







人與朱鹮



contents

SPECIAL REPORT

08 洋县的绘画·书法·作文竞赛



10 Pickup/ 环境教育示范教科书 "董寨的鸟类" 垫板 朱鹮模型标本



ACTIVITY REPORT

- 野生朱鹮观察生态旅游的试验性实施 陕西省珍稀野生动物救护饲养研究中心 浙江省朱鹮繁育基地
- 04 运营指导调研团来华 生态农业示范技术教材
- 05 宁陕小学朱鹮保护宣誓仪式 董寨生物调研
- 06 项目相关人员介绍
- 人与朱鹮的故事
- 10 秦岭的自然长廊
- 11 召开例会 提供孵化机、育雏机 提供用于监测的摩托车
- 12 洋县的绘画书法作文竞赛作品紹介

开始与 **Wetlands International** 进行合作

Wetlands International "国际湿地保护 联盟"是以湿地与湿地的生物多样性的可 持续管理与恢复为目的的国际 NGO 组织。 这与本项目的目标亦也关联, 因此决定今 后相互间将共享活动等信息。作为合作 的第一步, 计划在 Wetlands International 发行的简报上刊载介绍本项目开展 的活动。

今年,2012年是中日邦交正常化40周 年这样一个值得纪念的一年。 项目将在西安市内的大学进行纪念演讲、

在秋季进行纪念放飞仪式等、并计划实 施与40周年相关的活动。







第5期的封面是"秦岭四宝"。栖息在秦岭山脉的 朱鹮、熊猫、金丝猴(金丝猴,也被称为是孙悟空原型 的一种猴子),以及羚牛(牛科的大型食草动物)这4 种稀有动物,作为秦岭山脉的瑰宝,象征着这里拥有 丰富的自然条件。

用木版画印制的秦岭四宝的作者是曹煜先生。毕 业与西安美术大学,今年3月之前一直作为项目本地雇 员为项目的开展发挥了积极作用。在这幅刚中带柔的 木版画中, 也许可以说它很好地诠释出了曹煜自身的 个性吧。







四季报的主题"人与朱鹮"当中, 包含了在项目活动中实现"人"与象征 着朱鹮的"自然"之间可持续的和谐共 存之关系的意愿。这次,有幸请到陕 西省林业厅的白永庆厅长挥毫写下中文 版"人与朱鹮"的标题。



洋县虽然已经推动了以朱鹮为象征 的生态旅游,但实际上大都是以参观饲 养场为主。提供观看野生朱鹮的机会, 能够提高对于朱鹮保护的关心程度以及 理解深度,也会与地区经济获益紧密结 合。

为此,作为试验性的活动,于2011年12月17日-18日(六、日)两天,实施了去洋县观察朱鹮的旅行。对象是居住在西安的日本人,在日本人俱乐部的协助下,邀请到企业常驻人员、大学教师等20余人参加了本次旅行。

本次旅行, 穿过秦岭山脉抵达洋县

后,参观了纸张发明家蔡伦之墓以及朱 鹮饲养场,在日落前赶到了位于汉江南 岸的水库,旅行团观察到了返回夜宿地 的朱鹮。尽管在繁殖期前的12月上旬正 值群体开始分散的时期,这次仍然确认 到了80多只,一队接一队返回的朱鹮飞 翔的英姿令旅行团的团员们非常感动。

今后,考虑继续组织实施这样的旅行,组织包括中国国内游客参加的旅行团,努力营造能够让更多的人感受到朱鹮之魅力的机会。





介绍中国国内的朱鹮饲养设施,楼观台也是生态旅游的一个参观点。





陕西省珍稀野生动物 救护饲养研究中心

距西安市中心部的西南约60km处,位于周至县的本中心是针对以熊猫、朱鹮、金丝猴以及羚牛之"秦岭四宝"为首的稀有动物,进行重要保护动物的收容、救护以及保护的设施,也进行繁殖研究以及宣传教育活动。这里是熊猫的国内四大繁殖基地之一,除了饲养着包括被保护个体在内的22头之外,金丝猴以及羚牛等稀有动物的收容数量在全国也是最大的。

自2002年开始饲养朱鹮,当时是60只,截至2011年12月已达到255只,成为中国最大的饲养个体数量。





浙江省朱鹮繁育基地

浙江省德清县的繁育基地是于2008年在下渚湖国家湿地公园成立的。从左栏中所述的陕西省珍稀野生动物救护饲养研究中心引进了10只朱鹮开始繁殖,加上2009年11月从佐渡返还的10只,截至2011年10月共饲养64只。这里分布着大片的湿地,有鹭等多种鸟类栖息在此。因为湿地公园离上海和杭州也很近,所以每年接待游客约18万人左右,这里饲养的朱鹮也很受注目。另外,2011年12月从佐渡归还的8只朱鹮又新加入了这里。

(2011年10月14日,请浙江大学的葛云法老师做向导,与 全国鸟类环志中心陆主任一起进行了考察。)







运营指导调研团来华

自2月20日起运营指导调研团来华 实施调研。调研团的成员包括来自JICA 地球环境部的本项目负责人铃木先生、在 赴日研修中承蒙照顾的环境省佐渡自然保 护官事务所的长田首席保护官、在鸟类生 活 国 际(Birdlife International) 担 任顾问并负责在日本国内为本项目提供 技术支援的国内支援委员会的市田委员, 共3名。

在北京,访问了中方的合作对口单位全国鸟类环志中心以及 JICA中国事务所,在西安与陕西省林业厅的白厅长交

换了意见,并与JICA的专家进行了会谈。 在项目地洋县,与曹县长及自然保护区 的丁局长会谈,了解了项目活动内容。 在洋县还有一个访问小学的机会,看到 了孩子们非常高兴地使用着在项目的绘 画比赛中作为参与奖颁发的书包。

调研团给项目活动提出了宝贵的意 见。本年度中,专家组全体人员将通过 不懈努力,以期实现运营指导调研中提 出的建议。

生态农业示范技术教材

为了支持朱鹮栖息地居民的生产、提高农民的收入水平,朱鹮项目在宁陕、洋县和罗山县开展了有机农业技术培训。培训时邀请有关专家讲课,有时也按排在现场进行实际操作和指导。根据村民的要求,最近项目专家组将培训时使用的资料进行选择、编辑,印刷出版了两本小册子:生态农业示范技术培训教材一板栗篇和猪苓篇。三月初,在宁陕县寨沟村的培训会上向村民分发,

受当地农民的欢迎。

同时,宁陕县林业局和宁陕县药材和食用菌发展办公室也要求项目专家组多提供一些,这些教材不光在示范项目培训使用,也可在全县的其他培训中使用。目前,两本小册子各印刷三千册,五百册分发给寨沟村村民,二千五百册赠送给宁陕县林业局和县药材和食用菌发展办公室。



董寨生物调研

在董寨自然保护区,进行了作为自然环境调研其中一环的饵料生物的调研。这次,是继5月与9月后的第三次调研,从2月13日起一周的时间,与全国鸟类环志中心的刘东平先生以及董寨自

然保护区的职员一起,米田、中岛两位 专家采集了河流和湿地中的鱼类以及水 生生物等饵料生物。获得的数据是自然 环境的基本信息,由此可以进行作为栖 息环境的评估。



宁陕小学朱鹮保护宣誓仪式

在保护朱鹮、保护环境 宣誓仪式结束后,孩子 们沉浸在朱鹮知识正误 大竞猜活动中 3月2日,在作为环境教育示范校的 宁陕小学举行了以环境保护为主题的朱 鹮保护宣誓仪式。

五年级的300名学生首先在小学的周边进行清扫活动。会上由五年级的学生代表针对朱鹮保护的必要性、环境保护的重要性进行了演讲,大家听得都很认真。演讲结束后,在写有"朱鹮保护"的横幅上300多学生逐个签上自己的名字,共同承诺保护朱鹮。

在仪式的最后,进行了由平野专家

与翻译兼助手的小池女士设计并主持的 正误大竞猜活动。对于这种通过寓教于 乐的学习方式来认知JICA与朱鹮的相关 内容,学生们显示了极大兴趣,不一会 儿几乎就把两个人团团围住。竞猜结束 后依旧被周围的学生围着喊"欢迎再来 宁陕小学啊!"。返回的时候大家甚至排 着队请他们签名,简直就像是对待偶像 明星一样。

当天提出的正误大竞猜中共有10道 题目,你能答对几道呢?



- Q1 朱鹮现在栖息在日本、中国、韩 国还有俄罗斯
- Q2 朱鹮的数量现在有 2000 只
- Q3 现在飞翔着的朱鹮全部是产自洋 县的朱鹮
- Q4 今年是中日邦交正常化 50 周年
- Q5 日本与中国关于朱鹮有着多年交 流的历史
- Q6 在宁陕县饲养的朱鹮有40只,野 外有40只
- Q7 JICA 是日本政府的援助机构
- Q8 朱鹮曾一度被认为灭绝
- Q9 以前朱鹮和人类曾经友好相处
- Q10 宁陕小学的孩子期待着与朱鹮和 谐相处的未来

正确答案请参考此页左下角







项目相关人员介绍

陕西汉中朱鹮自然保护区管理局 局长

丁海華

那是1983年的初夏,一次偶然的机会我在一份《汉中日报》上看到有关朱鹮的文章和图片介绍,第一次了解到这种神奇而即将灭绝的物种,还被冠以"稀世珍宝""东方宝石"之美称。后来直到1995年的一次公务接待,我才在朱鹮饲养救护中心真正见到它,它是那样的美,记得我当时还向捐款箱投了5元人民币,虽然我那时的工资才100多元,这也算是我和朱鹮的首次见面礼吧。

2002年8月,我从长青国家级保护

区调来朱鹮保护站工作,从那时起我才真正与这一"稀世珍宝"结下不解之缘。 当时它的总数才400余只,其中野生种 群不到200只,仍处于极度濒危状况。 而且冬水田面积减少,部分朱鹮觅食的 河流因挖沙、淘金被极度破坏,人为的 捕鱼、投毒等行为对朱鹮的生存构成严 重威胁,加之保护经费的短缺,基础设 施的落后,保护设备的老化等都是制约 保护工作开展的主要问题,还有因未建 立国家级自然保护区,国家许多投资和 国际组织项目不能争取。所以我把加强 野生朱鹮保护,巩固人工种群规模,提 高种群质量,加大野生朱鹮栖息地环境 的恢复和管理力度,加快国家级自然保 护区的申报步伐,多渠道争取保护经费 作为我工作的第一任期目标。到2004年 底完成了朱鹮栖息地生态保护和恢复项 目,共计整治和保留冬水田580亩,恢 复天然湿地1250亩,恢复天然植被 4000亩,疏通渠道12公里,保护夜宿 地15处,基本遏制了栖息地恶化和野生

朱鹮情结

我爱朱鹮,更爱朱鹮保护这 一光荣而神圣的职业



朱鹮食物短缺的问题,当年野生朱鹮繁殖首次突破100只(实际124只)。这一年3月我国及周边国家多地爆发禽流感疫情,离最近疫区不到300公里,我们仅用两天时间将164只人工朱鹮安全转移到80公里外的秦岭山中隔离饲养,疫情过后半年才迁回。也是在这一年6月我们和全国鸟类环志中心合作在华阳进行首次人工饲养朱鹮野化放飞试验研究,共放飞朱鹮24只,成活16只,其中一对在次年配对繁殖2只幼鸟,标志此次野化放飞成功试验圆满成功。2005年

国务院批准建立朱鹮国家级自然保护区,从这时起朱鹮及其栖息地的保护才真正被纳入国家法律保护的层面,主要体现在保护区的基础设施建设被列入中央投资预算,朱鹮栖息地内的一些生产经营活动受到法规的限制,与群众的冲突少了。

到2011年,野生朱鹮已连续3年繁殖成活幼鸟200只以上,野外直观数达760只,分布范围3000平方公里,在国内外建立了8个人工饲养种群,栖息地环境质量也得到了有效的保护,建立了

5个保护站和2个观测点,设施设备得到了极大改善,95%的朱鹮都在我们的管理范围,朱鹮濒危局面初步缓解。

2010年9月,中日朱 鹮合作项目 (JICA)正式实施,这是对朱鹮保护工作的又一次极大促进,效果非常显著。借此我代表所有热爱朱鹮的人们向日本政府和民间组织30年来给予朱鹮保护的支持和援助表示衷心的感谢!因为有了您们的帮助才有朱鹮的今天。

绘画: 小池真实

连载访谈 Vol.3

人与朱鹮的故事

环境省佐渡自然保护官事务所 首席保护官 长田 启

1995年进入当时的环境厅,从事十和田以及那霸、 钏路的国立公园的保护管理、生物多样性相关业务 等工作,于2010年6月起调任现在的职位。



现在的工作情况以及过往经历

在朱鹮野化放飞的佐渡现场负责饲 养、跟踪监测等的全面协调工作。

一直以来都是作为环境省负责自然 保护工作的公务员身份,频繁往返于东 京都与地方之间。具体从事国立公园的 管理以及生物多样性规划的制定工作。

与朱鹮相关的工作中最为困难、最为辛 苦的事情是什么?

虽然没有特别"最极端的"事情,但 因为是与动物打交道,所以经常会有预 想不到的事情发生,因此对每一件小事 都需要事无巨细地进行应对。就在我赴 任之前,发生了因不速之客一。貂突然闯 入用于驯化的网笼中,导致一个晚上就 有9只朱鹮惨遭不幸的事件。那时现场 的工作人员经历了非常辛苦的日子。

现在佐渡的朱鹮情况如何?

截止目前,共放飞了78只朱鹮,其中已经确认到有40只以上栖息在岛内。前年和去年都分别确认到了从产卵到抱卵的过程。估计今年配对情况会进一步增加,孵化结果值得期待。

对于佐渡的人们来说,朱鹮是怎样的存 在呢?

这是问题的答案有些难度。一部分 人固守以前的印象认为朱鹮是踩踏稻田 的害鸟,也有一部分人认为朱鹮离自己 的生活很遥远。但是,目前朱鹮确实已 经成为佐渡岛的象征了。

最后的朱鹮,关于阿金是怎样的存在呢?

阿金是非常长寿的朱鹮,存活到2003年、36岁。晚年丧失了繁殖能力。中国于1999年赠送给佐渡1对朱鹮洋洋和友友,如果阿金没有那么长寿的话,中国可能也不会赠送一对朱鹮了。

今年正值中日邦交正常化40周年

朱鹮是中日两国友好的象征。去年 是在中国洋县重新发现朱鹮30周年,也 是在日本捕获全部野生朱鹮后的30年。 在30年前的佐渡,由于捕获了全部野生 朱鹮,因此一度认为全世界的野生朱鹮 已经全部灭绝,但4个月后,在中国又 重新发现了朱鹮。

通过您在中国的考察,您怎么看待人与 朱鹮的关系?

中国的朱鹮,野生朱鹮也会待在离人较近的地方,即使是有人靠近也不会逃走。在日本,为实现安全放飞,小心翼翼地保护着来自中国的朱鹮的后代们不受伤害。因此,日本的朱鹮具有点胆小、细腻的性格特点。好的一面,不好的一面同时存在。

对于日本的朱鹮保护有什么启发?

像投食的判断标准方面的思路以及 是否连续使用相同的巢木等这些在中国 已经积累了长期的经验。我们在现场收 集到的第一手信息对于今后日本进行野 化放飞具有参考意义。

哪些日本经验可以应用于中国的朱鹮保护工作?

也许不能将日本的社会状况原样套 用在中国,但在日本,放飞前后都要召 开多次以地区居民为对象的座谈会。今 后,随着朱鹮在中国的分布范围越来越 广,像日本开展的各种形式上的共识形 成的过程以及稻米认证制度等措施,也 许可以在保护区之外的地区,进行一些 尝试。

对于项目有什么样的要求以及期待?

希望在项目开展的活动中,作为日 方JICA的专家,在与各地区、大学、中 方专家、政府机关以及各方面相关人员 积极配合的过程中,能够形成新的运作 方式和方法并达成共识。

如果站在与朱鹮相关工作的整体角 度而言,希望项目能够充分发挥作用, 最终能够为实现经济效益前景提供支持。

另外,"人与朱鹮和谐共存的地区 环境建设项目"的实施,对于我们来说 也是一个激励因素,是一个互惠双赢的 存在。

最后您有什么想说的话?

佐渡,是个非常诱人的好地方。来 自中方的项目相关人员每次都是乘兴而 归的。鲜鱼也很美味,请大家一定要光 临啊!

采访: 平野专家

Special Report

洋县的绘画·书法·作文竞赛

汇集了来自150名小学生的力作,成为一场传达了对 朱鹮的感情的比赛。

上期续,介绍2011年11月绘画•书法竞赛中的获奖作品



二等奖 🔒

苏雅(贯溪中心小学)

挑跌机五(3)班 苏雅



二等奖 ↔ 武萌 (实验学校)

和谐福福 音



叶宝春 (实验学校)



二等奖 🔒

李顺安(四郎小学)

三等奖 🔒

张慈舟(青年路学校)

開静似雲淡定若前腳腳作步軒昂交若前腳副起舞曼妙仙姑

三等奖 ↔ 张峰(实验学校)

飞鸟任高天

三等奖 **♀** 王羿蘅(南街小学)



三等奖 **♀** 鲁尧(青年路小学)



三等奖 **♀** 张云开(南街小学)



三等奖 **♀** 李瑶(九里岗小学)

董寨国家级自然保护区,栖息着很多在全世界来看都是很珍贵的鸟类,是亦可称为鸟类百宝园的地方。其中拥有属国家二级重点保护动物的长尾雉、有鸟如其名的拥有8种颜色的八色鸫(八色鸟)、还有在日本也很受喜爱的东方白鹳。

项目编制了主要以小学生为对象的 用于环境教育的示范教科书。请全国鸟 类环志中心的陆军主任担任监制,以保 护区提供的资料为基础,在米田专家的 指导下,由小池真实女士充分发挥其在 西安美术大学学到的国画技巧进行作画, 经中日双方通力合作,最终顺利完成了 的教科书。书中融入了能够使小朋友们 非常容易喜欢上的漫画以及带有插图的 专栏,还寓教于乐地插入了很多其他鸟 类知识。

在野鸟逐渐变多的春夏之交,计划 将教科书分发到董寨的小学,并开展鸟 类观察活动。以此期待着董寨的孩子们 能够加深对当地大自然瑰宝的理解。



环境教育示范教科书





接受项目的日本国内支援委员会的 建议,制作了在示范教科书《董寨的鸟 类》中出现的以鸟为图案的垫板。为了让 孩子们能够愉快地记住鸟类的名字以及 形态,开动脑筋,将背面设计成在正面

秦岭的自然长廊

以前,在日本北至北海道南到九州 广泛栖息着水獭。但非常遗憾,由于以 获取优质皮毛为目的而进行的肆意捕猎, 以1979年在高知县目击到最后的水獭为 最后报告,从此便灭绝了。

但是,在陕西省的秦岭山脉中栖息着水獭,在中国属于国家二级重点保护动物,得到了重要的保护。水獭和朱鹮一样,以鱼和青蛙等水边的生物为食。秦岭山脉中也栖息着熊猫、羚牛、金丝

Vol.1 水獭

猴这些国家一级重点保护动物,这里生物种类十分丰富,是在世界上居很重要地位的生物多样性热点地区。

在日本,水獭也被认为是河童(译者注,是日本传说中的妖怪动物的一种,也称河太郎)的原型,而最近在日本声称目击到河童的报告亦消声觅迹了,也许就是和水獭的灭绝有关系…

在本版块中,配合小池真实女士的画,介绍栖息在当地的稀有动物等除朱鹮以外的魅力。 我们的项目目标则是保护以朱鹮为代表的人与自然和谐共存的生态环境。





朱鹮模型标本

作为环境教育的教材而制作的朱鹮的模型标本(实物大小的模型),是以米田专家以及中岛专家的建议为基础,由西安的模型制作公司经过反复试验,不断摸索制作出来的。今后,除了在当地的小学进行巡展之外,还要在西安的专家办公室进行常设展示,这样就可以使用与朱鹮本身一模一样的模型标本向来访的各位进行生态等方面的解说了。

环境教育用示范教科书的插图,由现居住在西安的青木先生以朱鹮为主题创作的4幅漫画。



"董寨的鸟类" 垫板

画出的鸟的轮廓,通过让朋友之间进行 猜谜等来提高大家的兴趣。这个垫板, 是以毕业于西安美术大学的项目本地雇 员刘玉卓女士为中心制作的。

召开例会

1月10日,在陕西省林业厅召开了例会。项目地洋县、宁陕县、还有从较远处的河南省赶来的相关人员聚集在一起,中日双方就第四季度的活动进行了协商,并对第三季度活动进行了总结。通过沟通例会,在今后项目如何与中国方面的相关机构进一步加强沟通与合作、采用什么样的方式能够使活动能够取得更好效果等方面,获得了很多建设性意见。



提供孵化机、育雏机

向项目地宁陕县和董寨自然保护区 分别提供了孵化机以及育雏机。

据米田专家在当地的调研,董寨自然保护区到目前为止使用的孵化机,由于"蛋壳翻转"功能发生故障,为达到均匀加温的目的,需要员工不分昼夜24小时片刻不离地手动进行翻转。

日本则拥有朱鹮专用的孵化机与育 雏机,因此由财团法人日本国际协力系 统提供帮助,在日本采购到该机器并运 到了项目地。期待着能够在今年的繁殖 期立竿见影地发挥作用。

提供用于监测的摩托车

项目地董寨自然保护区计划实施朱 鹮放飞。在中国这是首次在陕西省以外 的地方进行野化放飞活动,因此倍受关 注,放飞后的监测也变得尤为重要。在 洋县以及宁陕县的巡视以及监测主要是 使用摩托车,因此这次在董寨为了有助 于监测机制的形成,提供了7台摩托车。



洋县的绘画书法作文竞赛 作文2等奖作品紹介

朱鹮姐姐-我爱你

槐樹関鎮白路完全小学6年 李昊玫

理

羽

毛,

当

12月是它们一年中最漂亮的 它们身上的白色羽毛会变成黑 毛有两种颜色, 种是白色。 直到来年的1月至3月时, 因为它们用自己的唾液梳 在每年的7月至 一种是粉红色,

希

望你这

"东方宝石* 你永远是人类

愿你永远

和我们和谐相处,

的好朋友! 永驻我的家乡! 朱鹮姐姐很漂亮。身上的

获朱鹮之乡人们的骄傲和荣幸。

朱鹮姐姐,

愿你永远美

不要再捕杀我们了!

且卵 的身躯 伯伯的好助手。朱鹮的繁殖很 是保护庄稼的能手, 国已濒临灭绝。 朱鹮姐姐向我们发出求救: 人人有责。它是益鸟,捕捉害虫 朱鹮姐 还 是四大国宝之一, 年才产三、 不一定全能 祖是一 所以保护朱鹮: 四 种很珍贵的 照化成: 又是农民 |颗卵。 在我 功 而

地方, 咙吃到食物。 再 泥鳅等食物变成稠物, 朱鹮妈妈不辞辛苦,

让小宝宝的嘴伸进妈妈的喉

把吞下的

经反哺

当小朱鹮长大后:

妈

吃呢! 小朋友的 农民伯伯的好助手, 乳之情,乌鸦有反哺之恩。 它也会找好吃的食物, ,鹮是人类的好朋 ·就是人们说的羊羔有跪 "贵客; 0 是我们 也是我们 给妈 友 是

在眼 巧轻 双略微粗 再 快的 方宝石; 睛 身雪白的 加 上丰满 壮的 员 翅膀 筒状带弯的 朱鹮姐 腿 的腹 及小红色的爪 羽 双 毛, 部, 姐 员 的 喙 溜 美丽 就是 和 对 灵

> 成 水 了黑色。 份 朱鹮姐 反 应, 姐是

的留鸟, 朱鹮的窝通常搭在树枝分枝的 都会住在自己的 当朱鹮包包孵化出生后: 它们无论在冬天还是夏 "家里;

天,

身上 唾 液经过空气中 的羽毛就会变 的

Return of the Crested Ibis: Conservation Cooperation with China

刊登在《日本月刊》上

在2月刊售的日本月刊《The Jpapn Journal》上 介绍了项目的活动。

由日本内阁府发行的这期英文版和中文版《日本 月刊》, 分发到世界各国的政府机构以及大学、 大使馆、图书馆等,藉此本项目的宣传工作走向 了世界。

出演NHK的"热点亚洲"

接受项目的日本国内支援委员会的建议,制作了在 示范教科书《董寨的鸟》中出现的以鸟为图案的垫 板。为了让孩子们能够愉快地记住鸟类的名字以及 形态, 开动脑筋, 将背面设计成在正面画出的鸟的 轮廓, 通过让朋友之间进行猜谜等来提高大家的 兴趣。这个垫板, 是以毕业于西安美术大学的项目 本地雇员刘玉卓女士为中心制作的。

中日合作人与朱鹮和谐共存的地区环境建设项目



〒710082

西安市莲湖区劳动南路296号民航大厦14F

TEL/FAX: +86-(0)29-88793312

http://www.jica.go.jp/project/china/004

日方负责人: 平野 贵宽 中方负责人: 刘冬平

请告诉我们您关于本通讯《人与朱鹮》的意见及感想!

⊠ toki.jica@hotmail.co.jp

朱鹮信息角的通知

在西安办事处设置了提供朱鹮的相 关信息的"朱鹮信息角"。有意来访者 请提前联系。我们期待着大家的光临。

- 9:00 ~ 17:00

声明

本通讯以向读者直接传达 项目近况及信息为目的, 不代表日本国际协力机构 (JICA) 的意见。