

<<金属塑性加工有限元模拟技术与应用>>

图书基本信息

书名：<<金属塑性加工有限元模拟技术与应用>>

13位ISBN编号：9787502431044

10位ISBN编号：7502431047

出版时间：2003-1

出版时间：冶金工业出版社

作者：刘建生

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>

## <<金属塑性加工有限元模拟技术与应用>>

### 内容概要

本书是在介绍刚塑性有限元有关理论及方法的基础上，重点就有限元模拟的关键技术、变形与传热耦合、微观组织结构模拟进行了阐述，并给出了实际应用的一些计算实例及分析结果。在附录中给出了一个较完整的二维刚塑性有限元程序，并对程序结构设计、程序特点、主要变量等作了较为详细的说明。

本书可供材料加工领域从事研究和生产的科技人员阅读，也可作为金属加工专业的教师和本科生、研究生的教学参考书。

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>