

星辉数控 EXCITECH



领先·创新——专注家具产业智慧化生产

自动化解决方案

- 智能信息化工厂生产解决方案
- 板式家具生产解决方案
- 智慧包装生产解决方案
- 橱柜门板生产解决方案
- 实木生产解决方案
- 五轴联动加工(先进材料)生产解决方案
- 雕刻设备生产解决方案
- 软件应用方案

Global Business Development

North Base: No.1832 GangYuanQi Road, High-Tech District,
Jinan, Shandong Province, P.R.China

South Base: No.4 KeJiZhong Road, High-Tech District, Zhaoqing,
Guangdong Province, P.R.China

E-mail: global@sh-cnc.com

Website: www.excitechcnc.com

WhatsApp: +86 186 5313 1750 Mobile: +86 186 5319 8309

北方基地: 山东省济南市高新区港源七路1832号

南方基地: 广东省肇庆市国家高新区科技大街中4号

电话: 400-800-5937

网址: www.sh-cnc.com

VER2024.08



关注公众号



抖音视频号



Contact Us



We Are EXCITECH®

EXCITECH® 星辉数控是一家专注于自动化木工数控设备研发、制造及生产软件开发和应用的企业，北方基地位于济南国家级高新开发区，华南生产基地位于广东肇庆大旺国家高新区，是高新技术企业。

- ◆ 我们专注于打造家具产业智能工厂，产品涵盖板式家具生产线设备、裁纸机、数控开料机、数控裁板锯、激光封边机系列、数控排钻加工中心系列、镗铣加工中心系列、全系列五轴立体化加工中心、不同规格型号的加工中心和雕刻机等机械设备，广泛应用于板式家具、定制橱柜衣柜、五轴三维立体化加工、实木家具等非金属数控加工领域。
- ◆ 我们是国内率先能够进行专业智能工厂整厂规划并提供相关成套设备及软件的厂家，全球上百套成熟落地案例，我们的数控开料设备、全自动封边机、高速排钻加工中心及包装线系列产品，结合自动化软件的定制家具柔性加工生产线，能够真正为您量身打造板式橱柜衣柜生产的一揽子解决方案，将定制化纳入规模化生产。
- ◆ 我们的质量标准定位与欧美同步，全线产品标配国际品牌零部件，是国内少数采用数控加工设备加工全部机械零部件的厂家，配合先进的加工和装配工艺，并有严格的过程质检把关，致力为用户提供长期工业化使用下稳定可靠的设备，产品已出口100多个国家和地区。
- ◆ 我们的技术能帮助您以更简单的方式、用更低的投入以及更少的时间，将理念和设计迅速转化为产品，提高您的工业自动化水平，摆脱对技术工人的依赖，有效地提高管理效益和生产效益。

真诚的欢迎您来公司实地考察参观，我们的理念和品质您可亲眼见证！



山东济南北方生产基地



广东肇庆南方生产基地

专注品质、注重服务、全心全意为用户创造价值

Honors 企业荣誉 截至到2024年初统计

<p>49项</p> <p>国家认定的荣誉及奖项 National Awards</p> 	<p>40项</p> <p>软件著作权 Software Copyright</p> 	<p>160项</p> <p>发明及实用新型专利 Invention and Awards</p> 
--	--	---

定制家具生产线科技鉴定为“国内领先水平”
 公司荣誉
 “高新技术企业”
 山东省专精特新企业
 第一批“高端装备制造创新型企业”
 “山东省工程技术研究中心”
 “山东省科技进步一等奖”



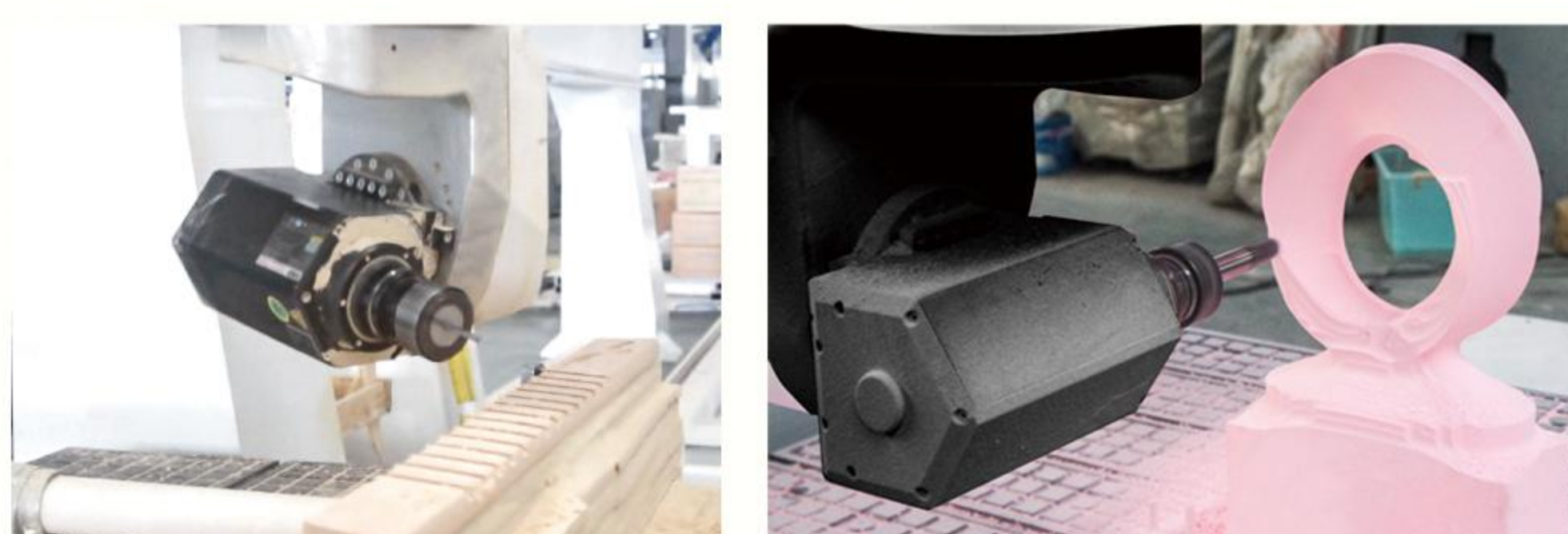
Partners 合作伙伴 我们还有更多合作伙伴，期待您的加入！

声明：以上排名不分先后，客户名称及商标所有权归客户所有，不做任何其他用途！

E8 定梁定柱小型五轴加工中心
Mini Five-axis Machining Center



可选双工位方案
Twin-table Optional



E10 桥式大型龙门五轴加工中心
Vantage Five-axis Machining Center



扫描二维码
了解更多详情

五轴应用实景
Applications



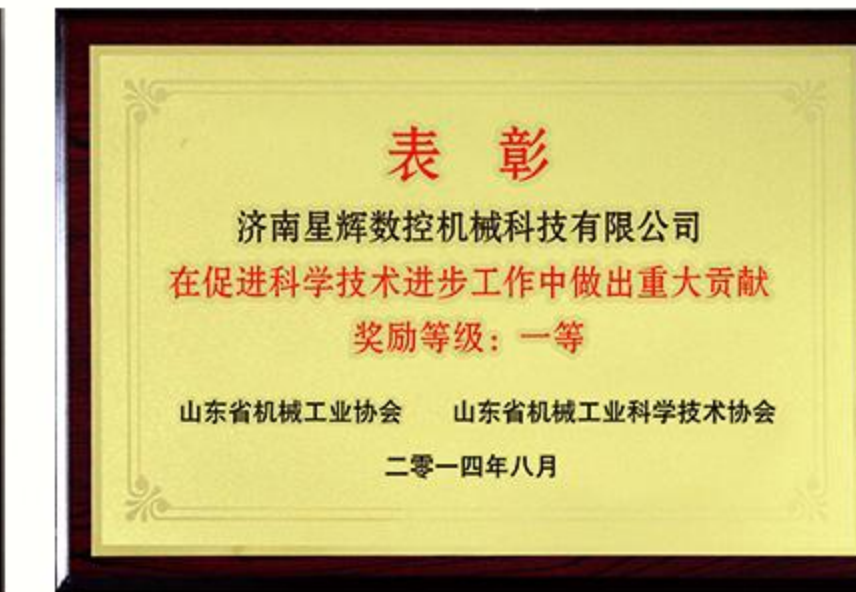
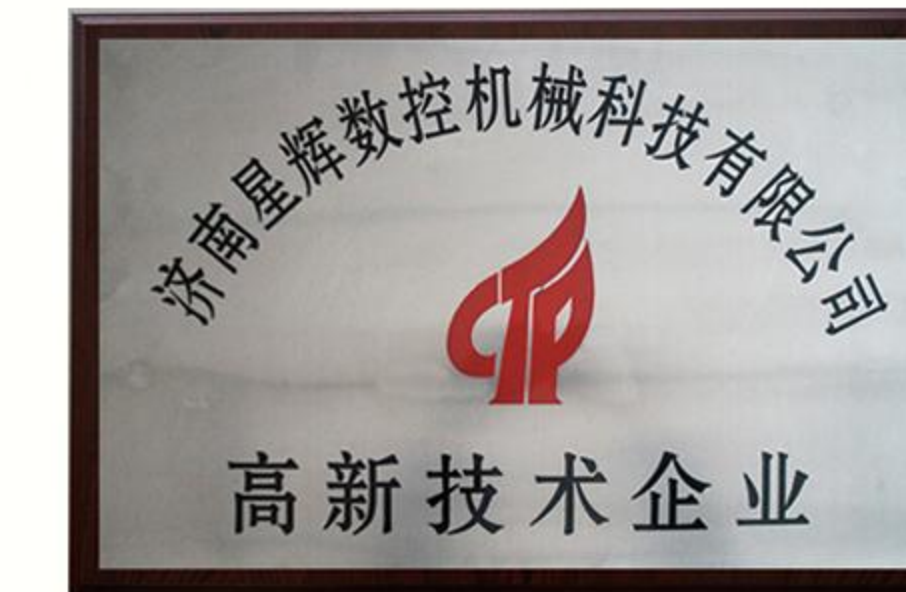
系列 Series	有效行程 Traveling Size	台面尺寸 Table Size	外形尺寸 Dimension	净重 Net. Weight	A/C轴行程 A/C Axis Traveling	主轴信息 Spindle Info.	空行速度 Traveling Speed	加工速度 Working Speed	刀库形式 Tool Magzine	驱动形式 Driving System
E9标准五轴加工中心 E9 Series										
1224	1850x3100x950/1300mm	1200x2400mm	5500x6100x4850/5550mm	7000kg	A:±120° C:±245°	10/15 kW	60/60/20m/min	20m/min	圆盘8刀 Carousel 8	安川 Yaskawa
1530	2150x3700x950/1300mm	1500x3000mm	5900x6900x4850/5550mm	8000kg						
2030	2650x3700x1300/1500mm	2000x3000mm	6400x6900x5550/6550mm	9000kg						
E10桥式五轴加工中心 E10 Series										
2040	2700x4800x2000/2400mm	2000x4000mm	5500x6100x4850/5550mm	15000kg	A:±120° C:±245°	10/15 kW 24000r/min	55/55/15m/min	20m/min	排式6刀 Linear 6	安川 Yaskawa
4060	4800x6800x2000/2400mm	4000x6000mm	9800x10600x6600/7400mm	35000kg						
E8轻型五轴加工中心 E8 Series										
1212	1720x1820x750mm	1200x1200mm	3600x4300x2700mm	3000kg	A:±185° C:±320°	8.5 kW 24000r/min	60/60/20m/min	20m/min	圆盘8刀 Carousel 8	安川 Yaskawa
1224	1720x3040x750mm	1200x2400mm	4800x4300x2700mm	3800kg						

★产品不断升级改良，当外观、配置与参数变更时，均以实物为准
For specific machine configurations, please refer to your technical agreement

E9 定梁定柱五轴加工中心
Venture Five-axis Machining Center



荣誉认证：高新技术企业、山东省科技进步一等奖、山东省首台套设备...

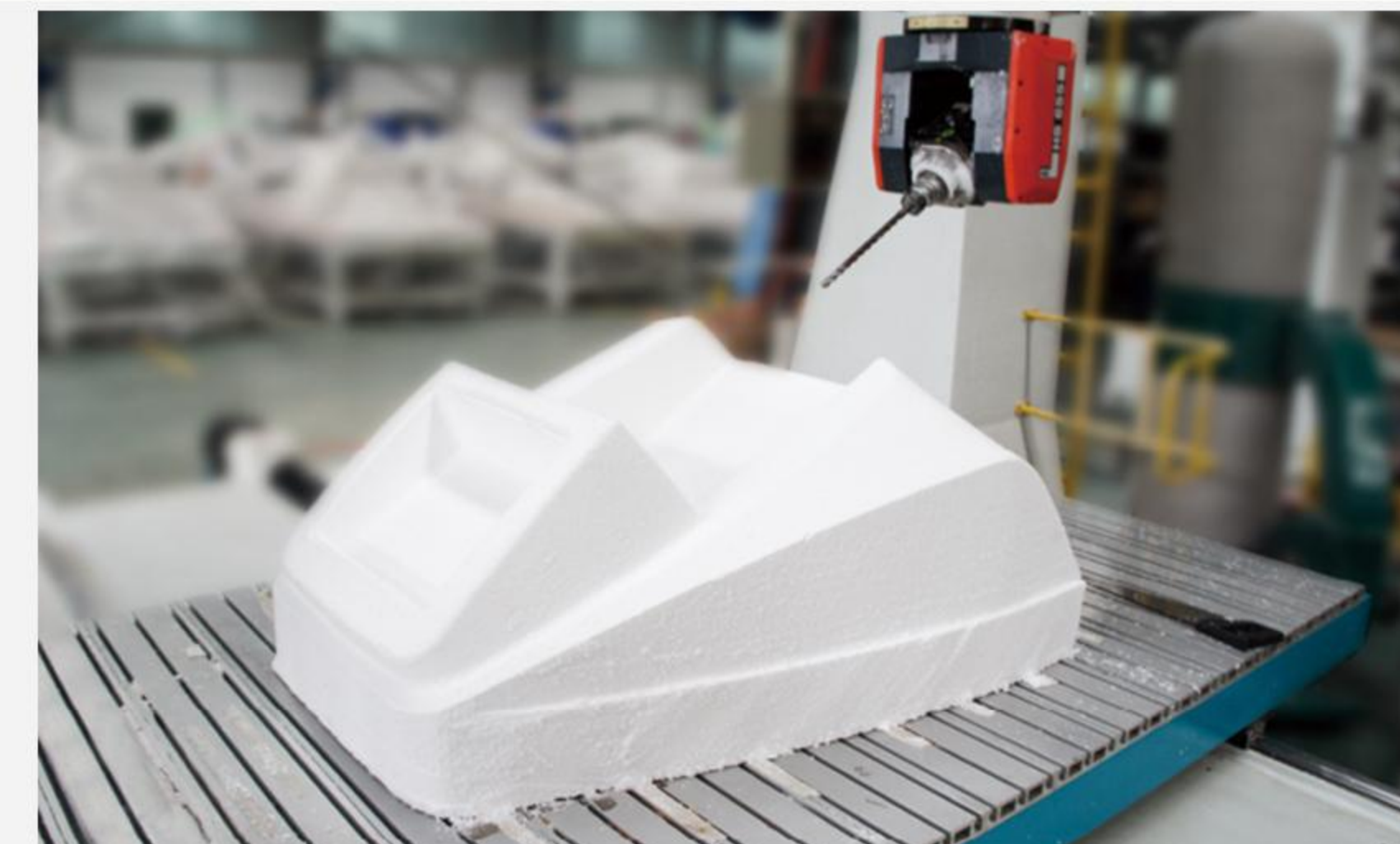
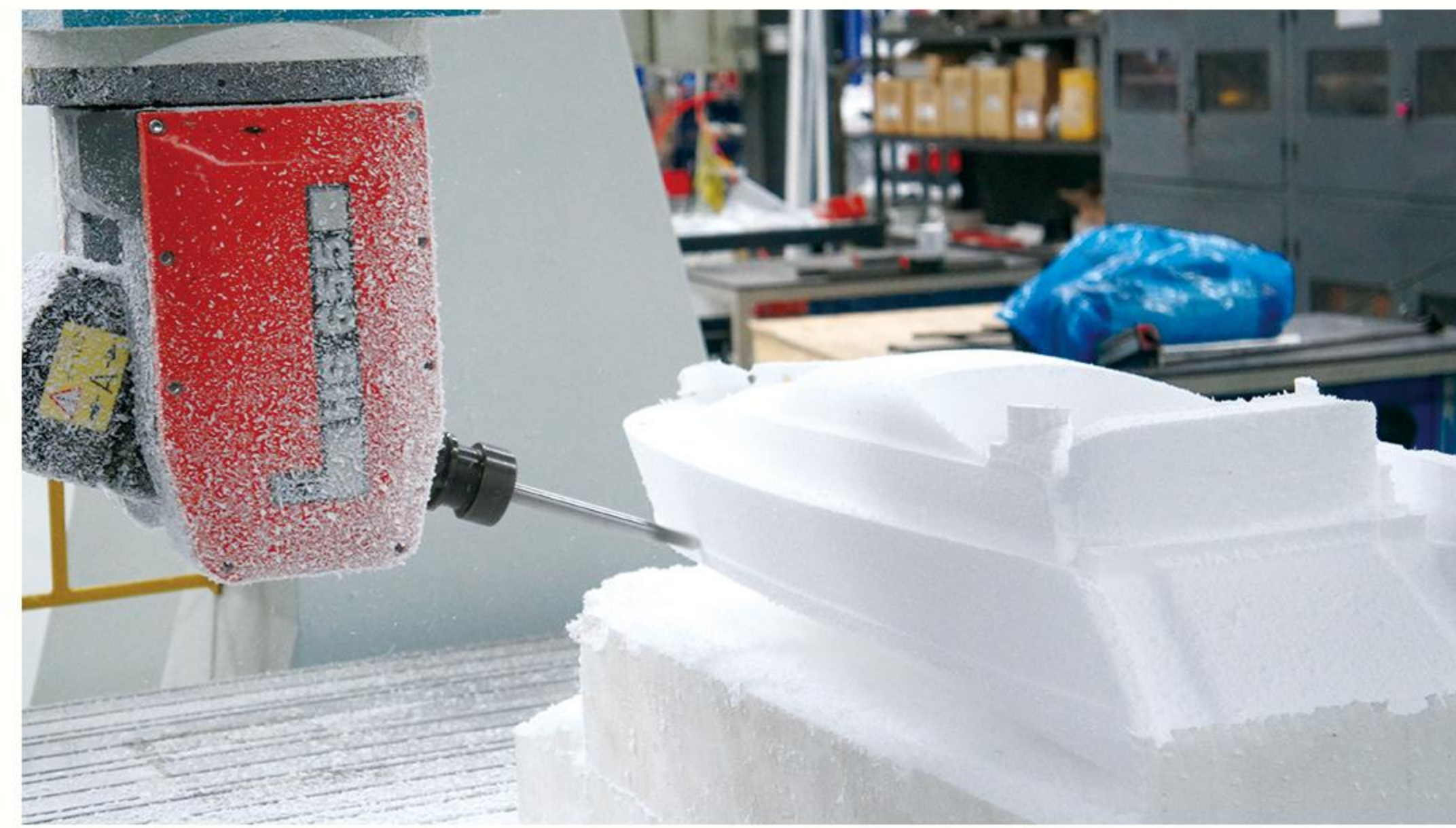
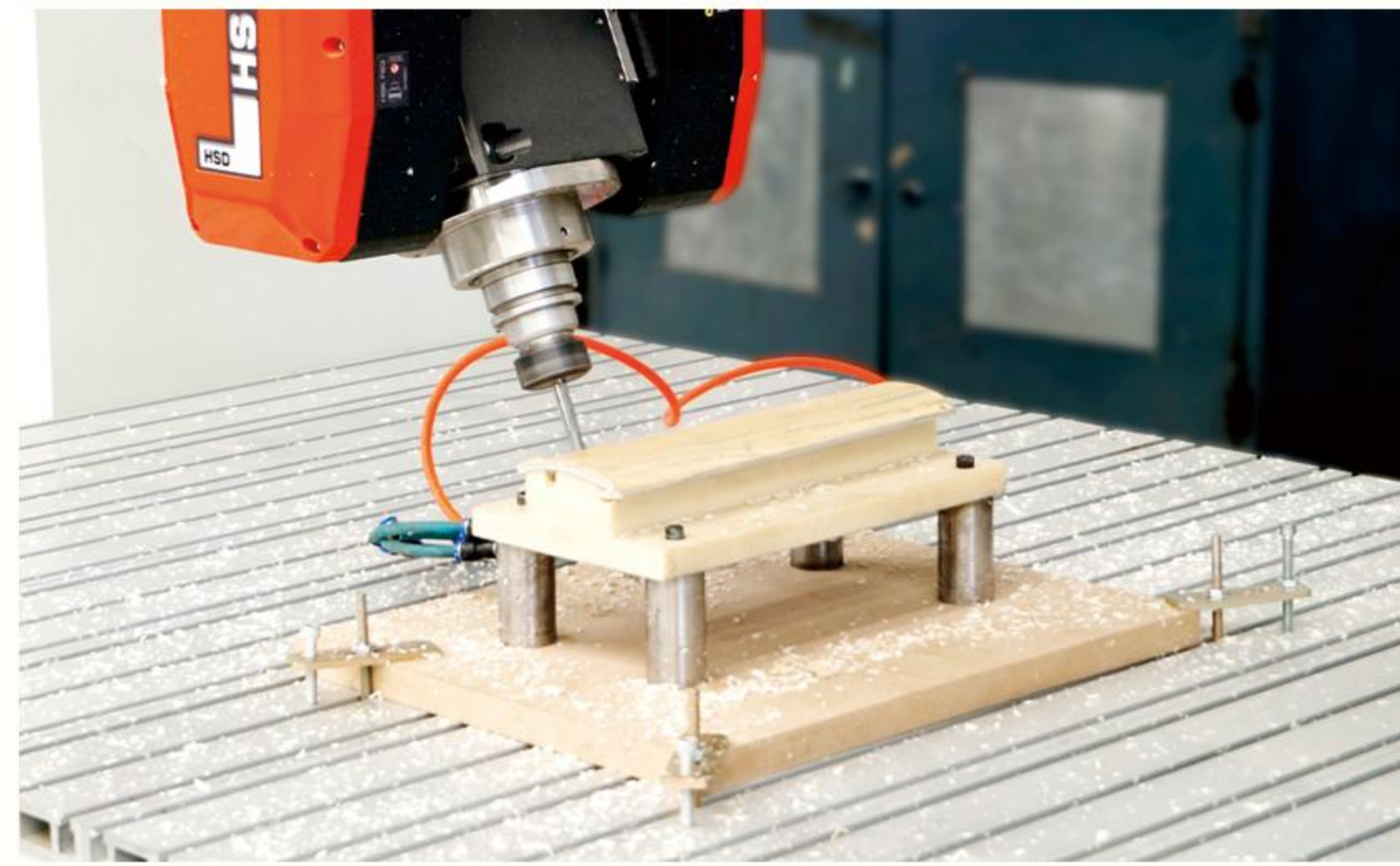


五轴立体加工

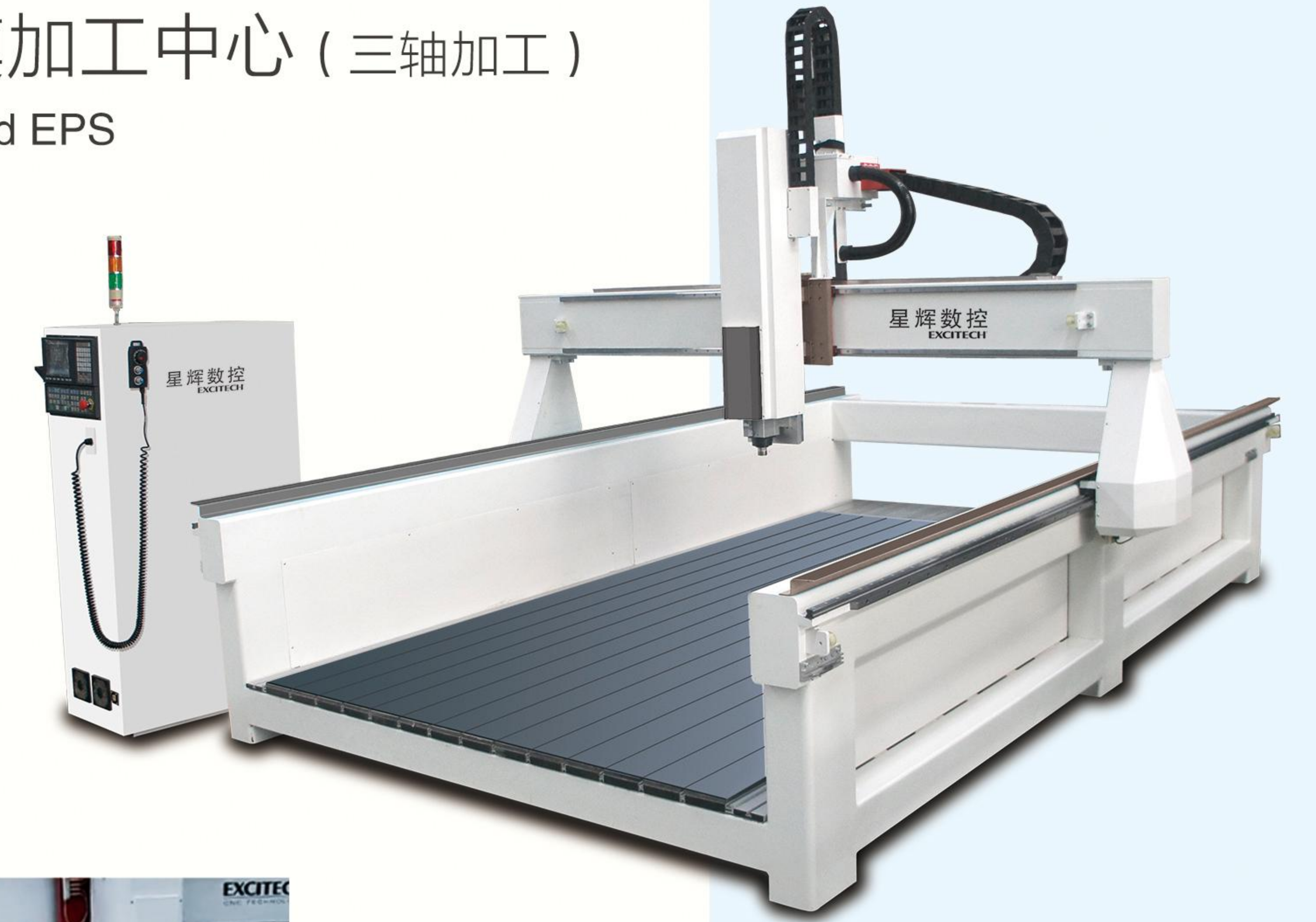
五轴立体加工

- 五轴联动
5 axis process
RTCP五轴插补，适合三维立体造型的曲面加工
5 synchronizing interpolated axes, real-time tool center point rotation, well suited for 3D processing
- 进口品牌部件
Top-class Parts
全部采用品牌零配件，性能稳定
Using only the best components found on market to ensure best reliability and performance
- 适用行业
Applications
碳纤维、玻璃钢、复合材料、PMI泡沫、树脂、代木、泡沫等先进复合材料
Carbon fiber, reinforced plastics, composite, PMI foam, EPS, resin, phenolic, plastic and more...

五轴加工实景
Applications



标准型泡沫、木模加工中心（三轴加工）
Machining Center for Mold and EPS



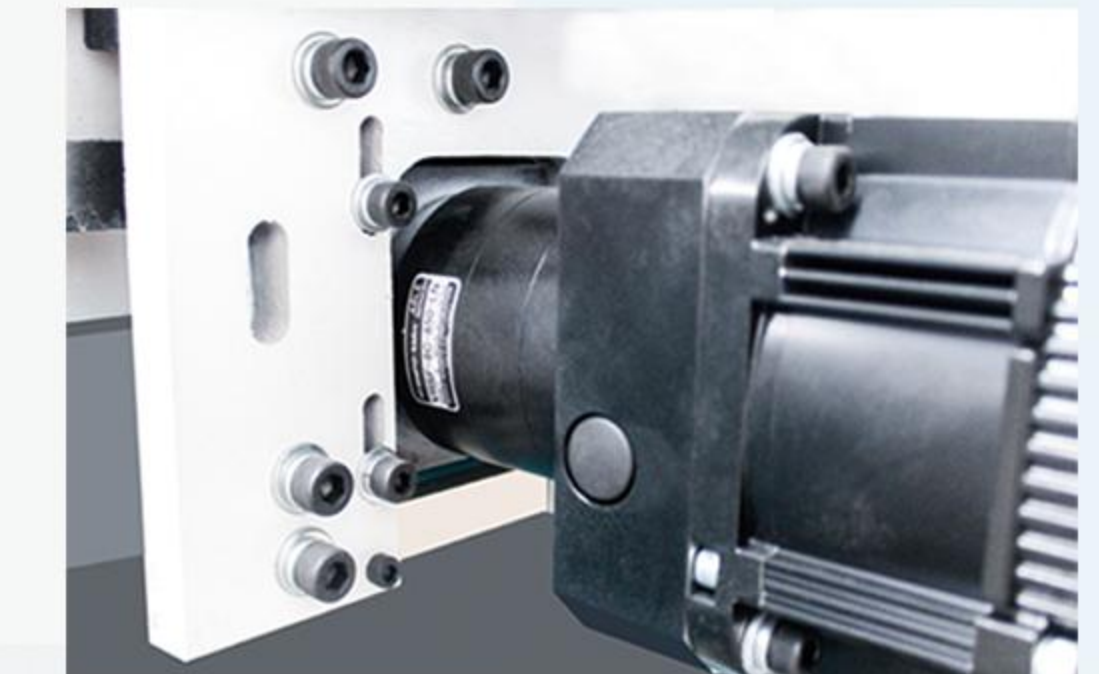
采用国际品牌部件，性能稳定 Join Hands with Our World-Renowned Partners



意大利进口双摆头主轴
Italian HSD Spindle



日本自润滑防尘线性导轨
Japanese THK Linear Guide Rail



日本行星减速机
Japanese SHIMPO Planetary Gear Box



意大利操作系统
Italian OSAI Controller



日本伺服驱动
Japanese Driving System



德国电缆线
German Cable Conductor