

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 能源与环保 >> 郑州市生态功能区划与生态保护规划研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

郑州市生态功能区划与生态保护规划研究

关键词: [生态功能区划](#) [生态保护](#) [规划](#)

所属年份: 2004

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: 郑州市环境保护监测中心站

成果摘要:

本课题组组织开展郑州市生态环境现状调查、生态功能区划与生态规划研究,以郑州市辖117个乡镇、镇为基本单元进行生态现状调查,建立完备的生态环境数据库;进行了生态现状评价、生态敏感性分析、生态功能重要性评价、生态功能区划和生态保护规划。对生态功能性进行了七个方面的评价;采用图形叠置法、主导因素法、模糊判断法、地理信息系统空间分析法等多种方法交叉使用,综合进行了生态环境现状、生态环境功能区和保护规划的全过程的研究分析。该研究为各级政府进行生态环境管理、生态环境保护和生态建设提供了科学决策依据,为郑州市生态保护和生态建设提供了实施蓝图。

成果完成人: 孙金陵;王静斌;侯亚明;权瑞;都小尚;张新力;丁中振;周剑锋;刘平波;范相阁;王郁平;王田;谢丽娜;王红莉;王郑英

[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
- [偏二甲胍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