

《工程材料及机械制造基础II(热)》

图书基本信息

书名：《工程材料及机械制造基础II(热加工工艺基础)》

13位ISBN编号：9787111058786

10位ISBN编号：711105878X

出版时间：2002-1

作者：王俊昌 编

页数：188

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

《工程材料及机械制造基础II(热)》

内容概要

本书是根据国家教委高等教育司1995年5月3日印发的《教育司〔1995〕82号》通知，关于《工程材料及机械制造基础课程教学基本要求》（机械类专业适用）中“工程材料及机械制造基础（热加工工艺基础）”部分的指导精神编写的。内容包括：铸造、锻压、焊接、毛坯选择与质量检验四章及实验指导。各章后附有复习思考题。

本教材可作为高等工科院校机械类本科教材，也可作为机械类专科教材，并可供成人高等教育及工程技术人员选用和参考。

《工程材料及机械制造基础II(热)》

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