

# 高价光纤激光器 昆山佐越激光技术

产品名称	高价光纤激光器 昆山佐越激光技术
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，高价光纤激光器，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，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、门连锁、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，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。

### 光纤激光器结构和原理

#### 急停安全继电器MSR127RP(K7)

急停安全继电器MSR127RP(K)。安全互锁继电器的输出端连接到第二个急停安全继电器的输入端。急停

安全继电器与监控的手动重置协同动作:当此继电器所有输入

端闭合时，需手动重置以启动此继电器。激光器上点亮的开始按钮显示急停安全继

电器重置功能动作。当此继电器启动时，开始按钮上的绿色LED指示灯变亮。串联到急停安全继电器输入端的电路如下:

激光器上的急停按钮

光闸单元上的急停电路

内部逻辑上的急停器件(由主控器驱动的其他继电器)

除了开始按钮，安全急停继电器同样可由软件命令重置(Laser Net窗口中的 Laser on按钮)或者将XP2安全接口的插针C5和C6短接触发来重置。急停安全继电器启动功率接触器K1和K2，以此将主电源与400V交流供电线相连。接触器的状态信号可由 P2安全接口上的插针B7和B8输出。例如，这些插针可以用来控制外部安全灯。

昆山佐越激光技术有限公司成立于2014年7月，公司主要从事中高功率光纤激光器维修置换业务，核心团队主要是由在该领域的一些专业人员组成，十几年的行业工作经历，我们积累了丰富的专业技能，具备中高功率光纤激光器的成熟维修方案，还突破了国内切割机高功率光纤激光器尖端的维修技术。

激光器维修我们是专业的，对客户我们是负责的；佐越IPG激光器维修的优势：1国内外的任一款IPG光纤激光器均可维修 2 维修费用合理且低于行业报价 3维修周期在3天内，特殊除外  
4对维修的激光器长达半年的质保期  
5高功率激光器维修地点全国均可，价格远远低于国内其他维修厂家

高价光纤激光器-昆山佐越激光技术(图)由昆山佐越激光技术有限公司提供。昆山佐越激光技术有限公司(www.kszuoyue.com)实力雄厚，信誉可靠，在江苏苏州的机械加工等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领昆山佐越和您携手步入辉煌，共创美好未来！