



# 推进循环经济项目

Promotion of Circular Economy Project



技术合作实施单位：日本国际协力机构 中日友好环保中心  
技术合作实施期间：2008年10月15日 ~ 2013年10月14日

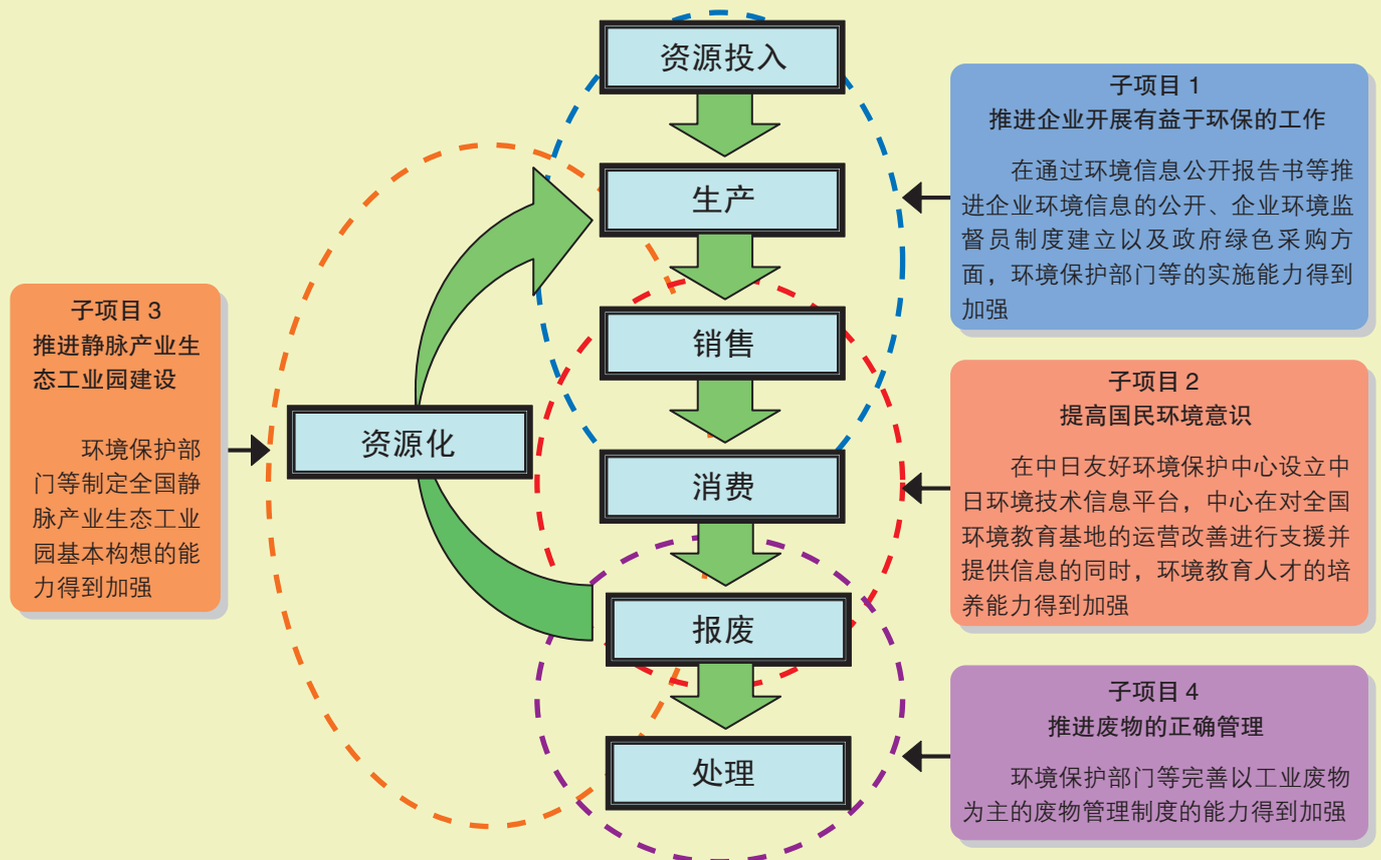
## 项目简介

实施单位：日本国际协力机构 中日友好环保中心  
合作时间：2008年10月15日 ~ 2013年10月14日

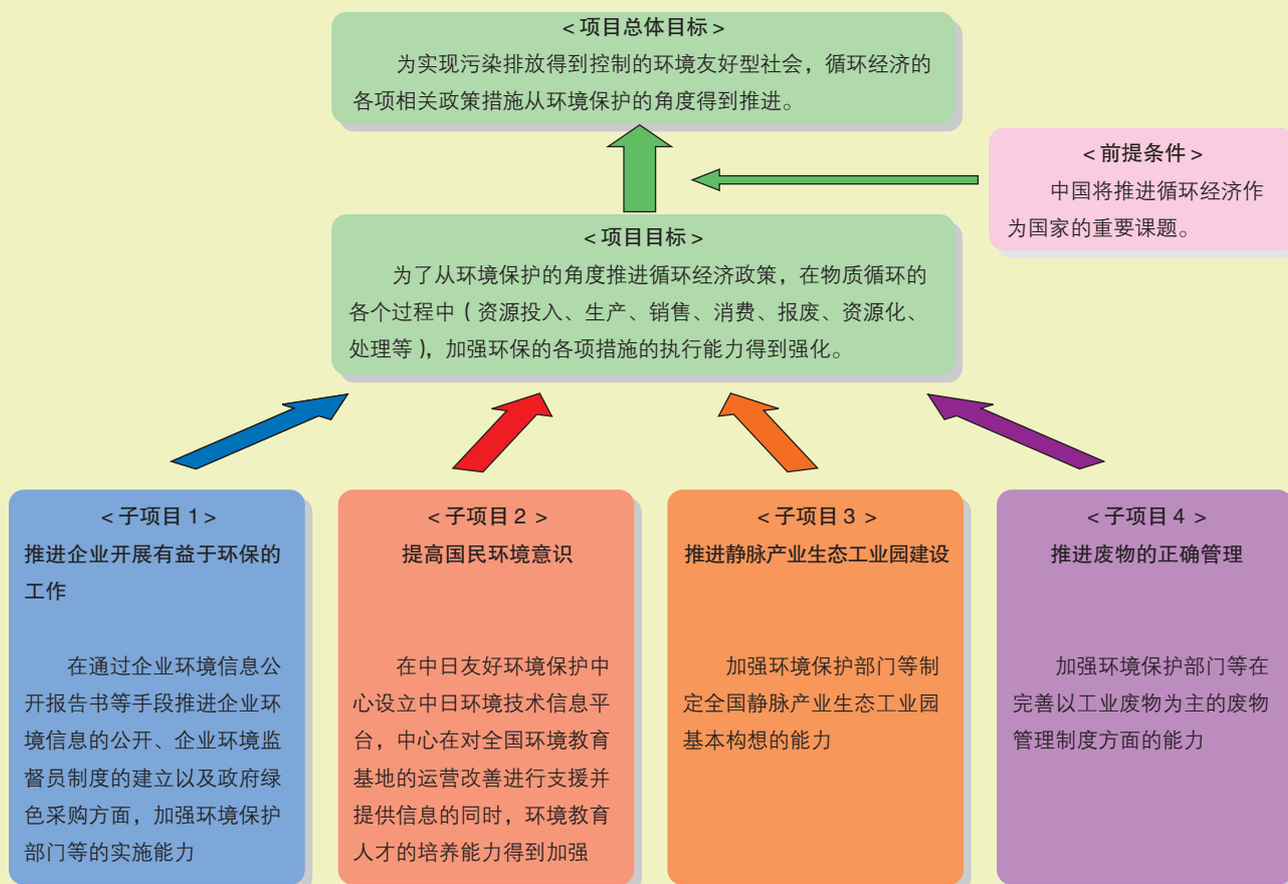
### 项目概要：

本项目将在推进循环经济这一大课题之下，就环保部管辖范围的循环经济领域的工作，从资源投入、生产到报废、处理的一系列循环圈开展合作。首先，沿着这个循环圈，把从环境保护的角度所看到的推进循环经济的相关课题整理为4个，设定各自的子目标，将其作为子项目，对成果与活动进行了整理。从整体上来讲，考虑到了4个项目的有机结合，形成了具有同一个目标的一揽子工作计划。

### 推进循环经济项目框架



## 项目整体构成与4个子项目的相关性



## 项目子课题活动内容

### 子项目1. 推进企业开展有益于环保的工作

1. 编制企业环境信息公开报告书指南草案，并使其广为人知
2. 为企业环境监督员制度的实施开展准备工作。
3. 建立和完善中国政府绿色采购的技术支持体系。

### 子项目2. 提高国民环境意识

1. 制定环境教育基地评价指标体系及运营指南。
2. 将中心的一部分区域建设并运营成为中日环境技术信息平台，以此作为国家级环境教育基地的示范。
3. 中心强化能够提供全国环境教育基地信息及培养人才的体制。

### 子项目3. 推进静脉产业生态工业园的建设

1. 制定全国静脉产业生态工业园建设基本构想草案。
2. 编制静脉产业生态工业园示范计划及建设指南。

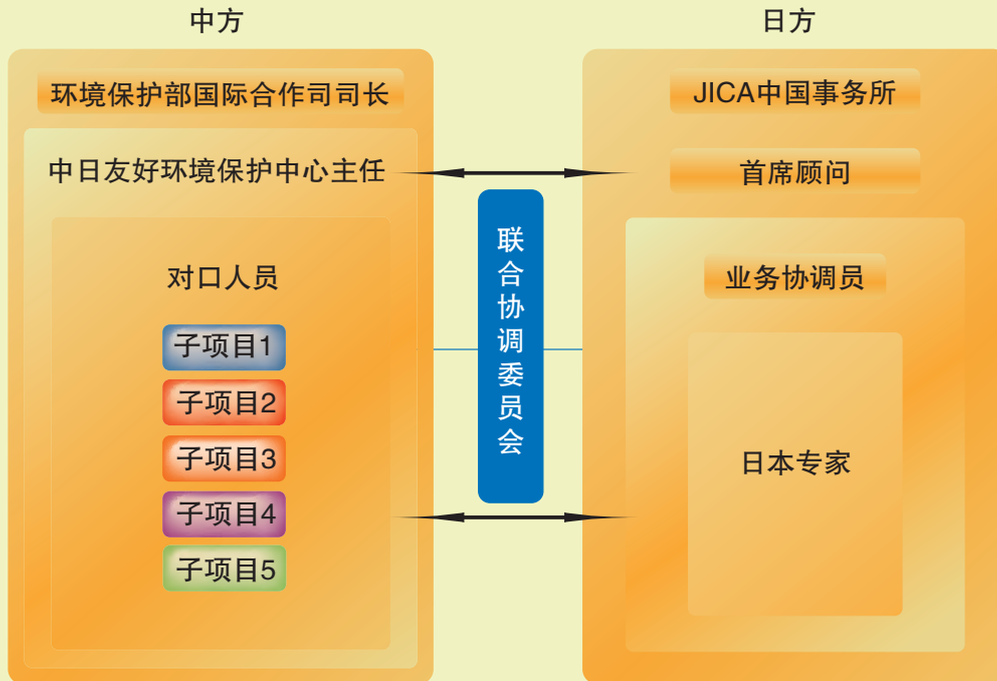
### 子项目4. 推进废物正确管理

1. 制定固体废物的分类标准及每一项分类的管理、处理方法的改进方案。
2. 筛选适合中国国情的二恶英类简易检测方法，编制检测结果利用指南草案。

### 子项目5. 推进中日循环经济合作

1. 通过中心为循环经济方面的中日环境合作提供支持。

## 推进循环经济项目 组织机构图



### “促进环境领域资金协作”专家（JICA个别派遣专家）

除中日中心技术合作项目以外，为了促进环境领域资金协作项目，还派遣了一名长期专家。该专家在国家环境保护部中日合作项目办公室（设在中日中心内）工作，旨在通过有偿资金、技术合作及其它方式的合作，实现综合有效的环境合作。自2003年3月到目前为止，已派遣2名专家，具体与中心的关系如下所述：

1. 针对环境保护部的相关课题，如：环境资金合作项目评估领域面向地方行政官员的培训等，共同开展业务。
2. 现正实施通过中国地方大学进行人才培养的有偿资金合作，为了以中日中心为交流平台促进这些大学与日本大学以及研究机构之间的环境交流，进行着协调工作。
3. 对围绕项目课题开展的资金合作项目，进行协调和实施工作的支援。

## 中日中心的合作背景与历史

### ◎ 通过无偿资金合作建设中日中心办公大楼以及配备各种仪器设备

80年代后期，伴随着中国的经济高速增长，大气污染、水质污染等公害问题变得愈发显著。1988年，在纪念中日友好和平条约缔结10周年之际，中日两国首脑达成了建设“中日中心”的协议。根据该协议实施了中日中心办公大楼等的建设和实验分析必备仪器的设置工程，并于1996年落成。

### ◎ 实施技术合作项目

#### 1. 技术合作项目第一阶段(1992~1995)

1992年至1995年的3年间完成了中日中心办公大楼等建设工程并实施了技术合作项目的第一阶段。通过访日进修等形式培养了中日中心骨干人才，巩固了中日中心在正式运作时的组织基础。

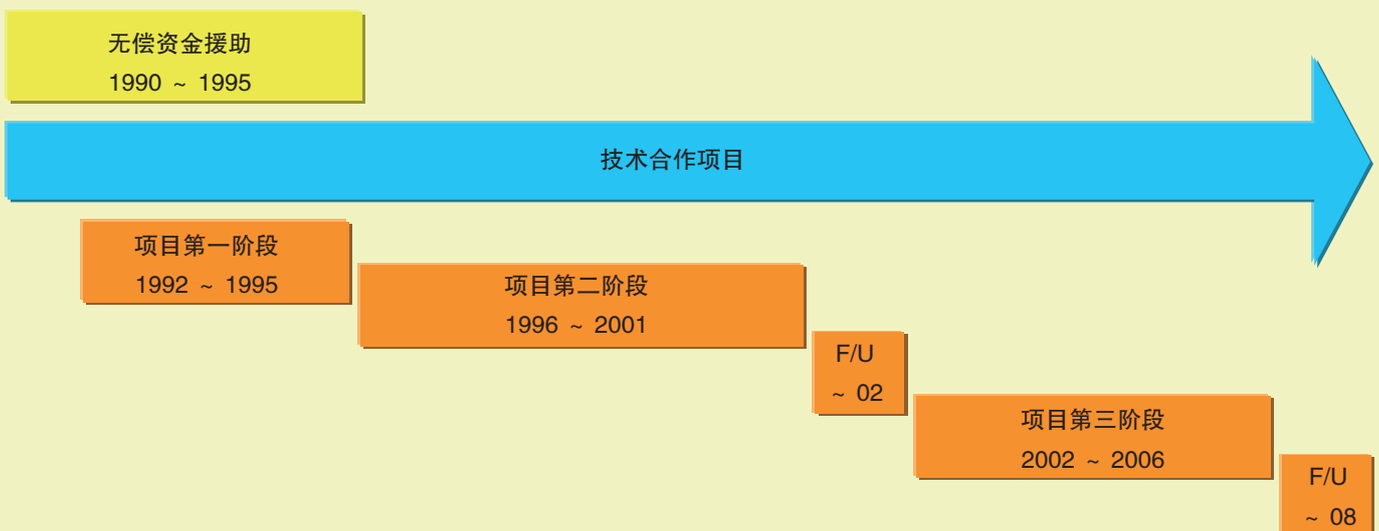
#### 2. 技术合作项目第二阶段(1996~2001)以及该项目的后续阶段(~2002)

办公大楼等建设工程完成后，中日中心作为中国国家环境保护总局直属科研机构于1996年正式开始运行。以此为契机，实施了历时5年的技术合作项目第二阶段。通过该阶段的合作，在环境监测、公害防治技术研究、环境政策研究、人才培养进修、收集环境信息等领域完成了中日中心基础能力建设。项目第二阶段结束后，又实施了为期约1年的后续阶段合作，进一步加强了中日中心的基础能力建设。

#### 3. 技术合作项目第三阶段(2002~2006年)以及该项目的后续阶段(2006~2008年)

中日中心以在解决中国环境保护重要课题上发挥指导性作用，并通过在中国国内普及其成果而使中国各地的环境问题得以改善为总体目标，实施技术合作项目第三阶段的工作。项目第三阶段针对中国重要环境课题的变化予以及时应对，取得了许多成果。

项目第三阶段在关注黄沙、酸雨等影响整个东亚地区的环境问题和二恶英、环境荷尔蒙等新的环境问题，以及资源有效利用、废弃物再生利用、循环利用等与“循环经济”相关课题的基础上，针对提高环境科学分析技术(黄沙·大气颗粒物、酸雨、二恶英等)以及充实环境政策·制度(循环经济、企业环境监督员制度、与实施环境影响评价相关的公众参与细则等)等课题给予了支援。此外，还实施了各种同课题有关的中国国内培训和以亚洲各国为对象的第三国培训等项目。

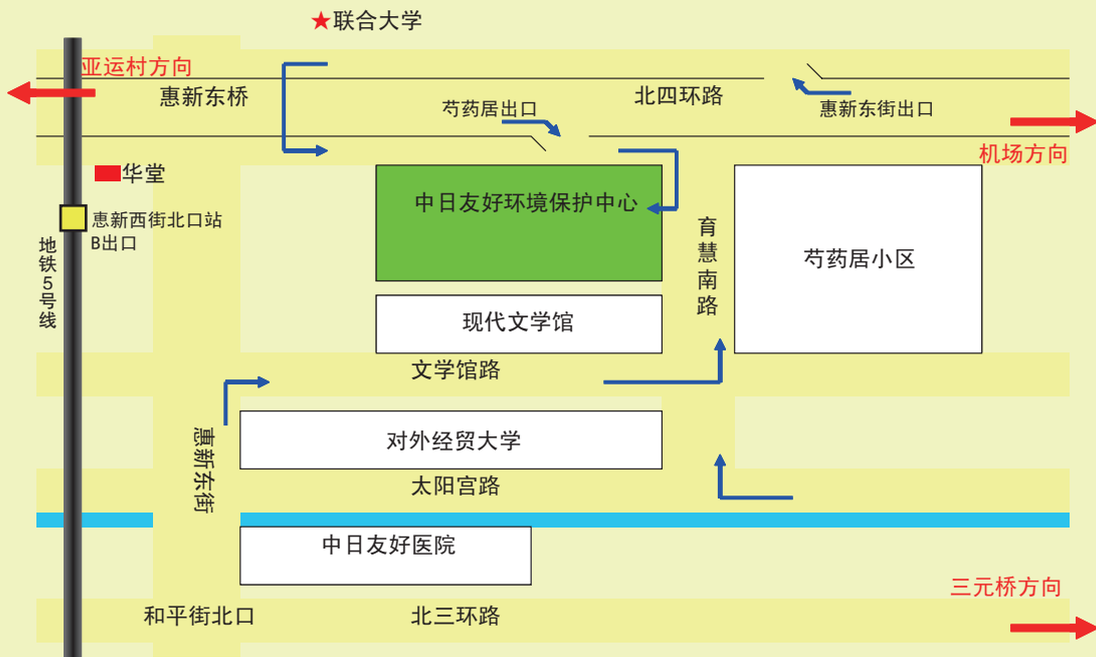


## 中日友好环境保护中心的位置

**北三环路方向：**自和平东桥向北，在经过中日友好医院和对外经贸大学后的十字路口向东拐（右转弯），至现代文学馆路口后再向北拐（左转弯），紧临北四环路内侧左边公共汽车站的大门即到。

**北四环路方向：**自西向东行驶时，过惠新东桥，由芍药居出口上辅路（自东向西行驶时，在惠新东桥路口掉头再向东行驶），在加油站东边的过街天桥处向南拐（右转弯），西边（右手）第一个大门即到。

**公交线路：**753路、740路、944路、939路、运通110、113路“育慧里”下车即到。



北京市朝阳区育慧南路1号  
中日友好环境保护中心国际合作处  
<http://www.china-epc.cn/>



## 独立行政法人 国际协力机构

JICA（日本国际协力机构、Japan International Cooperation Agency）

是日本政府针对发展中国家提供政府开发援助的实施机构。

独立行政法人国际协力机构（JICA）：<http://www.jica.go.jp/china/index.html>