

<<SolidWorks2006基础及>>

图书基本信息

书名：<<SolidWorks2006基础及应用>>

13位ISBN编号：9787502584917

10位ISBN编号：7502584919

出版时间：2007-5

出版时间：化学工业

作者：黄迪南

页数：401

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>

## <<SolidWorks2006基础及>>

### 内容概要

《SolidWorks2006基础及应用（配套光盘）》针对机械设计、机械制造行业的特点，以SolidWorks2006版本为基础，结合机械设计、机械制造行业中零部件设计的特点，按照SolidWorks2006的功能和结构，通过大量工程实例，介绍了SolidWorks软件的基本知识。读者只学习《SolidWorks2006基础及应用（配套光盘）》，就能全面掌握SolidWorks软件的基本功能和技巧，而不需要其它参考书。

《SolidWorks2006基础及应用（配套光盘）》以SolidWorks2006为基础，结合机械设计、机械制造行业中零部件设计的特点，按照SolidWorks2006的功能和结构，通过大量工程实例，介绍了SolidWorks软件的基本知识。

主要内容包括SolidWorks2006简介，操作界面，草图绘制指令，特征的生成，系列零件设计表，特征属性，零件、装配体和工程图的建立及其配置，出详图，装配体爆炸图等；最后还提供了各种典型零件的建模、装配、工程图练习。

为了便于读者学习，《SolidWorks2006基础及应用（配套光盘）》附有光盘一张，包括各章介绍的实例，具体使用方法及相关说明见光盘内文档。

《SolidWorks2006基础及应用（配套光盘）》结构严谨，内容丰富，实用性强，语言简练，通俗易懂，所有实例都经过严格操作运行，可作为大专院校学生相关专业的教材，也可供从事CAD工作的工程技术人员参考。

## <<SolidWorks2006基础及>>

### 书籍目录

基础篇第1章 SolidWorks简介1.1 基本功能1.2 建模方法1.2.1 SolidWorks启动1.2.2 新建文件第2章 SolidWorks操作界面2.1 下拉菜单2.1.1 文件菜单2.1.2 编辑菜单2.1.3 视图菜单2.1.4 插入菜单2.1.5 工具菜单2.1.6 窗口菜单2.1.7 帮助菜单2.2 工具栏2.2.1 标准工具栏2.2.2 视图工具栏2.2.3 标准视图工具栏2.2.4 工具工具栏2.2.5 草图绘制工具栏2.2.6 特征工具栏2.2.7 2D到3D工具栏2.2.8 尺寸 / 几何关系工具栏2.2.9 注解工具栏2.2.10 装配体工具栏2.2.11 工程图工具栏2.2.12 参考几何体工具栏2.2.13 视图弹出菜单2.3 快捷菜单2.4 确认角与草图指示器.....

<<SolidWorks2006基础及>>

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>