

3D打印美陈雕塑，可替代玻璃钢

产品名称	3D打印美陈雕塑，可替代玻璃钢
公司名称	洛阳多沃电子科技有限公司
价格	59800.00/台
规格参数	
公司地址	中国(河南)自由贸易试验区洛阳片区高新延光路火炬园D座508室
联系电话	15225429170

产品详情

3D打印美陈雕塑，可替代玻璃钢

3D打印技术在美陈雕塑制作方面能提供更多的便捷，可以替代传统的玻璃钢工艺，相对于传统雕塑有以下几点优势：

- 一、能快速成型；
- 二、使用机器打印，更加节省人力，不需要人工翻制；
- 三、更加环保，3D打印使用的是有机、低碳、绿色可回收的材料；
- 四、节省材料，FDM3D打印采用层层堆积的方式进行制作，可减少原材料浪费；
- 五、污染少，不会像传统雕塑一样产生大量的灰尘或者雕塑垃圾；
- 六、尺寸更加精准，3D打印可以精准设置尺寸大小打印，并且打印精度能以微米计算；
- 七、工序更加简单，只需要电脑建模，或者将已有物体进行3D扫描就可以无限打印，打印出来拼装即可。

整个过程中，3D打印节省了制作初坯的时间，也节省了时间、人力，并且大大提高了大形的精准度，为大型雕塑、美陈雕塑、艺术铸造大型雕塑等提供了相当多的便捷。

