第一图书网, tushu007.com

<<SolidWorks高级应用教程>>

图书基本信息

书名: <<SolidWorks高级应用教程>>

13位ISBN编号: 9787111419037

10位ISBN编号:7111419030

出版时间:2013-5

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

第一图书网, tushu007.com

<<SolidWorks高级应用教程>>

内容概要

本书是进一步学习SolidWorks2013中文版高级功能的书籍,内容包括高级草图设计、零件设计高级功能、高级曲面设计、高级装配设计、高级工程图、模型的外观设置与渲染、运动仿真及动画、模具设计、逆向工程、齿轮设计、凸轮设计和结构分析等。

本书是根据北京兆迪科技有限公司给国内外几十家不同行业的著名公司(含国外独资和合资公司)作的培训教案整理而成的,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182个高级应用技巧和具有针对性实例的教学视频并进行了详细的语音讲解,时间长达13个小时(785分钟),光盘还包含本书所有的练习素材源文件、范例文件以及SolidWorks2013软件的配置文件(2张DVD光盘教学文件容量共计7.0GB),另外,为方便SolidWorks低版本用户和读者的学习,光盘中特提供了SolidWorks2010、SolidWorks2011、SolidWorks2012版本的素材源文件。

在内容安排上,书中结合大量的范例对SolidWorks高级功能中的一些抽象概念进行讲解,对其使用方法和技巧进行了详细的介绍,这些范例都是实际工程设计中具有代表性的例子,这样安排能使读者较快地进入设计实战状态;在写作方式上,本书紧贴软件的实际操作界面,采用软件中真实的对话框、菜单和按钮等进行讲解,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。通过对本书的学习,读者将能掌握更多的SolidWorks高级设计功能和技巧,进而能够从事复杂产品的设计工作。

本书内容全面,条理清晰,范例丰富,讲解详细,可作为工程技术人员的SolidWorks高级自学教程和参考书籍,也可作为大中专院校学生和各类培训学校学员的SolidWorks课程上课或上机练习教材。

第一图书网, tushu007.com

<<SolidWorks高级应用教程>>

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