

<<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：9787560312286

10位ISBN编号：7560312284

出版时间：2005-8

出版时间：哈尔滨工业大学出版社

作者：孙爱荣 编

页数：236

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

本书以培养学生的专业英语阅读能力为主要目标,内容涉及钢筋混凝土结构、预应力混凝土结构、计算机应用、钢结构、结构可靠度、建筑结构荷载、建筑学、建筑施工、建筑材料等。

《建筑工程专业英语》既注重学生专业英语学习又考虑介绍有关的专业知识。

《建筑工程专业英语》可作为高等院校建筑工程专业教材,也可供土建类专业技术人员学习、参考之用。

书籍目录

- 1.Loads
- 2.Probabilities of Occurrence of Tornado Winds
- 3.Properties of Concrete
- 4.High Strength Concrete in Prestressed Concrete Members
- 5.High Tensile Steel in Prestressed Concrete Members
- 6.Shrinkage and Creep of Concrete
- 7.Strength of Reinforced Concrete
- 8.Probability of Failure
- 9.Reinforced Concrete
- 10.Introduction to Reinforced Concrete
- 11.Prestressed Concrete
- 12.Introduction to Prestressed Concrete
- 13.Flexural Analysis of Reinforced Concrete Beams
- 14.Deflection of RC Flexural Members
- 15.Cracks in RC Flexural Members
- 16.Design of RC One way slabs
- 17.Steel Structures
- 18.Structural Forms of Tall Buildings
- 19.Generation of Finite Element Mesh Data
- 20.Rules of QuickBASIC
- 21.Control Structures of QuickBASIC
- 22.Editing of QuickBASIC
- 23.Procedure of QuickBASIC
- 24.A Plane Frame Analysis System
- 25.Help Files of Frame Analysis System
- 26.Selecting a Framing Scheme
- 27.Determining Concrete Outlines
- 28.Responsibility-for Quality
- 29.Optimization
- 30.Housing and its History

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>