

<<塑料成型模拟软件技术基础与应用>>

图书基本信息

书名：<<塑料成型模拟软件技术基础与应用>>

13位ISBN编号：9787113074937

10位ISBN编号：7113074936

出版时间：2006-10-01

出版时间：中国铁道出版社

作者：马文琦

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>

<<塑料成型模拟软件技术基础与应用>>

内容概要

Moldflow与POLYFLOW软件是两款著名塑料成型分析软件，在塑料成型分析领域享有很好的声誉，并且在国内外拥有大量的用户。

本书分两部分来编写，第1章至第4章为Moldflow部分，第5章至第12章为：POLYFLOW部分。

本书以具体的分析案例为依托，根据实际工作中的经验和体会编写，力求实用、讲解清晰，充分满足读者的使用需求。

本书图文并茂、循序渐进、注重实用，适合从事塑料成型工作的工作者和研究人员，也适合各类院校相关专业的师生作为教学参考书。

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>