

<<热加工专业英语>>

图书基本信息

书名：<<热加工专业英语>>

13位ISBN编号：9787111058595

10位ISBN编号：7111058593

出版时间：2002-4-1

出版时间：机械工业出版社

作者：李学哲，顾惠秋 主编

页数：160

字数：251000

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>

## <<热加工专业英语>>

### 内容概要

本教材是根据中等专业学校“专业英语教学大纲”的要求编写的。

全书分为五部分共29个单元；第一部分8个单元是金属材料基础内容；第二部分7个单元是铸造内容；第三部分6个单元是焊接内容；第四部分6个单元是热处理内容；第五部分2个单元是锻造内容。

在每一部分中，分别简介了有关专业的主要内容。

在每一单元中都包括课文与阅读材料，并列出生词表及文中疑难句子的注释；同时附有思考题，以加深对文章的理解。

本书既可供中等专业学校、职业学校的热加工各单一专业及复合专业作教材使用，也可作为初、中级工程技术人员学习参考之用。

书籍目录

前言编者的话Chapter one METALLIC MATERIALS RUDIMENTS Uint 1 Metal and Civilization Uint 2  
Meatals and Ferrous Metals Uint 3 Steel Manufacturing Uint 4 Mechanical Properties of metals Uint 5 Crystal  
Structure of Metals Uint 6 The Fe-Fe<sub>3</sub>C Equilibrium Diagram Uint 7 Metallographic Examination Uint 8 The  
Plastic Deformation of MetalsChapter Two CASTING TECHNOLOGY Uint 1 The Technology of Casting Uint 2  
Moulding and Coremaking Uint 3 Casting Design Uint 4 Moulding Machines Uint 5 melting Uint 6 Die Casting  
Uint 7 InspectionChapter Three WELDING Uint 1 What is Welding Uint 2 Gas Welding Uint 3 Arc Welding  
Basic Uint 4 Shielded Metal-Arc Welding Uint 5 CO<sub>2</sub> Welding Uint 6 Resistance WeldingChapter Four HEAT  
TREATMENT OF METALS Uint 1 Heat Treatment Uint 2 Phase Transformations in Heating Steel Uint 3  
Annelaing of Steel Uint 4 Hardening of Steel Uint 5 Carburizing and Nitriding Uint 6 Stainless SteelsChapter Five  
FORGING Uint 1 Heat Treatment of Steel Fogings Uint 2 Maaterials for ForgingAPPendixReferences

<<热加工专业英语>>

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>