

Pro/ENGINEER Wildfire 4模具设计实例图解



[Pro/ENGINEER Wildfire 4模具设计实例图解 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-11

装帧:

isbn:9787302183211

《Pro/ENGINEER Wildfire 4模具设计实例图解》以Pro/ENGINEER Wildfire

4.0为蓝本，共分7章，依次介绍Pro/ENGINEER模具设计入门、模具设计基本操作、分型面设计、模具组件的特征、模具设计辅助功能、模具设计的修改和模具设计综合实例。全书以图解的方式，通过基础知识和实例训练相结合的方法循序渐进地介绍从模具分析到模具设计的一般过程：首先介绍基本知识，接着通过实训实例的方法加深读者对各知识点的理解，然后通过典型实例的方法介绍每个知识点的综合应用，最后以综合实例的方式进一步向读者综合介绍模具设计中各个步骤的操作方法和操作技巧。

《Pro/ENGINEER Wildfire

4模具设计实例图解》适合具有一定三维造型基础的读者使用，可作为大中专院校机械类相关专业教材和培训班教材，同时也可作为相关技术人员的参考用书。

作者介绍:

目录:

[Pro/ENGINEER Wildfire 4模具设计实例图解 下载链接1](#)

标签

评论

[Pro/ENGINEER Wildfire 4模具设计实例图解 下载链接1](#)

书评

[Pro/ENGINEER Wildfire 4模具设计实例图解 下载链接1](#)