

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 固高激光振镜运动控制软件V1.0

请输入查询关键词

科技频道

搜索

固高激光振镜运动控制软件V1.0

关键词: **激光振镜** **运动控制器** **运动控制软件**

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式: 外观设计

项目合作方式: 技术服务;其他

成果完成单位: 固高科技(深圳)有限公司

成果摘要:

该项目开发的控制器能够满足现代激光加工应用的要求,推动激光加工设备制造上了一个新台阶。振镜工作在最高速度(2000MM/S)时,最高分辨率小于0.005MM;激光工作频率输出范围为200Hz至100kHz;高速IO控制激光开关,延时单位最小为1微秒。支持占空比、频率和模拟输出等多种能量输出方式的激光管;提供能量随动、分层能量控制、位置比较输出能量多种能量控制方式;将运动与激光控制合理高效地结合,实现高速下高精度的扫描、雕刻和切割。

成果完成人: 吴宏;龚小云;杨照辉;吕恕

[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