

<<材料成型原理>>

图书基本信息

书名：<<材料成型原理>>

13位ISBN编号：9787113044985

10位ISBN编号：7113044980

出版时间：2012-1

出版时间：中国铁道出版社

作者：陈玉喜 编

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>

<<材料成型原理>>

内容概要

《高等学校教材:材料成型原理》分三篇十七章。

第一篇主要介绍液态金属成型原理,第二篇主要介绍液态金属和合金成型过程中的化学冶金及成型缺陷,第三篇主要介绍金属塑性成型原理。

《高等学校教材:材料成型原理》是一本值得参考的书籍。

<<材料成型原理>>

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>