

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 光机电 >> 光纤活动连接器系列标准

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 光纤活动连接器系列标准

关键词: **标准** **光纤活动连接器** **光纤通信**

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

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: 烽火科技集团

成果摘要:

光纤活动连接器系统标准是传输网与接入网,是光纤通信技术中的光无源器件。该标准是对相应的连接器进行定义和分类;规定了接口的图形、配合尺寸;规定连接器的光学性能,标准连接器和胶合材料的要求;规定了测量和试验方法及质量评定程序;规定了标志、包装、运输及贮存要求。涵盖了目前使用的主要光纤连接器;部分标准为2000年前国际流行的插针体为 $\phi 2.5000$  mm的较大型光连接器;另外一些标准则应DWDM系统而产生的插针为 $\phi 1.250$  mm的小型光连接器,用于高密度应用场合。

成果完成人: 梁臣桓;金正旺

[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