

《爱上制作11》

图书基本信息

书名：《爱上制作11》

13位ISBN编号：9787115254337

10位ISBN编号：7115254338

出版时间：2011-8

出版社：人民邮电

作者：O'Reilly

页数：160

译者：曾学明

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《爱上制作11》

内容概要

《爱上制作11》内容简介：主打的主题是桌面制造，你会发现小小的桌面上也能书写各种神奇。自制DIY三维扫描仪、介绍CNC机床套件并教你制作CNC机床、用CAD软件和三维打印机创作定制首饰、开源自复制机器、制作多足机器人……

桌面制作因其简单实用深受广大制作者的喜爱，《爱上制作11》将告诉你，在你的桌子上建起一个“工厂”已成为可能。

同时，人气颇高的“制作：项目”版块依旧精彩，传统雪茄吉他盒、齿轮蜡烛台、反应测试仪、电子发光线的运用。

包含电子、机械、工具、户外、家庭、音乐等方面创意手工制作项目的《爱上制作》系列图书将持续为您带来生动有趣的DIY制作项目！

书籍目录

专题

制作：桌面制造业

32: 革命即将到来

MakerBot工厂的内部观察

贝姬·斯特恩

40: DIY三维扫描仪

介绍一种电脑控制曲线扫描转盘

安德鲁·刘易斯

46: 花800美元自己做CNC机床

《制作你的CNC机床》的一位作者给大家的简介

詹姆士·弗洛伊德·克里

50: 直接数字化的婚戒

用CAD软件和三维打印机创作定制首饰

乔纳森·奥克斯福德

52: 开源自复制机器

这台等离子切割器可以和他的RepRap兄弟互换和协作

阿贝·康纳利

54: CNC机床套件

来自Lumenlab的高性能微型桌面CNC机床套件

史蒂夫·洛德芬克

56: 多足机器人制作

一个开源的DIY机器人系统

约翰·贝奇塔尔

57: 艺术品的三维快速成型

三维打印和桌面制造系统创造者们告诉我们在他们视野里面的东西

格雷·布兰瑞恩

专栏

1: 欢迎词：很多事要做

5年了，我们才刚刚开始

戴尔·多尔蒂

2: 制造麻烦

疯狂的三维CAD

索尔·格里菲思

3: 自由自在地制作

你把谁称为非原创？

科里·多克托劳

4: 读者来信

我的小孩学习焊接，排查故障，喜欢捆扎艺术

14: 平民科学家

雪的科学

福里斯特·M·米姆斯三世

137: 权宜之计

水中着陆

李·D·茨洛托夫

精彩短评

- 1、其实是杂志，按书来出版，内容很水，不算太有趣。
- 2、关注3D打印的可以看一下
- 3、搞活动的时候买的，很值~
- 4、喜欢,发货速度也快,态度也好
- 5、系列图书。不错。
- 6、手工制作的好书
- 7、酷炫！就是太难
- 8、非常有用的DIY书

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com