

土木工程材料



[土木工程材料_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-7

装帧:

isbn:9787562932314

《21世纪高等学校土木工程专业规划教材·土木工程材料(第2版)(精编本)》主要介绍常

用土木工程材料的基本组成、材料性能及应用、质量要求等方面要点，并对实际工程中出现的事故和案例进行分析。内容包括建筑钢材、气硬性胶凝材料、水泥、混凝土、砂浆、墙体材料、沥青材料、沥青混合料、建筑材料与胶粘剂、装饰材料及各种材料的实验。各章节的后面附有课后小阅读和适量的习题、思考题，全书的最后还附有大量练习题及习题解答。

《21世纪高等学校土木工程专业规划教材·土木工程材料(第2版)(精编本)》采用最新国家或行业标准，可作为高等院校土建类专业教学用书，也可作为从事土木勘测、设计、施工、科研和管理工作专业人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[土木工程材料_下载链接1](#)

标签

用心

文化

教材

国内

专业

2016

评论

[土木工程材料 下载链接1](#)

书评

[土木工程材料 下载链接1](#)