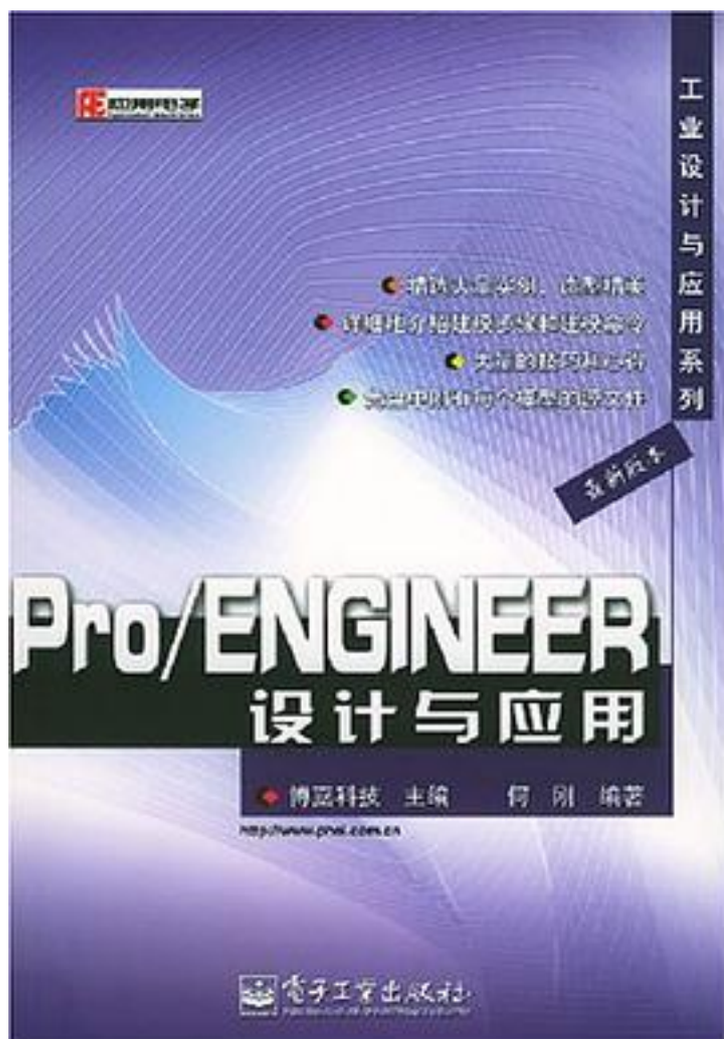


Pro/ENGINEER设计与应用



[Pro/ENGINEER设计与应用_下载链接1](#)

著者:何刚

出版者:电子工业出版社

出版时间:2003-10-1

装帧:平装 (带盘)

isbn:9787505391147

本书以最新的Pro/ENGINEER中文版为背景，完全从实例出发，由浅入深地介绍了该软件的使用。全书共五章，包括Pro/ENGINEER概述、简单家用产品造型、复杂家用产品造型、常用机械产品造型及实体造型综合实例等。

本书强调实用性和技巧性，让读者通过一个个具体的实例练习，以达到读者能够从实例中培养产品造型与产品开发能力的目的，而且，各个实例都有不同的练习重点。

本书的编写力求做到务实、简明，通过不多的篇幅覆盖了丰富的内容，语言简练、条理清楚，而且每个实例都极具代表性、实用性和指导性，既可作为高等院校相关专业的理想教材，也是产品设计工程师及社会相关专业培训班人员的最佳辅导教材。

作者介绍:

目录: 第一章 Pro/ENGINEER概述

1 Pro/ENGINEER简介

2 Pro/ENGINEER的特点

3 Pro/ENGINEER的建模思想

4 Pro/ENGINEER的相关设定和配置

第二章 简单家用产品造型

1 盒式磁带

2 台灯

3 烟灰缸

4 汤锅

5 多媒体音箱

第三章 复杂家用产品造型

1 吊扇

2 门把手

3 酒瓶

4 鼠标外形

5 复读机外壳

第四章 常用机械产品造型

1 轴

2 螺钉

3 拨叉

4 齿轮

5 用户自定义特征 (UDF)

第五章 实体造型综合实例

1 电脑显示器

2 减速器上盖

• • • • • [\(收起\)](#)

[Pro/ENGINEER设计与应用_下载链接1](#)

标签

评论

[Pro/ENGINEER设计与应用_下载链接1](#)

书评

[Pro/ENGINEER设计与应用_下载链接1](#)