

# 3d打印股票哪个好-目前3D打印创业需要多少资金和技术，有什么要求-股识吧

## 一、天津3D打印公司哪个好

不一定非要天津的 厦门大千振宇集团不错

## 二、FDM，SLA，SLS，DLP这几种3D打印技术哪一个更有发展潜力

个人看到SLA和DLP。

原因2113如下，FDM限制于本身的技术落后，未来5261被随着3D打印成本4102的降低，FDM技术很可能被取代；

1653SLS技术太先进，无论是在生产上还是应用上，将只能应用在内高端产业的上，应用幅度容非常小。

## 三、做医学3d打印的最牛的上市公司

呵呵，目前在在国内从事医疗3D打印的企业目前没有几家，据了解，嘉一高科目前在华中、华南的医疗方面的业务做得不错！

## 四、3d打印最适合哪些行业

uv打印机也就是市面上的平板打印机，能做的行业很多。

只要是一切平面材质都能打印。

uv打印机应用的行业有：1、家装、装饰行业：移门衣柜，背景墙，瓷砖，吊顶，玻璃，木板，百叶窗等等。

2、广告行业：标识标牌，灯箱布，展架，文化墙，宣传栏，亚克力，ABS等等3、包装行业；

4、皮革行业；

- 5、手机数码行业；
  - 6、工艺品行业：手机壳，包装盒等等。
- 总之uv打印机涉及的行业很广。

## 五、目前3D打印创业需要多少资金和技术，有什么要求

3D打印创业要求可简单也可不简单，投入也各不一样。  
比如桌面级的3D打印，设备从几千到几万每台不等，打出来些东西供玩赏玩赏。  
工业级的3D打印设备价格从几十万到几百万每台不等，要打印出好东西需技术支持。  
关键看你创业后如何盈利的问题。  
建议楼上先了解3D打印技术和运用。

## 参考文档

[下载：3d打印股票哪个好.pdf](#)  
[《江苏的股票为什么都不涨》](#)  
[《为什么要阻击海外上市公司回来》](#)  
[《有没有教买股票软件》](#)  
[下载：3d打印股票哪个好.doc](#)  
[更多关于《3d打印股票哪个好》的文档...](#)

声明：  
本文来自网络，不代表  
【股识吧】立场，转载请注明出处：  
<https://www.gupiaozhishiba.com/book/19791932.html>