

<<SolidWorks 2007基础 >

图书基本信息

书名：<<SolidWorks 2007基础教程>>

13位ISBN编号：9787111160687

10位ISBN编号：7111160681

出版时间：2007-4

出版时间：第2版 (2007年4月1日)

作者：江洪

页数：311

字数：495000

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

本书详细讲解了SolidWorks 2007的常用功能，并通过大量实例讲解了SolidWorks的设计方法与技巧。读者可以边看书边操作，以加深记忆和理解。

书中第1-1章配有大量的上机练习题，配套光盘中附有上机练习题的答案及实例的动画演示，补充了书中没有讲解的内容。

本书可作为高等院校机械、建筑、工业设计等相关专业的CAD/CAM课程教材，也可作为工程技术人员的自学用书。

书籍目录

前言第1章 SolidWorks基础 1.1 SolidWorks基本操作 1.2 SolidWorks用户界面 1.3 模型显示
1.4 对象选择 1.5 上机练习题第2章 草图 2.1 草图绘制环境配置 2.2 草图绘制基本知识
2.3 草图绘制工具 2.4 草图编辑工具 2.5 草图的尺寸标注 2.6 草图几何约束 2.7 草图的
合法性检查与修复 2.8 3D草图的绘制 2.9 草图实例 2.10 上机练习题第3章 特征及基准面
3.1 拉伸/切除 3.2 参考几何体 3.3 旋转 3.4 圆角 3.5 倒角 3.6 抽壳 3.7 筋 3.8
镜像 3.9 异型孔向导 3.10 阵列 3.11 上机练习题第4章 零件设计的常用方法第5章 工程视图
第6章 尺寸标注第7章 扫描第8章 放样第9章 装配体第10章 注解第11章 曲面第12章
SolidWorks 2007新功能

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>