

# 东莞镭雕加工 顺成激光 镭雕加工

产品名称	东莞镭雕加工 顺成激光 镭雕加工
公司名称	东莞市顺成激光镭射加工厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东 东莞 东莞石排镇福隆村联合路141号
联系电话	13652520707

## 产品详情

东莞市顺成激光镭射加工厂是家专业从事激光镭射雕刻的加工厂，拥有多台先进的激光打标雕刻和相关设备，可加工任何文字图案的金属及非金属制品：钟表眼镜、五金、拉链、黑镭射、跳号码、模具刻字、电子元件、钮扣、工艺品、卫生洁具、量具、刀具、家电、手机外壳、按键、VCD（DVDMP3）面壳、凹凸不平等各种金属。我们经营理念:品质为本、信誉至上、精诚合作、共谋发展。

激光焊接是激光加工具体运用的一个重要组成部分，如今，镭雕加工，激光焊接薄板主要用于汽车工业、宇航和仪表工业。激光精微焊接技术已成为航空电子设备、高精密机械设备中微型件封装结点的微型连接的重要手段。激光表面强化、表面重熔、合金化、非晶化处理技术应用越来越广，激光微细加工在电子、生物、工程方面的应用已成为无可替代的特种加工技术。激光快速成型技术已从研究开发阶段发展到实际应用阶段，已显示出广阔的应用前景。

### 1.数控激光焊接机

激光焊接机主要应用在精密、微小工件的焊接加工方面，如手机电池的焊接加工等。激光焊接机类似铣床，对控制系统的要求与普通数控铣床数控系统类似，不要求Z轴控制，而要求控制激光频率及开光闭光。我们设计的控制系统构成如下：商用PC机 + 步进电机控制卡 + 激光脉冲控制卡（定制） + 数控软件（定制）该激光焊接机专用数控系统，达到了用户的要求，用户反映很好。目前，已销机器逾百套，并有部分产品出口。

### 2.激光轧辊刻花机

激光刻花机是对皮革行业中的轧辊进行毛化处理和雕刻花纹。它类似于车床。该轧辊刻花机是由普通数控车床改制而成。要求根据轧辊转速控制激光发射频率及进给轴（Z轴）速度。产业PC机 + 伺服电机控制卡 + 激光脉冲控制卡（定制） + 控制软件（定制）

该工程的设计重点在于编制系统控制软件。

以上两例中，我们不仅为用户设计了电机控制系统，还为用户定制了激光脉冲控制卡，东莞镭雕加工，与我们的控制软件配套，就可构成满足用户需求的自动化激光加工系统。

用激光束对材料进行各种加工，东坑镭雕加工，如打孔、切割、划片、焊接、热处理等。某些具有亚稳态能级的物质，在外来光子的激发下会吸收光能，园洲镭雕加工，使处于高能级原子的数目大于低能级原子的数目——粒子数反转，若有一束光照射，光子的能量等于这两个能相对应的差，这时就会产生受激辐射，输出大量的光能。东莞镭雕加工-顺成激光(在线咨询)-镭雕加工由东莞市顺成激光镭射加工厂提供。东莞市顺成激光镭射加工厂（dongguan0233369.11467.com）是从事“文字图案的金属及非金属制品：钟表眼镜,五金,拉链,黑镭射,跳”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：黄勇军。