

<<制造技术>>

图书基本信息

书名：<<制造技术>>

13位ISBN编号：9787111114536

10位ISBN编号：7111114531

出版时间：2003-2

出版时间：机械工业出版社

作者：劳

页数：472

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>

<<制造技术>>

内容概要

《时代教育·国外高校优秀教材精选·制造技术：铸造成形和焊接（英文版）（原书第2版）》内容包括工程材料及性能（含金属材料及热处理）、金属铸造生产过程（包括砂型铸造及特种制造）、金属成形过程（热锻、冷冲及轧拉挤）和焊接生产四大部分。

每章后都有习题及参考文献，便于学生自学自查。

可作为工程材料及成形技术和金属工艺学（热加工部分）或机械制造基础（热加工部分）的教材或教学参考书。

书籍目录

出版说明序1 IntroductionA ENGINEERING MATERIALS AND THEIR PROPERTIES2 Engineering Properties and Their Measurement3 Ferrous Materials4 Non-Ferrous Materials5 Heat Treatment of MetalsB METAL CASTING PROCESSES6 Metal Casting Processes7 Patterns8 Moulding Materials9 Cores10 Elements of Gating Systems11 Gating System Design12 Riser Design13 Melting Practice14 Casting Cleaning and Casting Defects15 Product Design for Sand Castings16 Special Casting ProcessesC METAL FORMING PROCESSES17 Metal Forming Processes18 Rolling19 Forging20 Extrusion and Other Processes21 Sheet Metal Operations22 Sheet Metal Die DesignD METAL FABRICATION PROCESSES23 Introduction to Fabrication Processes24 Gas Welding and Cutting25 Electric Arc Welding26 Resistance Welding27 Other Welding Processes28 Welding Design29 Brazing , Braze Welding and Soldering

<<制造技术>>

编辑推荐

其它版本请见：《时代教育·国外高校优秀教材精选·制造技术（第1卷）：铸造、成形和焊接（英文版）（原书第3版）》

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>