

<<SolidWorks 2006实体建模>>

图书基本信息

书名：<<SolidWorks 2006实体建模与二次开发教程>>

13位ISBN编号：9787118046960

10位ISBN编号：7118046965

出版时间：2006-9

出版时间：国防工业

作者：叶炜威，余才佳 编著

页数：347

字数：583000

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 2006实体建模>>

### 内容概要

SolidWorks自1995年问世以来，已经广泛应用于三维CAD / CAM设计，更多的设计人员使用SolidWorks进行产品设计，同时也有越来越多的开发人员在SolidWorks API的基础上，开发SolidWorks插件。

本书主要介绍SolidWorks两大部分内容：实体建模和二次开发。

内容覆盖Solidworks 2006的环境与配置、新功能、草图、特征、实体建模实例、装配体和工程图；VisualC++6.0和Visual Basic 6.0上的SolidWorks 2006二次开发。

本书内容翔实，设计实例简洁明了，可作为SolidWorks 2006实体建模和二次开发的人门教材，也可作为有经验的设计人员了解应用SolidWorks 2006新版本功能的参考书籍。

## <<SolidWorks 2006实体建模>>

### 书籍目录

第1章 SolidWorks 2006环境与配置 1.1 菜单 1.2 工具栏 1.3 命令管理器 1.4 特征管理 ( Feature Manager ) 设计树 1.5 属性管理 ( Property Manager ) 1.6 配置管理 ( Configuration Manager ) 1.7 视图区 1.8 显示窗格 1.9 任务窗格 1.10 状态栏第2章 SolidWorks 2006新功能介绍与应用 2.1 用户界面新增功能 2.2 草图新增功能 2.3 特征新增功能 2.4 零件新增功能 2.5 装配体新增功能 2.6 工程图新增功能 2.7 其他新增功能第3章 二维草图绘制第4章 特征建模基础第5章 实体建模实例第6章 装配体第7章 工程图第8章 SolidWorks 2006的其它功能第9章 SolidWorks 2006二次开发概述第10章 Visual C++6.0上的SolidWorks 2006二次开发第11章 Visual Basic6.0上的SolidWorks 2006二次开发附录1 SolidWorks 2006 API新增对象列表附录2 SolidWorks 2006支持的文件输入与输出参考文献

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>