

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> WDC湿地数据库

请输入查询关键词

科技频道

搜索

WDC湿地数据库

关键词: **湿地 数据库 沼泽**

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 中国科学院东北地理与农业生态研究所

成果摘要:

本成果来源于中国科学院高新技术局的“九五”特别支持项目。本课题旨在建立我国湿地科学数据库群,以适用于政府对湿地宏观管理与决策以及湿地科学的定量的分析与计算。同时本课题要求建立湿地科学数据库网站,以共享湿地数据资料。本课题主要是依靠目前飞速发展的空间技术及计算机网络技术,将不同时期的湿地遥感信息加以提取,同湿地外业调查资料有机集成,建立含有湿地外业属性特征及不同湿地分布动态的湿地数据库群,通过计算机Web技术,将湿地数据库中的属性及文本信息上网发布。用户既可在本地湿地数据库上检索湿地空间分布信息,又可通过Internet交互式访问湿地属性信息。湿地数据库的空间比例尺达到了1:10万。空间技术与计算机网络技术结合是本研究的重要创新点,其先进程度可与国际同行先进水平相当,技术水平成熟,其适用范围主要面向政府决策及湿地科学研究,数据的安全性,主要通过数据自动备份及设立访问权限来实现。

成果完成人: 张树清;张柏;汪爱华;于磊;何艳芬

[完整信息](#)

行业资讯

- 新疆综合信息服务平台
- 准噶尔盆地天然气勘探目标评价
- 维哈柯俄多文种操作系统FOR ...
- 社会保险信息管理系统
- 塔里木石油勘探开发指挥部广...
- 四合一多功能信息管理卡MISA...
- 数字键盘中文输入技术的研究
- 软开关高效无声计算机电源
- 邮政报刊发行订销业务计算机...
- 新疆主要农作物与牧草生长发...

成果交流

推荐成果

- [液压负载模拟器](#) 04-23
- [新一代空中交通服务平台、关...](#) 04-23
- [Adhoc网络中的QoS保证\(Wirel...](#) 04-23
- [电信增值网业务创意的构思与开发](#) 04-23
- [飞腾V基本图形库的研究与开发...](#) 04-23
- [ChinaNet国际\(国内\)互联的策...](#) 04-23
- [电信企业客户关系管理\(CRM\)系...](#) 04-23
- [“易点通”餐饮管理系统YDT2003](#) 04-23
- [MEMS部件设计仿真库系统](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布