

<<土木工程材料科学与技术>>

图书基本信息

书名：<<土木工程材料科学与技术>>

13位ISBN编号：9787112076338

10位ISBN编号：7112076331

出版时间：2006-1

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：Young

页数：273

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>

<<土木工程材料科学与技术>>

内容概要

《高等学校双语教学系列教材·土木工程材料科学与技术（英文版）》由美国引进，介绍了原子结合物、建筑实体、微观结构的发展、材料对应力的反应、失败与断裂、固体与液体的流变学、混凝土、沥青水泥与沥青混凝土、钢铁、木材、聚合物与塑料、预应力光纤合成物等内容，版式活泼，含有大量图表，便于学生理解和掌握。

《高等学校双语教学系列教材·土木工程材料科学与技术（英文版）》适用于土木工程及建筑材料专业本科生和研究生。

<<土木工程材料科学与技术>>

书籍目录

Part The Fundamentals of Materials : 1SURFACE PROPERTIES.Part Behavior of Materials Under Stress : 2RESPONSE OF MATERIALS TO STRESS : 3YIELDING AND FRACTURE : 4RHEOLOGY OF LIQUIDS AND SOLIDS : 5FATIGUE.Part parieculate Composites : Portland Cement and Asphalt Concretes : 6 PARTICULATE COMPOSITES : 7AGGREGATES : 8PORTLAND CEMENT CONCRETE : 9ASPHALT CEMENTS AND ASPHLT CONCRETES.Part Steel , Wood , Polymers , andComposites : 10 STRUCTURAL STEELS : 11WOOD AND TIMBER : 12 POLYMERS AND PLASTICS.SOLUTIONS TO NUMERICAL PROBLEMS

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>