

2023年东莞国际机床展数控刀具和哪些行业受益大

产品名称	2023年东莞国际机床展数控刀具和哪些行业受益大
公司名称	上海新贸会展服务有限公司
价格	15000.00/平方米
规格参数	机床附件:机床设备 组合刀具:机床电器 喷涂:数控剪板机
公司地址	上海市金山区兴塔镇兴塔四村330号（注册地址）
联系电话	13701911541

产品详情

三年完成后，生产制造与生活急切需要修复之时。2023年2月23日-26日在东莞的广东省当代国际会展中心举行国际机床展。此次展览会带给我们什么机会和挑战，数控刀片和什么行业获益？

2023年11月9-12号 东莞市国际机床展

切合中国经济发展与制造出来的发展趋势趋势，借助东莞制造业名都优异工业基础，DME东莞市国际机床展是华南地区及中国大型工业设备展会之一。其展览会有智慧工厂及自动化、金属切削机床、金属成型机床、切削量具、机床配件5大专题展示区，7万平方经营规模展厅，此次展览会有1000多家商同场比赛，为高端装备制造集机器设备展览、设备购置、行业交流、生产制造体验与资源优化配置于一体的大型盛典。

展会期间与此同时进去的《SMT国际机床与智能制造研修班数字·开启智创时代》和《2023年东莞国际模具制造及应用技术论坛》等大会，会议主题关键论述智能制造系统和工业4.0的基本概念和数控车床自主创新的新理念和发展趋势。主要包括工业生产4.0和智能制造系统的含义、机床设计现代化的理论与方法、机床数控系统和智能制造经典案例等。既具有合乎时代发展的主题报告，又系统化、针对性地讨论数控车床自主创新核心技术解决方案。及其工业互联，磨具智能制造打造出技术性展望、智能化感受、创新发展的磨具沟通交流。

2023年2月23日会议时间分配

10:00-10:30为每日签到和开幕会

10 : 30-11 : 10解读《基于同步辐射表征的钎焊界面反应基础研究》

11:10-11:50 解读《卓越工厂数字化升级的规划与落地》

13 : 30-14 : 10解读《导轨副为中国工业制造赋能》

14 : 10-14 : 50解读《数字化技术在工业制造中的关键作用》

14 : 50-15 : 30解读《数控机床如何推动产业转型升级》

15 : 30-16 : 10解读《基于机器视觉的数控机床上下料机器人解决方案》

2023年2月24日会议时间分配

10:00-10:20为每日签到

10 : 20-12 : 00解读《湖南嘉禾-江南铸都》

13:00-13:40 解读《智能制造装备及关键功能部件》

13 : 40-14 : 20解读《风口行业高效加工-核心功能部件应用方案》

14 : 20-15 : 00解读《赋能绿色数智化工厂建设-新一代基于AIOT的工厂深度节能与智控平台》

2023年2月25日会议时间分配

10:00-10:30给观众进场及其揭幕

10 : 30-11 : 10解读《3D打印随形水路注塑模具设计》

11:10-11:50 解读《五金冲压模具产业集群数字化转型工程》

13 : 30-14 : 10解读《模塑产业数字化转型的发展路径》

会议地点：广东省当代国际会展中心-3C馆大会文化活动中心

通过此次机床展关键参展商行业及讨论会内容分配，东莞市武器精密工具有限责任公司小编汇总获利的领域关键在于数控刀片的生产销售。由于数控车床是工业制造业基本也被人称为生产加工的子机，数控刀片和数控车床也是密切相关2个领域，一样被人称为生产加工里的牙。

数控刀片归类包括平底刀、球头刀、圆鼻刀、T型刀、燕尾刀、锯片铣刀、诊疗数控刀片和医疗数控刀片及其非标刀具等不计其数种。这种数控刀片也是生产机械设备环节中不可缺少的磨削加工专用工具，伴随着疫情结束经济回暖，此次经营规模隆重的展会促使很多的数控车床订单信息。前沿数控车床要求增加订单数量增加，后面应用数控车床来生产和生产其他商品的总数会增加，不论是自身生产制造数控车床对数控刀片需要量的增加，或是后面应用数控车床来生产磨具、生产制造汽车零部件，或者生产制造电子电气零部件及其五金磨削加工，都要用到大量数控刀片。

次之获利的也有钢材行业，建筑钢材做为机械设备及其他设备及领域内的关键原料，无论在什么时间都占有核心地位。机械设备也是耗费大量钢材的行业，及其用数控车床来加工制作大部分商品也是与金属材料相关，因此钢铁企业也是直接获利的领域。

第三获利的领域为润滑油行业，机器运行自身许多位置要用到润滑脂，例如塑料机或铝压铸机要用到许多齿轮油；高速冲床及其他重工机械制造要用到许多机油；发电机组或空气压缩机要用到许多汽车机油等。此外用CNC来生产这种机械设备或者生产和生产加工其他五金产品时要用到许多切削液或切削油。

第四是和机械设备或者五金加工配套设施有关的领域，例如热处理工艺、线割和打磨抛光等辅助领域也能得到需要量的提高所带来的业绩提升。

除了上述这些行业会得益于机床展产生订单信息提升之外，也有各行各业也能得到获益，在这里不一一列举和阐述了。实际上在疫情结束后各个领域都是会向着好方向发展，但也有些行业或领域运行得早一些快一点，有一些领域往往会迟缓一点坚信在大家努力下，各个领域都将会迎来生机勃勃的繁华景象，也期盼着这的来临，一同迈向美好明天。