

<<土木工程材料>>

图书基本信息

书名：<<土木工程材料>>

13位ISBN编号：9787564140601

10位ISBN编号：7564140607

出版时间：2013-1

出版时间：东南大学出版社

作者：张亚梅

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>>

内容概要

《土木工程材料(第4版高等学校土木工程专业规划教材)》编著者张亚梅等。

《土木工程材料(第4版高等学校土木工程专业规划教材)》内容提要：是在原《土木工程材料》第3版的基础上修订而成，主要讲述土木工程常用材料的基本成分、生产工艺、技术性能、选配应用、材料试验等基本理论及实用技术。

内容包括：建筑钢材与FRP、木材、石材、石灰、石膏、水泥、各种混凝土、砂浆、建筑围护材料、沥青及沥青混合料、合成高分子材料、建筑装修与装饰材料、建筑功能材料等。

对于材料的基本性质和常用材料的试验方法也作了详细的介绍。

本书具有较宽的专业适应面，既有较完整的理论，又注重工程实用性，并能较多地反映当代材料科学的最新技术。

本书可用作高等院校土木工程专业教材，也可作为土木、建筑类其他相关专业教学用书，以及自学考试、职业教育等用书。

本书还可供从事土建工作的科研、设计、施工人员参考。

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>