

# 天津汽车零部件加工 天津航天腾达 汽车零部件加工厂

产品名称	天津汽车零部件加工 天津航天腾达 汽车零部件加工厂
公司名称	天津航天腾达金属表面处理有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津中旺航空产业园双赢道5号
联系电话	13752102399 13752102399

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：天津航天腾达金属表面处理有限公司

### 铝及铝合金类零件多见采用机械抛光和电解抛光

抛光工艺主要有机械抛光、化学抛光、电解抛光、超声波抛光、流体抛光和磁研磨抛光这几种。在很多消费类产品中，汽车零部件加工工艺，铝及铝合金类零件多见采用机械抛光和电解抛光，或者采用这两者组合抛光，经过机械抛光和电解抛光，可以使铝及铝合金类零件表面能获得接近不锈钢镜面的外观效果。金属镜面通常能给人带来简约、时尚、的感觉，让人产生一种对产品爱不惜手的感受。金属镜面需要解决指纹印的问题。

### 冷镀锌和热镀锌钢板的区分

冷镀锌钢板和热镀锌钢板的区分：表面的处理方式不同，热镀锌又称为热漫镀锌，汽车零部件加工厂，他是在高温下把锌锭融化，在放入一些辅助材料，然后把金属结构件浸入镀锌槽中，使金属构件上附着一层锌层。属于电化反应，一般的热镀锌钢格板的上锌量在70um左右，镀锌层的附着力和硬度较好，汽车零部件加工费用，热镀锌钢格板防腐蚀能力比较好，天津汽车零部件加工，一般适合用在室外。冷镀”即“电”，即把锌盐溶液过电

解给镀件上镀层，一般来说不用加热，上锌量很少。电镀锌的上锌量也只有10克左右，属于物理处理，遇到潮湿环境很容易脱落。冷镀锌的辆格板防腐蚀能力没有那么好，一般室内用的比较多

铝及铝合金还可以采用转化膜技术。转化膜处理就是通过铝及铝合金的外层原子与腐蚀液中的介质在特定条件下发生化学或电化学反应，从而在金属表面形成一层比原有氧化膜层附着力更好的膜层。转化膜处理方法常见的有化学氧化法、阳极氧化处理、稀土转化膜等。

化学氧化处理后金属新的膜层在耐磨性表现上差意，厚度较薄、承载能力不大。采用阳极氧化法在生成新的膜层的过程中耗时较长，但是若采取脉冲电流与直流电流相叠加的方法可使得膜层性能得到一定改观。采用稀土转化膜的方法，无污染性，操作简便。

天津汽车零部件加工-天津航天腾达-汽车零部件加工厂由天津航天腾达金属表面处理有限公司提供。天津汽车零部件加工-天津航天腾达-汽车零部件加工厂是天津航天腾达金属表面处理有限公司今年新升级推出的，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：王经理。