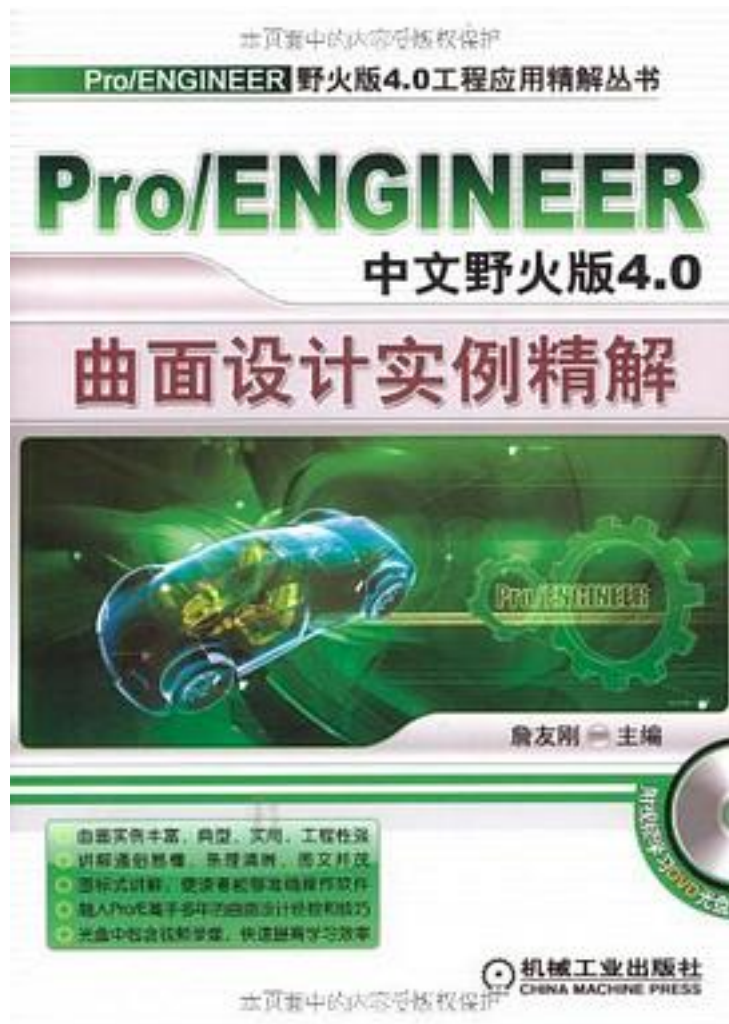


# Pro/ENGINEER中文野火版4.0曲面设计实例精解



[Pro/ENGINEER中文野火版4.0曲面设计实例精解 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-5

装帧:

isbn:9787111270638

《Pro\ENGINEER中文野火版4.0曲面设计实例精解》是进一步学习Pro／ENGINEER中

文野火版4

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‘FOP’

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4.0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《Pro/ENGINEER中文野火版4.0曲面设计实例精解》的学习，读者将能在较短时间内掌握些外形复杂的产品设计方法和技巧。

《Pro/ENGINEER中文野火版4.0曲面设计实例精解》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培训学校学员的CAD/CAM课程上课及上机练习教材。《Pro/ENGINEER中文野火版4.0曲面设计实例精解》附视频学习光盘张，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。

作者介绍:

目录:

[Pro/ENGINEER中文野火版4.0曲面设计实例精解 下载链接1](#)

标签

评论

[Pro/ENGINEER中文野火版4.0曲面设计实例精解 下载链接1](#)

书评

[Pro/ENGINEER中文野火版4.0曲面设计实例精解 下载链接1](#)