

ProENGINEER wildfire

ProENGINEER wildfire 5.0 冲压模具设计实例教程

书名：ProENGINEER wildfire 5.0 冲压模具设计实例教程

ISBN：9787118078879

作者：王匀 ;

出版社：国防工业出版社

出版时间：2012 - 2

页数：307

价格：45.00元

纸张：

装帧：

开本：

语言：未知

丛书：

TAG：

豆瓣评分：

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。

信息来源：ProENGINEER wildfire 5.0 冲压模具设计实例教程

《ProENGINEER wildfire 5.0 冲压模具设计实例教程》以 Pro / 挂软件 PDX 5.0 进行冲压模具设计的基础和方法，《ProENGINEER wildfire 5.0 冲压模具设计实例教程》以 Pro / ENGINEER (野火) 5.0 冲压模具设计基础、的 建立、冲裁模具设计与建模、弯曲模具设计与建模、拉深模具设计与建模、典型成形模具设计、综合实例 1、综合实例 2、模具工程图、冲压模具运动仿真。通过丰富的实例和详尽的步骤说明，对各个模具的设计流程都进行了深入浅出的讲解，具有很强的实用性和可操作性，使读者能迅速上手进行实战，并且针对典型的模具实例进行了运动仿真。

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。

信息来源：ProENGINEER wildfire 5.0 冲压模具设计实例教程

书籍介绍

《ProENGINEER wildfire 5.0 冲压模具设计实例教程》以 Pro / 挂软件 PDX 5.0 进行冲压模具设计的基础和方法，《ProENGINEER wildfire 5.0 冲压模具设计实例教程》的简介、冲压模具设计基础知识、Pro / ENGINEER (野火) 5.0 冲压模具设计基础、的建立、冲裁模具设计与建模、弯曲模具设计与建模、拉深模具设计与建模、典型成形模具设计、综合实例 1、综合实例 2、模具工程图、冲压模具运动仿真。通过丰富的实例和详尽的步骤说明，对各个模具的设计流程都进行了深入浅出的讲解，具有很强的实用性和可操作性，使读者能迅速上手进行实战，并且针对典型的模具实例进行了运动仿真。

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。

信息来源：ProENGINEER wildfire 5.0 冲压模具设计实例教程

尾页

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。

更多精彩内容请访问：[ProENGINEER wildfire 5.0 冲压模具设计](#)

[PDFoENGINEER wildfire 5.0 冲压模具设计实例教程 pdf](#)

[EPUBENGINEER wildfire 5.0 冲压模具设计实例教程 epub](#)

[AZWθENGINEER wildfire 5.0 冲压模具设计实例教程 azw3](#)

[MOBφENGINEER wildfire 5.0 冲压模具设计实例教程 mobi](#)

[WORDENGINEER wildfire 5.0 冲压模具设计实例教程 word](#)

[TRToENGINEER wildfire 5.0 冲压模具设计实例教程 txt](#)