

昆山佐越激光技术 ipg激光器维修 宁波模块维修

产品名称	昆山佐越激光技术 ipg激光器维修 宁波模块维修
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

如果激光器工作环境高温高湿，建议客户给激光器安装空调房

调高水冷机冷却水温度，ipg激光器，锁紧机柜螺丝和各紧固部件及吊环，如果曾打开机柜，在闭合机柜后需要等待30分钟，待内部湿度下降，温度下降到冷却水温以下，才可上电出光检查所有电气接口，保证各接口都已经使用IPG自带的接头插好，没用的接口要用胶带密封。防止外界湿气侵入。

如果装有空调，检查空调是否正常运行，首先检查空调的输入电400VAC是否正常，保险丝是否完好。

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，宁波模块维修，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。

激光器使用注意事项

为更好使用光纤激光器，保障其有效稳定的运行，有以下几个问题需要用户予以关注并正确处置:

1.当天气炎热并湿度较大时，应在激光器主电源开启后，激光器出光前，让机器附带的空调运行30分钟以上，ipg激光器，从而有效去除机箱内的湿气并控制机箱内小环境的温度，保证机箱内的部件的不会由于温湿度造成故障。

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。

激光原理

输入的三相电进入激光器主电源，转换成60VDC...75VDC的直流电，为泵浦激光二极管供电，泵浦激光二极管输出980nm的泵浦光，泵浦光通过光纤耦合到有源光纤中，有源光纤掺杂了稀土元素镱离子Yb，镱离子Yb吸收980nm的泵浦光，其内层电子被激发到外层，外层电子不稳定，会落回内层，期间产生1070nm的光子，光子在光纤内被两个反射器件持续反射增强，形成激光输出。

昆山佐越激光技术(图)-ipg激光器维修-宁波模块维修由昆山佐越激光技术有限公司提供。昆山佐越激光技术(图)-ipg激光器维修-宁波模块维修是昆山佐越激光技术有限公司（www.kszuoyue.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘先生。