

金华光纤激光器销售 佐越激光

产品名称	金华光纤激光器销售 佐越激光
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，还突破了国内外切割机高功率光纤激光器的维修技术。

光纤激光切割机为不锈钢创造价值

随着钣金加工行业的迅速崛起，金属切割市场变得异常火爆，这无形中就带动了我国光纤激光切割机行业的发展。常规的钣金加工工艺在多品种、小批量、定制化、高质量、短交货期的订单面前，它有着明显的不足。在整个市场竞争激烈的环境下，急需一种新的加工方法取而代之，激光加工技术便在钣金车间中应运而生。激光切割机具有高精度、高速度、柔性加工等优点，成为钣金加工技术发展的方向，大有取代数控冲剪设备的趋势。

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，光纤激光器销售，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。

新能源汽车迎来扩张潮，动力电池护航激光焊接发展

近年来我国新能源汽车出现井喷式发展，我国动力电池PACK行业也取得了持续增长。据前瞻产业研究院数据显示，2016年，PACK行业市场规模为453.1亿元，同比增长30.6%。我们预计到2020年，动力电池产能将突破156.6 GWh，锂电设备的市场规模约为522亿元-671亿元，动力电池焊接用激光器的市场规模预计可达到70亿元-90亿元。

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，还突破了国内外切割机高功率光纤激光器的维修技术。

激光焊机工作原理：

1、激光焊机是利用高能量的激光脉冲对材料进行微小区域内的局部加热，激光辐射的能量通过热传导向材料的内部扩散，将材料熔化后形成特定熔池。

金华光纤激光器销售-佐越激光(图)由昆山佐越激光技术有限公司提供。金华光纤激光器销售-佐越激光(图)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。