

《铸造和凝固过程数值模拟新进展》

图书基本信息

书名 : 《铸造和凝固过程数值模拟新进展》

13位ISBN编号 : 9787561136874

10位ISBN编号 : 7561136870

出版时间 : 2007-8

出版社 : 大连理工大学出版社

作者 : 金俊泽

页数 : 714

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

《铸造和凝固过程数值模拟新进展》

内容概要

铸造和凝固过程数值模拟新进展，ISBN：9787561136874，作者：金俊泽 主编

《铸造和凝固过程数值模拟新进展》

书籍目录

Preface
Organization
Keynotes
Heat and Mass Flow Modeling for Casting and Solidification Processes
Fluid Flow Modeling for Casting and Solidification Processes
Crystal Growth and Microstructure Modeling
Simulation Method and Calculation Algorithm
Micro-and Macro-segregation
Stress and Deformation Modeling
Continuous Casting/Direct Chill Casting
Electromagnetic Coupling
Casting Defects and Their Prediction
Advanced Solidification and Materials Processing
Industrial Applications of Modeling and Simulation

《铸造和凝固过程数值模拟新进展》

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