

<<中文版SolidWorks 2012从入门到精通>>

图书基本信息

书名：<<中文版SolidWorks 2012从入门到精通>>

13位ISBN编号：9787113148201

10位ISBN编号：7113148204

出版时间：2012-10

出版时间：中国铁道出版社

作者：牟永明,刘博 编著

页数：469

字数：713000

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>

<<中文版SolidWorks 2012从入门>>

内容概要

《中文版SolidWorks2012从入门到精通(附光盘)》编著者牟永明、刘博。

《中文版SolidWorks2012从入门到精通(附光盘)》内容提要：本书以实例形式由浅入深地介绍了SolidWorks2012的常用命令及其具体应用。全书共14章-内容包括SolidWorks 2012的设计环境、基础设置与操作、常用基准的创建、草图的创建、各种基础特征与工程特征的用法，以及在现有特征上进行编辑操作的方法等。

在配书光盘中不仅提供了书中实例的工程源文件，还提供了实例制作的语音视频教学文件。

本书选用了大量实例，讲解详细、由浅入深，适合初学者学习SolidWorks软件，也可作为大中专院校和培训机构等工业设计、机械设计及相关专业的教材。

书籍目录

第1章 SolidWorks2012设计环境

1.1 界面环境预览

1.1.1 起始界面环境

1.1.2 菜单栏

1.1.3 资源管理器

1.1.4 状态栏

1.2 操作界面环境

1.2.1 命令管理器

1.2.2 管理集群

1.2.3 前导视图工具

1.3 常用视图操作

1.4 SOLidworks 2012新功能介绍

1.5 实力进阶：SolidWorks 2012的启动和退出

第2章 SolidWorks 2012设计常识

2.1 开启与关闭程序

2.1.1 开启程序

2.1.2 关闭程序

2.2 文档操作

2.2.1 新建文件

2.2.2 打开文件

2.2.3 保存文件

2.2.4 关闭与删除文件

2.3选项设置

2.3.1 系统选项

2.3.2 文档属性

2.4 自定义设置

2.4.1 自定义工具栏

2.4.2 自定义命令

2.4.3 自定义菜单

2.4.4 自定义快捷键

2.4.5 自定义选项

2.4.6 实例进阶：设置自己习惯的工作环境

第3章 创建基准

第4章 绘制草图

第5章 3D草图与3D曲线

第6章 基础特征与工程特征

第7章 实体编辑

第8章 曲面特征

第10章 钣金设计

第11章 装配设计

第12章 模具设计

第13章 工程图设计

第14章 出详图

<<中文版SolidWorks 2012从入门>>

编辑推荐

《中文版SolidWorks2012从入门到精通(附光盘)》编著者牟永明、刘博。

本书通过大量实例,系统地介绍了SolidWorks的基础知识和基本操作。

具体包括SolidWorks 2012设计环境、SolidWorks设计常识、创建基准、草图绘制、3D草图与3D曲线、基础特征与工程特征、实体编辑、曲面特征、曲面编辑、钣金设计、装配设计、模具设计、工程图设计、出详图等内容。

在配书光盘中同时还提供了所有实例制作的语音视频教学文件。

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>