

<<SolidWorks钣金实例精解>>

图书基本信息

书名：<<SolidWorks钣金实例精解>>

13位ISBN编号：9787111240587

10位ISBN编号：7111240588

出版时间：2008-5

出版时间：詹迪维 机械工业出版社 (2008-05出版)

作者：詹迪维 编

页数：451

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钣金实例精解>>

内容概要

进一步学习SolidWorks钣金设计的实例图书，选用的实例都是实际应用中的各种日用产品和工业产品，经典而实用。

在内容上，针对每一个实例先进行概述，说明该实例的特点、设计构思、操作技巧及重点掌握内容和要用到的操作命令，使读者对它有一个整体概念，学习也更有针对性；接下来的操作步骤翔实、透彻、图文并茂，引领读者一步一步完成模型的创建。

这种讲解方法能够使读者更快、更深入地理解SolidWorks钣金设计中的一些抽象的概念和复杂的命令及功能。

《SolidWorks钣金实例精解》在写作方式上紧贴SolidWorks的实际操作界面，采用软件中真实的对话框、操控板、按钮和图标等进行讲解，使读者能够直观、准确地操作软件进行学习。

<<SolidWorks钣金实例精解>>

书籍目录

出版说明前言本书导读实例1 插座铜芯实例2 钣金支架实例3 卷尺头实例4 打火机防风盖实例5 文具夹实例6 手机SIM卡固定架实例7 卷尺挂钩实例8 夹子实例9 暖气罩实例10 电脑USB接口实例11 镇流器组件实例12 订书机组件实例13 文件夹钣金组件实例14 表链扣组件实例15 发卡组件实例16 衣柜合页组件实例17 电脑机箱的自顶向下设计

<<SolidWorks钣金实例精解>>

章节摘录

实例1 插座铜芯实例概述：本实例主要讲解了插座铜芯的创建过程，十分适用于初学钣金的读者。通过学习本实例，可以对SolidWorks中钣金的基本命令有一定的认识，如“基体—法兰”、“薄片”、“斜接法兰”等，也可以巩固基准面的创建、镜像特征的应用等基础知识。钣金件模型及设计树。

<<SolidWorks钣金实例精解>>

编辑推荐

《SolidWorks钣金实例精解》内容全面、条理清晰、实例丰富、讲解详细、图文并茂，可作为广大工程技术人员和三维设计爱好者学习SolidWorks钣金设计的自学教程和参考书，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教材。

《SolidWorks钣金实例精解》附光盘一张，包含近9小时的操作视频录像文件。

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>