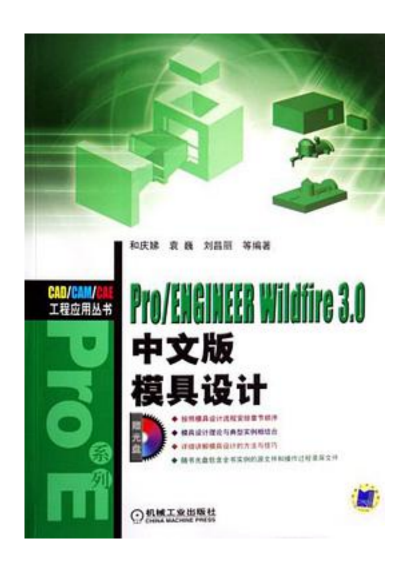
Pro/ENGINEER Wildfire 3.0中文版模具设计



Pro/ENGINEER Wildfire 3.0中文版模具设计_下载链接1_

著者:和庆娣,袁巍,刘

出版者:机械工业

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787111206781

本书详细介绍Pro/ENGINEER Wildfire

3.0中文版的模具设计功能和具体操作方法。全书共11章,按照由浅入深的原则和模具 的一般流程进行阐述。其中,第1章介绍模具设计基础;第2章介绍模具设计工作环境;第3章介绍模具模型;第4章介绍拔模斜度和收缩率设置;第5章介绍分型面的设置;第 6章介绍模具体积块;第7章介绍开模和干涉检测;第8章介绍浇注系统和水线的设置; 第9章介绍模具布局;第10章介绍模具设计辅助功能;第11章介绍模具设计综合实际。 随书光盘包含本书所有实例的源文伯和操作过程的录屏文件,可以帮助读者轻松地学习 本书内容。 本书可作为大专院校模具设计及相关专业的教材,也可作为模具设计工程技术人员的自 学参考书。 作者介绍: 目录: Pro/ENGINEER Wildfire 3.0中文版模具设计 下载链接1 标签 评论 Pro/ENGINEER Wildfire 3.0中文版模具设计 下载链接1 书评

Pro/ENGINEER Wildfire 3.0中文版模具设计 下载链接1