

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 国防科工 >> 消防监控系统



请输入查询关键词

科技频道

搜索

消防监控系统

技术参数:

联系人: 莒凤珍

联系电话: 010-64872211-2026

单位传真:

E-Mail:

成果完成单位: 船舶总科技成果推广中心

成果摘要:

该系统属于高新技术范畴。具有专门从事火灾自动报警、灭火控制专业的研究室,进行设备研制、系统设计、工程应用,由陆用到船用,民用到军用,现已发展到相当规模,在行内享有较高知名度,获得上海市消防局及公安局颁发的首批防火报警和安保监控双甲级资质证书。已完成的项目有中共一大会址纪念馆、上海博物馆、上海船舶大厦、太阳岛度假村等100多项陆用大工程,以及石油平台、各类军辅船、核潜艇综合消防系统等一批舰船的火灾报警及灭火控制系统。该系统已占有了上海市文化系统各建筑和场馆的消防报警和安全监控防范工程。

行业资讯

QJSJ6-1高等级公路清扫车

硝基苯加氢制对氨基酚

70%百菌清锰锌

杀菌保鲜剂——敌霉唑、施保安
菌必净

农用高效杀菌剂——腐霉利(...)

新型农用高效杀菌剂——疫霜...

高效农用杀菌剂——乙磷铝锰锌

环氧大豆油——无毒增塑剂兼...

硬质PVC外润滑剂WH-70

成果交流

推荐成果

- [离心铸造缸套减重技术](#) 05-06
- [铝合金无铬稀土化学转化工艺](#) 05-06
- [多功能液压教学实验台](#) 05-06
- [聚合物及复合材料成型工艺、设备...](#) 05-06
- [引滦入津输水计量计算机联网工程](#) 05-06
- [温度-湿度-振动三综合试验系统](#) 05-06
- [浇铸型聚氨酯弹性体](#) 05-06

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