

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

**点击咨询**



## 新型加工设备

走进南昌航空工业城(以下简称“航空城”)崭新的数控机加厂房，目光很难跳过矗立其中的高速五坐标蒙皮精确铣床。这个“巨型”机器运转时发出有规律的“吱吱”铣切声，旁人听着或觉突兀，但对洪都镜像铣团队来说，却是再美妙不过的“乐章”。徐明是洪都公司培养成长起来的第一代数控操作和工艺技术专家，致力于高端数控技术研究，先后攻坚完成复杂壁板成组加工仿真控制数控主轴利用率提升等技术难题。在C前机身中后机身研制中，攻关队承接了各类蒙皮的铣切工作，包括机加领域罕见的铝锂合金厚蒙皮和尺寸超规格的厚蒙皮。新设备新工艺新材料，这台机器承载了太多：C大飞机的前机身中后机身大部段等着蒙皮装配，“猎鹰”高教机的装配升级也指着新型加工设备。蒙皮精确铣的编程是以IAVR为平台进行的，其编程方法为划线编程法，“我们得在四五米长两米宽的蒙皮面上做辅助线，最后将辅助线转化为不重复的等距的刀具轨迹。徐明轻轻拍了拍机床，在心里念叨：“伙计，好样的！”啃硬骨头带来的成长作为国内首台蒙皮镜像铣设备，其工艺编程技术在国内找不到可借鉴的经验。因超规蒙皮结构复杂，零件装夹后蒙皮实际外形与理论外形有差别，零件加工按理论外形的数控程序已无法加工，李响和队友们从逆向成型技术入手，编写了蒙皮型面探点后置处理程序。

在研究加工过程中，他们逐步完成了蒙皮加工工艺方案和切削参数表，编制了高速五坐标蒙皮精确铣编程说明

书等文件资料，形成了VERICUT仿真模板文件。公司拥有雄厚的技术力量，自公司成立以来，不断地引进国内外先进的设计理念先进的制造工艺及先进的管理方法，集本公司多年的产品开发设计制造及管理方面的宝贵经验，提供给客户最好的产品与服务。“以客户需求为动力，以客户满意为目标，以踏实工作求质量，以科学管理创效益，以良好的质量与服务来满足客户，最终达到互惠双赢，共同发展。新型加工设备适用油品：各类废润滑油，如废机油废内燃机油废乳化油废液压油真空泵油废专用油(废变压器油废压缩机油废汽轮机油等)等等。我们热忱欢迎各类工业企业与我公司建立长期服务合作关系，或者有大量稳定废油来源但正在寻找绿环保的先进处理技术的同行与我公司共同探讨建立双方共赢的长期合作模式。国韵公司研制生产的“新型金属表面加工设备”，只需将其连接到普通车床铣床等设备上，节省了一台磨床设备的费用并且免去了将工件卸下又安装的麻烦。

像这样的加工设备是每个金属加工厂家的需要！目前，中国新型加工设备还没有这样设备的生产厂家，国韵算是全国首家“新型金属表面加工设备”生产厂家！此设备是国韵公司引进乌克兰相关技术加上自己的创新研制出的全新设备！新型金属表面加工设备的加工效果：被加工工件的表面光洁度提高数倍，如镜面一般。

本厂提供打样服务！颜色随心所欲！色彩逼真！主营产品玻璃深加工如果你对我发布的《最新型雕刻玻璃图案上色加工设备》感兴趣,请打我手机，我手机号是,并告诉我你是在中华玻璃网上看到我发布的产品，我会给你报价并详细的介绍我们的产品,谢谢。人民网北京月日电（记者刘然）秸秆难道只能当成废品处理？西北农林科技大学的科研工作者通过三年的研制，发明了一套变废为宝的新型设备，废秸秆通过新型加工设备就能变身成强度大耐水耐腐蚀表面美观的新型板材。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/GrROXinXingUkhzj.html>