

<<建筑英语>>

图书基本信息

书名：<<建筑英语>>

13位ISBN编号：9787504557407

10位ISBN编号：7504557404

出版时间：2006-7

出版时间：中国劳动（社会保障）出版社

作者：盛根有

页数：120

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>

## 前言

随着我国社会主义市场经济的进一步发展，特别是人世以后，越来越多的企业对技术工人的专业外语水平提出了较高的要求，因此，专业英语已成为学生们参与就业竞争，以及今后从业后在工作中所必需的工具之一。

为适应这一需要，我们组织编写了这套专业英语教材，并在编写过程中坚持了以下原则：第一，与专业紧密结合，根据专业需要设置单元内容，力求收录各专业最新、最实用的词汇和用语，并注意在选材时降低相关专业知识的难度，使教材既突出专业特色，又能充分体现英语教学的规律。

第二，根据不同专业对英语教学的要求，教材在单元设置中阅读和口语各有侧重，如《饭店服务英语》《商品经营英语》《文秘英语》等侧重口语，而《电工英语》《电子英语》《机械英语》等则侧重阅读。

对专业性较强的部分教材还给出了阅读部分的译文，以方便师生的教与学。

第三，教材在内容上注重选材新颖实用，力求采用地道的英语表达；在形式上注重生动活泼，图文并茂。

本套教材为职业技术学校学生设计，并与通用教材《英语》相配套。

考虑到通用英语教材中已讲授语法，故此套教材不再列入语法条目，涉及语法难点时在“注释”中予以讲解。

本套教材自成体系，同时每种教材的编写又参照了相关专业的教学计划和主要专业课程的教学大纲，故又可与各相关专业配套使用。

本套教材现已推出《电子英语》《会计英语》《饭店服务英语》《烹饪实用英语》《文秘英语》《商品经营英语》《服装英语》《物业管理英语》《汽车维修英语》《机械英语》《电工英语》《计算机专业英语》《家政服务英语》《美容美发英语》《市场营销英语》《机电英语》《建筑英语》《物流英语》《印刷英语》《艺术设计英语》等20种，今后还将根据专业需要继续推出。

## <<建筑英语>>

### 内容概要

??本书供全国中等职业技术学校建筑类专业使用，也适合作为职业培训教材和自学用书。

全书共20个单元，分别介绍了与建筑类专业密切相关的内容，每单元包括课文、对话、词汇、建筑专业短语、注释、练习和看图学单词。

本书内容丰富，通俗易懂；形式活泼，图文并茂。

??本书由盛根有、刘存智、徐红、肖锐编写；盛根有主编；盛莉绘制插图。

## 书籍目录

Unit 1 A Busy Worksite Talking about a Worksite Unit 2 Types of Work in Building Production Talking about Jobs Unit 3 Buildings Talking about Buildings Unit 4 Building Drawings Talking about Building Drawings Unit 5 Materials Used in Building Talking about Building Materials Unit 6 Wood Structural Members Talking about Formwork Unit 7 Standard Bricks Talking about Facing Brick Walls Unit 8 What is Concrete? Talking about Mixing Concrete Unit 9 A Water Supply System Talking about Water Supply Unit 10 Drainage Talking about Drainage Works Unit 11 The Use of Multimeters Talking about Electric Knowledge Unit 12 Electric Wires Talking about Electric Construction Unit 13 Heating by High-pressure Hot Water Talking about Heating Works Unit 14 Ventilation Talking about Ventilating Works Unit 15 Earth-moving Equipment—Shovels and Dozers Talking about Building Machines Unit 16 Modern Cranes Talking about Repairing Machines Unit 17 Welded Connections Talking about Electric Welding Unit 18 Two Types of Welds Talking about Gas Welding and Gas Cutting Unit 19 A Method of Fastening Metal Structures Talking about Riveting Unit 20 Factors Affecting Modern Architecture Talking about Decorative Works Appendix ?Translation for Reference Appendix ?Glossary

## 章节摘录

In the system of heating by high-pressure hot water, the piping is extremely strong, about 22 mm bore, and forms one continuous coil pipe, part of it passing through the heating boiler and the remainder ( connect with radiators ) forming the heating surface in the rooms to be heated. Expansion of the water is allowed for in a closed vessel at the top. Two or more coil pipes can be used where one is insufficient. As the water is heated, its expansion compresses the air in the expansion vessel and a considerable pressure can be reached. The principle is that the formation of steam is prevented by the pressure to which the water in the system was subjected.

编辑推荐

专：结合专业，注重应用；实：内容实用，通俗易懂；新：选材新颖，易教易学；活：图文并茂，生活活泼。

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>