

# 讲诚信守信用激光调阻代加工推荐厂家 速镭激光

产品名称	讲诚信守信用激光调阻代加工推荐厂家 速镭激光
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

激光调阻机应用于阳光传感器：

用来测量光强的一种传感器，通过模拟阳光的输入，该传感器会有一个输出电压，由于器件离散性等原因，光强一定时，输出的电压也有较大的波动范围，利用激光调阻工艺，可实现每一个产品的输出电压达到一个非常高的精度，反过来，也实现了该传感器高精度的检测光强参量的功能。

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。

厚膜电路由于其耐高温、可靠性好、适合恶劣环境等主要优点，广泛应用于汽车电子中的油位传感器、汽车点火器、汽车调节器等场合。调节器的激光调阻应用一般是用来调整调节器电路的一个跳转电压。

广州速镭激光设备有限公司工业激光设备：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、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。

如需咨询各类激光设备，讲诚信守信用激光调阻代加工欢迎来电，欢迎您拨打图片上的电话联系，我们将竭诚为您服务。

固态热传感器 的半导体温度传感器就是一个PN结，例如二极管或晶体管基极-发射极之间的PN结。如果一个恒定电流流过正向偏置的硅PN结，正向压降在温度每变化1 时会降低1.8 mV。很多IC利用半导体的这一特性来测量温度，包括美信的MAX1617、国半的LM335和LM74等等。半导体传感器的接口形式多样，从电压输出到串行SPI/微线接口都可以。 温度传感器种类很多，讲诚信守信用激光调阻代加工运用国外先进设备生产制作，通过正确地选择软件和硬件，一定可以找到适合自己应用的传感器。

### 激光调组机

激光调阻机是一种精密的激光微调设备，激光调阻机通过短脉冲激光扫描切割，改变电阻体的导电截面积，达到把低于目标阻值的电阻体修调到阻值允许的偏差范围内，适用于片状电阻的快速大规模生产。

激光调阻机主要构成为：一台输出脉冲频率可调的调Q脉冲Nd:YAG激光器，常德讲诚信守信用激光调阻代加工，输出波长为1.06 μ m激光，经两轴偏转后，由光学系统汇聚成25 μ m直径的光斑，照射到载台上的片式电阻基片上。基片电阻浆料层受激光加热气化，形成一定深度的刻痕，从而改变了电阻体的导电截面积和导电长度。高速高精度在线电阻测量系统，测量电阻器的阻值，当阻值达到标称值时，由电控开关关断激光，完成此片式电阻的修整过程，全过程用时5-20ms。由一台X-Y方向激光扫描振镜完成一行电阻器的修调。然后，运动控制系统驱动载片台向前运动一个行距的位置，重复上述过程完成第二行调阻，依此类推，直至调完一片。所有上述工作在一台计算机统一控制下，协调地进行。

速镭激光主要生产工业激光设备：激光调阻机、光纤激光打标机、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，讲诚信守信用激光调阻代加工推荐厂家，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。

讲诚信守信用激光调阻代加工推荐厂家-速镭激光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为客户提供“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”等业务，公司拥有“速镭激光”等品牌，专注于激光器件等行业。 ，在广州市科学城彩频路11号G410、G412的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：林生。

