

3D打印材料 苏州博理新材料 浙江3D打印

产品名称	3D打印材料 苏州博理新材料 浙江3D打印
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打印机发展现状

风险成本如同核反应既能发电，又能破坏一样。3D打印技术在初期就让人们看到了一系列隐忧，3D打印机，而未来的发展也会令不少人担心。如果什么都能复制，想到什么就能制造出什么，听上去很美的同时，也着实让人恐惧。

苏州博理新材料科技有限公司是一家致力于智能制造的高新技术企业。主要产品有3d打印机，3D扫描仪，浙江3D打印，3D模型加工，3D打印材料等，欢迎来电咨询！

当传统打印遇上3D打印

目前来看3D打印技术已经在范围内拉开制造方式变革的序幕。北美和欧洲的制造服务商已经规模性地引入3D打印设备和解决方案，3D打印材料，改善传统制造流程中低成本、低效率的环节；未来3D打印技术将是制造链条中的重要一环。3D打印技术一定会普遍使用，12万亿美元制造业大蛋糕，有3D打印的重要一部分。

本身就经营商用业务的传统2D打印企业，3D打印鞋，利用渠道或技术优势开展3D打印业务，也是水到渠成的事情。至于有的先试探后决策，有的将未来主营业务押宝3D打印，这就是每个企业的不同判断了。

。

3D打印技术在航空航天领域的应用：

直接3D打印出飞机组件：利用3D打印技术的一体化成型优势，可以改变飞机部件的结构或者减少部件，如减少接榫件；利用3D打印技术可以成型复杂结构的特点以及复合材料的特性，我们可以打印出具有内部微桁架结构的飞机部件，既可以减重还能降低故障率，并保持优良的结构件性能。。。。。

3D打印材料-苏州博理新材料 -浙江3D打印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，更矢志成为行业设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!