

# 合肥京亿盛质量至上 电子精密零件加工价格 合肥精密零件加工

产品名称	合肥京亿盛质量至上 电子精密零件加工价格 合肥精密零件加工
公司名称	合肥京亿盛精密科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市新站区佳海工业城D38
联系电话	13178388775

## 产品详情

### 精密机械加工

在范围，还有在效果，效率上都比较好，而且技术加工给厂家带来的利益也大，发展道路也会更加的顺畅，市场上扩展范围越广，发展空间也大，现在我们就来了解下精密机械加工的好处吧！

首先，很多零部件自身存在着一定的不足，比如说，有的外观上达不到要求，有的适用范围存在一定的限制，总之，这些部件自身都是存在着一定缺陷的，在使用的过程中将会给自己的工业生产带来一定的问题和麻烦，经过精密机械加工后的部件就可以很好的克服这些问题，从而挖掘出零件自身的独特价值。

### 精密机械加工

是指通过一种机械设备对工件的外形尺寸或性能进行改变的过程。按加工方式上的差别可分为切削加工和压力加工。机械零件是由若干个表面组成的，研究零件表面的相对关系，必须确定一个基准，基准是零件上用来确定其它点、线、面的位置所依据的点、线、面。根据基准的不同功能，基准可分为设计基准和工艺基准两类。

### 精密机械加工的设计基准

在于零件图上用以确定其它点、线、面位置的基准，合肥精密零件加工，称为设计基准。精密机械加工的工艺基准是指零件在加工和装配过程中所使用的基准，电子精密零件加工价格，称为工艺基准。工艺基准按用途不同又分为装配基准、测量基准及定位基准。一、装配基准：装配时用以确定零件在部件或产品中的位置的基准，电子精密零件加工厂商，称为装配基准。二、测量基准：用以检验已加工表面的

尺寸及位置的基准，称为测量基准。三、定位基准：加工时工件定位所用的基准，cnc精密零件加工，称为定位基准。作为定位基准的表面（或线、点），在道工序中只能选择未加工的毛坯表面，这种定位表面称粗基准.在以后的各个工序中就可采用已加工表面作为定位基准，这种定位表面称精基准。

合肥京亿盛质量至上-电子精密零件加工价格-合肥精密零件加工由合肥京亿盛精密科技有限公司提供。合肥京亿盛精密科技有限公司（[www.hfjys.cn](http://www.hfjys.cn)）位于合肥市新站区佳海工业城D38。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前京亿盛在机械加工中享有良好的声誉。京亿盛取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。京亿盛全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。