

- 国际
- 首页
- 案例
- 人物
- 观察
- 政策
- 问题
- 访谈
- 动态
- 新品
- 会展
- 国内

您当前的位置： 首页 > 新品上市

WillowFlex:可堆肥、无害且富有弹性的3D打印长丝

时间：2015-08-18 15:51:22 来源：3D打印在线 作者：一一

栏目推荐



理工创客技术好 3D



经济型3D打印机套件

理工创客技术好 3D打印乐趣多
 经济型3D打印机套件Pegasus 8" 仅售375美元

打印案例

[阅读全部](#)



3D打印SelfieBot可



3D打印助他圆梦小号



惊呆周润发：3D打印



图赏：WOW玩家自制



3D打印旋转花盆（附



为你的另一半3D打印

常见问题

[阅读全部](#)



全球最流行的25款3D



3D打印出来的汽车

全球最流行的25款3D建模软件有哪些？

全球最流行的25款3D建模软件有哪些？

3D打印出来的汽车跟传统制造的汽车差别在哪

3D打印出来的汽车跟传统制造的汽车差别在哪里

3D打印出来的汽车跟传统制造的汽车差别在哪里

3D打印的身体部件真的可以用吗？

从3D打印到游侠梦想与现实隔了几光年？

企业动态

[阅读全部](#)



MBot3D Team受邀出



3D虎独家揭秘Sprint

eSUN易生可生物降解材料行业的领军者

MBot3D Team受邀出席斯坦福智能硬件之夜活动
3D虎独家揭秘SprintRay智维股份迅速崛起之谜
光华伟业成立国际e创客 为创客提供学习平台
实战风云起 沙场点兵时 银禧王者魂 舍我其
先临三维举办“3D打印儿童梦想家沙龙”活动
湖南省委统战部部长李薇薇到华曙高科调研

今年7月份，BioInspiration公司在Kickstarter上为其新产品发起众筹，直到今天我们才有幸来仔细了解一下这款明星3D打印线材——WillowFlex。

据悉，该线材是一款可堆肥、可回收、无异味无害且富有弹性的3D打印长丝。在90%的情况下，仅仅需要六个月就可以降解，所以我们丢弃来的野营餐具完全不用担心它会污染环境。

WillowFlex不仅具有耐热性，也具有耐寒性，所以也不用担心它打印出来的器具脆弱。此外，WillowFlex还具有很高的灵活性，所以打印衣服、鞋子、玩具、相框等日常用品完全不在话下。

WillowFlex售价还可以，300克的卷轴28美元，500克的卷轴44美元。交货时间预计在今年10月。另外，还有10种不同的颜色可以选择。



关注我们 掌握3D打印行业最新动态



3D打印在线APP



3D打印在线微信公众账号

信息来源地址:

信息资讯
产业研究
对话交流



The industry's largest information platform
全行业最大的资讯平台

资讯频道

猜你喜欢



3D打印行业的未来市场需求



这么热 该看看3D打印短裤怎么穿才时尚



法国南特大学30分钟即可3D打印一栋小屋



有了它 你的打印机也是万能小厨



戴尅戎院士在3D打印研究院接受媒体专访



行业大佬云集 国内首届3D打印汽车技术研



中国山东网: 青岛3D打印研究院首期22名



TNT与trinkle 3D携手拓展德国3D打印服务



3D打印或成时尚界主流 Chanel以高定试水



山东大学师生到中国3D打印创新中心总部

3D打印物品有着得天独厚的优势(图文)

图片展示3D打印的变革之路(一)

3D打印教育计划 让每个孩子都成为发明家

树脂打印人像后期手工上色

牵住3D打印这个“牛鼻子”

珠海西通不做3D打印的挡风口(图文)

带着3D打印花盆去旅行

3D打印也许能改变世界 只是没我们想得那么美

3D打印形成产业化才能带动传统制造业转型升级

台湾天空科技发布仅售19美元的3D打印笔

李耀棠: 大众化产品一定要有大众化的功能和定位

林宗棠部长在青岛看到令人震惊的一幕!! 有视频有真相

百度推荐