

# 《SolidWorks 2001 Plus》

## 图书基本信息

书名：《SolidWorks 2001 Plus基础及应用教程》

13位ISBN编号：9787505379992

10位ISBN编号：7505379992

出版时间：2002-1

出版社：电子工业出版社

作者：何煜琛 著

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以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

## 内容概要

《SolidWorks2001Plus基础及应用教程》通过命令说明和实例操作相结合的方式介绍了SolidWorks 2001Plus的使用方法，包括零件、装配和工程图三个应用环境中的各种主要的操作技术，并针对设计意图控制、设计重用和设计系列化等工程需求介绍了几何约束、方程式、派生零件、关联设计和配置等技术实现方法。同时采用通俗易懂的语言阐述了参数化、变量化、特征技术、自顶向下设计等与当前CAD领域相关的工程概念。通过《SolidWorks2001Plus基础及应用教程》，读者可以从总体上把握SolidWorks的基本功能方法，顺利完成产品设计的各种任务。随书所附多媒体光盘为书中范例源文件和范例效果文件，同时我们将书中范例的制作过程以动态演示+配音讲解的方式真实再现，非常方便读者学习。该书适合自学用户，包括制造类企业的工程技术人员、工业设计人士和在校理工科学生使用。

## 书籍目录

### 第1章 SolidWorks浏览

1

#### 1.1 启动SolidWorks 2001Plus

1

#### 1.2 SolidWorks的用户界面

4

##### 1.2.1 菜单与工具栏

5

##### 1.2.2 支持SolidWorks功能的特殊界面元素

9

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)