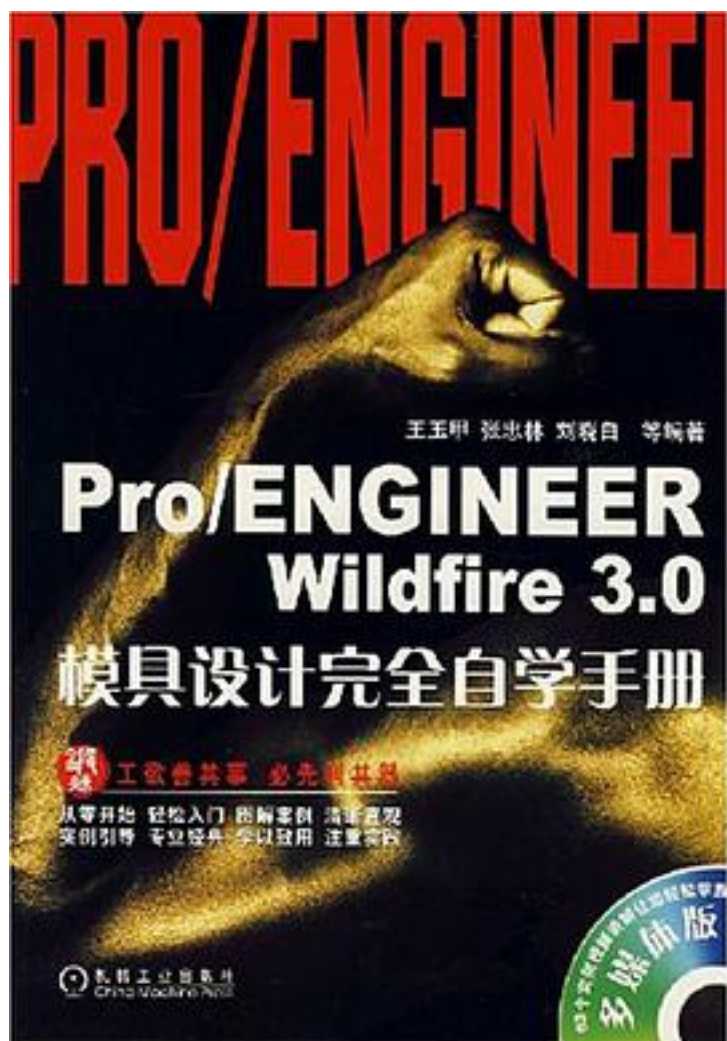


# Pro/ENGINEER Wildfire 3.0模具设计完全自学手册



[Pro/ENGINEER Wildfire 3.0模具设计完全自学手册\\_下载链接1](#)

著者:王玉甲

出版者:

出版时间:2008-3

装帧:

isbn:9787111235613

《Pro/ENGINEER Wildfire 3.0模具设计完全自学手册》以Pro/ENGINEER Wildfire 3.0中文版为基础而撰写。《Pro/ENGINEER Wildfire 3.0模具设计完全自学手册》立足于实际模具设计技能的培养，目标是使读者在掌握基础知识的同时，通过实例讲解与练习，开拓思路，掌握方法，提高对知识综合运用能力。在讲解过程中，突出“基本功能”和“工程应用”两个重点，不仅讲解了软件常用的基本功能，使读者能够认识和掌握软件的基本操作，还通过实例讲解软件在工程上的具体应用，阐述工程项目的设计理念和分析方法，使读者能够把基本知识、基础技能和设计思想有机地结合起来，面对实际模具设计工作，能够有一个清晰的思路，真正做到“为用而学、学以致用”。书中以模具设计过程中典型的设计方法与功能应用选择实例，使读者更加容易地解决在实际设计过程中参照模型预处理、模具布局、分型面设计、体积块抽取、模具检测与分析等重点和难点问题。

作者介绍:

目录:

[Pro/ENGINEER Wildfire 3.0模具设计完全自学手册\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[Pro/ENGINEER Wildfire 3.0模具设计完全自学手册\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[Pro/ENGINEER Wildfire 3.0模具设计完全自学手册\\_下载链接1](#)