通发展的需要，并促进该地区的经济发展。	青岛市人民政府
P 37	青岛开发计划（通信）	4,034	1	通过在青岛市7个电话局增设电话交换机以及传送线路、并网线路等设施，促进该市电话通信事业的发展。	青岛市人民政府
P 44	石臼所港二期建设项目	6,089	2	在石臼所港修建散装货码头，以满足山东、河南、山西3省货物运输量急剧增加的需要。	交通部
P 61	青岛开发计划（供水、排水）	2,513	1	在青岛开发区修建供水设施，以满足由于大批企业进驻开发区而出现的对供水的大量需求。同时修建排水设施，以提高开发区卫生水准并防治海洋污染。	青岛市人民政府
P 77	青岛港前湾2期建设项目	2,700	1	在青岛港前湾地区修建集装箱和散装货码头，以满足该地区货运量增加的需要。	交通部
P103	山东省烟台市供水及水利设施改造项目	6,008	1	通过在山东省烟台市改造现有水库，修建地下水水库，改善供水设施，加固防潮堤坝，以解决山东半岛供水紧张和地下水位下降的问题。	烟台市人民政府
P105	王曲至莱阳输变电项目	17,629	1	新建、扩建输电线路及变电站，将山西省王曲电站发出的电力输送到山东省。（2005年9月中止使用日元贷款）	国家电力公司
P126	黄河三角洲农业综合开发项目	8,904	1	在位于山东省北部黄河河口的三角洲地带建设水利设施、改良土壤、开垦荒地，进行农业基础设施建设，以提高农业生产。	山东省人民政府
P143	山东省泰安扬水发电厂建设项目	18,000	1	在山东省泰安市修建抽水蓄能电站，减轻急速增加的用电高峰期压力，提高电力供给效率，防治大气污染。	国家电力公司

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
P200(STEP)	广电基础设施建设项目 (山东省济南市)	2,914	1	通过开展广播电视台基础设施建设和培训项目等，强化广播电视台的硬件设施，提高电视节目的数量和质量，从而通过广播电视台提高国民的教育水平、知识和文化水平，同时促进中日两国的相互理解。	济南市人民政府

河南省					
P 8	郑州至宝鸡铁路电气化项目	69,191	5	对河南郑州至陕西宝鸡的铁路进行电气化改造，以提高其运输能力。	铁道部
P 22	四城市供水项目	12,580	2	在南京、成都、徐州、郑州4城市建设供水设施，以缓解上述各城市供水紧张的情况。	建设部
P 40	衡水至商丘铁路扩建项目	23,603	4	通过在河北省衡水至河南省商丘之间修建非电气化复线铁路，加强山西煤田的煤炭外运能力。	铁道部
P 98	河南淮河流域水质污染综合治理项目	12,175	2	对河南省内淮河流域3座城市的下水道进行修整改造，安装工业废水处理设施，改善淮河的水质。	河南省人民政府
P104	河南省盘石头水库建设项目	6,734	1	建设多功能水库，实现对流经河南省的海河流域的水流治理和水资源的综合利用。	河南省人民政府
P112	河南新乡至郑州高速公路建设项目	23,491	1	作为国家干线公路建设计划（北京至珠海）的一环，在河南省修建新乡至郑州的高速公路，缓解该地区不断增加的交通流量，提高对周边地区的运输效率。	河南省人民政府
P163	河南省大气环境治理项目	19,295	1	在河南省内5市（焦作市、漯河市、平顶山市、信阳市、驻马店市）通过建设天然气供气设备，实现煤炭等燃料向天然气的转换，改善大气环境。	河南省人民政府
P175	内陆地区人才培养项目 (河南省)	4,699	1	为了促进河南省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护，通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面（校舍建设、设备采购等）和软件方面（教职工赴日研修）的支援，实现高等教育在数量和质量上的改善。	河南省人民政府
P176	公共卫生基础设施建设项目 (河南省)	5,016	1	通过为河南省和地级市配备公共卫生所需的设备器材，为提高感染病防治人员的能力教职工赴日研修，强化该地区的感染病防治能力，为提高当地居民的健康水平发挥作用。	河南省人民政府
P215	河南省植树造林项目	7,434	1	在河南省通过开展植树造林，控制山区的土壤流失、平原地区的强风等，从而为减轻该地区的洪水、沙尘暴等自然灾害损失和改善生活环境发挥作用。	河南省人民政府
P229	河南省南阳市环境治理项目	11,500	1	在河南省南阳市，通过开展下水道设施和环境负荷小的供气设施的建设，减少流入该市市内河流的水质污染物的排放量并减轻大气污染负荷，从而为改善该市的生活环境发挥作用。	河南省人民政府

湖北省					
P 28	武汉长江第二大桥建设项目	4,760	1	通过建设武汉长江第二大桥，缓解武汉市的交通堵塞，促进武汉经济发展。	建设部
P 29	黄石长江大桥建设项目	3,700	1	在湖北省黄石市修建黄石长江大桥，缓解交通堵塞状况，促进该地区的经济发展。	交通部
P 39	武汉天河机场建设项目	6,279	1	在武汉西北部兴建一座拥有跑道的机场，以满足当地航空事业发展的需要。	中国民用航空总局
P 53	湖北鄂州火力发电厂建设项目	31,892	3	在湖北省鄂州市修建火力发电厂，改善当地电力不足的情况，提高供电稳定性。	国家电力公司
P124	湖北省城市防洪建设项目	13,000	1	建设和改在湖北省汉江平原区域大中小城市的堤防、闸门和抽水站，以提高各城市的防洪能力，防止洪灾，确保社会、经济的稳定。	湖北省人民政府
P144	湖北省小型水力发电厂建设项目	9,152	1	在水资源丰富的湖北省建立能够调整发电能力的小型水力发电站，提高电力供给能力，活跃地方经济，防治大气污染。	湖北省人民政府
P147	武汉城市铁路建设项目	2,894	1	通过修建铁路，改善湖北省武汉市市内严重的交通堵塞和大气污染情况。	武汉市人民政府
P165	湖北省宜昌市水环境治理项目	8,460	1	在宜昌市通过开展下水道设施建设，改善市内河流的水质；同时通过开展上下水道设施建设，改善供水质量，从而促进城市的可持续发展。	宜昌市人民政府
P177	公共卫生基础设施建设项目 (湖北省)	2,325	1	通过为湖北省和地级市配备公共卫生所需的设备器材，为提高感染病防治人员的能力教职工赴日研修，强化该地区的感染病防治能力，为提高当地居民的健康水平发挥作用。	湖北省人民政府
P187	湖北省植树造林项目	7,536	1	在湖北省通过开展植树造林、封山育林等，提高森林覆盖率，发展森林资源，从而保护生态系统、减轻水土流失等，恢复森林的多方面功能。	湖北省人民政府

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
P193	内陆地区人才培养项目(湖北省)	5,097	1	为了促进湖北省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护，通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援，实现高等教育在数量和质量上的改善。	湖北省人民政府

湖南省					
P4/P7	衡阳至广州铁路扩建项目	73,614	5	衡阳至广州铁路是连接南北交通的重要干线之一，为了提高其运力，修建了复线铁路，并对郴州至韶关段实施了电气化改造。	铁道部
P6/P14	五强溪水力发电建设项目	25,230	6	在湖南省沅水上游的五强溪修建水力发电站以及扩建输变电设施，满足向湖南省输送电力的需要。	国家电力公司
P 74	贵阳至娄底铁路建设项目	29,960	2	通过对贵州省贵阳至娄底之间的铁路进行复线化改造，加强该地区煤炭及磷矿石等的运输能力。	铁道部
P 99	湖南湘江流域环境污染防治项目	11,853	2	在湖南省湘江流域各城市中，通过采取完善排水和废水处理设施，增加煤气供应，建设垃圾处理厂，引进(更新)环境监测设备等措施，防止因城市排水和工业废水造成的湘江水质恶化，同时减少大气污染，解决城市垃圾的处理问题。	湖南省人民政府
P106	湖南省沅水流域水力发电项目	17,664	1	在水力资源蕴藏丰富的沅水流域修建水电站，以解决湖南省日益严重的缺点问题。	国家电力公司
P123	湖南省城市防洪建设项目	24,000	1	建设和改造湖南省洞庭湖周边区域大中小城市的堤防、闸门和抽水站，提高各城市的防洪能力，防止洪灾，确保社会、经济的稳定。	湖南省人民政府
P132	长沙市供水项目	4,850	1	在长沙市湘江东岸建设自来水设施，缓解日益严重的供水不足问题，适应今后的用水需求。	长沙市人民政府
P160	湖南省人才培养项目	4,682	1	为了促进湖南省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护，通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援，实现高等教育在数量和质量上的改善。	湖南省人民政府
P162	湖南省公路建設事業	23,000	1	通过在湖南省开展道路建设，为提高市场经济水平、促进地区发展、改善内陆地区民生和扶贫发挥作用。	湖南省人民政府
P169	湖南省环境治理、生活完善项目	7,882	1	在贫困人口集中的湖南省西北部武陵山地区通过开展社会服务设施(教育设施、保健卫生设施、供水设施)和农贸市场的建设改善民生，从而实现该地区社会和经济的稳定。	湖南省人民政府
P178	公共卫生基础设施建设项目(湖南省)	2,855	1	通过为湖南省和地级市配备公共卫生所需的设备器材，为提高感染病防治人员的能力教职工赴日研修，强化该地区的感染病防治能力，为提高当地居民的健康水平发挥作用。	湖南省人民政府
P204	长沙市供水及水环境治理项目	19,964	1	在湖南省长沙市，通过开展引水设施和净水厂的建设、以及下水道的建设，提高自来水供水能力和污水处理能力，从而为改善湘江的水质和改善长沙市的卫生状况发挥作用。	长沙市人民政府
P230	湖南省城市废弃物处理项目	10,500	1	在湖南省的地方城市，通过开展垃圾处理系统的建设，促进该地区所产生垃圾的正确处理，从而为改善该地区居民的生活和卫生环境以及环境保护发挥作用。	湖南省人民政府

广东省					
P4/P7	衡阳至广州铁路扩建项目	73,614	5	衡阳至广州铁路是连接南北交通的重要干线之一，为了提高其运力，修建了复线铁路并对郴州至韶关段实施了电气化改造。	铁道部
P 12	天津、上海、广州电话网扩建项目	35,000	5	通过在天津、上海、广州分别引进电话的数字交换机，同时增设中转线路、并网线路等电话传送设施，实现3市市内电话网的现代化。	国家信息产业部
P 18	国家经济信息系统示范项目	3,770	2	作为北京(中央)、广东、上海、深圳经济信息系统的示范项目，建立物价信息数据库，实现物价信息处理的效率化。	国家经济信息中心
P 30	深圳大鹏湾盐田港一期建设项目	14,681	3	在深圳大鹏湾修建3座集装箱码头、散装货码头以及多功能码头，并修建港口至深圳市区的铁路和公路，以满足该地区货物运输的需要。	交通部
P 33	九省市电话网扩建项目	43,734	3	通过在天津、上海、广东、黑龙江、福建、陕西、吉林、浙江、江苏等省市增设市内电话交换机、市外电话交换机以及国际电话交换机，促进9省市电话通信事业的发展。	国家信息产业部
P 79	广州-昆明-成都光缆建设项目	5,349	1	通过在广东、广西、云南、四川等省铺设一级和二级光缆通信干线，解决上述地区随着经济发展而日益增长的电信需求。	国家信息产业部
P 88	湛江市供水项目	5,519	1	以位于湛江市的鹤地水库为水源建设供水设施，以缓解湛江市的供水紧张情况。(2005年9月中止使用日元贷款)	建设部

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
广西壮族自治区					
P 13	天生桥（坝索）水力发电项目	77,375	6	在广西和贵州交界的红水河水系修建发电站和输变电设备，为中国南部地区提供电力。	国家电力公司
P 42	天生桥一级水力发电站项目	40,600	4	在广西和贵州交界的红水河水系修建电站和供电线路，扩大对中国南部地区的供电能力。	国家电力公司
P 43	南宁至昆明铁路建设项目	57,696	4	通过在广西南宁至云南昆明之间修建单线电气化铁路，加强沿线地区煤炭及磷矿石等的外运能力。	铁道部
P 47	鹿寨化肥厂建设项目	10,273	4	在广西柳州市郊的鹿寨县建设一座化肥厂，以解决广西壮族自治区急剧增加的化肥需求，进而满足粮食增产的需要。	化学工业部
P 79	广州-昆明-成都光缆建设项目	5,349	1	通过在广东、广西、云南、四川等省铺设一级和二级光缆通信干线，解决上述地区随着经济发展而日益增长的电信需求。	国家信息产业部
P 92	柳州酸雨及环境污染综合治理项目	10,738	3	在广西壮族自治区柳州市发展城市煤气事业，建设固体废弃物处理场，以实现对柳州市环境的综合治理。	柳州市人民政府
P118	广西壮族自治区城市供水项目	3,641	1	在南宁市和桂林市建设供水管道，增强给水功能，以适应伴随高度经济发展和人口增加而不断增长的用水需求。	广西壮族自治区人民政府
P166	广西壮族自治区南宁市水环境治理项目	12,115	1	在南宁市通过开展下水道设施建设，改善市内河流湖泊的水质，同时通过开展市内水渠的环境建设提高治水能力，从而促进城市的可持续发展。	广西壮族自治区人民政府
P171	内陆地区人才培养项目（广西壮族自治区）	4,606	1	为了促进广西壮族自治区的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护，通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面（校舍建设、设备采购等）和软件方面（教职工赴日研修）的支援，实现高等教育在数量和质量上的改善。	广西壮族自治区人民政府
P218	广西壮族自治区玉林市水环境改善项目	6,282	1	在广西壮族自治区玉林市，通过开展污水处理设施和自来水设施的建设，减少流入该市的水质污染明显的南流江的水质污染物的排放量，并实现该市市内稳定且安全的供水，从而为改善该市居民的生活环境发挥作用。	玉林市人民政府

海南省					
P 31	海南岛开发计划（公路）	12,955	2	在海南省海口市至三亚市之间修建高速公路，以完善该省的社会基础设施。	海南省人民政府
P 32	海南岛开发计划（通信）	3,583	2	通过在海口、三亚等城市安装市内电话交换机和市外电话交换机，新增电话传送设备，改善当地的电话通信事业。	海南省人民政府
P 52	海南岛开发计划（海口港）	2,589	1	通过在海南岛海口港修建散装货码头，以满足该港口货物运输的需要。	海南省人民政府
P 71	海南岛开发计划（洋浦港）	4,300	1	在位于海南岛西北部开发区的洋浦港增设多功能码头和散装货码头，以满足今后预计将因该经济开发区及其腹地的发展而大幅增加的货运需求。	海南省人民政府
P111	海南（东线）高速公路扩建项目	5,274	1	在海南省主干道路的环线东部地区，把陵水至三亚的3车道扩建，以缓解流量和减少交通事故。	海南高速公路有限公司
P214	海南省人才培养项目	3,150	1	为了促进海南省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护，通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面（校舍建设、设备采购等）和软件方面（教职工赴日研修）的支援，实现高等教育在数量和质量上的改善。	海南省人民政府

重庆市					
P 46	重庆长江第二大桥建设项目	4,764	1	在重庆第一长江大桥的上游修建第二长江大桥桥，缓解重庆市交通堵塞的状况，促进该市经济的发展。	建设部
P 51	三城市供水项目（厦门、重庆、昆明）	10,403	1	在厦门、重庆、昆明3城市建设供水设施，以缓解上述各城市的供水紧张的情况。	建设部
P107	电网增容项目(重庆)	13,754	1	对现有的配电设施进行更换、改造和扩建，以减少重庆市内电网的线路损失，提高供电效率。	国家电力公司
P109	万县至梁平高速公路建设项目	20,000	1	修建上海至成都高速公路位于重庆市的万县至梁平段的路段，以提高沿海到内陆地区的运输效率。	交通部
P110	梁平至长寿高速公路建设项目	24,000	1	作为国家干线公路建设计划（上海至成都线）的一环，在梁平至长寿间修建高速公路，以解决交通量的增加问题。并与重庆至长寿和梁平至万县的高速公路相连，促进该地区及内陆地区的经济发展。	交通部
P115	环保示范城市项目（重庆）	7,701	2	针对重庆市日益深化的大气污染问题，专家委员会提出包括改良主要污染源在内的候补项目。（环保示范城市构想的一部分）	重庆市人民政府

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
P121	重庆市城市供水项目	6,244	1	在位于重庆市西南部的长江上游建设自来水设施，解决重庆市不断深化的供水不足问题，适应今后的用水需求。	重庆市人民政府
P141	重庆轻轨铁路建设项目	27,108	1	通过修建轻轨铁路，改善重庆市内严重的交通堵塞和大气污染情况。	重庆市人民政府
P151	重庆市环境治理项目	9,017	1	在重庆市通过开展下水道设施建设，改善市内河流的水质，促进城市可持续发展。	重庆市人民政府
P158	重庆市人才培养项目	4,683	1	为了促进重庆市的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护，通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面（校舍建设、设备采购等）和软件方面（教职工赴日研修）的支援，实现高等教育在数量和质量上的改善。	重庆市人民政府

四川省

P 22	四城市供水项目	12,580	2	在南京、成都、徐州、郑州4城市建设供水设施，以缓解上述各城市供水紧张的情况。	建设部
P 79	广州-昆明-成都光缆建设项目	5,349	1	通过在广东、广西、云南、四川等省铺设一级和二级光缆通信干线，解决上述地区随着经济发展而日益增长的电信需求。	国家信息产业部
P120	成都市城市供水项目	7,293	1	扩建成都市自来水六厂，解决成都市不断严重的供水不足问题，适应今后的用水需求。	成都市人民政府
P138	四川省紫坪铺水资源开发项目	32,199	1	通过在四川省岷江上流建立多功能水库，缓解供水压力，确保环境、灌溉、生活、工业用水，同时发挥防洪、发电等功能。（2004年12月中止使用日元贷款）	四川省人民政府
P157	四川省人才培养项目	6,131	1	为了促进四川省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护，通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面（校舍建设、设备采购等）和软件方面（教职工赴日研修）的支援，实现高等教育在数量和质量上的改善。	四川省人民政府
P207	四川省长江上游地区生态环境综合治理项目	6,503	1	在四川省通过植树植草、以及为减少燃料用森林采伐进行替代燃料沼气设施的建设，增加该地区的森林面积，减少土壤侵蚀，从而为改善本项目对象地区的生态环境发挥作用。	四川省人民政府
P222	四川省地方城市水环境治理项目	6,300	1	在四川省长江上游流域的城市（宜宾市、遂宁市、绵阳市、攀枝花市、以及资阳市），通过开展下水道设施和上水道设施的建设，减少流入市内各河流的水质污染物的排放量，并实现稳定且安全的供水，从而为改善该地区居民的生活环境发挥作用。	四川省人民政府

贵州省

P 13	天生桥（坝索）水力发电项目	77,375	6	在广西和贵州交界的红水河水系修建发电站和输变电设备，为中国南部地区提供电力。	国家电力公司
P 21	四城市煤气项目	14,990	2	在哈尔滨、福州以及贵阳分别建设煤气制造设备，以解决上述城市对煤气的需求。宁波市本来也在项目计划之列，但由于93年6月取消。	建设部
P 42	天生桥一级水力发电站项目	40,600	4	在广西和贵州交界的红水河水系修建电站和供电线路，扩大对中国南部地区的供电能力。	国家电力公司
P 59	瓮福化肥厂建设项目	12,286	2	在贵州省福泉县建设生产磷肥的化肥厂，以满足全国农村对化肥的急剧增加的需求和粮食增产的需要。	化学工业部
P 74	贵阳至娄底铁路建设项目	29,960	2	通过对贵州省贵阳至娄底之间的铁路进行复线化改造，加强该地区煤炭及磷矿石等的运输能力。	铁道部
P 78	贵阳至新寨公路建设项目	14,968	1	重庆至湛江公路是12条公路主干线之一。修建其中贵阳至新寨段的一级和二级公路，以满足运输需要。	交通部
P 81	内陆地区电话网扩建项目	15,003	1	通过在新疆、甘肃、青海、宁夏、内蒙、贵州等省以及自治区安装市内电话交换机，促进上述内陆地区的经济发展。	国家信息产业部
P 87	贵阳西郊自来水厂建设项目	5,500	1	以贵阳市红枫湖为水源，建设供水设施，以缓解贵阳市的供水紧张情况。	建设部
P113	环保示范城市项目（贵阳）	14,435	2	针对贵阳市日益深化的大气污染问题，专家委员会提出包括改良主要污染源在内的候补项目。（环保示范城市构想的一部分）	贵州省人民政府
P172	内陆地区人才培养项目（贵州省）	4,593	1	为了促进贵州省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护，通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面（校舍建设、设备采购等）和软件方面（教职工赴日研修）的支援，实现高等教育在数量和质量上的改善。	贵州省人民政府
P208	贵阳市水环境治理项目	12,140	1	在贵州省贵阳市，通过建设污水处理厂和铺设下水管道，提高污水处理能力，并实现污染严重的南明河等的水质改善，从而为改善贵阳市周边居民的生活环境发挥作用。	贵阳市人民政府

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
P209	贵州省环境治理及人才培养项目	9,173	1	在贵州省农村地区和地方城市地区，通过①开展沼气利用设施和垃圾处理设施的建设，采取植树造林等环境保护措施；②开展生活道路、饮用水设施和医疗设施的建设等，改善卫生条件；③开展高中学校设施建设等，改善项目对象地区的恶劣环境、卫生状况、并培养人才，从而为该地区环境和社会的可持续发展发挥作用。	贵州省人民政府

云南省					
P 27	云南化肥厂建设项目	14,068	3	在云南省昆明市郊建设一座化肥厂，以满足该省以及全国农村对化肥的需求和粮食增产的需要。	化学工业部
P 43	南宁至昆明铁路建设项目	57,696	4	通过在广西南宁至云南昆明之间修建单线电气化铁路，加强沿线地区煤炭及磷矿石等的外运能力。	铁道部
P 51	三城市供水项目 (厦门、重庆、昆明)	10,403	1	在厦门、重庆、昆明3城市建设供水设施，以缓解上述各城市的供水紧张的情况。	建设部
P 79	广州-昆明-成都光缆建设项目	5,349	1	通过在广东、广西、云南、四川等省铺设一级和二级光缆通信干线，解决上述地区随着经济发展而日益增长的电信需求。	国家信息产业部
P119	昆明市城市供水项目	20,903	1	为了解决昆明市不断深化的供水不足问题，适应今后的水需求，在昆明市北的掌鸠河上游修建水库和供水设施。	昆明市人民政府
P159	云南省人才培养项目	4,540	1	为了促进云南省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护，通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面（校舍建设、设备采购等）和软件方面（教职工赴日研修）的支援，实现高等教育在数量和质量上的改善。	云南省人民政府
P196 (STEP)	广电基础设施建设项目 (云南省)	3,008	1	通过开展广播电视台基础设施建设和培训项目等，强化广播电视台的硬件设施，提高电视节目的数量和质量，从而通过广播电视台提高国民的教育水平、知识和文化水平，同时促进中日两国的相互理解。	云南省人民政府
P211	云南省昆明市水环境改善项目 (I)	12,700	1	在云南省昆明市的市中心地带，通过开展污水处理设施的建设等，提高该地区的污水处理能力，从而通过降低滇池的水质污染为改善该地区的生活环境发挥作用。	昆明市人民政府
P219	云南省昆明市水环境改善项目 (II)	10,400	1	在云南省昆明市的市中心地带，通过开展污水处理设施的建设等，提高该地区的污水处理能力，从而通过降低滇池的水质污染为改善该地区的生活环境发挥作用。	昆明市人民政府

西藏自治区					
P 80	兰州-西宁-拉萨光缆建设项目	3,046	1	通过在青海、甘肃及西藏自治区铺设一级和二级光缆通信干线，解决上述地区伴随经济发展而日益增长的电信需求。	国家信息产业部

陕西省					
P 8	郑州至宝鸡铁路电气化项目	69,191	5	对河南郑州至陕西宝鸡的铁路进行电气化改造，以提高其运输能力。	铁道部
P 25	渭河化肥厂建设项目	26,926	3	在陕西省渭南市郊建设一座化肥厂，以解决该省急剧增加的化肥需求，进而满足粮食增产的需要。	化学工业部
P 33	九省市电话网扩建项目	43,734	3	通过在天津、上海、广东、黑龙江、福建、陕西、吉林、浙江、江苏等省市增设市内电话交换机、市外电话交换机以及国际电话交换机，促进9省市电话通信事业的发展。	国家信息产业部
P 35	神木至朔县铁路建设项目	26,985	4	通过在陕西省大柳塔至山西省朔县之间修建单线电气化铁路，加强神府东胜煤田的煤炭外运能力。	神华集团
P 38	宝鸡至中卫铁路建设项目	29,800	4	通过在陕西宝鸡至宁夏中卫之间修建单线电气化铁路，加强中国西北地区的运输能力。	铁道部
P 62	西安市供水项目	7,139	2	通过建设引水设施、自来水厂以及供、排水道，扩建净水设备，解决西安市日益增大的用水需求。同时通过控制对地下水的过度开采，抑制地表下沉。	建设部
P 73	西安至安康铁路建设项目	35,000	3	通过在西安至安康之间修建单线电气化铁路，加强从山西省向四川省运输煤炭的能力。	铁道部
P 95	陕西省韩城第二火力发电厂建设项目	57,970	2	在陕西省韩城市修建燃煤火力发电厂，以缓解陕西省及周边地区供电不足的矛盾。	国家电力公司
P129 (特借)	西安咸阳机场扩建项目	3,091	1	通过扩建现有机场旅客候机楼等措施，加强咸阳机场作为国际机场的功能，满足客运量增加需要的同时，促进中国西北地区经济发展。	中国民用航空总局

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
P135	陕西省黄土高原植树造林项目	4,200	1	通过在陕西省黄土高原地区植树造林，提高该地区森林覆盖率，防止水土流失，增加农民收入，以保证该地区社会经济稳定，提高该地区及黄河下游流域居民生活环境，有助于中国的自然环境改善。	陕西省人民政府
P148	西安市环境治理项目	9,764	1	在西安市通过开展下水道设施建设，改善市内河流的水质，促进城市的可持续发展。	西安市人民政府
P155	陕西省人才培养项目	6,021	1	为了促进陕西省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护，通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面（校舍建设、设备采购等）和软件方面（教职工赴日研修）的支援，实现高等教育在数量和质量上的改善。	陕西省人民政府
P201	陕西省水环境治理项目(陕西省)	7,700	1	在陕西省的地方城市通过开展上水道设备的建设，实现卫生和安全的供水，从而改善生活环境、发展地区经济。	陕西省人民政府
P202	陕西省水环境治理项目(西安市)	19,564	1	在陕西省西安市，通过开展污水处理设施、自来水管道及排水路等的建设，改善市内河流的水质污染，实现供水卫生和减轻洪水灾害，从而为改善西安市的水环境发挥作用。	西安市人民政府

甘肃省

P 38	宝鸡至中卫铁路建设项目	29,800	4	通过在陕西宝鸡至宁夏中卫之间修建单线电气化铁路，加强中国西北地区的运输能力。	铁道部
P 76	兰州中川机场扩建项目	6,338	1	改造扩建陈旧的兰州中川机场候机楼，以满足客流量急剧增加的需要。	中国民用航空总局
P 80	兰州-西宁-拉萨光缆建设项目	3,046	1	通过在青海、甘肃及西藏自治区铺设一级和二级光缆通信干线，解决上述地区伴随经济发展而日益增长的电信需求。	国家信息产业部
P 81	内陆地区电话网扩建项目	15,003	1	通过在新疆、甘肃、青海、宁夏、内蒙、贵州等省以及自治区安装市内电话交换机，促进上述内陆地区的经济发展。	国家信息产业部
P 89	兰州市环境治理项目	7,700	1	甘肃省兰州市，通过对民用煤气及供暖设施进行改造，减少大气污染的发生。同时通过扩建供水设施，新建污水处理厂等改善兰州市的水质状况。	兰州市人民政府
P139	甘肃省水资源管理、防止沙漠化项目	6,000	1	在甘肃省现有灌溉区建设节水型灌溉设施，优化水资源管理，增加亩产量来缓解贫困，在干燥地区增加植被，防止沙漠化。	甘肃省人民政府
P145	甘肃省小型水力发电厂建设项目	6,543	1	在水资源丰富的甘肃省建立能够调整发电能力的小型水力发电站，提高电力供给能力，活跃地方经济，防治大气污染。	甘肃省人民政府
P156	甘肃省人才培养项目	4,665	1	为了促进甘肃省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护，通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面（校舍建设、设备采购等）和软件方面（教职工赴日研修）的支援，实现高等教育在数量和质量上的改善。	甘肃省人民政府
P161	甘肃省公路建设项目	20,013	1	通过在甘肃省开展道路建设，为提高市场经济水平、促进地区发展、改善内陆地区民生和扶贫发挥作用。	甘肃省人民政府
P167	甘肃省植树造林项目	12,400	1	在甘肃省河西走廊地区通过植树和植草，提高该地区的森林覆盖率和植被覆盖率，防止该地区及周边地区的沙漠化，改善当地生活环境，从而实现该地区社会和经济的稳定。	甘肃省人民政府
P226	甘肃省兰州市大气环境改善项目	7,400	1	在甘肃省兰州市，通过拆除集尘装置、脱硫装置等不完备的小型燃煤锅炉，建设集中供暖设施，以实现通过控制小规模污染排放源减轻大气污染负荷的目的，从而为改善该市的生活环境发挥作用。	甘肃省人民政府

青海省

P 80	兰州-西宁-拉萨光缆建设项目	3,046	1	通过在青海、甘肃及西藏自治区铺设一级和二级光缆通信干线，解决上述地区伴随经济发展而日益增长的电信需求。	国家信息产业部
P 81	内陆地区电话网扩建项目	15,003	1	通过在新疆、甘肃、青海、宁夏、内蒙、贵州等省以及自治区安装市内电话交换机，促进上述内陆地区的经济发展。	国家信息产业部
P189	内陆地区人才培养项目(青海省)	2,812	1	为了促进青海省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护，通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面（校舍建设、设备采购等）和软件方面（教职工赴日研修）的支援，实现高等教育在数量和质量上的改善。	青海省人民政府
P195(STEP)	广电基础设施建设项目(青海省)	2,354	1	通过开展广播电视台基础设施建设和培训项目等，强化广播电视台的硬件设施，提高电视节目的数量和质量，从而通过广播电视台提高国民的教育水平、知识和文化水平，同时促进中日两国的相互理解。	青海省人民政府
P227	青海省环青海湖生态环境治理项目	6,300	1	在青海省青海湖周边地区，通过改善退化草地、防止沙漠化、植树造林和采取水土保护措施，提高森林覆盖率和植被覆盖率，从而为恢复森林和草原的多方面功能、防止沙漠化发挥作用。	青海省人民政府

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
宁夏回族自治区					
P 38	宝鸡至中卫铁路建设项目	29,800	4	通过在陕西宝鸡至宁夏中卫之间修建单线电气化铁路，加强中国西北地区的运输能力。	铁道部
P 81	内陆地区电话网扩建项目	15,003	1	通过在新疆、甘肃、青海、宁夏、内蒙、贵州等省以及自治区安装市内电话交换机，促进上述内陆地区的经济发展。	国家信息产业部
P153	宁夏回族自治区植树造林项目	7,977	1	在宁夏回族自治区北部通过植树和植草，提高该地区的森林覆盖率和植被覆盖率，防止该地区及周边地区的沙漠化，改善当地生活环境、改善中国自然环境，同时提高农民收入，从而实现该地区社会和经济的稳定。	宁夏回族自治区人民政府
P190	内陆地区人才培养项目 (宁夏回族自治区)	2,636	1	为了促进宁夏回族自治区的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护，通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面（校舍建设、设备采购等）和软件方面（教职工赴日研修）的支援，实现高等教育在数量和质量上的改善。	宁夏回族自治区人民政府
P199 (STEP)	广电基础设施建设项目 (宁夏回族自治区)	4,250	1	通过开展广播电视台基础设施建设和培训项目等，强化广播电视台的硬件设施，提高电视节目的数量和质量，从而通过广播电视台提高国民的教育水平、知识和文化水平，同时促进中日两国的相互理解。	宁夏回族自治区人民政府
P220	宁夏回族自治区水环境治理项目	8,432	1	在宁夏回族自治区银川市、石嘴山市，通过供水、污水以及中水管网设施等的建设，以实现稳定且安全的供水，并减少水质污染物的排放量，从而为改善两市居民的生活环境发挥作用。	宁夏回族自治区人民政府

新疆维吾尔自治区					
P 75	乌鲁木齐机场扩建项目	4,890	1	改造扩建陈旧的乌鲁木齐机场旅客候机楼，以满足客运量急剧增加的需要。	中国民用航空总局
P 81	内陆地区电话网扩建项目	15,003	1	通过在新疆、甘肃、青海、宁夏、内蒙、贵州等省以及自治区安装市内电话交换机，促进上述内陆地区的经济发展。	国家信息产业部
P140	新疆维吾尔自治区水资源管理、 防止沙漠化项目	14,400	1	在新疆现有灌溉区建设节水型灌溉设施，优化水资源管理，增加亩产量，以缓解贫困；在干燥地区增加植被，防止沙漠化。	新疆维吾尔自治区人民政府
P170	内陆地区人才培养项目 (新疆维吾尔自治区)	4,598	1	为了促进新疆维吾尔自治区的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护，通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面（校舍建设、设备采购等）和软件方面（教职工赴日研修）的支援，实现高等教育在数量和质量上的改善。	新疆维吾尔自治区人民政府
P205	新疆维吾尔自治区伊宁市环境综合治理项目	6,462	1	在新疆维吾尔自治区伊宁市，通过推进（a）上下水道设备、（b）垃圾处理设备、（c）集中供暖和天然气供应设备、（d）防护林、等环境基础设施的建设，实现自来水供水、减少水质污染和大气污染物、以及垃圾无害化处理等，从而为改善该市环境和提高居民的生活水平发挥作用。	伊宁市人民政府
P221	新疆维吾尔自治区地方城市环境治理项目(I)	12,998	1	在新疆维吾尔自治区的4个地方城市（哈密市、吐鲁番市、乌苏市和奎屯市），通过开展下水道设施、上水道设施、以及集中供暖设备的建设，提高污水处理能力和自来水供水能力，减少造成水质污染和大气污染的物质，从而为改善上述4市的环境和提高居民的生活水平发挥作用。	新疆维吾尔自治区人民政府
P228	新疆维吾尔自治区地方城市环境治理项目(II)	3,802	1	在新疆维吾尔自治区的阿勒泰市和阿图什市，通过开展污水处理设施、上水道设施、集中供暖设施等的建设，提高污水处理能力和自来水供水能力，减少造成水质污染和大气污染的物质，从而为改善该市的环境和提高居民的生活水平发挥作用。	新疆维吾尔自治区人民政府

广范围项目及其他					
P 23	出口基地开发计划	70,000	1	以振兴出口贸易为目的，通过中国的金融机构对农牧渔业、纤维工业、轻工业（造纸、制陶）、原材料工业提供资金，帮助出口产业引进先进的技术设备，在增强出口产业的国际竞争力的同时，提高金融机构处理开发金融业务的能力。	中国进出口银行
P 34	民航航空管制系统现代化项目	21,003	3	在全国配备航空管制雷达，完善国内主要航线的飞行管制系统，提高中国航空运输管理的效率。	中国民用航空总局
P 65	国家经济信息系统项目	20,300	2	为中央政府和各省市开发或进口信息网络设备，以构筑起一个连接各部门的，能够收集提供各种必要信息的经济信息网络。	国家经济信息中心
C	商品借款	130,000	5		

III-3. 各领域项目一览

III-3-1. 技术合作/无偿资金合作项目

No	项目名称	实施地点	项目期间
1. 计划·行政			
(开发计划·行政一般)			
■ 10	中国专利情报检索教育系统开发	北京市	1986/11-1990/10
■ 46	湖北省江汉平原四湖涝渍地改造与综合开发	湖北省	1997/01-2002/01
■ 48	北京消防训练中心	北京市	1997/10-2004/09
■ 53	山西省碱性土壤改良现场实证调查	山西省太原市、大同市、朔州市	2000/04-2003/4
■ 65	贵州省三都县全民参与综合扶贫试点项目	贵州省	2002/02-2005/02
■ 69	税务行政改善支持项目	北京市	2004/04-2007/03
■ 71	经济法 企业法完善项目	北京市	2004/11-2009/11
■ 73	西部地区行政基层工作者进修	北京市等	2005/06-2007/05
■ 74	知识产权保护项目	北京市	2005/10-2010/09
■ 75	贵州省道真县、雷山县全民参与式综合扶贫试点项目	贵州省	2005/11-2010/03
■ 80	商业统计完善项目	北京市	2006/06-2008/06
■ 82	加强国家安全生产科学技术能力计划	北京市、辽宁省、浙江省	2006/10-2010/10
■ 88	完善民事诉讼法、仲裁法项目	北京市	2007/11-2010/10
■ 90	四川省凉山州金沙江流域生态环境保护综合开发示范项目	四川省	2007-2011
■ 94	税收征管项目	北京市	2008/11-2011/03
■ 96	食品安全管理与技术合作项目	北京市、山东省青岛市	2009/02-2011/01
■ 97	西部地区行政人员培训项目	中国西部各省	2009/03-2012/03
■ 100	完善中日间国际投入产出表编制技术合作项目	北京市	2009/06-2012/03
■ 105	中日合作地震应急救援能力强化项目	北京市、云南省、江苏省、河北省、内蒙古自治区、广东省、山东省、陕西省、辽宁省大连市	2009/10-2013/03
■ 114	加强职业卫生能力建设项目	北京市、江苏省苏州市	2011/03-2016/03
■ 120	反垄断法立法执法项目	北京市	2012/07-2015/07
■ 121	国际税务项目	全国	2012/09-2015/09
■ 122	劳动保障监察项目	北京市、陕西省、湖北省、黑龙江省、山东省、云南省、天津市	2013/01-2016/01
■ 124	完善市场经济，保障和改善民生有关法律制度完善项目	北京市	2014/06-2021/03
■ 127	四川减灾教育与能力建设示范项目	四川省	2015/10-2018/10
▲ 8	中国专利情报检索教育系统开发调查	北京市	1985/03-1985/07
▲ 9	海南岛综合开发计划调查	海南岛	1985/03-1988/11
▲ 46	上海市浦东新区外高桥地区开发计划调查	上海市	1992/08-1994/01
▲ 48	江西省九江市综合开发计划调查	江西省	1992/09-1993/12
▲ 67	吉林省地区综合开发计划调查	吉林省	1996/09-1998/05
▲ 79	海城市乡村城市化综合开发计划调查	辽宁省	1999/06-2000/12
▲ 81	住宅金融制度改革支援调查（北京市、上海市、成都市、武汉市）	北京市	2000/04-2001/02
▲ 88	中小企业金融制度调查	北京市、陕西省、浙江省、广东省、山东省	2003/03-2005/01
▲ 89	西部地区中等城市发展战略研究调查	湖南省、四川省、云南省	2003/08-2005/09
▲ 92	西部开发金融制度改革调查	甘肃省、贵州省、重庆市	2004/05-2006/03
□ 12	医疗急救技术（接收进修人员）	重庆市	2001
□ 24	沈阳市消防行政（接收进修人员）	辽宁省沈阳市	2002
□ 43	消防行政（接收进修人员）	辽宁省沈阳市	2003
□ 63	消防行政（接收进修人员）	辽宁省沈阳市	2004
□ 91	消防行政	辽宁省沈阳市	2005
□ 110	消防行政	辽宁省沈阳市	2006
□ 137	河南省驻马店市贫困村脱贫自立支援项目	河南省	2008-2010
□ 148	在成都市人烟稀少贫困农村的关于农民生计向上志向落实的基础整备建项目	四川省成都市	2009-2011
□ 160	成都龙门山地震带温泉资源开发和旅游恢复合作项目	四川省成都市	2010-2012
□ 178	河南省上蔡县贫困村脱贫自立支援项目	河南省驻马店市	2011-2013
○ 47	北京市消防救灾中心器材装备计划	北京市	1992/4/16-1993/3/31

No	项目名称	实施地点	项目期间
○ 50	北京市消防救灾中心器材装备计划	北京市	1992/6/24-1994/2/26
○ 85	全国急救人员培训中心器材装备计划	上海市	1999/11/24-2001/3/12
○ 101	广西壮族自治区天湖贫困地区扶贫计划	广西壮族自治区	2002/6/24-2004/2/10
○ 109	内陆地区急救中心器材改善计划	吉林省 安徽省 江西省 湖南省 陕西省 贵州省 甘肃省 云南省 青海省	2003/4/18-2004/5/25

(环境行政)

■ 26	中日友好环境保护中心（Ⅰ）	北京市	1992/09-1995/08
■ 43	中日友好环境保护中心（Ⅱ）	北京市	1996/02-2002/03
■ 47	煤炭环境保护安全培训中心	河北省、山东省	1997/03-2002/02
■ 59	太湖水环境修复示范项目	江苏省	2001/05-2006/05
■ 67	中日友好环境保护中心（Ⅲ）	北京市	2002/04-2008/04
■ 68	冶金燃烧环保技术改善项目	北京市	2002/09-2007/08
■ 77	中日气象灾害合作研究中心项目	北京市、西藏自治区、四川省、云南省	2005/12-2010/03
■ 89	促进CDM事业发展能力强化项目	北京市	2007-2008
■ 92	节水型社会建设示范项目	北京市、河南省郑州市、山东省淄博市	2008/06-2011/06
■ 93	推进循环经济项目	北京市	2008/10-2013/10
■ 95	气候变化和CDM的中日相关政策培训项目	北京市	2008/12-2009/12
■ 101	促进环境污染健康损害赔偿制度项目	北京市	2009/06-2012/06
■ 102	提高天津市环境管理能力项目	天津市	2009/09-2012/03
■ 109	人与朱鹮和谐共存的地区环境建设项目	北京市、陕西省、河南省	2010/09-2015/09
■ 115	气候变化与公众参与能力建设项目	全国	2011/04-2014/03
■ 116	黑河金盆水库及上游水环境管理能力提高项目	陕西省西安市	2012/03-2015/03
■ 118	大气氮氧化物总量控制项目	北京市、湖南省湘潭市	2012/04-2016/03
■ 123	制定臭氧及细颗粒物(PM2.5)污染控制规划能力建设项目	北京市	2013/11-2016/11
■ 128	建设环境友好型社会项目	北京市	2016/04-2021/12
▲ 15	上海市大气污染对策调查	上海市	1986/01-1987/12
▲ 45	鄱阳湖水质保护对策计划调查	江西省	1992/04-1993/07
▲ 55	柳州市大气污染综合防治计划及大范围区域的酸性落物遥感监测调查	广西壮族自治区	1993/11-1995/11
▲ 60	岷江成都地区水环境综合管理计划调查	四川省	1996/01-1997/05
▲ 61	太湖水环境管理计划调查	江苏省	1996/01-1998/03
▲ 65	漓江水环境综合管理计划调查	广西壮族自治区	1996/07-1997/05
▲ 68	大连环境示范区建设开发调查	辽宁省	1996/12-2000/01
▲ 73	贵州省猫跳河（红枫、百花湖流域）流域环境综合对策调查	贵州省	1997/12-1999/05
▲ 82	珠江口海域环境监测装备计划调查	广东省	2000/05-2001/03
▲ 87	贵阳市大气污染综合防治对策规划调查	贵州省	2003/02-2004/10
□ 3	大连市环境观测系统（管理人员培训）（接收进修人员）	辽宁省大连市	2000
□ 5	水质分析（太湖流域）（接收进修人员）	江苏省无锡市	2000
□ 6	辽宁省水污染分析（派遣专家）	辽宁省沈阳市	2000
□ 9	辽宁省辽河污染原因分析调查（派遣专家）	辽宁省	2000
□ 17	环境保护对策（水质分析）（接收进修人员）	江苏省无锡市	2001
□ 18	关于珍稀植物保护的调查、研究（接收进修人员）	云南省昆明市	2001
□ 19	辽河水污染分析（派遣专家、接收进修人员）	辽宁省沈阳市	2001
□ 21	环境对策（派遣专家）	吉林省	2001
□ 22	通过防止漏水进行水源开发（派遣专家）	辽宁省大连市	2001
□ 23	为引进清洁生产进行人才培养（派遣专家）	辽宁省大连市	2001
□ 31	威海市城市环境保护行政（接收进修人员）	山东省威海市	2002
□ 33	为大连市引进清洁生产的人才培养（派遣专家、接收进修人员）	辽宁省大连市	2002
□ 34	云南省野生植物保护相关共同研究（派遣专家、接收进修人员）	云南省昆明市	2002
□ 35	江苏省太湖水质分析（接收进修人员）	江苏省无锡市	2002
□ 36	辽宁省辽河河口与辽东湾、渤海湾的水质调查（派遣专家、接收进修人员）	辽宁省沈阳市	2002
□ 38	环境荷尔蒙等化学物质的微量分析技术的学习（分析化学）（派遣专家、接收进修人员）	辽宁省沈阳市	2002
□ 42	吉林省环境技术进修人员后续援助项目	吉林省	2002
□ 49	为大连市引进清洁生产的人才培养（接收进修人员）	辽宁省大连市	2003
□ 50	环境荷尔蒙等化学物质微量分析技术的学习（分析化学）（派遣专家、接收进修人员）	辽宁省沈阳市	2003

No	项目名称	实施地点	项目期间
□ 52	辽宁省辽河河口及辽东湾、渤海湾的水质调查 (派遣专家、接收进修人员)	辽宁省	2003
□ 57	城市环境保护行政(接收进修人员)	山东省威海市	2003
□ 59	太湖流域水环境修复项目(接收进修人员)	江苏省无锡市	2003
□ 70	城市环境保护行政(接收进修人员)	山东省威海市	2004
□ 71	为大连市引进清洁生产的人才培养(接收进修人员)	辽宁省大连市	2004
□ 73	大同市公害对策指导者培养(派遣专家、接收进修人员)	山西省大同市	2004
□ 75	环境荷尔蒙等化学物质微量分析技术的学习 (派遣专家、接收进修人员)	辽宁省	2004
□ 76	辽宁省辽河河口及辽东湾、渤海湾的水质调查 (派遣专家、接收进修人员)	辽宁省	2004
□ 77	高知县·安徽省友好之林建设项目(接收进修人员)	安徽省	2004
□ 79	亚洲地区环境教育(派遣专家、接收进修人员)	江苏省南京市	2004
□ 81	山西省碱性土壤改良后续项目(派遣专家、接收进修人员)	山西省	2004
□ 82	太湖流域水环境修复项目(派遣专家、接收进修人员)	江苏省无锡市	2004
□ 90	辽宁省辽东湾、渤海湾的水质改善的共同调查	辽宁省	2005-2007
□ 97	大同市环境改善指导者培养及技术指导计划	山西省大同市	2005-2007
□ 99	亚洲地区城市综合环境教育	江苏省南京市	2005-2006
□ 101	活用地区资源开展环境教育	河南省	2005-2007
□ 102	建立在中国云南高原湖泊的基层水环境情报系统的技术指导计划	云南省	2005-2007
□ 103	威海市个别进修「环境保护相关合作伙伴课程」	山东省威海市	2005-2007
□ 108	在中国内蒙古自治区阿拉善盟实施的以防治沙漠化为目的的种子基地建设及环境教育示范项目	内蒙古自治区	2005-2006
□ 109	内蒙古东部地区环境教育普及和生态旅游基础设施建设项目	内蒙古自治区	2005-2007
□ 115	与重庆市的环境保护交流	重庆市	2006
□ 116	江苏省北部水环境修复支援	江苏省	2006-2008
□ 120	关于中国城市环境改善体系及资源在循环体系的人才培养	广东省	2007-2009
□ 127	内蒙古自治区阿拉善盟牧民综合性支援和对地域居民环境教育的沙漠化防治项目	内蒙古自治区	2007-2009
□ 129	为提高市民环境意识的环境教育项目	河南省	2008-2010
□ 132	支援大同市构筑资源循环型社会的示范项目	山西省大同市	2008-2010
□ 134	辽宁省空气浮尘污染共同调查研究项目	辽宁省	2008-2010
□ 135	上海ESCO 节能技术培训人才培养项目	上海市	2008-2010
□ 136	西安市大气环境改善项目	陕西省西安市	2008-2010
□ 144	江苏省大气环境改善支援项目	江苏省	2009-2011
□ 145	安顺市环境管理与技术方面的“宇部模式”研修	贵州省安顺市	2009-2011
□ 153	山东省环境保护厅赴日本和歌山县研修项目	山东省	2010-2012
□ 159	北九州·上海环保教育促进项目	上海市	2010-2011
□ 162	西安水环境治理项目	陕西省西安市	2010-2011
□ 172	大同市资源循环型环境教育	山西省大同市	2011-2014
□ 173	山西省环境技术支援事业	山西省	2011-2014
□ 174	上海市节能人才培养项目	上海市	2011-2013
□ 175	中国山东环境保护合作项目二期	山东省	2011-2014
□ 179	中国西安市大气悬浮颗粒物减排项目	陕西省西安市	2012-2015
□ 180	推广有害大气污染物检测技术保护黑龙江省大气环境项目	黑龙江省	2013-2015
□ 181	与辽宁省合作开展机动车尾气排放防治对策项目	辽宁省	2012-2014
□ 182	江苏省土壤污染对策技术支援事业	江苏省	2012-2015
□ 190	与辽宁省合作的挥发性有机化合物(VOC)对策研究项目	辽宁省	2015-2017
□ 191	通过确立土壤污染物质的分析技术支援黑龙江省的土壤环境保护项目	黑龙江省	2016-2019
□ 192	湖南省洞庭湖流域农村水环境改善项目	湖南省	2016-2019
□ 193	黑龙江省绥化市食品安全与环境对策项目	黑龙江省	2016-2019
□ 194	辽宁省与日本富山县关于以普及挥发性有机化合物(VOC)削减技术为目的的协力事业项目	辽宁省、大连市	2018-2021
○ 37	中日友好环保中心建设计划	北京市	1991/1/22-1995/11/30
○ 45	中日友好环保中心建设计划	北京市	1991/7/1-1995/11/30
○ 89	中国环境信息网络建设器材装备计划	重庆市、长春市、大连市	2000/3/29-2001/1/26
○ 96	第二期中国环境信息网络建设器材装备计划	89个城市	2001/6/15-2002/4/24

No	项目名称	实施地点	项目期间
○ 130	中国酸沉降及沙尘暴影响监测网络建设项目	全国	2006/12/20-2008/3/11
2. 公共·公益事业			
■ 9	北京邮电训练中心	北京市	1986/02-1991/02
■ 13	铁道管理学院计算机系统	北京市	1987/07-1991/06
■ 15	中国道路交通管理干部培训中心	河北省、江苏省	1988/11-1992/11
■ 27	水污染与废水资源化研究中心	北京市	1992/11-1997/11
■ 31	国家科委计算机软件技术培训中心	北京市	1993/11-1998/11
■ 41	住宅新技术研究与人才培训中心	北京市	1995/09-2000/08
■ 57	中国水利人才培训项目	北京市	2000/07-2007/06
■ 64	住宅性能与住宅产品认定研究	北京市	2001/12-2004/11
■ 85	住宅生态环境技术与评价体系研究	北京市	2007/06-2009/05
■ 99	建筑抗震技术人员培训项目	北京市、四川省、陕西省	2009/05-2011/05
■ 104	水库运行管理能力建设项目	北京市、河北省、湖北省、浙江省、湖南省	2009/09-2013/10
■ 107	污水处理厂升级改造和运营改善项目	北京市、云南省昆明市	2010/03-2013/03
■ 110	城市典型废弃物循环利用体系建设及示范试点项目	北京市、贵州省贵阳市、浙江省嘉兴市、山东省青岛市、青海省西宁市	2010/10-2015/01
■ 119	公路桥梁结构耐久性与提升改造技术	北京市	2012/06-2014/03
■ 125	农村污水处理技术系统及管理体系构建项目	北京市	2014/09-2017/09
▲ 4	天津、上海、广州电气通信网改造计划	天津市、上海市、广东省	1983/07-1984/04
▲ 5	秦皇岛、连云港、青岛三港湾装备计划调查	河北省、山东省、江苏省	1983/07-1984/05
▲ 6	郑州·宝鸡复线铁路电气化计划调查、衡阳·广州复线铁路及电气化计划调查	山东省、河南省、湖南省、陕西省	1983/07-1984/05
▲ 10	上海城市高速铁路装备计划调查	上海市	1985/05-1986/02
▲ 11	天津市地下水资源开发计划调查	天津市	1985/06-1987/11
▲ 14	大鹏湾港湾装备计划调查	广东省	1986/01-1987/01
▲ 16	上海·南京高速道路计划调查	江苏省、上海市	1986/02-1987/09
▲ 17	北江飞来峡多用途水库建设计划调查	广东省	1986/06-1987/08
▲ 18	上海市黄浦江架桥计划调查	上海市	1987/02-1988/02
▲ 20	观音阁水库建设计划调查	辽宁省	1987/04-1988/06
▲ 21	大连港湾装备计划	辽宁省	1987/04-1988/07
▲ 22	乌鲁木齐地下水开发计划	新疆维吾尔自治区	1987/06-1989/06
▲ 27	北京首都机场设施扩建工程计划调查	北京市	1988/03-1988/11
▲ 31	武汉天河机场建设计划调查	湖北省	1988/12-1990/02
▲ 32	三港湾（秦皇岛港、连云港、石臼港）装备计划	河北省、江苏省	1989/01-1989/06
▲ 33	天津市津塘高速铁路建设计划调查	天津市	1989/02-1990/03
▲ 34	西安市生活废弃物处理计划调查	陕西省	1989/02-1990/09
▲ 38	吉林省德惠县电话网自动化计划调查	吉林省	1990/08-1991/07
▲ 40	汉江中下游洪水预警预报计划调查	湖北省	1990/08-1992/05
▲ 43	吉林省丰满水库大坝加固计划调查	吉林省	1991/05-1993/01
▲ 47	浙江省干线道路网计划调查	浙江省	1992/08-1994/07
▲ 50	重庆市快速轨道交通计划调查	重庆市	1993/01-1993/10
▲ 53	厦门市西通道建设计划调查	福建省	1993/04-1994/02
▲ 56	广东省顺德市齐杏轮中地区农村地区排水计划调查	广东省	1994/02-1994/12
▲ 57	大连市城市综合交通计划调查	辽宁省	1994/08-1996/03
▲ 58	上海浦东国际机场基本计划调查	上海市	1995/02-1997/08
▲ 63	上海浦东国际机场实施计划调查	上海市	1996/05-1997/01
▲ 66	辽宁省大凌河白石水库工程试验计划调查	辽宁省	1996/08-1997/08
▲ 70	内蒙古自治区托克托县地下水开发计划	内蒙古自治区	1997/03-1999/01
▲ 71	神府东胜矿区水资源综合开发调查	内蒙古自治区	1997/10-2000/01
▲ 75	长沙市道路交通改善计划调查	湖南省	1998/03-1999/08
▲ 80	四川省成都市公共交通系统整治规划调查	四川省	1999/11-2000/12
▲ 90	云南省小江流域综合土砂灾害对策及环境生态修复计划调查	云南省	2004/03-2005/10
▲ 91	吐鲁番地下水资源可持续利用研究项目	新疆维吾尔自治区	2004/04-2006/03
□ 1	建筑技术（接收进修人员）	辽宁省沈阳市	2000
□ 11	信息产业振兴（接收进修人员）	重庆市	2001
□ 13	建筑技术（接收进修人员）	辽宁省沈阳市	2001

No	项目名称	实施地点	项目期间
□ 28	黑龙江省寒冷地区道路铺设技术合作事业 (派遣专家、接收进修人员)	黑龙江省哈尔滨市	2002
□ 29	大连市供水技术人员接收事业(派遣专家、接收进修人员)	辽宁省大连市	2002
□ 30	建立上海IT技术人员交流制度(接收进修人员)	江苏省南京市	2002
□ 41	通过防止漏水进行第二水源开发	辽宁省大连市	2002
□ 44	建筑技术(接收进修人员)	辽宁省沈阳市	2003
□ 45	黑龙江省寒冷地区道路铺设技术合作事业 (派遣专家、接收进修人员)	黑龙江省	2003
□ 48	大连市供水技术人员接收事业(接收进修人员)	辽宁省大连市	2003
□ 54	关于中国山东省废弃物填埋现状与改善调查(派遣专家)	山东省	2003
□ 55	大连市自来水技术合作事业(派遣专家)	辽宁省大连市	2003
□ 56	下水道计划、设计、维护管理技术合作(派遣专家、接收进修人员)	山东省	2003
□ 60	制定合理利用地下水资源计划的技术合作(派遣专家)	吉林省	2003
□ 62	寒冷地高龄者对应建筑改善计划(派遣专家、接收进修人员)	黑龙江省哈尔滨市	2004
□ 68	大连市自来水技术进修团(接收进修人员)	辽宁省大连市	2004
□ 72	下水道计划、设计、维护管理技术合作(派遣专家、接收进修人员)	山东省	2004
□ 78	黑龙江省寒冷地区道路铺设技术合作技术 (派遣专家、接收进修人员)	黑龙江省	2004
□ 80	制定合理利用地下水资源计划的技术合作 (派遣专家、接收进修人员)	吉林省	2004
□ 88	黑龙江省寒冷地区道路铺设技术合作项目	黑龙江省	2005-2007
□ 89	大连市简易供水技术普及事业	辽宁省大连市	2005-2006
□ 92	下水道规划、设计、维护管理的技术合作	山东省	2005
□ 94	寒冷地高龄者对应建筑改善计划	黑龙江省	2005-2006
□ 100	制定合理利用地下水资源计划的技术合作	吉林省	2005
□ 106	供水技术「提高安全、安定的供水能力」	辽宁省大连市	2005-2007
□ 111	道路維持管理	辽宁省沈阳市	2006-2008
□ 119	寒冷地区节能对应建筑改善计划	黑龙江省	2007-2009
□ 122	宁夏回族自治区银川市污泥综合利用技术交流合作项目	宁夏回族自治区	2007-2009
□ 128	新泻县黑龙江省桥梁养护管理技术	黑龙江省	2008-2010
□ 131	大连市与北九州市供水技术交流项目	辽宁省大连市	2008
□ 157	再造秀美山川-地震灾区农村垃圾处置及循环利用	四川省	2010-2012
□ 161	城市周边营造良好循环生活环境技术合作	宁夏回族自治区	2010-2011
□ 166	为大连市周边城市培养供水人才技术合作项目	辽宁省大连市	2010-2012
□ 169	围绕中国南水北调中线工程(丹江口、武汉)水资源保护的环境教育教材开发与环境人才培养	湖北省	2011-2014
□ 184	促进广东省食品安全和饮食教育项目	广东省	2012-2015
□ 187	中国宁夏回族自治区构建流域管理规划改善水环境项目	宁夏回族自治区	2013-2016
□ 188	中国湖南省城市污水处理厂运行管理和居民环境意识的提高项目	湖南省	2013-2016
○ 3	北京邮电培训中心建设计划(器材)	北京市	1984/9/27-1986/3/27
○ 14	长春市净水场器材装备计划	吉林省长春市	1986/8/18-1988/2/17
○ 19	长春市净水场器材装备计划	吉林省	1987/6/26-1988/5/3
○ 25	中央电视台日语教学器材装备计划	北京市	1988/11/9-1990/2/28
○ 29	北京电视台器材装备计划	北京市	1989/12/5-1991/2/28
○ 33	长春中日友好净水厂旧设备更新计划	长春市	1990/7/4-1991/9/30
○ 34	贵州省饮用水供给改善计划	贵州省	1990/7/4-1992/1/29
○ 43	长春市净水場旧施設改良計画	长春市	1991/7/1-1992/3/12
○ 48	新疆电视台器材装备计划	新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市	1992/4/16-1993/3/1
○ 52	河南电视台器材装备计划	河南省郑州	1993/1/19-1994/4/21
○ 54	白城地区农村供水计划	吉林省白城地区	1993/3/3-1994/5/12
○ 59	白城地区农村供水计划	吉林省白城地区、大安、白城、洮南、洮儿	1993/7/30-1994/12/23
○ 61	福建闽江防洪预警报系统器材装备计划	福建省闽江流域	1993/7/30-1995/3/25
○ 81	长江大堤加固计划	湖北省	1999/3/1-2000/1/27
○ 104	长春中日友好净水场控制设备更新计划	吉林省	2002/9/6-2003/11/20
○ 108	汉江中下游流域洪水预警报系统器材装备计划	湖北省、河南省	2003/3/13-2004/3/8
○ 114	西安市废弃物管理改善計畫	陕西省西安市	2003/8/14-2005/3/3

No	项目名称	实施地点	项目期间
3. 农林水产			
■ 4	黑龙江省木材综合利用研究中心	黑龙江省	1984/10-1991/10
■ 6	肉类食品研究中心	北京市	1985/04-1990/04
■ 7	三江平原农业综合试验场	黑龙江省	1985/09-1990/09
■ 8	上海水产加工技术开发中心	上海市	1986/01-1990/12
■ 14	北京蔬菜研究中心	北京市	1988/01-1992/12
■ 17	黄土高原治山技术培训计划	北京市	1990/01-1995/01
■ 19	天津奶业发展项目	天津市	1990/03-1995/02
■ 20	福建省林业技术开发	福建省	1991/07-1998/06
■ 23	农机维修技术培训项目	北京市	1992/04-1997/03
■ 28	河南省黄河沿岸稻麦研究计划	河南省	1993/04-1998/03
■ 29	灌溉排水技术开发培训中心	北京市	1993/06-1998/06
■ 30	国家防汛总指挥部指挥自动化系统	北京市	1993/06-2000/05
■ 33	宁夏森林保护研究计划	宁夏回族自治区	1994/04-2001/03
■ 34	内蒙古奶制品加工技术提高计划	内蒙古自治区	1994/06-1999/05
■ 38	河北省提高饲料作物生产利用技术计划	河北省	1995/04-2000/03
■ 40	黑龙江省木材综合利用研究中心 (A/C)	黑龙江省	1995/09-1997/09
■ 42	湖北省林木育种计划	湖北省	1996/01-2001/01
■ 49	加强农业技术推广体系建设项目	四川省	1999/03-2004/02
■ 52	中国人工林木材研究项目	北京市、甘肃省	2000/03-2005/03
■ 56	湖北省油菜籽生产技术开发现地实证调查	湖北省	2000/07-2005/06
■ 58	四川省示范林营造项目	北京市、四川省	2000/07-2007/10
■ 60	中国大型灌区节水改造示范项目	北京市	2001/06-2006/05
■ 61	黑龙江省奶业发展计划	黑龙江省	2001/07-2006/06
■ 62	中日合作林木育种科学技术中心项目	湖北省	2001/10-2008/10
■ 66	可持续农业技术研究开发中心	北京市	2002/02-2007/02
■ 70	中日林业生态培训中心项目	北京市	2004/10-2009/10
■ 84	山西省雁门关地区生态环境恢复与扶贫项目	山西省	2007/03-2011/03
■ 86	草原生态保护节水灌溉示范项目	北京市、内蒙古自治区、新疆维吾尔自治区	2007/06-2011/05
■ 87	新疆天然草地生态保护及牧民定居示范项目	新疆维吾尔自治区	2007/06-2012/03
■ 98	可持续农业技术研究发展计划 (II) -环境友好型农业技术开发与推广项目	北京市	2009/04-2014/03
■ 106	四川省地震灾后森林植被恢复项目	四川省	2010/02-2015/01
■ 108	中国西部地区林业人才培养项目	北京市、四川省、陕西省、广西壮族自治区、宁夏回族自治区	2010/03-2014/02
■ 110	中国黄土高原林业新技术推广普及项目	山西省	2010/10-2015/10
■ 126	可持续农业技术研究发展计划 (III) 环境友好型技术推广项目	北京市、宁夏回族自治区、黑龙江省、江苏省、湖北省、山东省、新疆维吾尔自治区	2015/04-2018/04
▲ 2	三江平原龙头桥典型区综合开发计划调查	黑龙江省	1981/07-1984/03
▲ 7	三江平原农业综合试验场基本调查	黑龙江省	1984/09-1985/01
▲ 23	湖北省北部农业水利开发计划调查	湖北省	1987/07-1988/10
▲ 25	甘肃省阁井地区畜牧业开发计划	甘肃省	1987/10-1989/03
▲ 29	湖南省洞庭湖地区综合水利农业开发计划调查	湖南省	1988/08-1989/12
▲ 36	北京市海子水库农业水利开发计划调查	北京市	1990/02-1991/03
▲ 39	广西壮族自治区钦州地区农业海河堤坝装备及农业开发计划调查	广西省	1990/08-1991/10
▲ 41	辽宁省辽河三角洲农业资源综合开发计划调查	辽宁省	1990/12-1993/01
▲ 42	湘西南支山脉地区农牧业综合开发计划调查	湖南省	1991/02-1992/06
▲ 44	吉林省前廓地区第2灌溉区设施设备计划调查	吉林省	1992/02-1993/12
▲ 49	黑龙江省国营农场典型区农业综合开发计划调查	黑龙江省	1992/09-1994/11
▲ 72	陕西省安塞县山区农业综合开发计划调查	陕西省	1997/11-1999/03
▲ 76	河北省太行山农业综合开发计划	河北省	1998/06-1999/12
▲ 78	黄河沿岸农渔业综合开发计划	山西省	1999/03-2000/03
▲ 85	四川省安宁河流域造林计划调查	四川省	2000/09-2002/07
▲ 94	水利权制度建设项目	北京市	2004/07-2006/09
▲ 96	首都风沙危害区示范林营造调查计划	北京市、河北省	2007/03-2010/03
□ 2	朝阳市农业开发 (接收进修人员)	辽宁省朝阳市	2000

No	项目名称	实施地点	项目期间
□ 4	土壤肥料、消灭病虫害（派遣专家、接收进修人员）	江苏省	2000
□ 7	通过朝阳市农业土地改良提高土地生产项目（派遣专家）	辽宁省朝阳市	2000
□ 8	防治环境沙漠化，改善农牧民的生产与生活状况（派遣专家）	新疆维吾尔自治区	2000
□ 14	农业一般（果树栽培）（接收进修人员）	辽宁省	2001
□ 15	土壤肥料、消灭病虫害（接收进修人员）	江苏省	2001
□ 16	朝阳市农业振兴计划（派遣专家、接收进修人员）	辽宁省朝阳市	2001
□ 20	防止草原沙漠化（派遣专家）	新疆维吾尔自治区	2001
□ 25	朝阳市农业振兴计划（派遣专家、接收进修人员）	辽宁省朝阳市	2002
□ 26	为防止草地沙化建立保证家畜越冬饲料技术（接收进修人员）	新疆乌鲁木齐市	2002
□ 47	中国山西省碱性土壤改良后续援助项目（派遣专家、接收进修人员）	山西省	2003
□ 53	朝阳市农业振兴计划（派遣专家、接收进修人员）	辽宁省朝阳市	2003
□ 64	朝阳市农业振兴计划（派遣专家、接收进修人员）	辽宁省朝阳市	2004
□ 65	柳州市农业进修人员计划（接收进修人员）	广西壮族自治区柳州市	2004
□ 67	预防浮尘子等飞来性害虫的技术研修(派遣专家)(派遣专家)	广东省	2004
□ 84	黄土高原森林再生项目（派遣专家、接收进修人员）	山西省大同市	2004-2007
□ 95	朝阳市农业振兴计划	辽宁省朝阳市	2005
□ 96	水稻迁飞性害虫稻飞虱的监测及可持续控制新技术研究	广东省	2005-2007
□ 98	高知县、安徽省友好之林建设项目	安徽省	2005-2006
□ 104	居民参与型灌溉管理支援事业	吉林省	2005-2007
□ 105	有关乳牛病的诊断、治疗技术以及生产卫生技术的进修	新疆维吾尔自治区石河子市	2005-2007（中止）
□ 107	黑龙江省嫩江流域荒漠化地区建设生态林的技术合作	黑龙江省	2005-2007
□ 118	松花江农药分析能力建设项目	黑龙江省	2006-2008
□ 121	安徽省山区森林技术推进合作项目	安徽省	2007-2009
□ 124	关于海洋环境保护及环保式水产增殖的技术进修	辽宁省大连市	2007-2009
□ 125	吉林省规模化畜禽养殖污染调查与防止	吉林省	2007-2008
□ 126	太行山地区多样性森林再生事业	山西省大同市	2007-2009
□ 133	强化吉林省居民参与型灌溉管理组织项目	吉林省	2008-2010
□ 138	中国宁夏红寺堡地区饲料用桑树栽培示范农场建设及研修	宁夏回族自治区	2008-2009
□ 139	在内蒙古独贵塔拉镇乌兰淖尔村七社根据利用农作物残渣制造有机肥料的农村环境的持续生产	内蒙古自治区	2008-2011
□ 140	推广松花江水质农药分析技术能力建设项目	黑龙江省	2009-2011
□ 141	改良贵州水稻品质的技术指导计划	贵州省	2009-2011
□ 142	都市现代农业及农业政策行动方案制定支援事业	湖北省武汉市	2009-2011
□ 143	黑龙江省顺利村典型地区构筑资源循环型农村环境技术合作项目	黑龙江省	2009-2011
□ 154	畜禽粪尿制有机液态肥支援项目	江苏省金坛市	2010-2012
□ 155	环境学习、环保创造型农业的普及事业	浙江省宁波市	2010-2012
□ 163	宁夏地区饲料用桑栽培、饲料化及用于草食家畜的推广和普及	宁夏回族自治区	2010-2012
□ 164	中国内蒙古自治区阿拉善盟生态环境保护及促进可持续发展的农牧民研修与参与社会项目	内蒙古自治区	2010-2011
□ 165	发展环境保护和提高农村生活水平的循环型农林业	山西省大同市	2010-2011
□ 167	太行山地区多样性森林再生项目	山西省大同市	2010-2013
□ 168	内蒙古自治区阿拉善盟牧民综合性支援和对地域居民环境教育的沙漠化防治项目后续项目	内蒙古自治区	2010-2013
□ 176	完善安徽省森林路网的技术交流项目	安徽省	2011-2013
□ 183	黑龙江省林甸县低生产力耕地土壤改良技术合作项目	黑龙江省	2012-2015
○ 4	中国肉类食品综合研究中心器材装备计划	北京市	1984/9/27-1986/5/10
○ 5	粮食增产援助	辽宁省、宁夏回族自治区	1985/1/16
○ 6	粮食增产援助	黑龙江省、新疆维吾尔自治区	1985/10/15
○ 12	北京淡水鱼养殖中心器材装备计划	北京市	1986/3/19-1987/3/31
○ 16	粮食增产援助	青海省、内蒙古自治区	1986/12/23
○ 18	北京蔬菜研究中心器材装备计划	北京市	1987/4/27-1989/11/10
○ 20	北京蔬菜研究中心器材装备计划	北京市	1987/6/26-1989/11/10
○ 22	大兴安岭森林火灾复兴计划	中国东北地区、黑龙江省	1988/5/5-1989/2/28
○ 23	北戴河中央增殖实验站器材装备计划	河北省秦皇岛市北戴河	1988/5/5-1989/4/1
○ 26	粮食增产援助	河北省、甘肃省	1988/12/28
○ 32	粮食增产援助	贵州省、四川省	1990/3/9

No	项目名称	实施地点	项目期间
○ 35	粮食增产援助	湖北省、湖南省	1990/10/18
○ 42	湖北省北部地区農業水利整備計畫	湖北省	1991/7/1-1993/8/24
○ 44	粮食增产援助	北京市、河南省、福建省	1991/7/26
○ 49	粮食增产援助	云南省、江西省	1992/6/24
○ 55	山西省蔬菜栽培中心器材装备计划	山西省阳泉市	1993/3/3-1994/1/27
○ 57	粮食增产援助	陕西省、山西省	1993/6/17
○ 63	粮食增产援助	山东省、安徽省	1994/9/16
○ 73	湖南洞庭湖地区农业水利开发器材装备计划	湖南省	1997/11/11-1999/3/7
○ 75	粮食增产援助	海南省、广西壮族自治区	1997/12/23
○ 77	汉江上游水土保持造林器材装备计划	湖北省	1998/7/15-1999/11/25
○ 79	粮食增产援助	甘肃省、陕西省、云南省、贵州省、江西省、黑龙江省	1999/3/1-2000/3/6
○ 86	粮食增产援助	安徽省、河北省、湖北省、湖南省	2000/2/1-2001/2/8
○ 88	青海省果洛藏族自治州家畜越冬保护器材支援计划	青海省	2000/3/2-2001/3/30
○ 90	中日农业技术研究发展中心器材装备计划	北京市海淀区	2000/12/21-2002/3/8
○ 91	黄河中游防护林建设计划	宁夏回族自治区	2000/12/21
○ 95	黄河中游防护林建设计划	宁夏回族自治区	2001/6/15-2003/1/31
○ 102	黄河中游防护林建设计划	宁夏回族自治区	2002/9/6-2004/1/21
○ 107	第二次黄河中游防护林建设计划	山西省	2003/3/13-2004/3/8
○ 113	黄河中游防护林建设计划	宁夏回族自治区	2003/8/14-2004/12/2
○ 115	第二次黄河中游防护林建设计划	山西省	2003/8/14-2004/12/7
○ 122	第二次黄河中游防护林建设计划	山西省	2004/7/6-2005/11/25
○ 126	第二次黄河中游防护林建设计划	山西省	2005/6/6-2006/11/28
○ 129	第二次黄河中游防护林建设计划	山西省	2006/6/8-2007/11/26

4. 矿工业

■ 12	有色金属矿业试验中心	北京市	1987/03-1991/02
■ 18	燕山树脂应用研究所	北京市	1990/02-1994/02
■ 21	上海现代模具技术培训中心	上海市	1991/09-1995/08
■ 35	矿产资源勘查研究中心	北京市	1994/09-2001/08
■ 45	石油化工废气处理技术	辽宁省	1996/11-2001/10
■ 72	支持技术法规·标准与合格评定技术援助项目	北京市	2004/12-2006/12
▲ 3	安庆地区资源开发合作计划调查	安徽省	1981/09-1986/11
▲ 13	潮州地区资源开发合作基础调查	广东省	1985/12-1988/06
▲ 19	广西大厂铜坑矿山近代化计划调查	广西省	1987/03-1987/07
▲ 24	稀有金属综合开发调查资源开发合作基础调查	广东省、黑龙江省	1987/08-1993/02
▲ 26	模具产业振兴计划调查	上海市	1988/01-1988/08
▲ 35	产业废水处理再生利用计划调查(北京燕山、太原)	北京市、山西省	1989/03-1994/01
▲ 52	德兴铜矿废水处理计划调查	江西省	1993/03-1995/01
▲ 54	扬子地台西缘地区资源开发合作基础调查	云南省、陕西省	1993/09-1999/12
▲ 59	宁夏煤炭资源的开发利用计划调查	宁夏回族自治区	1995/07-1996/08
▲ 64	德兴铜矿废水处理实施设计调查	江西省	1996/06-1998/02
▲ 69	腾冲梁河地区资源开发合作基础调查	云南省	1997/01-1998/11
▲ 83	阿勒泰地区资源开发调查	新疆维吾尔自治区	2000/07-2003/07
△ 1	北京冰箱·洗衣机	北京市	1981-1982
△ 2	天津民用电子	天津市	1982
△ 3	上海·无锡塑料	江苏省、上海市	1982
△ 4	上海民用电子	上海市	1982
△ 5	天津塑料	天津市	1983
△ 6	天津光学器械	天津市	1983
△ 7	天津市电声器材厂	天津市	1983
△ 8	烟台家具	山东省	1983
△ 9	上海复旦电容器厂	上海市	1983
△ 10	上海墨水	上海市	1983
△ 11	上海整流器总厂--交流交频设备	上海市	1983
△ 12	上海玻璃瓶	上海市	1983

No	项目名称	实施地点	项目期间
Δ 13	上海整流器总厂--硅整流器	上海市	1984
Δ 14	合肥仪表	安徽省	1984
Δ 15	齐齐哈尔重型机械	黑龙江省	1984-1985
Δ 16	锦西化工	辽宁省	1984-1985
Δ 17	本溪水泥	辽宁省	1984-1985
Δ 18	大连化工	辽宁省	1984-1985
Δ 19	北京塑料模型	北京市	1984-1985
Δ 20	南京化工	江苏省	1984-1985
Δ 21	无锡钢铁	江苏省	1984-1985
Δ 22	无锡塑料模具	江苏省	1984-1985
Δ 23	陕西省耀县水泥	陕西省	1984-1985
Δ 24	黄石大冶冶金	湖北省	1984-1985
Δ 25	上海新建机械	上海市	1985
Δ 26	大连·沈阳玻璃	辽宁省	1985-1986
Δ 27	滨州活塞	山东省	1985-1986
Δ 28	山东莱芜钢铁厂	山东省	1985-1986
Δ 29	无锡电气电缆	江苏省	1985-1986
Δ 30	上海第十钢铁厂	上海市	1985-1986
Δ 31	石家庄钢铁厂	河北省	1985-1986
Δ 32	沈阳铸造厂	辽宁省	1986-1987
Δ 33	常州拖拉机	江苏省	1986-1987
Δ 34	重庆泵厂	四川省	1986-1987
Δ 35	襄阳轴承	湖南省	1986-1987
Δ 36	贵阳铝	贵州省	1986-1987
Δ 37	沈阳第一砂轮厂	辽宁省	1987
Δ 38	合肥化工	安徽省	1987
Δ 39	沈阳医疗器械厂	辽宁省	1987-1988
Δ 40	郑州钻探	河南省	1987-1988
Δ 41	重庆合成加工厂	四川省	1987-1988
Δ 42	韶关挖掘机厂	广东省	1987-1988
Δ 43	上海大陆机械	上海市	1988
Δ 44	南昌阀门总厂	江西省	1988
Δ 45	湖南印刷机械	湖南省	1988
Δ 46	柳州力风塑料成型机	广西壮族自治区	1988
Δ 47	陕西印刷机器	陕西省	1988-1989
Δ 48	上海合金	上海市	1989
Δ 49	兰州石油化工机器	甘肃省	1989
Δ 50	四川空气分离设备工厂	四川省	1989
Δ 51	丹东工程液压机械	辽宁省	1989-1990
Δ 52	扬州印染	江苏省	1989-1990
Δ 53	南京第二钢铁	江苏省	1990
Δ 54	常州绝缘材料	江苏省	1990
Δ 55	四川江北机械	四川省	1990
Δ 56	辽阳制药机械	辽宁省	1990-1991
Δ 57	鞍山红旗拖拉机	辽宁省	1990-1991
Δ 58	北京第三棉纺织	北京市	1990-1991
Δ 59	山东栖霞工具	山东省	1990-1991
Δ 60	湖北机械	湖北省	1990-1991
Δ 61	湘潭压缩机	湖南省	1990-1991
Δ 62	广州钢管	广东省	1990-1991
Δ 63	沈阳毛巾	辽宁省	1991
Δ 64	上海纺织总架	上海市	1991
Δ 65	广州油脂化学	广东省	1991
Δ 66	太原西山石膏	山西省	1992
Δ 67	沈阳建筑机械	辽宁省	1992-1993

No	项目名称	实施地点	项目期间
Δ 68	本溪市助剂	辽宁省	1992-1993
Δ 69	无锡动力机	江苏省	1992-1993
Δ 70	无锡工程机械	江苏省	1992-1993
Δ 71	嘉兴毛纺织	浙江省	1992-1993
Δ 72	四川第一棉纺织染色工厂	四川省	1992-1993
Δ 73	罗定苎麻	广东省	1992-1993
Δ 74	长沙浦元建设机械	湖南省	1992-1993
Δ 75	丹东过滤器	辽宁省	1993-1994
Δ 76	扬州内燃机	江苏省	1993-1994
Δ 77	南通风机厂	江苏省	1993-1994
Δ 78	常州叉车	江苏省	1993-1994
Δ 79	上海鼓风机	上海市	1993-1994
Δ 80	沈阳电机	辽宁省	1994
Δ 81	无锡污水处理机械	江苏省	1994
Δ 82	合肥矿山机械	安徽省	1994
Δ 83	扬州钢套厂	江苏省	1994-1995
Δ 84	常熟汽化器	江苏省	1994-1995
Δ 85	上海中国电工	上海市	1994-1995
Δ 86	苏州试验器	江苏省	1994-1995
Δ 87	无锡泵	江苏省	1995
Δ 88	无锡无线电元件第二厂	江苏省	1995
Δ 89	苏州纺织器材	江苏省	1995
Δ 90	安庆活塞环	安徽省	1995
Δ 91	乾安亚麻纺织	吉林省	1996
Δ 92	大连油泵油嘴	辽宁省	1996
Δ 93	山东拖拉机	山东省	1996
Δ 94	常州武进电器机械	江苏省	1996
Δ 95	无锡江苏锡钢集团	江苏省	1996
Δ 96	苏州医疗器械	江苏省	1996
Δ 97	河南纺织机械	河南省	1996
Δ 98	鄂州金属网	湖北省	1996
Δ 99	太原重型机械	山西省	1996-1997
Δ 100	太原化学工业集团公司（有机化工）	山西省	1996-1997
Δ 101	太原化学工业集团公司（化学工业）	山西省	1996-1997
Δ 102	宝鸡北方照明电器	陕西省	1996-1997
Δ 103	宝鸡啤酒·酒精	陕西省	1996-1997
Δ 104	宝鸡市机械工业行业	陕西省	1996-1997
Δ 105	太原工具	山西省	1997
Δ 106	蚌埠玻璃	安徽省	1997-1998
Δ 107	蚌埠天兔毛纺织	安徽省	1997-1998
Δ 108	昆明磷矿山溶成磷肥	云南省	1997-1998
Δ 109	云南轮胎	云南省	1997-1998
Δ 110	云南化工	云南省	1997-1998
Δ 111	昆明市机械工业行业	云南省	1997-1998
Δ 112	鞍山第一压延	辽宁省	1998-1999
Δ 113	烟台市机械零部件	山东省	1998-1999
Δ 114	绵阳市水泥行业	四川省	1998-1999
Δ 115	绵阳新华内燃机发动机	四川省	1998-1999
Δ 116	长春市机械工业	吉林省	2000-2001
Δ 117	山东省青岛市化学工业部门现代化计划调查	山东省	2000-2001
Δ 118	南通市汽车零件部门现代化计划调查	江苏省	2000-2001
Δ 119	韶关市机械工业部门现代化计划调查	广东省	2000-2001
○ 7	北京矿产品研究中心器材装备计划	北京市、大连市、上海市	1986/1/11-1987/3/28
○ 8	国家标准物质研究中心器材装备计划	北京市	1986/1/11-1987/3/28

No	项目名称	实施地点	项目期间
5. 能源			
■ 25	大连中国节能教育中心	辽宁省	1992/07-1999/01
▲ 1	瓯江水力发电开发计划调查	浙江省	1981/03-1983/11
▲ 12	工场节能计划调查	辽宁省	1985/11-1986/02
▲ 30	神府东胜矿区煤质管理系統计划调查	内蒙古自治区	1988/10-1992/07
▲ 37	十三陵水库发电开发计划调查	北京市	1990/07-1990/12
▲ 51	神木炭综合利用计划调查	内蒙古自治区	1993/02-1994/07
▲ 62	红石水库抽水蓄能电站可行性调查	吉林省	1996/02-1997/11
▲ 74	中国煤炭直接液化事业的经济性F/S调查	北京市、黑龙江省	1998/02-1999/12
▲ 77	金安桥水力发电开发计划调查	云南省	1998/10-1999/02
▲ 86	西藏羊八井地热资源开发调查	西藏自治区	2001/03-2006/03
6. 商业·观光			
■ 3	天津企业管理培训中心	天津市	1983/10-1991/10
■ 37	天津企业管理培训中心 (A/C)	天津市	1994/12-1996/03
▲ 28	青岛出口加工区开发计划	山东省	1988/06-1989/03
▲ 84	中国示范城市（沈阳市、杭州市）中小企业振兴计划调查	辽宁省	2000/09-2001/10
▲ 93	青海省环西宁圈综合观光开发计划调查	青海省	2004/07-2006/07
□ 40	广西壮族自治区企业诊断研讨会（派遣专家）	广西壮族自治区	2002
□ 58	接收中方国际经济交流进修人员事业（接收进修人员）	安徽省	2003
□ 123	为实现贵州省地方振兴的观光开发人才培育计划	贵州省	2007
○ 65	中国进出口食品检验中心器材装备计划	北京市、武汉市、广州市	1994/11/10-1996/2/26
7. 人力资源			
■ 36	劳动部职业培训指导教师进修中心	天津市	1994/11-1999/10
■ 78	大连商务人才培养项目	辽宁省	2006/03-2010/02
□ 114	中日医疗教育技术交流事业	广东省顺德市	2006-2008
□ 130	大连市残疾人职业能力开发技术支援项目	辽宁省大连市	2008
□ 185	陕西工运学院老年服务与管理系指导者培养援助事业	陕西省	2012-2015
□ 186	中日自然学校技术合作项目	北京市、上海市、四川省、云南省等	2012-2015
○ 10	中日青年交流中心建设计划	北京市	1986/3/19-1990/8/30
○ 15	中日青年交流中心建设计划	北京市	1986/10/29-1990/8/30
○ 24	和田市儿童福利院建设计划	新疆维吾尔自治区和田市	1988/9/12-1990/3/15
○ 31	宁夏青少年科技馆器材装备计划	宁夏回族自治区银川市	1989/12/5-1991/3/6
○ 38	敦煌石窟文化保护展览中心建设计划	甘肃省敦煌市莫高窟	1991/1/22-1994/3/10
○ 39	哈尔滨工业大学器材装备计划	黑龙江省哈尔滨市	1991/4/30-1992/3/31
○ 40	国际和平妇幼保健院器材装备计划	上海市	1991/4/30-1992/2/22
○ 41	湖南武陵大学器材装备计划	湖南省大庸市	1991/7/1-1993/2/19
○ 46	敦煌石窟文化保护展览中心建设计划	甘肃省敦煌市莫高窟	1991/7/1-1994/3/10
○ 51	北京理工大学器材装备计划	北京市	1992/10/5-1994/2/9
○ 56	中国职业教师指导中心器材装备计划	天津市	1993/3/3-1994/2/17
○ 58	中国职业教师指导中心器材装备计划	天津市	1993/7/30-1995/2/24
○ 68	少数民族地区中学教育器材装备计划	宁夏回族自治区银川市、贵州省贵阳市、湖南省、广西壮族自治区	1995/4/24-1996/2/28
○ 76	第二次少数民族地区中学教育器材装备计划	重庆市、云南省、内蒙古自治区、海南省、甘肃省	1998/3/9-1999/3/29
○ 80	第三次少数民族地区中等学校教育器材装备计划	乌鲁木齐市、长春市、哈尔滨市、西宁市	1999/7/23-2000/3/28
○ 82	宁夏回族自治区人民医院医疗器材装备计划	宁夏回族自治区银川市	1999/7/23-2000/3/31
○ 87	第四次少数民族中学教育器材装备计划	四川省、河北省、西藏自治区	2000/3/2-2001/3/1
○ 92	中等职业教育器材装备计划	河北省冀州市、河北省青龙县、云南省景洪市、辽宁省沈阳市、山东省五莲县	2001/4/13-2002/3/15
○ 97	北京日本学研究中心扩建计划	北京市海淀区	2001/8/3-2003/3/15
○ 100	中等职业教育学校器材装备计划	黑龙江省牡丹江市、吉林省长春市、湖南省怀化市、贵州省贵阳市、江西省吉安市	2002/4/18-2003/3/7
○ 105	中日人才培养奖学金项目	全国	2002/9/6
○ 106	西安市大明宫含元殿遗址保护环境整治计划	陕西省西安市	2002/11/21-2004/2/18
○ 110	第二次中等职业学校教育器材装备计划	河南省、内蒙古自治区、甘肃省兰州市、青海省西宁市、山西省太原市、四川省达州市、宁夏回族自治区	2003/4/18-2004/2/28

No	项目名称	实施地点	项目期间
○ 111	中日人才培养奖学金项目	全国	2003/6/24
○ 116	中日人才培养奖学金项目	全国	2004/1/8
○ 117	中日人才培养奖学金项目	全国	2004/5/27
○ 118	中日人才培养奖学金项目	全国	2004/5/27
○ 123	大连中日友好人才培训中心建设计划	辽宁省大连市	2004/8/24-2006/3/15
○ 124	中日人才培养奖学金项目	全国	2005/6/6
○ 125	中日人才培养奖学金项目	全国	2005/6/6
○ 127	中日人才培养奖学金项目	全国	2006/6/8
○ 128	中日人才培养奖学金项目	全国	2006/6/8
○ 131	中日人才培养奖学金项目	全国	2007/5/28
○ 132	中日人才培养奖学金项目	全国	2008/5/7
○ 133	中日人才培养奖学金项目	全国	2009/6/4
○ 134	中日人才培养奖学金项目	全国	2010/8/25

8. 保健·医疗

■ 1	中日友好医院 (I)	北京市	1981/11-1984/11
■ 2	计划生育	北京市	1982/11-1987/11
■ 5	中日友好医院 (II)	北京市	1984/11-1992/11
■ 16	中日医学教育中心	辽宁省	1989/11-1994/11
■ 22	控制脊髓灰质炎项目	北京市	1991/12-1999/12
■ 24	试验动物人才培训中心	北京市	1992/07-1997/06
■ 32	天津药品检验技术项目	天津市	1993/11-1998/11
■ 39	中日医学教育中心临床医学教育项目	辽宁省	1995/04-2000/04
■ 44	中日友好医院 (II)	北京市	1996/03-2000/03
■ 50	前列腺癌的早期发现、早期诊断项目	吉林省	1999/08-2002/07
■ 51	安徽省初级卫生保健技术培训中心项目	安徽省	1999/08-2005/04
■ 54	加强扩大免疫规划项目	北京市、山西省、青海省、陕西省、宁夏回族自治区	2000/06-2005/05
■ 55	国家药物安全评价检测中心中日友好技术合作项目	北京市	2000/07-2005/06
■ 76	广州市医院内感染对策项目	广东省	2005/12-2008/12
■ 79	中西部地区计划生育·家庭保健服务能力建设项目	河北省、山西省、内蒙古自治区、甘肃省、青海省、西藏自治区、新疆维吾尔自治区、四川省、云南省、广西壮族自治区、海南省、江西省、重庆市、贵州省、陕西省、河南省、安徽省、宁夏回族自治区	2006/04-2009/03
■ 81	甘肃省艾滋病预防对策项目	甘肃省	2006/06-2009/06
■ 83	疫苗可预防疾病监测与控制合作项目	甘肃省、四川省、江西省、宁夏回族自治区、新疆维吾尔自治区	2006/12-2011/12
■ 112	中日合作卫生技术人员培训项目	河北省、河南省、山西省、陕西省、四川省、安徽省、云南省、青海省、西藏自治区、内蒙古自治区等	2010/11-2015/10
■ 113	继续加强家庭保健服务并发挥其在预防传染病上的健康教育的作用	河北省、河南省、湖北省、安徽省、重庆市	2011/01-2016/01
■ 117	国家级公共卫生政策规划管理项目	北京市	2012/03-2016/03
■ 130	流感大流行等新发/再发感染症对策项目	北京市、陕西省、四川省、贵州省、安徽省、青海省、海南省、西藏自治区、内蒙古自治区	2016/11-2021/11
■ 131	中国农村基层公共卫生能力和传染病对策能力建设项目	北京市等	2017/03-2021/03
■ 132	加强中日石棉相关癌症诊断能力项目	浙江省	2018/03-2022/03
□ 10	砷污染对策领导干部培训中心（接收进修人员）	内蒙古自治区呼和浩特市	2001
□ 27	黑龙江省哈尔滨市医疗技术合作事业（派遣专家、接收进修人员）	黑龙江省哈尔滨市	2002
□ 32	保护地区居民健康的砷污染防治对策领导干部研讨会（接收进修人员）	广西壮族自治区	2002
□ 37	煤矿与地区的医疗急救（派遣专家、接收进修人员）	山西省大同市	2002
□ 39	接收中国的医务进修人员事业（接收进修人员）	天津市	2002
□ 46	黑龙江省哈尔滨市医疗技术合作事业（派遣专家、接收进修人员）	黑龙江省	2003
□ 51	长春有效实施前列腺癌的早期发现与建立标准的治疗体系（派遣专家、接收进修人员）	吉林省	2003
□ 61	为掌握低收入层农民的失明现状以及制定措施的人才培养（派遣专家、接收进修人员）	辽宁省	2003-2005
□ 66	黑龙江省哈尔滨市医疗技术合作事业（派遣专家、接收进修人员）	黑龙江省	2004

No	项目名称	实施地点	项目期间
□ 69	看护技术人员培养（接收进修人员）	山东省	2004
□ 74	前列腺癌基础临床研究平台（派遣专家、接收进修人员）	吉林省	2004
□ 87	黑龙江省哈尔滨市对血液疾病的治疗、诊断技术合作项目	黑龙江省	2005-2007
□ 93	建立长春市前列腺癌早期发现、治疗的效率化、标准化系统	吉林省	2005
□ 112	以农村女性为主导的居民参加健康促进项目	辽宁省朝阳市	2006-2008
□ 117	安徽省农村部健康教育推进事业	安徽省	2006-2008
□ 146	为了提高十二德堡乡居民的健康培养妇女领导的项目	辽宁省朝阳市	2009-2011
□ 147	改善广州市疾病预防控制中心实验室检测和卫生信息利用的能力	广东省广州市	2009-2011
□ 150	在云南省少数民族地区开展以学校为中心改善健康•卫生环境项目--100万次洗手项目	云南省	2009-2010
□ 156	扎根地域的医院感染对策活动推进项目	广东省广州市	2010-2012
□ 170	公共卫生领域的人才培养项目	辽宁省	2012-2015
□ 171	生活习惯病预防对策中的保健指导及教育普及技术的支持项目	河北省石家庄市	2011-2014
□ 177	上海医疗福利人才研修项目	上海市	2011-2014
□ 189	黑龙江省哈尔滨市医疗教育项目	黑龙江省	2014-2017
○ 1	中日友好医院建设计划	北京市	1981/1/26-1984/10/9
○ 2	中日友好医院建设计划	北京市	1981/8/14-1984/10/9
○ 11	上海医疗设备检验中心器材装备计划	上海市	1986/3/19-1987/2/28
○ 17	中日友好医院器材装备计划	北京市	1987/4/27-1988/3/30
○ 21	乌鲁木齐市水磨沟温泉疗养院器材装备计划	新疆维吾尔自治区	1988/3/29-1989/3/21
○ 27	四川省第二人民医院器材装备计划	四川省成都市	1989/4/7-1991/2/1
○ 28	上海市第六人民病院機材整備計畫	上海市	1989/12/5-1991/3/2
○ 30	宁夏护士学校器材装备计划	宁夏回族自治区	1989/12/5-1990/10/13
○ 36	长春白求恩医科大学中日联谊医院器材装备计划	吉林省长春市	1990/11/26-1992/3/3
○ 53	中日医学教育中心附属医院医疗器材装备计划	辽宁省沈阳市	1993/3/3-1994/2/19
○ 60	消灭脊髓灰质炎器材装备计划	河北省、河南省、山西省、安徽省、湖北省、江西省	1993/7/30
○ 62	消灭脊髓灰质炎器材装备计划	河北省、河南省等6省	1994/7/20
○ 64	天津代谢病防治中心器材装备计划	天津市	1994/11/10-1995/11/9
○ 66	西藏结核病防治中心器材装备计划	西藏自治区拉萨地区、那曲地区	1995/3/23-1996/2/28
○ 67	疫苗接种体制器材装备计划	河北省、山西省、山东省、河南省、江苏省、安徽省、湖北省、江西省	1995/3/23
○ 69	消灭脊髓灰质炎器材装备计划	河北省、山西省、安徽省、江西省、河南省、湖北省	1995/9/19
○ 70	南京妇幼保健医疗器材装备计划	江苏省	1997/3/29-1998/3/4
○ 71	病原体检查器材装备计划	全国31个城市	1997/6/24
○ 72	内蒙古自治区医疗器材装备计划	内蒙古自治区	1997/11/11-1998/10/31
○ 74	四川、湖北、大连急救中心医疗器材装备计划	四川省、湖北省、大连市	1997/12/23-1999/3/11
○ 78	国家级最贫困县医疗器材装备计划	四川省、云南省	1998/11/25-2000/7/13
○ 83	预防接种扩充计划	江西省、湖南省、湖北省、安徽省、黑龙江省、内蒙古省、吉林省	1999/4/2-2000/3/17
○ 84	贵州黔南氟病基础医疗设备改善计划	贵州省	1999/7/23-2001/3/19
○ 93	陕西省人民医院医疗器材装备计划	陕西省西安市	2001/4/13-2002/2/27
○ 94	贫困地区结核病防治计划	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区	2001/4/13-2002/3/8
○ 99	西部7省区传染病预防促进计划	北京市、山西省太原市、陕西省西安市、宁夏回族自治区银川市、甘肃省兰州市、新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市、青海省西宁市、贵州省贵阳市、四川省成都市	2002/4/18-2003/3/13
○ 103	第二次贫困地区结核病防治计划	内蒙古自治区、山西省、安徽省、江西省、广西壮族自治区、河南省、四川省、云南省、贵州省、陕西省、青海省、西藏自治区	2002/9/6-2003/11/21
○ 112	第三次贫困地区结核病防治计划	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区	2003/8/14-2004/12/31
○ 119	新疆维吾尔自治区提高医疗水平计划	新疆维吾尔自治区	2004/7/6-2005/12/4
○ 120	第四次贫困地区结核病防治计划	四川省、青海省、河南省、内蒙古自治区、江西省、陕西省、安徽省、贵州省、云南省、山西省、广西壮族自治区、西藏自治区	2004/7/6-2006/2/8

No	项目名称	实施地点	项目期间
9. 社会福祉			
<input checked="" type="checkbox"/> 11	中国肢体伤残康复研究中心	北京市	1986/11-1991/11
<input checked="" type="checkbox"/> 63	中国康复专业人才培养项目	北京市	2001/11-2008/03
<input checked="" type="checkbox"/> 91	中西部地区康复人才培养项目	陕西省、重庆市、广西壮族自治区	2008/04-2013/03
<input checked="" type="checkbox"/> 102	四川大地震灾区重建--心理援助人才培训项目	四川省、甘肃省、陕西省	2009/06-2014/05
<input checked="" type="checkbox"/> 105	中日合作地震应急救援能力强化项目	北京市、云南省、江苏省、河北省、内蒙古自治区、广东省、山东省、陕西省、辽宁省	2009/10-2013/03
<input checked="" type="checkbox"/> 127	四川减灾教育与能力建设示范项目	四川省	2015/10-2018/10
<input checked="" type="checkbox"/> 129	中日养老服务政策及产业合作项目	北京市、江苏省、浙江省、陕西省	2016/05-2020/05
<input checked="" type="checkbox"/> 95	完善农村社会养老保险制度调查	山东省、山西省、安徽省、福建省、四川省、云南省	2006/01-2008/12
<input type="checkbox"/> 83	冈山 - 上海高龄者护理教员培训中心	上海市	2004-2007
<input type="checkbox"/> 85	由浙江省、江苏省工会组织的中小企业劳动安全卫生条件改善行动 (派遣专家)	浙江省、江苏省	2004-2006
<input type="checkbox"/> 86	关于如何营造及开展智障儿童教学环境 (派遣专家、接收进修人员)	吉林省	2004-2006
<input type="checkbox"/> 113	高龄者看护支援技术进修	江西省	2006-2008
<input type="checkbox"/> 149	在成都市人烟稀少贫困农村的关于农民生计向上志向落实的基础整备 建项目	四川省成都市	2009-2011
<input type="checkbox"/> 151	中国河北省自闭症儿童教员进修支援项目	河北省秦皇岛市	2010-2012
<input type="checkbox"/> 152	视觉障碍者声音获取信息的技术指导项目	北京市	2009-2010
<input type="checkbox"/> 158	社区康复医疗人才培养	广西壮族自治区桂林市	2010-2012
<input type="radio"/> 9	中国肢体伤残康复研究中心器材装备计划	北京市	1986/3/19-1987/3/5
<input type="radio"/> 13	中国肢体伤残康复研究中心器材装备计划	北京市	1986/8/18-1988/3/24

III-3-2.有偿资金合作日元贷款项目

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
中国总计		3,316,486	367		
1.运输领域		1,236,743	126		
(铁路)		633,481	57		
P 2	兗州至石臼所铁路建设项目	39,710	5	为了将山东省兗州、古交地区出产的原煤外运，在兗州至石臼所码头之间修建单线非电气化铁路。	铁道部
P 3	北京至秦皇岛铁路扩建项目	87,000	5	在现有铁路运力饱和的状态下，另外新建电气化复线铁路，主要为了运输山西大同等地出产的原煤，同时也为了加强华北及东北地区的铁路运输能力。	铁道部
P4/P7	衡阳至广州铁路扩建项目	73,614	5	衡阳至广州铁路是连接南北交通的重要干线之一，为了提高其运力，修建了复线铁路，并对郴州至韶关段实施了电气化改造。	铁道部
P 8	郑州至宝鸡铁路电气化项目	69,191	5	对河南郑州至陕西宝鸡的铁路进行电气化改造，提高了其运输能力。	铁道部
P 15	大同至秦皇岛铁路建设项目	18,410	2	通过修建大秦铁路中大石庄至秦皇岛段的单线电气化铁路，增强这一地区的煤炭运输能力。	铁道部
P 35	神木至朔县铁路建设项目	26,985	4	通过在陕西省大柳塔至山西省朔县之间修建单线电气化铁路，加强神府东胜煤田的煤炭外运能力。	神华集团
P 38	宝鸡至中卫铁路建设项目	29,800	4	通过在陕西宝鸡至宁夏中卫之间修建单线电气化铁路，加强中国西北地区的运输能力。	铁道部
P 40	衡水至商丘铁路扩建项目	23,603	4	通过在河北省衡水至河南省商丘之间修建非电气化复线铁路，加强山西煤田的煤炭外运能力。	铁道部
P 43	南宁至昆明铁路建设项目	57,696	4	通过在广西南宁至云南昆明之间修建单线电气化铁路，加强沿线地区煤炭及磷矿石等的外运能力。	铁道部
P 17	北京市地铁建设项目	4,000	2	修建北京市内复兴门至西单之间的地铁，以适应北京市交通客流量增加的需要。	北京地铁公司
P 49	北京市地铁二期建设项目	15,678	4	修建北京市内西单至八王坟之间的地铁，以适应北京市交通客流增加的需要。	北京地铁公司
P 60	福建省漳泉铁路建设项目	6,720	1	通过修建从福建省湖头经泉州到肖厝港等地的非电气化单线铁路，加强货物运输能力，促进该地区的经济发展。	福建省漳泉铁路开发总公司
P 72	朔县至黄骅港铁路建设项目	72,001	4	通过在山西省朔县至河北省黄骅港之间修建复线电气化铁路，将山西省出产的原煤运往东部沿海工业地区，以加强能源供应。	神华集团
P 73	西安至安康铁路建设项目	35,000	3	通过在西安至安康之间修建单线电气化铁路，加强从山西省向四川省运输煤炭的能力。	铁道部
P 74	贵阳至娄底铁路建设项目	29,960	2	通过对贵州省贵阳至娄底之间的铁路进行复线化改造，加强该地区煤炭及磷矿石等的运输能力。	铁道部
P128 (特借)	北京城市铁路建设项目	14,111	1	通过修建北京市西直门至东直门之间的城市铁路，缓和交通堵塞，改善空气质量，促进沿线地区的发展。	北京地铁公司
P141	重庆轻轨铁路建设项目	27,108	1	通过修建轻轨铁路，改善重庆市内严重的交通堵塞和大气污染情况。	重庆人民政府
P147	武汉城市铁路建设项目	2,894	1	通过修建铁路，改善湖北省武汉市市内严重的交通堵塞和大气污染情况。	武汉市人民政府
(港口)		272,625	40		
P 1	石臼所港建设项目	42,945	5	通过在山东省日照县的石臼所港修建煤码头，加强山东、山西两省的煤炭运输能力。	交通部
P 5	秦皇岛港扩建项目	27,785	3	通过在秦皇岛修建煤码头，以加强山西省煤炭的外运能力。	交通部
P 9	秦皇岛港丙丁码头建设项目	22,000	5	在秦皇岛西港区修建木材、粮食及散装货等码头，以满足该港口货物运输量增加的需要。	交通部
P 10	连云港扩建项目	47,000	6	在江苏省连云港庙岭地区修建木材、粮食及集装箱等码头并修建防波堤，以满足该港口货物运输量增加的需要。	交通部
P 11	青岛港扩建项目	57,000	6	在青岛港前湾地区修建煤炭、木材、散装货及多功能码头，并修建黄岛至胶县的铁路，以满足该地区货物运输量增加的需要。	交通部

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
P 30	深圳大鹏湾盐田港一期建设项目	14,681	3	在深圳大鹏湾修建集装箱码头、散装货码头以及多功能码头，并修建港口至深圳市区的铁路和公路，以满足该地区货物运输的需要。	交通部
P 44	石臼所港二期建设项目	6,089	2	在石臼所港修建散装货码头，以满足山东、河南、山西3省货物运输量急剧增加的需要。	交通部
P 52	海南岛开发计划（海口港）	2,589	1	在海南岛海口港修建散装货码头，以满足该港口货物运输的需要。	海南省人民政府
P 54	连云港墟沟港区一期建设项目	5,900	1	在江苏省连云港墟沟港区修建散装货码头，以满足该港口货运量急剧增加的需要。	交通部
P 55	秦皇岛港戊己码头建设项目	6,459	2	在秦皇岛港修建散装货码头，以满足该港口货物运输量增加的需要。	交通部
P 58	秦皇岛港煤码头四期建设项目	11,122	2	在秦皇岛港修建卸煤场，以满足该港口煤炭装运量急剧增加的需要。	交通部
P 69	大连大窑湾港一期建设项目	6,655	1	在大连大窑湾修建码头，增加大连港的年吞吐量，以满足该港口货物运输量增加的需要。	交通部
P 71	海南岛开发计划（洋浦港）	4,300	1	在位于海南岛西北部开发区的洋浦港增设多功能码头和散装货码头，以满足今后预计将因该经济开发区及其腹地的发展而大幅增加的货运需求。	海南省人民政府
P 77	青岛港前湾2期建设项目	2,700	1	在青岛港前港地区修建集装箱和散装货码头以满足该地区货运量增加的需要。	交通部
P 94	河北黄骅港建设项目	15,400	1	在河北省黄骅港修建煤炭专用码头，将从神府东胜煤田经朔县至黄骅港铁路运来的煤炭运往东南部的煤炭消费地。	神华集团
(公路)		195,109	12		
P 31	海南岛开发计划（公路）	12,955	2	在海南省海口市至三亚市之间修建高速公路，以完善该省的社会基础设施。	海南省人民政府
P 36	青岛开发计划（公路）	8,800	1	在毗邻青岛市区和黄岛区的胶州湾修建一级收费公路，以满足该市交通发展的需要，并促进该地区的经济发展。	青岛市人民政府
P 78	贵阳至新寨公路建设项目	14,968	1	重庆至湛江公路是12条公路主干线之一。修建贵阳至新寨段的一级和二级公路，以满足运输需要。	交通部
P108	杭州至衢州高速公路建设项目	30,000	1	修建上海至昆明高速公路位于浙江省内的杭州至衢州路段，以提高沿海到内陆地区的运输效率。	交通部
P109	万县至梁平高速公路建设项目	20,000	1	修建上海至成都高速公路位于重庆市的万县至梁平段的路段，以提高沿海到内陆地区的运输效率。	交通部
P110	梁平至长寿高速公路建设项目	24,000	1	作为国家干线公路建设计划（上海至成都线）的一环，在梁平至长寿间修建高速公路，以解决交通量的增加问题。并与重庆至长寿和梁平至万县的高速公路相连，促进该地区及内陆地区的经济发展。	交通部
P111	海南（东线）高速公路扩建项目	5,274	1	在海南省主干道路的环线东部地区，把陵水至三亚的3车道扩建，以缓解流量和减少交通事故。	海南高速公路有限公司
P112	河南新乡至郑州高速公路建设项目	23,491	1	作为国家干线公路建设计划（北京至珠海）的一环，在河南省修建新乡至郑州的高速公路，缓解该地区不断增加的交通流量，提高对周边地区的运输效率。	河南省人民政府
P142	黑龙江省黑河至北安公路建设项目	12,608	1	在黑龙江省修建地方公路，以促进沿路地区经济发展，缓解贫困状况。	黑龙江省人民政府
P161	甘肃省公路建设项目	20,013	1	在甘肃省开展道路建设，以强化市场经济、促进地区发展、改善内陆地区民生、缓解贫困状况。	甘肃省人民政府
P162	湖南省公路建设项目	23,000	1	在湖南省开展道路建设，以强化市场经济、促进地区发展、改善内陆地区民生、缓解贫困状况。	湖南省人民政府
(桥梁)		23,927	6		
P 28	武汉长江第二大桥建设项目	4,760	1	建设武汉长江第二大桥，缓解武汉市的交通堵塞，促进武汉经济发展。	建设部
P 29	黄石长江大桥建设项目	3,700	1	在湖北省黄石市修建黄石长江大桥，缓解交通堵塞状况，促进该地区的经济发展。	交通部
P 45	合肥至铜陵公路、铜陵长江大桥建设项目	8,603	2	修建合肥至铜陵的二级公路以及连结公路的道路桥，以强化安徽省的南北交通，促进该省经济的发展。	交通部
P 46	重庆长江第二大桥建设项目	4,764	1	在重庆第一长江大桥的上游修建第二长江大桥，缓解重庆市交通堵塞的状况，促进该市经济的发展。	建设部
P 56	齐齐哈尔嫩江大桥建设项目	2,100	1	在齐齐哈尔市修建嫩江公路大桥，确保嫩江两岸交通畅通，促进齐齐哈尔市经济的发展。	交通部
(机场)		111,601	11		
P 34	民航航空管制系统现代化项目	21,003	3	在全国配备航空管制雷达，完善国内主要航线的飞行管制系统，提高中国航空运输管理的效率。	中国民用航空总局

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
P 39	武汉天河机场建设项目	6,279	1	在武汉西北部兴建一座拥有跑道的机场，以满足当地航空事业发展的需要。	中国民用航空总局
P 63	北京首都机场扩建项目	30,000	3	通过在北京首都机场兴建国内及国际航线的旅客候机楼、货运大厅以及附属设施，满足客货运量急剧增加的需要。	中国民用航空总局
P 75	乌鲁木齐机场扩建项目	4,890	1	改造扩建陈旧的乌鲁木齐机场旅客候机楼，以满足客运量急剧增加的需要。	中国民用航空总局
P 76	兰州中川机场扩建项目	6,338	1	改造扩建陈旧的兰州中川机场候机楼，以满足客流量急剧增加的需要。	中国民用航空总局
P 93	上海浦东国际机场建设项目	40,000	1	在上海浦东地区修建拥有跑道和候机大厅的新国际机场，以满足当地航空事业发展的需要。	上海市人民政府
P129 (特借)	西安咸阳机场扩建项目	3,091	1	通过扩建现有机场旅客候机楼等措施，加强咸阳机场作为国际机场的功能，满足客运量增加需求的同时，促进中国西北地区经济发展。	中国民用航空总局

2. 通信领域		140,361	23		
(通信)		116,949	16		
P 12	天津、上海、广州电话网扩建项目	35,000	5	通过在天津、上海、广州分别引进数字交换机，同时增设中转线路、并网线路等电话传送设施，实现3市市内电话网的现代化。	国家信息产业部
P 32	海南岛开发计划（通信）	3,583	2	在海口、三亚等城市安装市内电话交换机和市外电话交换机，新增电话传送设备，改善当地的电话通信事业。	海南省人民政府
P 33	九省市电话网扩建项目	43,734	3	在天津、上海、广东、黑龙江、福建、陕西、吉林、浙江、江苏等省市增设市内电话交换机、市外电话交换机以及国际电话交换机，促进9省市电话通信事业的发展。	国家信息产业部
P 37	青岛开发计划（通信）	4,034	1	通过在青岛市7个电话局增设电话交换机以及传送线路、并网线路等设施，促进该市电话通信事业的发展。	青岛市人民政府
P 57	北京、沈阳、哈尔滨长途电话网建设项目	7,200	2	通过在中国东北地区铺设光缆通讯网，增设市外电话交换机，满足当地伴随经济发展而不断增加的市外通话需求。	国家信息产业部
P 79	广州-昆明-成都光缆建设项目	5,349	1	通过在广东、广西、云南、四川等省铺设一级和二级光缆通信干线，解决上述地区随着经济发展而日益增长的电信需求。	国家信息产业部
P 80	兰州-西宁-拉萨光缆建设项目	3,046	1	通过在青海、甘肃及西藏自治区铺设一级和二级光缆通信干线，解决上述地区伴随经济发展而日益增长的电信需求。	国家信息产业部
P 81	内陆地区电话网扩建项目	15,003	1	通过在新疆、甘肃、青海、宁夏、内蒙、贵州等省以及自治区安装市内电话交换机，促进上述内陆地区的经济发展。	国家信息产业部
(广电)		23,412	7		
P146	辽宁省广电设施改良项目	3,210	1	通过改良辽宁省沈阳市的机械设备以及广电传送网络（IT援助），提高节目制作质量，同时增加对边远地区居民的信息传播。	辽宁省人民政府
P195 (STEP)	广电基础设施建设项目（青海省）	2,354	1	通过开展广播电视台基础设施建设和培训项目等，强化广播电视台的硬件设施，提高电视节目的数量和质量，从而通过广播电视台提高国民的教育水平、知识和文化水平，同时促进中日两国的相互理解。	青海省人民政府
P196 (STEP)	广电基础设施建设项目（云南省）	3,008	1	通过开展广播电视台基础设施建设和培训项目等，强化广播电视台的硬件设施，提高电视节目的数量和质量，从而通过广播电视台提高国民的教育水平、知识和文化水平，同时促进中日两国的相互理解。	云南省人民政府
P197 (STEP)	广电基础设施建设项目（安徽省）	3,301	1	通过开展广播电视台基础设施建设和培训项目等，强化广播电视台的硬件设施，提高电视节目的数量和质量，从而通过广播电视台提高国民的教育水平、知识和文化水平，同时促进中日两国的相互理解。	安徽省人民政府
P198 (STEP)	广电基础设施建设项目（吉林省）	4,375	1	通过开展广播电视台基础设施建设和培训项目等，强化广播电视台的硬件设施，提高电视节目的数量和质量，从而通过广播电视台提高国民的教育水平、知识和文化水平，同时促进中日两国的相互理解。	吉林省人民政府
P199 (STEP)	广电基础设施建设项目（宁夏回族自治区）	4,250	1	通过开展广播电视台基础设施建设和培训项目等，强化广播电视台的硬件设施，提高电视节目的数量和质量，从而通过广播电视台提高国民的教育水平、知识和文化水平，同时促进中日两国的相互理解。	宁夏回族自治区人民政府
P200 (STEP)	广电基础设施建设项目（山东省济南市）	2,914	1	通过开展广播电视台基础设施建设和培训项目等，强化广播电视台的硬件设施，提高电视节目的数量和质量，从而通过广播电视台提高国民的教育水平、知识和文化水平，同时促进中日两国的相互理解。	济南市人民政府

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
3.	供电供气领域	620,423	49		
	(发电厂)	456,549	35		
P 13	天生桥（坝索）水力发电项目	77,375	6	在广西和贵州交界的红水河水系修建发电站和输变电设备，为中国南部地区提供电力。	国家电力公司
P6/P14	五强溪水力发电建设项目	25,230	6	在湖南省沅水上游的五强溪修建水力发电站（含航运）以及扩建输变电设施，满足向湖南省输送电力的需要。	国家电力公司
P 41	北京十三陵抽水蓄能发电站建设项目	13,000	1	在位于北京北郊的十三陵修建抽水蓄能发电站，为京津唐电网补充供电。	国家电力公司
P 42	天生桥一级水力发电站项目	40,600	4	在广西和贵州交界的红水河水系修建电站和供电线路，扩大对中国南部地区的供电能力。	国家电力公司
P 53	湖北鄂州火力发电厂建设项目	31,892	3	在湖北省鄂州市修建火力发电厂，改善当地电力不足的情况，提高供电稳定性。	国家电力公司
P 64	江西九江火力发电厂建设项目	29,600	2	在江西省九江市修建火力发电厂，改善电力不足的情况，提高供电稳定性。	国家电力公司
P 66	三河火力发电厂建设项目	24,600	2	在河北省三河市修建火力发电厂，改善电力不足的情况，提高供电稳定性。	国家电力公司
P 67	山西河津火力发电厂建设项目	24,600	2	在山西省河津市修建火力发电厂，改善电力不足的情况，解决省内供电不平衡问题。	国家电力公司
P 95	陕西省韩城第二火力发电厂建设项目	57,970	2	在陕西省韩城市修建燃煤火力发电厂，以缓解陕西省及周边地区供电不足的矛盾。	国家电力公司
P 96	山西省王曲火力发电厂建设项目	57,082	2	在位于山西省东南部的煤炭产地长治市修建燃煤火力发电厂，以解决山东省的电力需求。	国家电力公司
P106	湖南省沅水流域水力发电项目	17,664	1	在水利资源蕴藏丰富的沅水流域修建水电站，以解决湖南省日益严重的缺电问题。	国家电力公司
P143	山东省泰安扬水发电站建设项目	18,000	1	在山东省泰安市修建抽水蓄能电站，减轻急速增加的用电高峰期压力，提高电力供给效率，防治大气污染。	国家电力公司
P144	湖北省小型水力发电站建设项目	9,152	1	在水资源丰富的湖北省建立能够调整发电能力的小型水力发电站，提高电力供给能力，活跃地方经济，防治大气污染。	湖北省人民政府
P145	甘肃省小型水力发电站建设项目	6,543	1	在水资源丰富的甘肃省建立能够调整发电能力的小型水力发电站，提高电力供给能力，活跃地方经济，防治大气污染。	甘肃省人民政府
P154	山西省西龙池抽水蓄能发电站建设项目	23,241	1	为了针对激增的用电高峰负荷提高供电效率，同时防止大气污染，在山西省进行水力发电站建设。	国家电力公司
	(输变电)	37,453	3		
P105	王曲至莱阳输变电项目	17,629	1	新建、扩建输电线路及变电站，将山西省王曲电站发出的电力输送到山东省。（2005年9月中止使用日元贷款）	国家电力公司
P107	供电网增容项目（重庆）	13,754	1	对现有的配电设施进行更换、改造和扩建，以减少重庆市内供电网的线路损失，提高供电效率。	国家电力公司
P127	哈尔滨市电网扩建项目	6,070	1	改造、扩建哈尔滨市的输变电网，解决输变电网负担过重、不足等问题，以适应急剧增加的电力需求。	国家电力公司
	(多功能水库)	50,424	4		
P 16	观音阁多功能水库建设项目	18,225	3	在辽宁省太子河上游的观音阁修建混凝土拦水大坝以及相关的附属设施，进行蓄洪、提供工农业用水，发电以及水产养殖。	辽宁省水利厅
P138	四川省紫坪铺水资源开发项目	32,199	1	通过在四川省岷江上流建立多功能水库，缓解供水压力，确保环境、灌溉、生活、工业用水，同时发挥防洪、发电等功能。（2004年12月中止使用日元贷款）	四川省人民政府
	(煤气)	75,997	7		
P 21	四城市煤气项目	14,990	2	在哈尔滨、福州以及贵阳分别建设煤气制造设备，以解决上述城市对煤气的需求。宁波市本来也在项目计划之列，但于93年6月取消。	建设部
P 68	天津市第3煤气建设项目	5,722	1	在天津市建设煤气制造设备，并铺设煤气管道，解决该市对煤气的需求，同时净化天津市的城市环境。	建设部
P152	北京市环境治理项目	8,963	1	在北京市电子城地区通过建设天然气供电供热设备，取代成为各种污染物排放源的小型燃煤锅炉，以减少污染物的排放，为治理大气污染发挥作用。	北京市人民政府
P163	河南省大气环境治理项目	19,295	1	在河南省内5市（焦作市、漯河市、平顶山市、信阳市、驻马店市）通过建设天然气供气设备，实现煤炭等燃料向天然气的转换，改善大气环境。	河南省人民政府
P164	安徽省大气环境治理项目	18,558	1	在安徽省内8市（巢湖市、滁州市、阜阳市、合肥市、淮南市、马鞍山市、铜陵市、芜湖市）通过建设天然气供气设备，实现煤炭等燃料向天然气的转换，改善大气环境。	安徽省人民政府

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
P206	包头市大气环境治理项目	8,469	1	在内蒙古自治区内主要工业城市之一包头市通过建设天然气管线，实现由煤炭向天然气的能源转换和减少大气污染物排放量，从而为该市改善大气环境、提高居民生活和环境水平发挥作用。	内蒙古自治区人民政府

4. 农林渔业领域		225,085	34		
(农业)		132,928	22		
P 25	渭河化肥厂建设项目	26,926	3	在陕西省渭南市郊建设生产尿素的化肥厂，以解决该省急剧增加的化肥需求，进而满足粮食增产的需要。	化学工业部
P 26	内蒙古化肥厂建设项目	21,412	4	在内蒙古呼和浩特市郊建设生产尿素的化肥厂，以解决该省急剧增加的化肥需求，进而满足粮食增产的需要。	化学工业部
P 27	云南化肥厂建设项目	14,068	3	在云南省昆明市郊建设生产磷肥的化肥厂，以满足该省以及全国农村对化肥的需求和粮食增产的需要。	化学工业部
P 47	鹿寨化肥厂建设项目	10,273	4	在广西柳州市郊的鹿寨县建设生产磷铵的化肥厂，以解决广西壮族自治区急剧增加的化肥需求，进而满足粮食增产的需要。	化学工业部
P 48	九江化肥厂建设项目	21,357	3	在江西省九江市郊建设生产尿素的化肥厂，以解决该省对化肥的急剧增加的需求，进而满足粮食增产的需要。	化学工业部
P 59	瓮福化肥厂建设项目	12,286	2	在贵州省福泉县建设生产磷肥的化肥厂，以满足全国农村对化肥的急剧增加的需求和粮食增产的需要。	化学工业部
P 82	黑龙江省三江平原商品粮基地开发计划	17,702	2	为黑龙江省国营农场引进农业机械、建筑机械以及食品加工设备提供融资改善农业基础设施，实现粮食增产。	中国进出口银行
P126	黄河三角洲农业综合开发项目	8,904	1	在位于山东省北部黄河河口的三角洲地带建设水利设施、改良土壤、开垦荒地，进行农业基础设施建设，以提高农业生产水平。	山东省人民政府
(林业)		92,157	12		
P135	陕西省黄土高原植树造林项目	4,200	1	在陕西省黄土高原地区植树造林，提高该地区森林覆盖率，防止水土流失，增加农民收入，以保证该地区社会经济稳定，提高该地区及黄河下游流域居民生活环境，有助于中国的自然环境改善。	陕西省人民政府
P136	山西省黄土高原植树造林项目	4,200	1	在山西省黄土高原地区植树造林，提高该地区森林覆盖率，防止水土流失，增加农民收入，以保证该地区社会经济稳定，提高该地区及黄河下游流域居民生活环境，有助于中国的自然环境改善。	山西省人民政府
P137	内蒙古自治区黄土高原植树造林项目	3,600	1	在内蒙古自治区黄土高原地区植树造林，提高该地区森林覆盖率，防止水土流失，增加农民收入，以保证该地区社会经济稳定，提高该地区及黄河下游流域居民生活环境，有助于中国的自然环境改善。	内蒙古自治区人民政府
P153	宁夏回族自治区植树造林项目	7,977	1	在宁夏回族自治区北部通过植树和植草，提高该地区的森林覆盖率和植被覆盖率，防止该地区及周边地区的沙漠化，改善当地生活环境、改善中国自然环境，同时提高农民收入，从而实现该地区社会和经济的稳定。	宁夏回族自治区人民政府
P167	甘肃省植树造林项目	12,400	1	在甘肃省河西走廊地区通过植树和植草，提高该地区的森林覆盖率和植被覆盖率，防止该地区及周边地区的沙漠化，改善当地生活环境，从而实现该地区社会和经济的稳定。	甘肃省人民政府
P168	内蒙古自治区植树造林项目	15,000	1	在内蒙古自治区南部黄河流域通过植树和植草，提高该地区的森林覆盖率和植被覆盖率，防止该地区及周边地区的沙漠化，改善当地生活环境，从而实现该地区社会和经济的稳定。	内蒙古自治区人民政府
P186	江西省植树造林项目	7,507	1	在江西省通过开展植树造林、封山育林等，提高森林覆盖率，发展森林资源，从而保护生态系统、减轻水土流失等，恢复森林的多方面功能。	江西省人民政府
P187	湖北省植树造林项目	7,536	1	在湖北省通过开展植树造林、封山育林等，提高森林覆盖率，发展森林资源，从而保护生态系统、减轻水土流失等，恢复森林的多方面功能。	湖北省人民政府
P207	四川省长江上游地区生态环境综合治理项目	6,503	1	在四川省通过植树植草、以及为减少燃料用森林采伐进行替代燃料沼气设施的建设，增加该地区的森林面积，减少土壤侵蚀，从而为改善本项目对象地区的生态环境发挥作用。	四川省人民政府
P215	河南省植树造林项目	7,434	1	在河南省通过开展植树造林，控制山区的土壤流失、平原地区的强风等，从而为减轻该地区的洪水、沙尘暴等自然灾害损失和改善生活环境发挥作用。	河南省人民政府
P224	吉林省松花江流域生态环境治理项目	9,500	1	在吉林省通过开展植树植草，提高森林覆盖率，恢复草原植被，从而为恢复森林的多方面功能和防止沙漠化发挥作用。	吉林省人民政府

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
P227	青海省环青海湖生态环境治理项目	6,300	1	在青海省青海湖周边地区，通过改善退化草地、防止沙漠化、植树造林和采取水土保护措施，提高森林覆盖率和植被覆盖率，从而为恢复森林和草原的多方面功能、防止沙漠化发挥作用。	青海省人民政府

5. 灌溉及防旱抗涝领域		97,669	10		
P 50	江苏苏北通榆河灌溉开发项目	11,535	2	对苏北通榆河海安至北六塘段运河河床进行拓宽，增建必要设施，改善排灌体系，同时提高连云港至南通市的水运通航能力。	水利部
P 83	黑龙江省三江平原龙头桥水库建设项目	3,000	1	在黑龙江省宝清县的挠力河上修建以农业灌溉为主要目的的多功能水库，在保证下游农田灌溉用水，增加粮食产量的同时，实现蓄洪、发电和水产养殖的综合效益。	黑龙江省水利厅
P 84	辽宁省白石水库建设项目	8,000	1	在辽宁省北票市上园乡的大凌河上修建一座多功能水库，在提高下游流域抗洪能力的同时，实现城市生活农业用水、发电以及水产养殖的综合效益。	辽宁省水利厅
P104	河南省盘石头水库建设项目	6,734	1	建设多功能水库，实现对流经河南省的海河流域的水流治理和水资源的综合利用。	河南省人民政府
P123	湖南省城市防洪建设项目	24,000	1	建设和改造湖南省洞庭湖周边区域大中小城市的堤防、闸门和抽水站，提高各城市的防洪能力，防止洪灾，确保社会、经济的稳定。	湖南省人民政府
P124	湖北省城市防洪建设项目	13,000	1	建设和改造在湖北省汉江平原区域大中小城市的堤防、闸门和抽水站，提高各城市的防洪能力，防止洪灾，确保社会、经济的稳定。	湖北省人民政府
P125	江西省城市防洪建设项目	11,000	1	建设和改造江西省鄱阳湖周边区域大中小城市的堤防、闸门和抽水站，提高各城市的防洪能力，防止洪灾，确保社会、经济的稳定。	江西省人民政府
P139	甘肃省水资源管理、防止沙漠化项目	6,000	1	在甘肃省现有灌溉区建设节水型灌溉设施，优化水资源管理，增加亩产量来缓解贫困，在干燥地区增加植被，防止沙漠化。	甘肃省人民政府
P140	新疆维吾尔自治区水资源管理、防止沙漠化项目	14,400	1	在新疆现有灌溉区建设节水型灌溉设施，优化水资源管理，增加亩产量，以缓解贫困；在干燥地区增加植被，防止沙漠化。	新疆维吾尔自治区人民政府

6. 社会服务领域		765,206	117		
(强化行政职能)		24,070	4		
P 18	国家经济信息系统示范项目	3,770	2	作为北京（中央）、广东、上海、深圳经济信息系统的示范项目，建立物价信息数据库，实现物价信息处理的效率化。	国家经济信息中心
P 65	国家经济信息系统项目	20,300	2	为中央政府和各省市开发或进口信息网络设备，以构筑起一个连接各部门的，能够收集提供各种必要信息的经济信息网络。	国家经济信息中心
(供排水及卫生)		349,947	44		
P 19	北京市供水项目	15,480	2	在北京市建设净化水设施以及饮水管线和供水管线，提高北京市的日自来水供水能力。	北京市公用局
P 20	北京市污水处理厂建设项目	2,640	1	通过在北京市朝阳区高碑店建设一座污水处理厂，改善北京市的城市环境。	北京市工程局
P 22	四城市供水项目	12,580	2	在南京、成都、徐州、郑州4城市建设供水设施，以缓解上述各城市供水紧张情况。	建设部
P 24	三城市供水项目 (天津、合肥、鞍山)	8,866	1	在天津、合肥、鞍山3城市建设供水设施，以缓解上述各城市的供水紧张情况。	建设部
P 51	三城市供水项目 (厦门、重庆、昆明)	10,403	1	在厦门、重庆、昆明3城市建设供水设施，以缓解上述各城市的供水紧张情况。	建设部
P 61	青岛开发计划（供水、排水）	2,513	1	在青岛开发区修建供水设施，以满足由于大批企业进驻开发区而出现的对供水的大量需求。同时修建排水设施，以提高开发区卫生水准并防治海洋污染。	青岛市人民政府
P 62	西安市供水项目	7,139	2	通过建设引水设施、自来水厂以及供、排水道，扩建净水设备，解决西安市日益增大的用水需求。同时通过控制对地下水的过度开采，抑制地表下沉。	建设部
P 85	呼和浩特市供水项目	5,446	1	以黄河为水源，在呼和浩特市建设供水设施，以缓解呼市的供水紧张情况。	建设部
P 86	北京水源九厂3期建设项目	14,680	1	以密云水库为水源，建设供水设施，以缓解北京市的供水紧张情况。	北京市公用局
P 87	贵阳西郊自来水厂建设项目	5,500	1	以贵阳市红枫湖为水源，建设供水设施，以缓解贵阳市的供水紧张情况。	建设部

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
P 88	湛江市供水项目	5,519	1	以位于湛江市的鹤地水库为水源,建设供水设施,以缓解湛江市的供水紧张情况。(2005年9月中止使用日元贷款)	建设部
P100	大连市供水项目	5,500	1	在辽宁省大连市新建一座自来水厂,同时对供、排水管道进行改造和扩建,以满足大连市日益增大的用水需求。	建设部
P103	山东省烟台市供水及水利设施改造项目	6,008	1	在山东省烟台市改造现有水库,修建地下水库,改善供水设施,加固防潮堤坝,以解决山东半岛供水紧张和地下水位下降的问题。	烟台市人民政府
P117	浙江省城市污水处理项目	11,256	1	在浙江省的3个城市(杭州、绍兴、嘉兴)修建污水处理设施以改善水质、防治污染,解决随着近年工业化和都市化发展而日益严重的水污染问题。	浙江省人民政府
P118	广西壮族自治区城市供水项目	3,641	1	在南宁市和桂林市建设供水管道,增强给水功能,以适应伴随高度经济发展和人口增加而不断增长的用水需求。	广西壮族自治区人民政府
P119	昆明市城市供水项目	20,903	1	为解决昆明市不断深化的供水不足问题,适应今后的水需求,在昆明市北的掌鸠河上游修建水库和供水设施。	昆明市人民政府
P120	成都市城市供水项目	7,293	1	扩建成都市自来水六厂,解决成都市不断严重的供水不足问题,适应今后的用水需求。	成都市人民政府
P121	重庆市城市供水项目	6,244	1	在位于重庆市西南部的长江上游建设自来水设施,解决重庆市不断深化的供水不足问题,以适应今后的用水需求。	重庆市人民政府
P122	江西省城市供水项目	4,147	1	在江西省的4个城市(景德镇、赣州、吉安、南康)建设自来水设施,解决日益严重的供水不足问题,适应今后的用水需求。	江西省人民政府
P130	天津市污水处理项目	7,142	1	在天津市建设排水设施,防治天津市内路面未处理污水对海河、渤海的污染。	天津市人民政府
P131	大连市城市供排水项目	3,309	1	在辽宁省大连市建设供排水设施,缓解长期生活、工业用水不足问题,防治河川污染。	大连市人民政府
P132	长沙市供水项目	4,850	1	在长沙市湘江东岸建设自来水设施,缓解日益严重的供水不足问题,适应今后的用水需求。	长沙市人民政府
P133	营口市供水项目	2,504	1	在营口市东部建设以正在施工的水库为水源的自来水设施,缓解日益严重的供水不足问题,适应今后的用水需求。	营口市人民政府
P134	唐山市供水项目	2,841	1	在河北省唐山市建设自来水设施,缓解供水设施缺乏的现状,确保稳定而干净的水供给。	唐山市人民政府
P148	西安市环境治理项目	9,764	1	在西安市通过开展下水道设施建设,改善市内河流的水质,促进城市的可持续发展。	西安市人民政府
P151	重庆市环境治理项目	9,017	1	在重庆市通过开展下水道设施建设,改善市内河流的水质,促进城市可持续发展。	重庆市人民政府
P165	湖北省宜昌市水环境治理项目	8,460	1	在宜昌市通过开展下水道设施建设,改善市内河流的水质;同时通过开展上下水道设施建设,改善供水质量,从而促进城市的可持续发展。	宜昌市人民政府
P166	广西壮族自治区南宁市水环境治理项目	12,115	1	在南宁市通过开展下水道设施建设,改善市内河流湖泊的水质,同时通过开展市内水渠的环境建设提高治水能力,从而促进城市的可持续发展。	广西壮族自治区人民政府
P188	内蒙古自治区呼和浩特市水环境治理项目	9,747	1	在呼和浩特市,通过建设下水道设施提高污水处理率,改善市内河流的水质,从而促进城市的可持续发展。	内蒙古自治区人民政府
P201	陕西省水环境治理项目(陕西省)	7,700	1	在陕西省的地方城市通过开展上水道设备的建设,实现卫生和安全的供水,从而改善生活环境、发展地区经济。	陕西省人民政府
P202	陕西省水环境治理项目(西安市)	19,564	1	在陕西省西安市,通过开展污水处理设施、自来水管线及排水路等的建设,改善市内河流的水质污染,实现供水卫生和减轻洪涝灾害,从而为改善西安市的水环境发挥作用。	西安市人民政府
P204	长沙市供水及水环境治理项目	19,964	1	在湖南省长沙市,通过开展引水设施和净水厂的建设、以及下水道的建设,提高自来水供水能力和污水处理能力,从而为改善湘江的水质和改善长沙市的卫生状况发挥作用。	长沙市人民政府
P211	云南省昆明市水环境改善项目(Ⅰ)	12,700	1	在云南省昆明市的市中心地带,通过开展污水处理设施的建设等,提高该地区的污水处理能力,从而通过降低滇池的水质污染为改善该地区的生活环境发挥作用。	昆明市人民政府
P217	黑龙江省哈尔滨市水环境改善项目	7,398	1	在黑龙江省哈尔滨市的市中心,通过开展污水处理设施的建设,提高该市的污水处理能力,从而通过减少哈尔滨市内的河流排放污染负荷为改善该市居民的生活环境发挥作用。	哈尔滨市人民政府
P218	广西壮族自治区玉林市水环境改善项目	6,282	1	在广西壮族自治区玉林市,通过开展污水处理设施和自来水设施的建设,减少流入该市的水质污染明显的南流江的水质污染物的排放量,并实现该市市内稳定且安全的供水,从而为改善该市居民的生活环境发挥作用。	玉林市人民政府

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
P219	云南省昆明市水环境改善项目(II)	10,400	1	在云南省昆明市的市中心地带，通过开展污水处理设施的建设等，提高该地区的污水处理能力，从而通过降低滇池的水质污染为改善该地区的生活环境发挥作用。	昆明市人民政府
P220	宁夏回族自治区水环境治理项目	8,432	1	在宁夏回族自治区银川市、石嘴山市，通过供水、污水以及中水管网设施等的建设，实现稳定且安全的供水，并减少水质污染物的排放量，从而为改善两市居民的生活环境发挥作用。	宁夏回族自治区人民政府
P222	四川省地方城市水环境治理项目	6,300	1	在四川省长江上游流域的城市（宜宾市、遂宁市、绵阳市、攀枝花市、以及资阳市），通过开展下水道设施和上水道设施的建设，减少流入市内各河流的水质污染物的排放量，并实现稳定且安全的供水，从而为改善该地区居民的生活环境发挥作用。	四川省人民政府
P223	安徽省地方城市水环境治理项目	8,400	1	在安徽省蚌埠市，通过开展下水道设施和上水道设施的建设，减少流入淮河的水质污染物的排放量，并实现稳定且安全的供水，从而为改善该市居民的生活环境发挥作用。	蚌埠市人民政府
P230	湖南省城市废弃物处理项目	10,500	1	在湖南省的地方城市，通过开展垃圾处理系统的建设，促进该地区所产生垃圾的正确处理，从而为改善该地区居民的生活和卫生环境以及环境保护发挥作用。	湖南省人民政府
P231	安徽省城市废弃物处理项目	6,800	1	在安徽省的地方城市，通过开展垃圾处理系统的建设，促进该地区所产生垃圾的正确处理，从而为改善该地区居民的生活和卫生环境以及环境保护发挥作用。	安徽省人民政府
(综合环保)		244,435	35		
P 89	兰州市环境治理项目	7,700	1	甘肃省兰州市，通过对民用煤气及供暖设施进行改造，减少大气污染的发生。同时通过扩建供水设施，新建污水处理厂等改善兰州市的水质状况。	兰州市人民政府
P 90	沈阳市环境治理项目	11,196	2	对原处于沈阳市内的炼铜工厂进行搬迁和改造，同时扩建供暖设施，以缓解日益加剧的大气污染问题。	沈阳市人民政府
P 91	呼和浩特、包头环境治理项目	15,629	2	在呼和浩特市和包头市发展城市煤气、集中供暖及解决工业企业污染问题，以减轻两市因烧煤造成的大气污染。	内蒙古自治区人民政府
P 92	柳州酸雨及环境污染综合治理项目	10,738	3	在广西壮族自治区柳州市发展城市煤气事业，建设固体废弃物处理场，以实现对柳州市环境的综合治理。	柳州市人民政府
P 97	本溪环境污染治理项目	8,507	3	在辽宁省本溪市建设自来水引水工厂，扩建环境监测站，并通过更新工厂设备，增加防治污染装置等措施，实现对本溪市大气和水质等的综合环境治理。	本溪市人民政府
P 98	河南淮河流域水质污染综合治理项目	12,175	2	对河南省内淮河流域3座城市的下水道进行修整改造，安装工业废水处理设施，改善淮河的水质。	河南省人民政府
P 99	湖南湘江流域环境污染治理项目	11,853	2	在湖南省湘江流域各城市中，通过采取完善排水和废水处理设施，增加煤气供应，建设垃圾处理厂，引进（更新）环境监测设备等措施，防止因城市排水和工业废水造成的湘江水质恶化，同时减少大气污染，解决城市垃圾的处理问题。	湖南省人民政府
P101	黑龙江省松花江流域环境污染治理项目	10,541	1	在黑龙江省松花江流域各城市中，通过采取完善排水设施和对工业废水进行处理以及发展集中供暖等措施，减少对松花江水质和大气造成污染，改善松花江流域地区的生态环境。	黑龙江省人民政府
P102	吉林省松花江辽河流域环境污染治理项目	12,800	1	在吉林省松花江及辽河流域，完善城市排水设施，对工业废水进行处理，以防止对松花江及辽河的水质造成污染，改善地区生态环境。	吉林省人民政府
P113	环保示范城市项目（贵阳）	14,435	2	针对贵阳市日益深化的大气污染问题，实施专家委员会提出包括改良主要污染源在内的候补项目。（环保示范城市构想的一部分）	贵州省人民政府
P114	环保示范城市项目（大连）	8,517	2	针对大连市日益深化的大气污染问题，实施专家委员会提出包括改良主要污染源在内的候补项目。（环保示范城市构想的一部分）	大连市人民政府
P115	环保示范城市项目（重庆）	7,701	2	针对重庆市日益深化的大气污染问题，实施专家委员会提出包括改良主要污染源在内的候补项目。（环保示范城市构想的一部分）	重庆市人民政府
P116	苏州市水环境综合治理项目	6,261	1	在江苏省苏州市建设污水处理设备、引水设施，以解决伴随近年工业化和都市化发展而日益严重的水污染问题，进行水环境的综合治理和改善。	苏州市人民政府
P149	鞍山市综合环境治理项目	14,525	1	在鞍山市通过开展供暖、公共交通、上下水道等环境基础建设，强化大气环境保护措施、水质环境保护措施、居住环境改善措施，从而促进该市的可持续发展。	鞍山市建設委員會
P150	太原市综合环境治理项目	14,144	1	为改善大气污染和水质污染，在太原市内的钢铁厂建设污染治理设备。	山西省人民政府

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
P205	新疆维吾尔自治区伊宁市环境综合治理项目	6,462	1	在新疆维吾尔自治区伊宁市，通过推进(a)上下水道设备、(b)垃圾处理设备、(c)集中供暖和天然气供应设备、(d)防护林、等环境基础设施的建设，实现自来水供水、减少水质污染和大气污染物、以及垃圾无害化处理等，从而为改善该市环境和提高居民的生活水平发挥作用。	伊宁市人民政府
P208	贵阳市水环境治理项目	12,140	1	在贵州省贵阳市，通过建设污水处理厂和铺设下水管道，提高污水处理能力，并实现污染严重的南明河等的水质改善，从而为改善贵阳市周边居民的生活环境发挥作用。	贵阳市人民政府
P210	内蒙古自治区呼和浩特市大气环境治理项目	7,400	1	在呼和浩特市通过建设污染负荷低、能源效率好的集中供暖设施，实现通过控制小规模污染排放源减轻大气污染负荷的目的，从而为改善该市的生活环境发挥作用。	内蒙古自治区人民政府
P216	吉林省吉林市环境综合治理项目	9,711	1	在吉林市通过开展集中供暖设施、下水管道的建设，减少大气污染物和水质污染物的排放量，从而为改善该市居民的生活环境发挥作用。	吉林市人民政府
P221	新疆维吾尔自治区地方城市环境治理项目(I)	12,998	1	在新疆维吾尔自治区的4个地方城市（哈密市、吐鲁番市、乌苏市和奎屯市），通过开展下水道设施、上水道设施、以及集中供暖设备的建设，提高污水处理能力和自来水供水能力，减少造成水质污染和大气污染的物质，从而为改善上述4市的环境和提高居民的生活水平发挥作用。	新疆维吾尔自治区人民政府
P225	内蒙古自治区呼和浩特市大气环境治理项目(II)	6,300	1	在呼和浩特市通过建设污染负荷低、能源效率好的集中供暖设施，实现通过控制小规模污染排放源减轻大气污染负荷的目的，从而为改善该市的生活环境发挥作用。	内蒙古自治区人民政府
P226	甘肃省兰州市大气环境改善项目	7,400	1	在甘肃省兰州市，通过拆除集尘装置、脱硫装置等不完备的小型燃煤锅炉，建设集中供暖设施，实现通过控制小规模污染排放源减轻大气污染负荷的目的，从而为改善该市的生活环境发挥作用。	甘肃省人民政府
P228	新疆维吾尔自治区地方城市环境治理项目(II)	3,802	1	在新疆维吾尔自治区的阿勒泰市和阿图什市，通过开展污水处理设施、上水道设施、集中供暖设施等的建设，提高污水处理能力和自来水供水能力，减少造成水质污染和大气污染的物质，从而为改善该市的环境和提高居民的生活水平发挥作用。	新疆维吾尔自治区人民政府
P229	河南省南阳市环境治理项目	11,500	1	在河南省南阳市，通过开展下水道设施和环境负荷小的供气设施的建设，减少流入该市市内河流的水质污染物的排放量并减轻大气污染负荷，从而为改善该市的生活环境发挥作用。	河南省人民政府
(城市、农村生活基础)		17,055	2		
P169	湖南省环境治理、生活完善项目	7,882	1	在贫困人口集中的湖南省西北部武陵山地区通过开展社会服务设施（教育设施、保健卫生设施、供水设施）和农贸市场的建设改善民生，从而实现该地区社会和经济的稳定。	湖南省人民政府
P209	贵州省环境治理及人才培养项目	9,173	1	在贵州省农村地区和地方城市地区，通过①开展沼气利用设施和垃圾处理设施的建设，采取植树造林等环境保护措施；②开展生活道路、饮用水设施和医疗设施的建设等，改善卫生条件；③开展高中学校设施建设等，改善项目对象地区的恶劣环境、卫生状况、并培养人才，从而为该地区环境和社会的可持续发展发挥作用。	贵州省人民政府
(保健、医疗)		26,218	10		
P176	公共卫生基础设施建设项目(河南省)	5,016	1	通过为河南省和地级市配备公共卫生所需的设备器材，为提高传染病防治人员的能力开展培训等，强化该地区的传染病防治能力，为提高当地居民的健康水平发挥作用。	河南省人民政府
P177	公共卫生基础设施建设项目(湖北省)	2,325	1	通过为湖北省和地级市配备公共卫生所需的设备器材，为提高传染病防治人员的能力开展培训等，强化该地区的传染病防治能力，为提高当地居民的健康水平发挥作用。	湖北省人民政府
P178	公共卫生基础设施建设项目(湖南省)	2,855	1	通过为湖南省和地级市配备公共卫生所需的设备器材，为提高传染病防治人员的能力开展培训等，强化该地区的传染病防治能力，为提高当地居民的健康水平发挥作用。	湖南省人民政府
P179	公共卫生基础设施建设项目(江西省)	2,821	1	通过为江西省和地级市配备公共卫生所需的设备器材，为提高传染病防治人员的能力开展培训等，强化该地区的传染病防治能力，为提高当地居民的健康水平发挥作用。	江西省人民政府
P180	公共卫生基础设施建设项目(安徽省)	2,548	1	通过为安徽省和地级市配备公共卫生所需的设备器材，为提高传染病防治人员的能力开展培训等，强化该地区的传染病防治能力，为提高当地居民的健康水平发挥作用。	安徽省人民政府
P181	公共卫生基础设施建设项目(山西省)	2,442	1	通过为山西省和地级市配备公共卫生所需的设备器材，为提高传染病防治人员的能力开展培训等，强化该地区的传染病防治能力，为提高当地居民的健康水平发挥作用。	山西省人民政府
P182	公共卫生基础设施建设项目(吉林省)	1,649	1	通过为吉林省和地级市配备公共卫生所需的设备器材，为提高传染病防治人员的能力开展培训等，强化该地区的传染病防治能力，为提高当地居民的健康水平发挥作用。	吉林省人民政府

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
P183	公共卫生基础设施建设项目(黑龙江省)	2,288	1	通过为黑龙江省和地级市配备公共卫生所需的设备器材,为提高传染病防治人员的能力开展培训等,强化该地区的传染病防治能力,为提高当地居民的健康水平发挥作用。	黑龙江省人民政府
P184	公共卫生基础设施建设项目(河北省)	1,908	1	通过为河北省和地级市配备公共卫生所需的设备器材,为提高传染病防治人员的能力开展培训等,强化该地区的传染病防治能力,为提高当地居民的健康水平发挥作用。	河北省人民政府
P185	公共卫生基础设施建设项目(辽宁省)	2,366	1	通过为辽宁省和地级市配备公共卫生所需的设备器材,为提高传染病防治人员的能力开展培训等,强化该地区的传染病防治能力,为提高当地居民的健康水平发挥作用。	辽宁省人民政府
(教育)		103,481	22		
P155	陕西省人才培养项目	6,021	1	为促进陕西省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护,通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援,实现高等教育在数量和质量上的改善。	陕西省人民政府
P156	甘肃省人才培养项目	4,665	1	为促进甘肃省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护,通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援,实现高等教育在数量和质量上的改善。	甘肃省人民政府
P157	四川省人才培养项目	6,131	1	为促进四川省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护,通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援,实现高等教育在数量和质量上的改善。	四川省人民政府
P158	重庆市人才培养项目	4,683	1	为促进重庆市的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护,通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援,实现高等教育在数量和质量上的改善。	重庆市人民政府
P159	云南省人才培养项目	4,540	1	为促进云南省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护,通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援,实现高等教育在数量和质量上的改善。	云南省人民政府
P160	湖南省人才培养项目	4,682	1	为促进湖南省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护,通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援,实现高等教育在数量和质量上的改善。	湖南省人民政府
P170	内陆地区人才培养项目(新疆维吾尔自治区)	4,598	1	为促进新疆维吾尔自治区的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护,通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援,实现高等教育在数量和质量上的改善。	新疆维吾尔自治区人民政府
P171	内陆地区人才培养项目(广西壮族自治区)	4,606	1	为促进广西壮族自治区的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护,通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援,实现高等教育在数量和质量上的改善。	广西壮族自治区人民政府
P172	内陆地区人才培养项目(贵州省)	4,593	1	为促进贵州省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护,通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援,实现高等教育在数量和质量上的改善。	贵州省人民政府
P173	内陆地区人才培养项目(吉林省)	4,530	1	为促进吉林省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护,通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援,实现高等教育在数量和质量上的改善。	吉林省人民政府
P174	内陆地区人才培养项目(安徽省)	4,478	1	为促进安徽省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护,通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援,实现高等教育在数量和质量上的改善。	安徽省人民政府
P175	内陆地区人才培养项目(河南省)	4,699	1	为促进河南省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护,通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援,实现高等教育在数量和质量上的改善。	河南省人民政府
P189	内陆地区人才培养项目(青海省)	2,812	1	为促进青海省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护,通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援,实现高等教育在数量和质量上的改善。	青海省人民政府
P190	内陆地区人才培养项目(宁夏回族自治区)	2,636	1	为促进宁夏回族自治区的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护,通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援,实现高等教育在数量和质量上的改善。	宁夏回族自治区人民政府

项目编号	项目名称	承诺贷款金额合计(百万日元)	贷款合同件数	贷款项目的目的	实施单位
P191	内陆地区人才培养项目(黑龙江省)	4,972	1	为促进黑龙江省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护,通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援,实现高等教育在数量和质量上的改善。	黑龙江省人民政府
P192	内陆地区人才培养项目(江西省)	4,872	1	为促进江西省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护,通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援,实现高等教育在数量和质量上的改善。	江西省人民政府
P193	内陆地区人才培养项目(湖北省)	5,097	1	为促进湖北省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护,通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援,实现高等教育在数量和质量上的改善。	湖北省人民政府
P194	内陆地区人才培养项目(山西省)	5,093	1	为促进山西省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护,通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援,实现高等教育在数量和质量上的改善。	山西省人民政府
P203	内陆地区人才培养项目(内蒙古自治区)	5,073	1	为促进内蒙古自治区的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护,通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援,实现高等教育在数量和质量上的改善。	内蒙古自治区人民政府
P212	辽宁省人才培养项目	5,775	1	为促进辽宁省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护,通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援,实现高等教育在数量和质量上的改善。	辽宁省人民政府
P213	河北省人才培养项目	5,775	1	为促进河北省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护,通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援,实现高等教育在数量和质量上的改善。	河北省人民政府
P214	海南省人才培养项目	3,150	1	为促进海南省的地区发展、强化市场秩序、推进环境保护,通过向在该领域发挥重要作用的项目对象大学提供硬件方面(校舍建设、设备采购等)和软件方面(教职工赴日研修)的支援,实现高等教育在数量和质量上的改善。	海南省人民政府

7. 采矿业领域		100,999	3		
P 23	出口基地开发计划	70,000	1	以振兴出口贸易为目的,通过中国的金融机构对农牧渔业、纤维工业、轻工业(造纸、制陶)、原材料工业提供资金,帮助出口产业引进先进的技术设备,在增强出口产业的国际竞争力的同时,提高金融机构处理开发金融业务的能力。	中国进出口银行
P 70 上海宝山基础设施改造项目		30,999	2	在上海宝山地区建设码头和火力发电厂,以满足宝山港的物流需要,同时改善上海市电力紧张状况,实现稳定供电。	上海市发展和改革委员会

8. 商品借款		130,000	5		
C	商品借款	130,000	5		

III-4. 志愿者项目

中华人民共和国 JICA志愿者（海外协力队员）人数

2021/1/1

1. 各年度志愿者派出人数

	86年度	87年度	88年度	89年度	90年度	91年度	92年度	93年度	94年度	95年度	96年度	97年度	98年度	99年度	00年度	01年度	02年度	03年度
青年海外协力队员 (长期)	8	18	25	15	22	31	40	28	35	21	28	40	25	29	41	36	36	27
青年海外协力队员 (短期)										1		2				2	5	3
青年海外协力队员 年长志愿专家 (长期)												1				2		1
青年海外协力队员 年长志愿专家 (短期)																		5

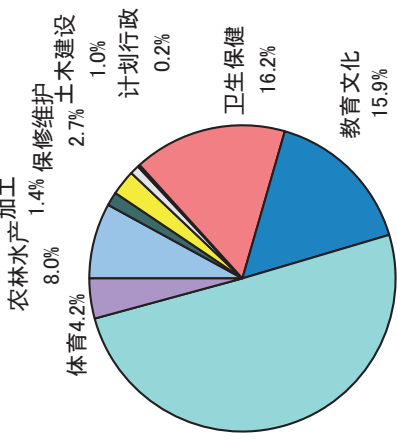
	04年度	05年度	06年度	07年度	08年度	09年度	10年度	11年度	12年度	13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	合计
青年海外协力队员 (长期)	27	36	42	21	19	29	25	15	12	7	1	3	2	8	5	5	0	762
青年海外协力队员 (短期)		2	2	5	3		1											26
青年海外协力队员 (资深队员)	1	1																6
青年海外协力队员 年长志愿专家 (长期)	2	3	3		2		2	1	1	1	1							29
青年海外协力队员 年长志愿专家 (短期)				1	2		1											4
																		总计 827

3. 各省、直辖市、自治区海外协力队员人数

地名	累计	地名	累计	地名	累计
北京	29	江西	15	浙江	12
天津	28	宁夏	16	黑龙江	24
上海	7	湖北	69	贵州	19
重庆	14	湖南	72	广东	0
吉林	61	福建	3	西藏	0
内蒙古	52	四川	31	新疆	10
辽宁	108	陕西	10	山西	5
河北	38	甘肃	8	云南	3
河南	32	青海	12	江苏	18
安徽	14	广西	95	海南	2
山东	20	合计			827

2. 各领域青年海外协力队员人数

领域	人数	比率
农林水产	66	8.0%
加工	12	1.5%
保修维护	22	2.7%
土木建设	8	1.0%
计划行政	2	0.2%
卫生保健	134	16.2%
教育文化	132	16.0%
日语教育	416	50.4%
体育	35	4.2%
合计	827	100%



日本国际协力机构中华人民共和国事务所

北京市朝阳区东三环北路 5 号北京发展大厦4层

TEL:010-6590-9250 FAX: 010-6590-9260

<http://www.jica.go.jp/china/>

