

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 光机电 >> 城市能源监测管理平台

请输入查询关键词

科技频道

搜索

城市能源监测管理平台

关键词: [能源](#) [管理平台](#) [监测平台](#)

所属年份: 2007

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: 深圳达实智能股份有限公司

成果摘要:

城市能源监测管理平台CEMP(City Energy Monitoring & Control Platform), 采集和记录城市建筑物各类能耗设备的能源使用数据, 为下一步建筑能源审计、改造、管理服务提供实时能耗数据奠定基础。它通过运行仿真系统建立能耗模型, 可以对建筑物从多个角度进行统计、分析、评判及预测, 也可以对多个建筑群体进行各种对比分析, 以此对耗能超标建筑或区域给出节能改造(空调、照明、电梯、外墙围护等)和节能运行管理建议方案, 并可跟踪节能改造及运行管理的效果。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

塔北地区高精度卫星遥感数据处理

综合遥感技术在公路深部地质...

轻型高稳定度干涉成像光谱仪

智能化多用途无人机对地观测技术

稳态大视场偏振干涉成像光谱仪

2001年土地利用动态遥感监测

新疆特克斯河恰甫其海综合利...

用气象卫星资料反演蒸散

天水陇南滑坡泥石流遥感分析

综合机载红外遥感测量系统及...

成果交流

推荐成果

- [容错控制系统综合可信性分析...](#) 04-23
- [基于MEMS的微型高度计和微型...](#) 04-23
- [基于MEMS的载体测控系统及其...](#) 04-23
- [微机械惯性仪表](#) 04-23
- [自适应预估控制在大型分散控...](#) 04-23
- [300MW燃煤机组非线性动态模型...](#) 04-23
- [先进控制策略在大型火电机组...](#) 04-23
- [自动检测系统化技术的研究与应用](#) 04-23
- [机械产品可靠性分析--故障模...](#) 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