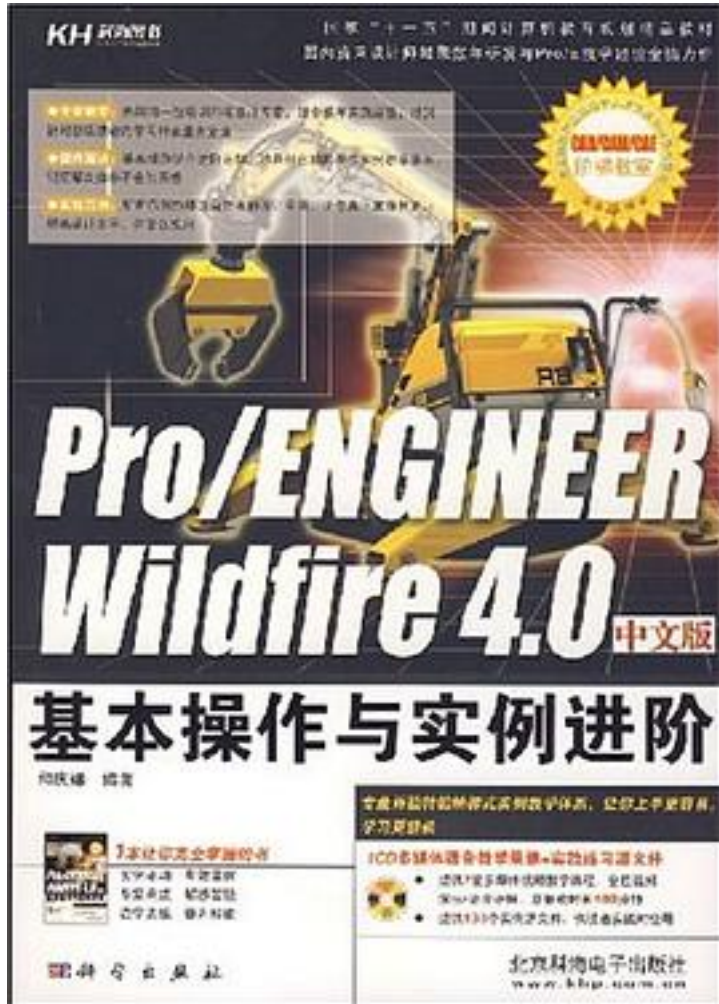


Pro/ENGINEER Wildfire 4.0中文版基本操作与实例进阶



Pro/ENGINEER Wildfire 4.0中文版基本操作与实例进阶 下载链接1

著者:和庆娣 编

出版者：

出版时间:2008-7

装帧:

isbn:9787030222718

《Pro/ENGINEER

Wildfire4.0中文版基本操作与实例进阶》使用专业而独特的阶梯ro/ENGINEER Wildfire 4.0中文版软件的绘图环境和命令的操作方法，同时又从工程实用性的角度出发，根据作者多年的设计经验，通过大量的工程实例，详细讲解了使用Pro/ENGINEER Wildfire

4.0中文版软件进行图形设计的流程、方法和技巧。主要内容包括Pro/ENGINEER Wildfire

4.0基本操作、二维草图设计、三维实体设计、零件设计高级实体特征、曲面设计、零件装配和分析、工程图和模具设计，以及初、中、高三级实例22个。通过《Pro/ENGINEER Wildfire 4.0中文版基本操作与实例进阶》的学习，读者可以快速有效地掌握Pro/ENGINEER Wildfire 4.0中文版的操作方法和产品设计的方法、思路和技巧。

《Pro/ENGINEER

Wildfire4.0中文版基本操作与实例进阶》配套光盘中提供了书中所举实例图形的源文件以及重点实例的多媒体教学录像，便于读者更好地学习。

作者介绍:

目录:

[Pro/ENGINEER Wildfire 4.0中文版基本操作与实例进阶 下载链接1](#)

标签

评论

[Pro/ENGINEER Wildfire 4.0中文版基本操作与实例进阶 下载链接1](#)

书评

[Pro/ENGINEER Wildfire 4.0中文版基本操作与实例进阶 下载链接1](#)