



## 北京市某循环经济产业园区科研环保教育中心项目 可行性研究报告案例

编制单位：北京尚普信息咨询有限公司

联系电话：010-82885739 传真：010-82885785

邮编：100083 邮箱：[hfchen@shangpu-china.com](mailto:hfchen@shangpu-china.com)

北京总公司：北京市海淀区北四环中路 229 号海泰大厦 1118 室

网址：<http://plan.cu-market.com.cn/>

<http://www.shangpu-china.com/>

**项目名称：**北京市某循环经济产业园区科研环保教育中心项目

**项目性质：**新建

**项目地点：**北京

**项目背景：**

随着经济的高速发展，我国城市化进程不断加快，城市固废处理事业发展迅速。目前，我国许多城市已经建立了具有现代化水平的城市固废处理设施，但是由于缺乏公众科普教育平台，造成了公众对固废处理的认识水平落后的现状，涉及城市环境的相关法规在执行中获得普通公众的参与和响应有一定的难度。于是，国内一些大城市酝酿着依托城市已建的固废处理设施建设公众特别是青少年环保教育场所，同时推进与高校、科研机构的合作，将固废科学知识普及大众、惠及大众，提高全民的环保意识及全社会对固废处理的认知水平，使生活垃圾从源头减少的思想和科学理念得到充分的普及，使大众自觉参与到固废处置的过程中。

**建设内容：**

本项目建筑面积 8600 平方米，建设内容包括科研办公区、展览区。科研办公区域设置在一层，展览区域从一层开始，螺旋上升经过二层、三层后螺旋下降至一层，与设置在一层的办公区域不发生重叠和交错。



北京市某循环经济产业园区科研环保教育中心项目

**项目总投资：**

本项目总投资为 9208.06 万元。其中建筑部分（含外配电部分）投资 7990.06 万元，展品部分投资 1218.00 万元。资金来源为公司自筹，占总投资额的 100%。

**建设方案：**

建筑整体造型紧紧围绕北京市某循环经济产业园区“循环”这一中心主题，从“循环经济”、“绿色环保”的概念中捕捉设计灵感，自博大精深的中华文化中汲取营养元素，用高科技手段表达创作理念，以给人们带来视觉冲击力的全新造型设计的建筑语言诠释循环经济的内涵。

**社会效益：**

该项目的建设，坚持科学发展观，以循环经济为核心，以可持续发展为方向，进行统一规划，实行设施共建和资源共享，充分体现“向循环经济和节约型社会发展”的目标。不仅为青少年及广大社会公众提供一个以固体废物为中心的科普教育基地，推广固废科普知识、增强公众的环保意识，同时也为国内外专家学者提供一个学术交流与技术研究的平台，使北京市某循环经济产业园区成为固废处置技术研究发展的行业基地。将本项目建设成为北京市体现循环经济理念的标志性建筑。

## 尚普咨询各地联系方式

**北京总部：**北京市海淀区北四环中路 229 号海泰大厦 1118 室

联系电话：010-82885739 13671328314

**河北分公司：**河北省石家庄市长安区广安大街 16 号美东国际 D 座 6 层

联系电话：0311-86062302 0311-80775186 15130178036

**山东分公司：**山东省济南市历城区二环东路东环国际广场 A 座 20 层

联系电话：0531-61320360 0531-82861936 13678812883

**天津分公司：**天津市和平区南京路 235 号河川大厦 A 座 16 层

联系电话：022-87079220 022-58512376 13920548076

**江苏分公司：**江苏省南京市秦淮区汉中路 169 号金丝利国际大厦 13 层

联系电话：025-86870380 18551863396

**上海分公司：**上海市浦东区新区商城路 800 号斯米克大厦 606 室

联系电话：021-51860656 18818293683

**西安分公司：**西安市高新区科技五路北橡树星座 B 座 2602 室

联系电话：029-89574916 15114808752

**广东分公司：**广州市天河区林和西路 157 号保利中汇广场 A 座 9 层

联系电话：020-84593416 13527831869