

图书基本信息

书名：<<Solid Edge V17中文版模具设计典型实例>>

13位ISBN编号：9787115143068

10位ISBN编号：7115143064

出版时间：2006-3

出版时间：人民邮电

作者：杜智敏

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

本书集作者多年教学和设计经验于一体，通过一些在实际工作中经常遇到的设计案例，系统地介绍了Solid Edge V17软件的使用方法和技巧，具有较强的实用性和参考价值。书中所有例题的绘制过程录制成了动画，并配有全程语音讲解，收录在本书所附光盘中，可作为读者学习时的参考和向导。

本书内容详实、图文并茂，操作性和针对性都比较强，适合从事产品和模具设计的工程技术人员阅读，同时也可供高等院校相关专业的师生作为教材使用。

本书集作者多年教学和设计经验于一体，通过一些在实际工作中经常遇到的设计案例，系统地介绍了Solid Edge V17软件的使用方法和技巧，具有较强的实用性和参考价值。

全书共分7章，内容包括模具设计的基础知识，Solid Edge零件库的应用，机械零件、装配工程图、三维产品、模具以及模具工程图的设计流程及技巧。

书中所有例题的绘制过程录制成了动画，并配有全程语音讲解，收录在本书所附光盘中，可作为读者学习时的参考和向导。

本书内容详实、图文并茂，操作性和针对性都比较强，适合从事产品和模具设计的工程技术人员阅读，同时也可供高等院校相关专业的师生作为教材使用。

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>