

<<SolidWorks曲面设计实例精>>

图书基本信息

书名：<<SolidWorks曲面设计实例精解>>

13位ISBN编号：9787111410836

10位ISBN编号：7111410831

出版时间：2013-2

出版时间：机械工业出版社

作者：北京兆迪科技有限公司

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：<http://www.tushu007.com>

<<SolidWorks曲面设计实例精>>

内容概要

北京兆迪科技有限公司编著的《SolidWorks曲面设计实例精解（2013中文版）》是进一步学习SolidWorks2013曲面设计的高级实例书籍。

书中介绍了16个经典实际曲面产品的设计全过程，其中3个实例采用目前最为流行的TOP_DOWN（自顶向下）方法进行设计，这些实例涉及各个行业和领域，选用的实例都是生产一线实际应用中的各种产品，经典而实用。

《SolidWorks曲面设计实例精解（2013中文版）》中的实例是根据北京兆迪科技有限公司为国内外一些著名公司（含国外独资和合资公司）编写的培训案例整理而成的，具有很强的实用性和广泛的适用性。

本书附带2张多媒体DVD学习光盘，制作了81个曲面设计技巧和具有针对性的实例教学视频并进行了详细的语音讲解，时间长达20多个小时，光盘中还包含本书所有的范例文件以及练习素材文件（2张DVD光盘教学文件容量共计6.7GB）。

另外，为方便低版本读者的学习，光盘中特提供了SolidWorks2010、SolidWorks2011和SolidWorks2012版本的素材源文件。

《SolidWorks曲面设计实例精解（2013中文版）》在内容上，针对每一个实例先进行概述，说明该实例的特点，使读者对它有一个整体的概念，学习也更有针对性。

接下来的操作步骤翔实，透彻，图文并茂，引领读者一步一步地完成设计。

这种讲解方法能使读者更快、更深入地理解SolidWorks曲面设计中的一些抽象的概念、重要的设计技巧和复杂的命令及功能，还能使读者较快地进入曲面产品设计实战状态；在写作方式上，本书紧贴SolidWorks2013软件的实际操作界面，使初学者能够直观、准确地操作软件进行学习，提高学习效率。

《SolidWorks曲面设计实例精解（2013中文版）》可作为广大工程技术人员和设计工程师学习SolidWorks的曲面自学教程和参考书，也可作为大中专院校学生和各类培训学校学员的CAD/CAM课程上课及上机练习的教材。

<<SolidWorks曲面设计实例精>>

书籍目录

出版说明前言本书导读实例1 在曲面上添加实体文字实例2 吹风机喷嘴实例3 淋浴喷头盖实例4 显示器外壳实例5 饮水机手柄实例6 钟表表面实例7 自行车座实例8 垃圾桶盖实例9 饮料瓶实例10 椅子实例11 订书机上盖实例12 吸尘器上盖实例13 毛衣去毛器实例14 玩具飞机实例15 玩具风扇

<<SolidWorks曲面设计实例精>>

编辑推荐

曲面建模与设计是产品设计的基础和关键，要熟练掌握使用SolidWorks对各种曲面零件的设计，只靠理论学习和少量的练习是远远不够的。

北京兆迪科技有限公司编著的《SolidWorks曲面设计实例精解（2013中文版）》的目的正是为了使读者通过书中的经典实例，迅速掌握各种曲面零件的建模方法、技巧和构思精髓，在短时间内成为一名SolidWorks产品设计高手。

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:<http://www.tushu007.com>