

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 能源与环保 >> 加速推进蚌埠生态市建设战略及对策研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

加速推进蚌埠生态市建设战略及对策研究

关键词: **生态市 战略 现状评价 对策 建设**

所属年份: 2006

成果类型: 软科学

所处阶段:

成果体现形式: 其他

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 蚌埠市环境科学研究所

成果摘要:

该项目系统的进行了生态市建设战略及对策研究,除依据国家环保总局28项生态市建设指标,研究该市生态城市建设现状外,还包括以现代经济学理论对城市现状经济结构进行定性分析,对工业化水平进行定位分析;以循环经济理念对城市污水处理行业及生活垃圾产业深入研究;在环境保护方面推广清洁生产和ISO14000的认证工作等。其中,有关依据国家环保总局生态市建设指标进行的生态市建设现状研究,省内未见有文献报道;以现代经济学理论对城市现状经济结构定性分析、对工业化水平定位分析研究,国内未见有文献报道。该项目对该省环境科学研究院在为该市编写的《蚌埠生态市建设规划》修改中起到了重要的参考作用,对该市规划设计研究院在编制《蚌埠市淮上区城乡协调发展规划》中起到了重要的参考作用。

成果完成人: 张强;张晓伊;崔前进;陈旺伟;赵辉

[完整信息](#)

行业资讯

- 新疆昌吉回族自治州地表水资...
- 乌鲁木齐地区水生生物监测指...
- 新疆生态环境遥感本底调查及...
- 伊犁河流域水环境问题研究
- 塔里木油田砂岩储层污染程度...
- 塔里木沙漠公路环境综合评价研究
- 干旱区流域土地资源动态监测...
- 宁夏银川市平原生态环境遥感...
- 银川市空气污染预报方法的研究
- 利用柠檬酸废渣石膏生产 α 型...

成果交流

推荐成果

- 海洋灾害管理信息系统 04-23
- 环境与灾害监测预报小卫星... 04-23
- 偏二甲肼发黄变质机理及其光... 04-23
- 小造纸厂废液处理和化学回收... 04-23
- 危险废物管理国家行动方案及... 04-23
- 江河、湖泊中水污染传播、扩... 04-23
- 水轮机及其附属设备选型计算... 04-23
- 基于GIS的典型中等城市综合防... 04-23
- RS和GIS技术集成及其在黄河三... 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布