

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 乌鲁木齐市城市规划管理信息系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

乌鲁木齐市城市规划管理信息系统

关键词: 城市规划 信息系统 GIS

所属年份: 2002

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: 其他

成果完成单位: 乌鲁木齐市城市规划管理局

成果摘要:

本系统设计思路新颖, 采用的各项技术成熟而先进。本系统采用了较为先进的面向数据而不是面向功能的设计思路。条形码、语音查询以及时限技术和手段, 在各行业都有所应用, 双语种或多语种语音查询的应用则相对较少。该项目采用了地形图自动入库及动态更新等现代化技术手段, 有关自动入库、动态更新(自动更新)的研究、应用报道的并不多。该项目不仅集面向数据、条形码、维汉双语查询和语音查询、时限警示、图形自动入自动更新等技术于一体, 同时运用GIS技术与ARX技术, 实现了城市规划管理图文一体化, 共同应用于城市规划管理信息系统。

成果完成人: 李学明;朱文宝;隋荣;李鸿祥;宋亚君;白青

[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

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