

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 能源与环保 >> 天津市城市建设生态学评价及技术方案研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

天津市城市建设生态学评价及技术方案研究

关键词: **城市建设** **生态学评价**

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 天津市环境保护科学研究院

成果摘要:

本课题根据天津市的生态特征, 进行全市自然生态环境现状评价, 确定主要生态环境问题及其成因; 筛选确定指标体系, 应用层次分析与生态足迹相结合的方法, 评价天津在生态城市建设方面存在的优势与不足, 同时开展生态小城镇建设技术指标体系及实施方案研究及生态调查数据库的研制工作。较深入开展天津生态城市建设的技术对策与措施方面的研究, 从自然生态保护与建设、城市生态建设及生态小城镇三个方面提出建设天津生态型城市采取的对策与措施, 同时开展生态环境功能区划的初步的框架研究, 为深入开展生态区划、生态保护规划及天津生态城市建设规划奠定基础。

成果完成人: 李万庆;安淑芳;于秀玲;曹喆;于秀玲;白净;邵敏;孙旭红;李德生;秦保平;李悦曾;赵恩海;赵喜梅;冯焱;吕兴国;

郭胜华;丁立强;梅鹏蔚;解辉;王喆;张水龙;张菁

[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 \$\alpha\$ 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

[版权声明](#) | [关于我们](#) | [客户服务](#) | [联系我们](#) | [加盟合作](#) | [友情链接](#) | [站内导航](#) | [常见问题](#)

国家科技成果网

京ICP备07013945号