3D打印:从全面了解到亲手制作



3D打印:从全面了解到亲手制作_下载链接1_

著者:杨振贤,张磊,樊彬著

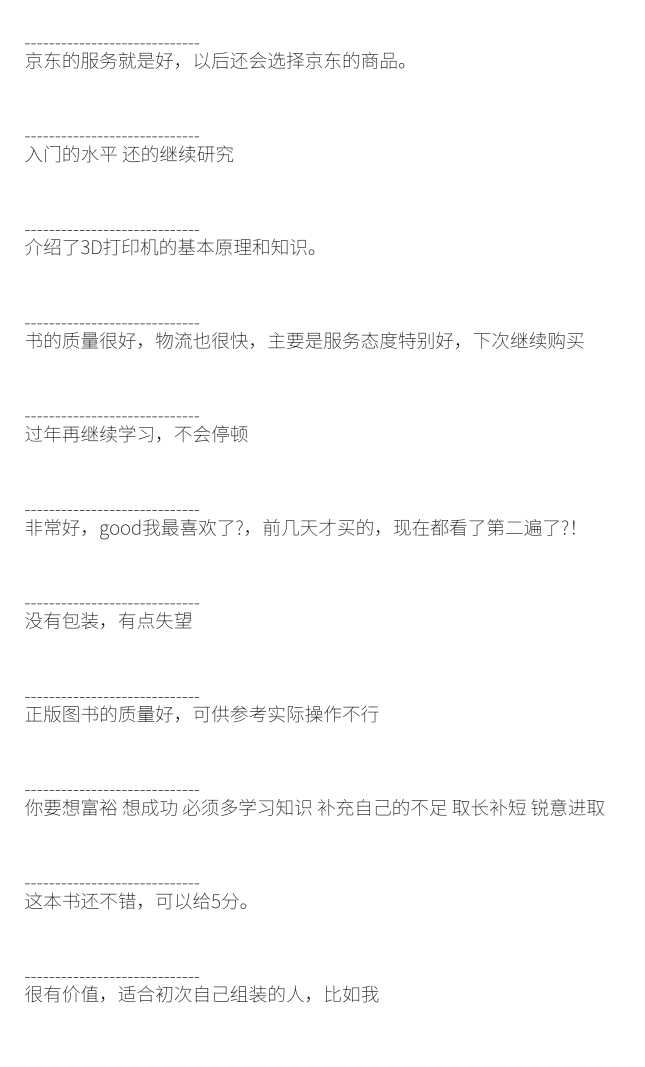
3D打印:从全面了解到亲手制作_下载链接1_

标签

评论

以为很厚,其实不然

《3D打印:从全面了解到亲手制作》一书不仅向读者全面介绍3D打印这一新兴技术,同时通过详细的引导,帮助零基础的爱好者们组装一台属于自己的3D打印机,体会这一技术带来的无限乐趣。
学习中 动手操作起来 希望能有帮助
正版书籍,专业必备,物流也很快



 帮我增加了不少知识。
好的好的好的好的不会用起码送个软件不

+质量不错,就是感觉内容好难,很专业
 不错不错,重要的事情说三遍!
专家推荐的好书,一定要看
内容详细,有一定用,有些重复
3D打印技术,入门指导······3D打印技术,入门指导······
内容非常好,值得细读。

 纸质还不错,帮老公买的
 虽有重复 到用到学到没学过的
 满意的一次购物,值得购买
 要评价,一定要10个字
 学习学习!!!11!
 太贵了,不怎么值
 给力!给力!给力!非常好的一本书!
 书很好,很棒,很强大
 东西不错,很值得
 了解,还没看。

同时通过详细的引导,帮助零基础的爱好者们组装一台属于自己的3D打印机,体会这一技术带来的无限乐趣。 《3D打印:从全面了解到亲手制作》首先从整体上介绍了3D打印的发展脉络,以及在各个行业的应用前景。接着帮读者理清3D打印的工艺现状和相关技术,包括各大技术 流派、供打印的模型文件、连接打印机的控制软件以及开源的硬件架构。在《3D打印 : 从全面了解到亲手制作》的最后,则非常细致地带领大家,一步一步地制作一台属于 自己的3D打印机 ?看。不知道好不好。 发货速度很快 给我舅买的 我看了脉络 自己制作有很多专业知识需要看 组装的篇幅过大了~~~前后有些重复~~~以专业的角度看,一些叙述有些矛盾的地方~~ 作为科普书还是不错的~~ 买回来没看过,后悔了。。。 我就是为了评价一下, 仅此而已 可以的。。 小哥很好

《3D打印:从全面了解到亲手制作》一书不仅向读者全面介绍3D打印这一新兴技术,

 挺不错的
 很赞
 是不错
 真不错
 挺好的

 不错的
 玛德,这书是泥里拿出来的吗,书是真的脏
 不错
 先 负
 好
tongsu,jiandan
vajsjshsjfvigat

☆~~对于想了解,但【没打算自己亲自动手】的童鞋来说(比如我本人),是一本不错的【门外汉】读物。☆☆~~但如果想深入了解,并打算在设备制造、软件设计、材料工程等方面有所收获的话,个人建议不用浪费钱买此书了。☆☆~~书是全彩版的,不错。但应用场景的介绍有点多,个人觉得书本身可以拿【4星】。☆☆~~吐槽:JD的仓管物流太差了,拆开包装后,发现书早已被弄脏,而且书里还夹着沙子,严正批评,扣1星。

帮朋友买的,他说基础了解3D打印,这本书不错。

3D打印:从全面了解到亲手制作_下载链接1_

书评

3D打印: 从全面了解到亲手制作 下载链接1