

Band5 WEDM数控编程系统

产品名称	Band5 WEDM数控编程系统
公司名称	扬州恒硕科技有限公司
价格	600.00/套
规格参数	品牌:扬州恒硕 软件名称:Band5WEDM数控编程系统 版本类型:单用户版
公司地址	西湖镇俞桥村（扬州源升机械有限公司内）
联系电话	13056345879 13056345876

产品详情

品牌	扬州恒硕	软件名称	Band5 WEDM数控编程系统
版本类型	单用户版	版本语言	简体中文版
软件类型	数控行业自动编程软件	版本号	V3.9
系统平台要求	windowsXP	系统硬件要求	PENTIUM MMX200以上
版权	姜金虎	配套附件	加密狗，光盘，说明书
技术支持	电话，邮件，传真服务		

band5 wedm 3.9是自band5
wedm问世以来最重要的一个版本，有许许多多让人兴奋不已的改进：

采用了所见即所得的绘图方式进行自动编程，真正使编程成为一种乐趣，一种享受。兼容最流行的autocad系统，autocad系统的dxf文件可以直接读入；同时也兼容市面上常用的线切割自动编程系统，如经典的autop自动编程系统，苏州开拓公司的yh绘图式线切割自动编程系统，苏州沙迪克三光公司的wap线切割自动编程系统，对于上述编程系统的图形数据文件，可以不需要任何转换即可直接预览读入。同时对于3b代码，iso代码文件也可以实现预览读入。对于有3b代码无零件图的工件，可以在系统里直接输入3b代码生成图形，方便了有代码无图纸的用户。可以在图形文件里存贮图形的辅助信息，如加工单位，工件名称，加工时间，编程者名单等信息，因而可以快速查找到你所需要的图形文件。图形的编辑能非常强大，常用的编辑功能有：删除，复制，移动，旋转，镜像，偏移，缩放，阵列，修剪，清理，延长，延长到边界，有效区，包络，加工车床成形刀具，回退，前进等功能。图元的绘制功能也非常强大，可以画点、线、圆、切线、切圆、画多边形、过渡r弧、倒角、椭圆、抛物线、双曲线、渐开线、摆线、阿基米德螺旋线、列表曲线、任意方程曲线、

齿轮、齿条、链轮、任意字符及汉字、对于有实物无图纸的零件，还可以扫描后通过矢量化功能转换成切割的图形。功能超强的对象捕捉和对象跟踪功能，让你的设计在弹指之间完成。可以在无锥度功能的线切割机床上直接加工车床成形刀具，因为刀具在加工时为了割出后角，一般刀具要倾斜割，如果按正常程序编，就会发现加工出来的刀具尺寸不对，对于这种情况，你只要按正常方式绘出刀具平放时的尺寸，然后选择加工刀具功能，再设定刀具切割的倾斜角度，系统会自动对图形进行转换，转换成正确的尺寸，这样加工出来的刀具就会非常标准。可以对图元进行查询修改，查询的项目有：点到任意直线的距离，两条直线的夹角，任意圆弧的弧长及弧心角，封闭环的面积，封闭环的周长，任意图元的尺寸并可以修改。任意两个或多个图形文件可以实现合并或拼接功能。打印图形时可以实现打印预览，而且可以设定打印的比例，如果比例是1：1，可以方便校对图形和实物。系统默认可以生成4种代码类型，3b，4b，rb，iso代码，对于iso代码，可以设定代码的格式，使其很好地对进口线切割机床提供支持。在生成代码时，对于直线圆弧相切或圆弧圆弧相切，在有些情况下会没有交点，对于这种情况，系统自动加上一个小过渡r弧。同时生成代码以后，可以对代码通过反编译绘成图形，方便校对代码的正确性。生成的代码可以打印，也可以直接送到机床控制台。同时对于进口机床，虽然是采用的iso代码，但由于厂家不同，因而代码也会存在差异，对于这种情况，系统提供了增加新的iso代码和修改iso代码的功能，因而可以对进口机床提供很好的支持。对于图形的背景颜色，线颜色等可以重新设置，满足你的个人偏好。同时可以自动计算加工面积，工时，金额。逼真的三维显示功能，可以让你看到加工好的工件模样，该功能的实现得益于windows的强大功能，这个三维显示功能是dos下的线切割自动编程系统没法比拟的。一次购买，永远免费升级，得益于无所不在的互联网，你可以在任何时间，任何地点从band5 studio的网站<http://www.band5.com>上下载最新的软件版本，立即完成系统的升级。如果你没有联上互联网，你只要付软盘的成本费及邮寄费用，我们会立即寄给你最新的软件版本。注意：该功能只对纯软件版本有效，如果以后我们推出带硬件的系统，用户将不享受该功能，但可以以优惠价格交叉升级。