

# 3D打印 博理科技 连云港3D打印机

产品名称	3D打印 博理科技 连云港3D打印机
公司名称	苏州博理新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴江开发区益堂路188号1#楼4层
联系电话	18101553906

## 产品详情

### 3D打印技术的优势

材料无限组合：传统的制造机器在切割或模具成型过程中难以将多种原材料融合在一起，3D打印的原材料之间可以任意组合，制造出人们想要的性能结构。比如在尼龙-玻璃纤维或者尼龙-碳纤维复合材料能够提高尼龙的机械性能，在镍合金粉末里加入50%的钛金属可以显著提高性能，现在已有科研人员在进行碳纳米管、石墨烯等复合新材料的研发。

### 3D打印机：打印一切

更多房子、器官、汽车、衣服、机器人.....你能想象这些东西都可以打印出来吗？3D打印的概念起源于19世纪末的美国，近几年逐渐大热，中国物联网校企联盟称它为“上上个世纪的思想，3D打印，上个世纪的技术，这个世纪的市场”。此前，3D打印机价格，部件设计完全依赖于生产工艺能否实现，而3D打印机的出现，将颠覆这一生产思路，3D打印机多少钱，任何复杂形状的设计均可以通过3D打印机来实现。

3D打印技术在模具设计制造中的应用主要在以下几个方面：

(1) 打破模具为工业之母的桎梏，通过3D打印可以实现无模化制造，尤其在新产品研发、个性化定制、小批量产品生产、复杂异形结构产品、无拼接一体化成型制造方面，连云港3D打印机，3D打印已经可以代替传统模具制造的方式，深刻改变模具产业。

(2) 直接3D打印出可以用于生产的模具或模具部件，如注塑模具、拉伸模具、压铸模具等，还可以用

于模具的修复。

3D打印-博理科技(在线咨询)-连云港3D打印机由苏州博理新材料科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。苏州博理新材料科技有限公司（[www.pollypolymer.com](http://www.pollypolymer.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为行业专用设备具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!