

<<Solid Edge ST4钣金设计实例>>

图书基本信息

书名：<<Solid Edge ST4钣金设计实例精解>>

13位ISBN编号：9787111405610

10位ISBN编号：7111405617

出版时间：2012-12

出版时间：机械工业出版社

作者：詹友刚

页数：363

字数：484000

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>

## <<Solid Edge ST4钣金设计实例>>

### 内容概要

本书是进一步学习Solid Edge ST4钣金设计的实例图书，选用的钣金实例都是生产一线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Solid Edge ST4钣金设计中的一些抽象的概念和复杂的命令及功能，也帮助读者迅速地进入钣金设计实战状态。

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）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107个钣金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14个小时；光盘中还包含本书的素材文件、练习文件和已完成的范例文件（2张DVD光盘教学文件容量共计6.6GB）。

本书在写作方式上，紧贴软件的实际操作界面，采用软件中真实的对话框、操控板和按钮等进行讲解，使初学者能够直观、准确地操作软件，从而尽快地上手，提高学习效率。本书内容全面，条理清晰，范例丰富，讲解详细，图文并茂，可作为工程技术人员学习Solid Edge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。

## <<Solid Edge ST4钣金设计实例>>

### 书籍目录

出版说明

前言

本书导读

实例1钣金支架

实例2暖气罩

实例3卷尺头

实例4水嘴底座

实例5夹子

实例6水果刀

实例7电脑USB接口

实例8指甲钳手柄

实例9文具夹

实例10手机SIM卡固定架

实例11打印机后盖

实例12水杯组件

实例13电源外壳组件

实例14文件夹钣金组件

实例15老鼠夹组件

实例16订书机组件

实例17镇流器外壳组件

实例18打孔机组件

实例19电脑机箱的自顶向下设计

<<Solid Edge ST4钣金设计实例>>

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>