

<<Pro/ENGINEER 2001入门指>>

图书基本信息

书名：<<Pro/ENGINEER 2001入门指南>>

13位ISBN编号：9787115100856

10位ISBN编号：7115100853

出版时间：2002-5-1

出版时间：第1版(2002年1月1日)

作者：苏厚合,黄俊贤,黄圣杰

页数：451

字数：708

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>

## <<Pro/ENGINEER 2001入门指>>

### 内容概要

本书是学习Pro/ENGINEER 2001的入门指南。

本书共14章，第1章至第2章主要介绍Pro/ENGINEER 2001的系统特性、新增功能、操作界面、菜单栏和工具栏等内容；第3章至第4章主要介绍2-D绘图技巧和3-D绘图技巧；第5章至第10章主要介绍实体特征相关操作内容；第11章至第13章主要介绍模型的外观设置、使用环境设置、使用模型分析工具、Assembly模块、爆炸图、余隙与干涉分析等内容；第14章主要介绍建立工程图的方法。

本书实例丰富，讲解详尽，适合Pro/ENGINEER 2001的初学者使用，也可作为院校的教材使用。

## <<Pro/ENGINEER 2001入门指>>

### 书籍目录

第1章 Pro/ENGINEER系统简介 1.1 Pro/ENGINEER与同步工程 1.2 Pro/ENGINEER的特性 1.3 Pro/ENGINEER模块简介 1.4 Pro/ENGINEER 2001 快速导览 1.5 如何学习Pro/ENGINEER第2章 系统环境简介 2.1 Pro/ENGINEER 2001用户界面 2.2 菜单性 2.3 工具栏第3章 基本2-D绘图 3.1 草绘模块简介 3.2 点、直线、矩形的绘制 3.3 像素尺寸的修改、强化、锁定与删除 3.4 弧与圆的绘制 3.5 其他几何绘图第4章 2-D绘图技巧第5章 3-D绘图概念第6章 基本特征的建立第7章 特征的显示与设计变更第8章 基准特征第9章 其他特征的建立第10章 零件与特征的复制第11章 模型的外观与显示第12章 其他实用技巧第13章 装配件的建立第14章 建立工程图附录A 常用配直设置 ( Config.Pro ) 内容附录B Pro/ENGINEER安装指南

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>