

扬州模块维修 光纤激光器模块维修 昆山佐越

产品名称	扬州模块维修 光纤激光器模块维修 昆山佐越
公司名称	昆山佐越激光技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市周市镇花都艺墅105号楼425室（注册地址）
联系电话	13564709964

产品详情

昆山佐越激光技术有限公司成立于2014年7月，公司主要从事IPG中高功率光纤激光器的维修（激光器模块，激光器电源，PC104电路板，IG277控制盒，IG309电路板，IG166电路板，激光器高反报警，严重错误代码），为更好的服务客户公司承接IPG激光器的回收与置换，升级与改造。

常见故障排除

温度过高报警

此报警一般是由于机柜内湿度过高且外界环境温度过高引起，激光器在高温高湿的环境中工作容易出现此报警

激光器内部有温度湿度监测电路板IG351，此板通过检测的柜体内温度和相对湿度得出温度值，光纤激光器模块维修，如果外部冷却水的温度低于温度，有可能会導致激光器柜体内的通水冷却部件结露。外部冷却水的温度范围18-25度.

昆山佐越激光技术有限公司成立于2014年7月，公司主要从事IPG中高功率光纤激光器的维修（激光器模块，激光器电源，PC104电路板，IG277控制盒，IG309电路板，扬州模块维修，IG166电路板，激光器高反报警，严重错误代码），为更好的服务客户公司承接IPG激光器的回收与置换，升级与改造。

激光安全

安全建议

限制对激光设施的接触。明确激光加工区的进入权限。可通过给门上锁，在门的外面安装警示灯和警示标志等方式进行限制。

在进入实验室出光操作前，悬挂出光警示标志，激光器模块维修，开启出光警示灯，通知周围人员在给激光器通电前，确认该设备预定的安全装置得到正确使用。包括:挡光板防火面、护目镜、面具、门联锁、通风设备、灭火设备。

昆山佐越激光技术有限公司成立于2014年7月，公司主要从事IPG中高功率光纤激光器的维修（激光器模块，激光器电源，PC104电路板，IG277控制盒，IG309电路板，IG166电路板，激光器高反报警，光纤激光器，严重错误代码），为更好的服务客户公司承接IPG激光器的回收与置换，升级与改造。

IPG高功率光纤激光器等级

IPG高功率光纤激光器输出波长为 $1070\text{nm} \pm 10\text{nm}$ 的不可见激光辐射。根据IEC EN60825-1标准定义，所有激光系统的光纤出射口激光等级都是4级。使用者有责任确保光纤输出端或者光学加工头在一个防护室内，以确保激光辐射量级为1级。

闭合的激光柜体、传导光纤与操作光纤(除光纤输出端)安全等级为1级。当连接光学加工头后加工头处级别为4级。

扬州模块维修-光纤激光器模块维修-昆山佐越(推荐商家)由昆山佐越激光技术有限公司提供。行路致远，砥砺前行。昆山佐越激光技术有限公司（www.kszuoyue.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为机械加工具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!