

<<中文SolidWorks 2004产品>>

图书基本信息

书名：<<中文SolidWorks 2004产品设计白金教学>>

13位ISBN编号：9787801723123

10位ISBN编号：7801723120

出版时间：2004-10-1

出版时间：北京科海电子出版社,兵器工业出版社

作者：贾书琴,刘国良

页数：380

字数：600000

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>

内容概要

这是由专业设计人员撰写的一本SolidWorks教学参考书。

本书以实用为主，全面系统地介绍了该软件的基本功能，包括草图绘制、创建特征和零件、为零件添加材质和纹理以及制作钣金零件等内容，并通过过流保护器、麦克风、MP3播放器、电脑机箱和手机模具等设计实例，让读者学以致用，提高基本技能的综合运用能力和实际动手能力，间接获得项目开发经验。

本书讲解深入浅出，范例精彩、时尚，富于时代特色。

适合于初学、自学者，也适合于中级水平的读者使用；还可以作为参考书。

与本书配套的多媒体演示教学光盘，就像一位经验丰富的老师，不仅讲解如何使用SolidWorks，还手把手地教你做每一个案例，学习起来更轻松。

书籍目录

第1章 SolidWorks 2004基础 1.1 简介 1.2 用户界面 1.3 工具栏 1.3.1 标准工具栏 1.3.2 视图工具栏
1.3.3 工具栏的显示和移动 1.4 FeatureManager设计树 1.4.1 FeatureManager设计树的功能 1.4.2
在FeatureManager设计树中查找 1.4.3 FeatureManager设计树的使用规则 1.4.4 分割FeatureManager设计
树 1.4.5 设置FeatureManager设计树 1.5 PropertyManager 1.5.1 PropertyManager项目 1.5.2
PropertyManager颜色方案 1.5.3 使用PropertyManager 1.6 ConfigurationManager 1.7 插件 1.8 系统颜色
1.8.1 更改草图、高亮显示、文字等默认颜色 1.8.2 编辑装配体中零件的颜色 1.8.3 设置文件特定的
颜色 1.8.4 生成新的颜色方案或编辑现有的颜色方案 1.8.5 使用渐变颜色 1.8.6 自定义上色边线颜色
1.9 选择项目的方法 1.9.1 反馈 1.9.2 选择项目 1.9.3 框选择 1.9.4 环选择 1.9.5 选择链 1.9.6
在FeatureManager设计树中选择 1.9.7 选择其他 1.9.8 选择过滤器 1.9.9 选择中点 1.10 参考几何体
1.10.1 坐标系 1.10.2 基准轴 1.10.3 基准面 1.10.4 基准面PropertyManager选项 1.10.5 调整基准面和基
准轴的大小 1.10.6 构造几何线 1.11 测量 第2章 草图绘制与操作.....第3章 特征第4章 零件第5章 装配
体第6章 工程图第7章 光源、材质和纹理第8章 钣金第9章 模具设计第10章 范例1：流程保护器的设计
第11章 范例2：麦克风的设计第12章 范例3：MP3播放器的设计第13章 范例4：电脑机箱的设计第14章
范例5：手机模具的设计

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>