

<<Pro/ENGINEER Wildfir>>

图书基本信息

书名：<<Pro/ENGINEER Wildfire 2.0模具设计>>

13位ISBN编号：9787121010781

10位ISBN编号：712101078X

出版时间：2005-4

出版时间：

作者：林清安

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

本书主要介绍如何以Pro/E Wildfire 2.0的模具模块及组件模块进行三维型腔及模座的设计，涵盖的主题包括：模具设计的基本流程、分型面设计、靠孔填补、拆模技巧、一模多腔、浇道系统设计、其他模具元件的设计（如砂芯、斜导柱、滑块、嵌块等）、开模模拟、型腔设计变更，以及以EMX模块进行模座设计等，并辅以十几个实例来说明各类模具的分型面设计及拆模的过程。本书所附光盘内容为书中实例源文件和多媒体教学系统。

从事相关行业的人员可以利用本书学习如可使用Pro/E进行简单及复杂的三维模具设计。同时本书也适合作为专科院校或大学高年级学生的“电脑辅助设计”、“电脑辅助制造”或“模具设计”等课程和实习教材。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>