

金属凝固与铸造过程数值模拟



[金属凝固与铸造过程数值模拟 下载链接1](#)

著者:张真

出版者:浙江大学出版社

出版时间:1998-10-1

装帧:精装(无盘)

isbn:9787308018203

作者介绍:

目录:第一章 绪论

第一节 金属凝固与铸造领域数值模拟研究概况

.....

第二章 导热过程的传热学原理与导热微分方程

第一节 导热过程与傅立叶定律

.....

第三章 求解导热问题的有限差分法

第一节 概述

.....

第四章 求解导热问题的有限元法

第一节 有限元法的基本概念

.....

第五章 铸造过程数值模拟各论

第一节 砂型的热物理性能

.....
第六章 数值模拟方法的若干改进与简化

第一节 概述
.....

附录

参考文献

• • • • • (收起)

[金属凝固与铸造过程数值模拟](#) [下载链接1](#)

标签

好

MSE

90年代前的书还能看懂

评论

90年代前的书还能看懂

[金属凝固与铸造过程数值模拟](#) [下载链接1](#)

书评

[金属凝固与铸造过程数值模拟](#) [下载链接1](#)