

河北精密机械加工厂

产品名称	河北精密机械加工厂
公司名称	北京精诚腾达科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市怀柔区杨宋镇凤翔东大街9号A座8089室
联系电话	18601020014

产品详情

机械加工的生产过程

工艺过程 工序是组成机械加工工艺过程的基本单元。所谓工序是指一个（或一组）工人，在一台机床上(或一个工作地点)，对同一工件（或同时对几个工件）所连续完成的那一部分工艺过程。构成一个工序的主要特点是不改变加工对象、设备和操作者，而且工序的内容是连续完成的

精诚腾达专业致力于机械加工等行业技术服务，精诚腾达竭诚为您服务！

政策支持

通过的《装备制造业调整与振兴规划》，提出依托高速铁路、煤矿与金属矿采掘、基础设施、科技重大专项等十大领域重点工程，振兴装备制造业;抓住九大产业重点项目，精密机械加工厂，实施装备自主化;提升四大配套产品制造水平。政策措施包括加强投资项目的设备采购管理、鼓励使用国产首台套装备、推进企业兼并重组等。上述领域涉及了经济建设中的关键部门，也是我国机械行业发展中亟待突破的领域，尤其是数控机床和矿用机械长期以来一直是我国制造领域的薄弱环节，与国外先进水平有明显的差距。

精诚腾达致力于机械加工，如您想了解更多您可拨打图片上的电话进行咨询！

机械加工工步

工步是在加工表面不变、加工工具不变、切削用量不变的条件下走刀又叫工作行程，是加工工具在加工

表面上加工一次所完成的工步。制定机械加工工艺过程，必须确定该工件要经过几道工序以及工序进行的先后顺序，仅列出主要工序名称及其加工顺序的简略工艺过程，称为工艺路线。工艺路线的拟定是制定工艺过程的总体布局，主要任务是选择各个表面的加工方法，确定各个表面的加工顺序，以及整个工艺过程中工序数目的多少等。工艺路线拟定须遵循一定的原则。

想要了解更多精诚腾达相关信息，欢迎拨打图片上的热线电话！

河北精密机械加工厂由北京精诚腾达科技有限公司提供。北京精诚腾达科技有限公司（www.bjjctd.net）是一家从事“机械加工，钣金加工，铸铝模，注塑模具，橡胶模具”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“精诚腾达”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使精诚腾达在机械加工中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！