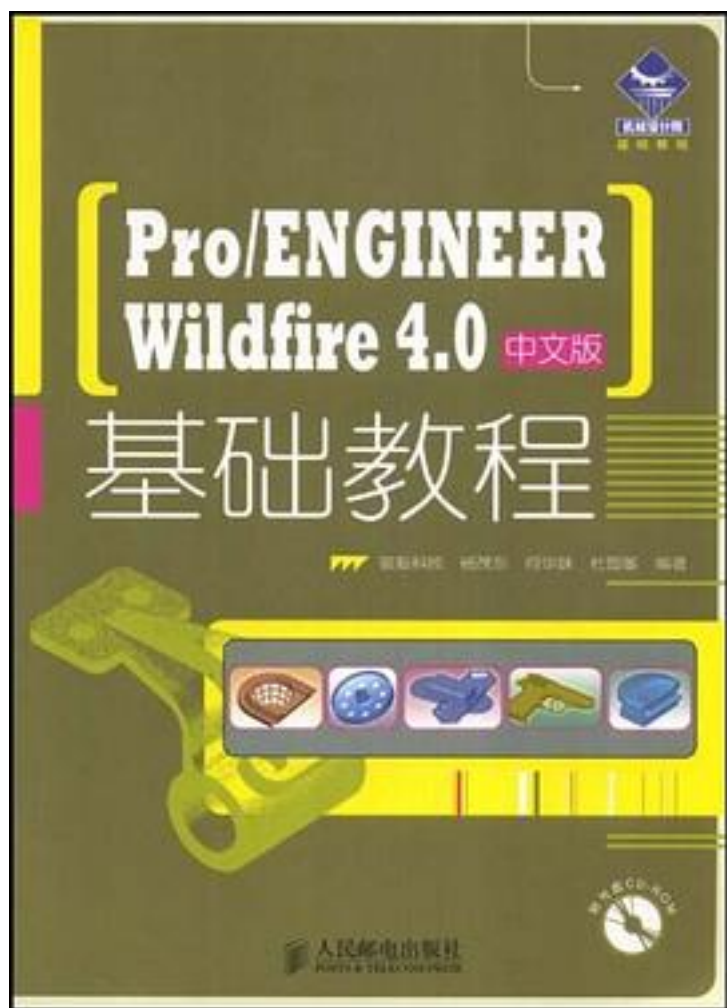


Pro/ENGINEER Wildfire 4.0中文版基础教程



[Pro/ENGINEER Wildfire 4.0中文版基础教程_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-11

装帧:

isbn:9787115206152

《Pro/ENGINEER Wildfire

4.0中文版基础教程》结合典型工程实例，深入浅出地介绍了Pro/ENGINEER(简称Pro/E) Wildfire

4.0的基本设计原理和典型建模方法。在讲解相关软件功能的同时，给出典型工程实例剖析，使读者能够快速掌握软件的应用。

《Pro/ENGINEER Wildfire

4.0中文版基础教程》共14章，内容包括Pro/E设计思想和设计功能概述，Pro/E Wildfire 4.0的设计环境和基本操作，绘制二维图形，创建基础实体特征，创建工程特征，特征的阵列、复制和基本操作，吊钟设计，机盖设计，曲面及其应用，创建参数化模型，笔筒设计，瓶体设计，组件装配设计，工程图绘制等。

《Pro/ENGINEER Wildfire

4.0中文版基础教程》内容丰富、层次清晰，选例典型，针对性强，适用于从事产品开发设计工作的工程设计人员以及高等院校相关专业学生学习使用。

作者介绍:

目录:

[Pro/ENGINEER Wildfire 4.0中文版基础教程_下载链接1](#)

标签

评论

[Pro/ENGINEER Wildfire 4.0中文版基础教程_下载链接1](#)

书评

[Pro/ENGINEER Wildfire 4.0中文版基础教程_下载链接1](#)