

# 模具加工木材 模具加工木材定制 中工机械

产品名称	模具加工木材 模具加工木材定制 中工机械
公司名称	东莞市中工机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市大岭山镇杨屋一工业区同晋高新科技园E栋
联系电话	13826973738 13826973738

## 产品详情

五轴加工中心，是一种科技含量高、精密度高专门用于加工复杂曲面的加工中心，这种加工中心系统对一个国家的航空、航天、科研、精密器械、高精医学设备等等行业有着举足轻重的影响力。五轴联动数控加工中心系统是解决叶轮、叶片、船用螺旋桨、重型发电机转子、汽轮机转子、大型柴油机曲轴等等加工的一种手段。

五轴加工中心不仅应用于民用行业，模具加工木材，例如木模制造，卫浴修边，汽车内饰件加工，泡沫模具加工，欧式风格家居，模具加工木材定制，实木椅子等，还广泛应用于航空、航天、科研、精密器械、高精医学设备等行业。

五轴加工中心可以不改变工件在机床上的位置，对工件的不同侧面进行加工，大大提高棱柱形零件的加工效率。因此，已经被运用到质优制造中。

五轴加工中心具有X、Y、Z三个移动轴和任意两个旋转轴，相对于传统的三轴加工中心而言，五轴加工中心的五轴联动技术在加工几何形状比较复杂的工件时，刀具能够在五个自由度上进行定位和操作。

五轴加工中心虽然属于智能化生产设备，但前期还是需要一些手工作业的，检查一下一些装夹是否正常，刀具是否到位等。这些都是需要操作员用心去检查的。特别是新手，不能只看师傅操作检查，更应该亲自动手，模具加工木材公司，熟悉和了解设备的使用性能和装夹原理。不要只停留在理论上，更应该亲自动手多实践。

其次，五轴加工中心属于高精度智能化生产设备，操作员一定要心细，以免发现不了问题造成设备损坏。譬如说，刀具装夹时，刀具的大小一定要严格按照加工指令更换，而不能装错刀具。控制系统的参数设置是否正确，这些都需要操作员的认真细致的检测。

模具加工木材-模具加工木材定制-中工机械(推荐商家)由东莞市中工机械有限公司提供。东莞市中工机械

有限公司为客户提供“CNC机械”等业务，公司拥有“中工机械”等品牌，专注于木工机床等行业。在广东省东莞市大岭山镇杨屋一工业区同晋高新科技园E栋的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：戚先生。