

《材料热加工过程的数值模拟》

图书基本信息

书名：《材料热加工过程的数值模拟》

13位ISBN编号：9787560315256

10位ISBN编号：7560315259

出版时间：2001年02月

出版社：哈尔滨工业大学出版社

作者：张凯锋

页数：181

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《材料热加工过程的数值模拟》

内容概要

材料加工是一项古老的技术，至今已然进入先进制造技术领域，与经济发展、国防建设紧密相关。本书重点介绍材料热加工中的应力应变场、温度场、流场和扩散场数值模拟等四个方面的内容，力求在适应教学需要的同时能够反映一些这个领域的最新成果。

《材料热加工过程的数值模拟》

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:www.tushu000.com