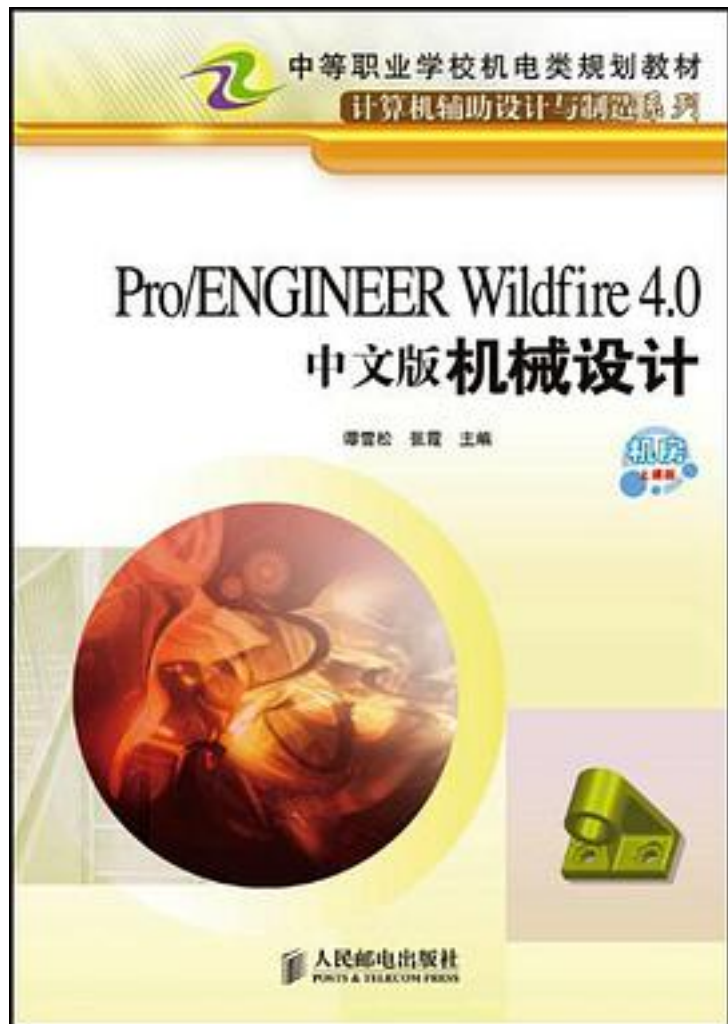


Pro/ENGINEER Wildfire 4.0中文版机械设计 (中职)



[Pro/ENGINEER Wildfire 4.0中文版机械设计 \(中职\) 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-10

装帧:

isbn:9787115213686

《Pro/ENGINEER Wildfire

4.0中文版机械设计(机房上课版)》以机房上课这一环境及教师讲课的逻辑思路为主线,用知识点讲解、范例解析和课堂练习的形式,全面系统地介绍使用Pro/ENGINEER Wildfire 4.0(以下简称Pro/E Wildfire 4.0)进行三维设计的方法,具有较强的实用性和参考价值。

《Pro/ENGINEER Wildfire 4.0中文版机械设计(机房上课版)》共分12讲,包括Pro/E Wildfire的设计思想和建模原理、Pro/E Wildfire

4.0的设计环境、使用基本绘图工具创建二维图形、二维绘图中的约束和尺寸标注、拉伸和旋转建模、扫描和混合建模、创建工程特征、特征的操作和参数化设计、曲面设计、三维建模综合训练、装配设计和工程图等。每讲的开始都安排了知识点讲解及相关范例解析,能够使学生在理解工具命令的基础上,达到边学边练的学习目的。每讲的最后都精心安排了课后作业,这样可以使学生巩固并检验本讲所学的知识。

《Pro/ENGINEER Wildfire

4.0中文版机械设计(机房上课版)》适合作为中等职业学校机械设计专业及各类培训学校的机房上课教材,也可作为Pro/E Wildfire 4.0初学者的自学参考书。

作者介绍:

目录:

[Pro/ENGINEER Wildfire 4.0中文版机械设计 \(中职\) 下载链接1](#)

标签

评论

[Pro/ENGINEER Wildfire 4.0中文版机械设计 \(中职\) 下载链接1](#)

书评

[Pro/ENGINEER Wildfire 4.0中文版机械设计（中职）](#) [下载链接1](#)