

# 潜江讲诚信守信用线性电子尺激光调阻加工 广东速镭激光公司

产品名称	潜江讲诚信守信用线性电子尺激光调阻加工 广东速镭激光公司
公司名称	广州市速镭激光科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市科学城彩频路11号G410、G412
联系电话	15013159390 15013159390

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广州市速镭激光科技有限公司

激光调阻机应用于厚膜：

厚膜混合集成电路以其元件参数范围广、精度和稳定度高、电路设计灵活性大、研制生产周期短、保密性好等特点，讲诚信守信用线性电子尺激光调阻加工节省人工成本，与半导体集成电路相互补充、相互渗透，已成为集成电路的一个重要组成部分，广泛应用于行业电子系统中，特别在是在火箭、等电路中需要承受高温的恶劣环境下，厚膜电路有着的重要地位。

如需咨询各类激光设备，欢迎您拨打图片上的电话联系，我们将竭诚为您服务。

广州速镭激光设备有限公司主要生产工业激光设备：激光调阻机、光纤激光打标机、半导体激光打标机、co2激光打标机、激光喷码机、墨水喷码机、自动化激光打标机、非标准激光系列打标机、手机电子行

业非标准设计方案、汽配零件激光打标方案设计、汽配零件标示明码（暗码）方案、提供软件二次开发应用。

激光调阻机是利用激光工艺对薄膜或厚膜电阻进行雕刻、实现阻值精密调节的关键设备。在便携电子产品生产中，采用精密激光调阻机作为加工设备，具有极大发展潜力。

激光调阻机技术含量较高，需要熟练掌握半导体端面泵浦激光器技术、激光聚焦与图像监控技术、同轴数控软件与图像视觉自动识别定位技术、ATE（自动化测试工装）等技术。美国ESI公司和GSI公司是目前国际上主要的激光调阻机厂商。

激光调阻设备，凭借快速反映能力、在电力电子产品ATE研制方面的??验和具有竞争力的价格等优势，赢得了客户的青睐，打破了ESI、GSI等跨国公司对该领域的垄断。若您想了解更多或有特殊需求，可以直接邮寄样品到万霆激光打标机激光公司进行加工试样，其它机型包括光纤激光打标机，便携式激光打标机，激光调阻机，半导体激光打标机，紫外激光打标机，金属激光打标机，讲诚信守信用线性电子尺激光调阻加工出口品质，CO2激光打标机，讲诚信守信用线性电子尺激光调阻加工多家供应商合作，二氧化碳激光打标机，流水线激光喷码机，条形码二维码打标机，生产日期批号序列号激光打标机等激光设备。

精密激光调阻机不同于低端的激光加工设备，要求结构件、传动机构等精密、轻巧，控制精度要求高，而且要求激光光束精细、光斑小、模式好，机械制造、紧密光学制造等行业将受益匪浅。此外，精密激光调阻机的产业化，还能帮助用户降低电子元件的生产成本，提升竞争力。

速镭激光生产各类激光雕刻设备，由于产品过多，恕不一一呈现，如需咨询各类激光设备，欢迎您拨打图片上的电话联系，我们将竭诚为您服务。

简易型激光调阻方案：

激光调阻机实现功能：通过手动控制控针，对电阻进行自动精密调节。

- 1、激光调阻机激光器及控制系统：YAG50激光器
- 2、激光调阻机光学定位系统：XY自动控制
- 3、激光调阻机阻值测量及控制系统
- 4、激光调阻机手动控针

速镭激光调阻机产品介绍

光束质量好，调阻精度高，重复精度高

设备，可长时间连续工作，适合工业加工需求

非接触式加工，潜江讲诚信守信用线性电子尺激光调阻加工，对基板不易损伤，对周围污染和热影响小，微调后阻值稳定，漂移小

根据实际需要，整个调阻标刻过程可以自动或手动完成

该机可用于电源、电子元器件、传感器、厚膜和薄膜电路的电阻精密调节。

广州速镭激光设备有限公司主要生产工业激光设备：激光调阻机、光纤激光打标机、半导体激光打标机、co2激光打标机、激光喷码机、墨水喷码机、自动化激光打标机、非标准激光系列打标机、提供软件二次开发应用。

速镭激光生产各类激光雕刻设备，由于产品过多，恕不一一呈现，如需咨询各类激光设备，欢迎您拨打图片上的电话联系我们，我们将竭诚为您服务。

潜江讲诚信守信用线性电子尺激光调阻加工-广东速镭激光公司由广州市速镭激光科技有限公司提供。广州市速镭激光科技有限公司是一家从事“激光打标机,光纤激光打标机,二氧化激光打标机,激光调阻机”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“速镭激光”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使速镭激光在激光器件中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！