

Pro/ENGINEER Wildfire 3.0中文版参数化建模与案例分析



[Pro/ENGINEER Wildfire 3.0中文版参数化建模与案例分析 下载链接1](#)

著者:孙江宏

出版者:清华大学出版社

出版时间:2007-3

装帧:

isbn:9787302141686

本书是有关Pro/ENGINEER Wildfire3.0的参数化建模与工程实践设计的教材，是作者多年从事Pro/ENGINEER的教

学与科研工作的总结。全书结合计算机辅助设计的最新发展和工程实例，充分围绕参数化设计这一中心点，系统地讲解了Pro/ENGINEER Wildfire3.0的具体功能与实践操作。主要包括系统基本操作、系统配置与对象操作、轮廓草绘、拉伸等基本特征、孔等编辑特征、特征参数化修改、特征效率工具、装配以及工程图等。

本书理论与实践结合紧密，理论讲解中给出具体操作的前后比较结果，每节后面都提供一个工程实例。例子首先进行建模分析与难点解析，随后采用手把手方式引导读者逐步练习，对自己的每一步都有所理解，非常方便读者自学。本书采用立体化教学的方式，提供了光盘以及相关专业网站，供读者随时咨询。

本书非常适合课堂、资料参考和自学指导。即可以作为高等工科院校的相关设计专业的教材，也可以作为工程技术人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[Pro/ENGINEER Wildfire 3.0中文版参数化建模与案例分析](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[Pro/ENGINEER Wildfire 3.0中文版参数化建模与案例分析](#) [下载链接1](#)

书评

[Pro/ENGINEER Wildfire 3.0中文版参数化建模与案例分析](#) [下载链接1](#)