

机械工程师



[机械工程师_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787115191069

《机械工程师Pro/ENGINEER

Wildflre中文版模具设计》理论与实践相结合，系统地介绍了如何利用Pro/E Wildfire 3.0进行模具设计，以实例为引导，循序渐进地介绍了Pro/E Wildfire 3.0中模具设计的设计综述、典型模具设计范例、3种分模方法、产品修改及分模技巧和模具设计变更等。《机械工程师Pro/ENGINEER Wildflre中文版模具设计》辅以大量的典型实例进行讲解，通过详细的操作步骤，使读者轻松掌握Pro/E模具设计。Pro/ENGINEER(简称Pro/E)是基于Windows系统操作平台的三维CAD/CAM软件。它采用了Microsoft Windows图形用户界面，易学易用。《机械工程师Pro/ENGINEER Wildflre中文版模具设计》使用的Pro/E Wildfire 3.0具有全面的实体建模、模具设计等功能，广泛应用于机械、汽车、航空、造船、摩托车、通信器材和家电等行业。

《机械工程师Pro/ENGINEER Wildflre中文版模具设计》内容翔实，实例丰富，特别适合机械类设计人员自学使用，也可作为高等院校机电一体化、机械设计、模具设计和工业设计等专业的教材。

作者介绍:

目录:

[机械工程师 下载链接1](#)

标签

评论

[机械工程师 下载链接1](#)

书评
