

<<Pro/ENGINEER中文野火版5.0曲面设计实例精解>>

图书基本信息

书名：<<Pro/ENGINEER中文野火版5.0曲面设计实例精解>>

13位ISBN编号：9787111315339

10位ISBN编号：7111315332

出版时间：2010-9

出版时间：机械工业出版社

作者：詹友刚 编

页数：361

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中文野火版5.0曲面>>

### 内容概要

本书是进一步学习Pro / ENGINEER中文野火版5.0曲面设计的高级实例书籍，主要介绍了7个实际产品的设计全过程，这些产品均采用目前最为流行的Top down（自顶向下）方法进行设计，每个实例都是由许多零件组成，并且其曲面形状较为复杂，这些实例涉及玩具、日用品及家用电器等行业和领域。在写作方式上，本书紧贴Pro / ENGINEER中文野火版5.0软件的实际操作界面，采用软件中真实的对话框、菜单和按钮等进行讲解，使读者能够直观、准确地操作软件进行学习，提高学习效率。通过本书的学习，读者将能在较短时间内掌握一些外形复杂的产品设计方法和技巧。

本书内容全面，条理清晰，实例丰富，讲解详细，图文并茂，可作为广大工程技术人员和三维设计爱好者学习Pro / ENGINEER曲面设计的自学教程和参考书，也可作为大中专院校学生和各类培训学校学员的CAD / CAM课程上课及上机练习教材。

本书附视频学习光盘一张，制作了近11小时的操作视频录像文件，另外，还包括已完成的实例文件以及Pro / ENGINEER软件的系统配置文件。

书籍目录

出版说明前言丛书导读本书导读实例1 洗发水瓶实例2 电话机面板实例3 鼠标设计实例4 玩具风扇实例5 玩具飞机实例6 毛衣去毛器实例7 台灯设计

## 编辑推荐

曲面建模与设计是产品设计的基础和关键，要熟练掌握使用Pro / ENGINEER对各种曲面零件的设计，只靠理论学习和少量的练习是远远不够的。

编著本书的目的正是为了使读者通过书中的经典实例，迅速掌握各种曲面零件的建模方法、技巧和构思精髓，使读者在短时间内成为一名Pro / ENGINEER产品设计高手。

本书是进一步学习Pro / ENGINEER野火版5.0曲面设计的高级实例书籍，其特色如下： 本书介绍了7个实际产品的设计全过程，均采用目前最为流行Top\_down（自顶向下）方法进行设计，令人耳目一新，对读者的实际设计具有很好的指导和借鉴作用。

本书讲解详细，条理清晰，图文并茂，保证自学的读者能够独立学习书中的内容。写法独特，采用Pro / ENGINEER野火版5.0软件中真实的对话框、按钮和图标等进行讲解，使初学者能够直观、准确地操作软件，从而大大提高学习效率。

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>