

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 能源结构调整 >> 中国风能资源数据库系统分析应用软件的推广



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 中国风能资源数据库系统分析应用软件的推广

关键词: [风能数据库](#) [气象台站](#)

所属年份: 1994

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 内蒙古气象科学研究所

成果摘要:

该成果依据推广应用软件的特点重新优化和完善了包括资料预处理规范、数学模型及算法在内的一系列技术设计, 并重新编制了6000多程序行。使该库可快速查询全国800多个气象台站的近十万个风能资源结果数据以各类图表十几万张。从一年多来在二十多个单位推广使用的情况反映, 该软件操作方便、运行可靠、正确。已具备了可推广应用软件的良好特性。一般用户只需一个小时左右的操作培训即可掌握该库软件的使用。使该数据库资源具有重要的实用价值。取得了明显的社会和间接的经济效益。因此证明该软件已经具备了推广应用软件的移植性、通用性和可维性要求。达到了国内的领先水平, 并在国际上尚属少见。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 行业资讯

[滇池蓝藻、凤眼莲资源化和水...](#)

[受污染水源产生异臭有毒有害...](#)

[鹭鸟作为太湖湿地污染的生物...](#)

[微生物养殖水体改良剂及制作方法](#)

[典型海域有害赤潮生态学和海...](#)

[水生植物培养驯化及其对污染...](#)

[古潜山油田后期转为地热开发...](#)

[净化有机污染复合菌剂的研制](#)

[生物能气动循环搅拌沼气发酵...](#)

[自动延缓进出料沼气池](#)

### 成果交流

### 推荐成果

- [城市污水水源热泵系统的开发利用技术](#) 04-23
- [低能耗生物质热裂解装置](#) 04-23
- [地温中央冷热源环境系统](#) 04-23
- [地下土壤低能热源利用技术](#) 04-23
- [地热资源综合利用](#) 04-23
- [西宁地热能开发技术研究](#) 04-23
- [西宁地热能开发技术研究](#) 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

国科网 京ICP备07013945号