

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> SIOM FOB-3光纤生物传感器应用软件V1.0

请输入查询关键词

科技频道

搜索

SIOM FOB-3光纤生物传感器应用软件V1.0

关键词: 软件 光纤生物传感器

所属年份: 2004

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: 中国科学院上海光学精密机械研究所

成果摘要:

本软件运行界面由工具栏及菜单、数值显示区、图形曲线显示区及状态组成, 通过对计算机打印机口(并口)的操作来控制FOB-3光纤生物传感器的工作。本软件含有PMT控制电压设定功能、采集处理与保存功能按钮, 并有相关调试功能如开关激光器设置判定阈值及保存原始数据等按钮。当采集操作完成后, 数值区显示处理结果, 图形区显示采集到的原始曲线, 结果可被保存为文本格式文件。本软件包括FOB3.exe控制采集程度及动态连接库文件(.dll)等。

成果完成人: 赵永凯;黄惠杰;俞达文;任冰强;刘丹

[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

>> 信息发市

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