

<<建筑工程专业英语>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程专业英语>>

13位ISBN编号：9787301200032

10位ISBN编号：730120003X

出版时间：2012-1

出版单位：北京大学出版社

作者：韩薇，张华明 主编

页数：179

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>

<<建筑工程专业英语>>

内容概要

《高职高专土建筑系列规划教材·21世纪全国高职高专土建立体化系列规划教材：建筑工程专业英语（北大版）》是高等职业技术学院建筑工程相关专业的专业英语教材。

《高职高专土建筑系列规划教材·21世纪全国高职高专土建立体化系列规划教材：建筑工程专业英语（北大版）》的任务是使学生能够在学习了普通英语和建筑工程专业课的基础上，培养学生借助工具书阅读和翻译建筑工程专业英语文章的能力，掌握必备的建筑工程专业英语词汇及术语，为今后在学习和工作中获取专业信息、掌握学科发展动态、参加国际性学术交流等奠定良好的基础。

《高职高专土建筑系列规划教材·21世纪全国高职高专土建立体化系列规划教材：建筑工程专业英语（北大版）》以培养学生的专业英语阅读能力为主要目标，共10个单元，每个单元都有一个主题，内容涉及土木工程师、建筑工程概论、建筑构造、建筑材料、施工测量、建筑设计、建筑结构、建筑设备、建筑施工管理和建筑节能。

《高职高专土建筑系列规划教材·21世纪全国高职高专土建立体化系列规划教材：建筑工程专业英语（北大版）》可供高职高专院校建筑工程相关专业的学生使用，也可作为具备一定英语基础的工程技术人员及自学者的参考书。

<<建筑工程专业英语>>

书籍目录

Unit 1 Civil Engineers
Text: About Civil Engineers
Reading Material: Make the Most of Your Journey
Unit 2 Building Engineering
Text: Construction Engineering
Reading Material: Different Types of Buildings
Unit 3 Building Components
Text: Components of a Building
Reading Material: Beijing Siheyuan
Unit 4 Building Materials
Text: Concrete as a Structural Material
Reading Material: Brick Manufacture and Use in Construction
Unit 5 Construction Surveying
Text: What "Construction Surveying" is About
Reading Material: The Purpose of the Survey
Unit 6 Building Design
Text: One of the Architectural Design Values-Aesthetic Design Values
Reading Material: Model Types
Unit 7 Building Structures
Text: Structural Types of Building
Reading Material: Underground Construction
Unit 8 Building Facilities
Text: Classification of Construction Equipment
Reading Material: Choosing Construction Equipment
Unit 9 Building Construction Management
Text: Construction Management
Reading Material: The Architect as Construction Manager
Unit 10 Energy-saving Buildings
Text: Low Carbon Buildings-Target Zero Carbon Construction
Reading Material: Green Buildings
Vocabulary New Words and Expressions
附录I 科技论文的写作格式及规范
附录 科技英语的翻译
附录 建筑工程专业英语词汇
参考文献

<<建筑工程专业英语>>

编辑推荐

针对性强：切合职业教育的培养目标，侧重技能传授，弱化理论，强化实践内容。

体例新颖：从人类常规的思维模式出发，对教材的内容编排进行全新的尝试，打破传统教材的编写框架；符合老师的教学要求，方便学生透彻地理解理论知识在实际中的运用。

内容立体：从锻炼学生的思维能力以及运用概念解决问题的能力出发，内容一改以往的惯例，不仅有知识的讲解，还有动手操作、知识衔接、特别提示、自问自答、人文小知识、生活小知识等。

注重人文：注重人文与科技的结合，在传统的理论教材中适当地增加人文方面的知识，激发学生的学习兴趣。

方便教学：全套教材以立体化精品教材为构建目标，部分课程配套实训教材；网上提供完备的电子课件、习题参考答案等教学资源，适合教学需要。

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>