

建筑材料与检测能力训练习题集 湖南省高职建筑工程技术“一 二五”规划（基于专业技能培养）教材

建筑材料与检测能力训练习题集 湖南省高职建筑工程技术“十二五”规划（基
于专业技能培养）教材书籍信息

书名：建筑材料与检测能力训练习题集 湖南省高职建筑工程技术“十二五”规划（基于
专业技能培养）教材

I S B N : 9 7 8 7 5 4 8 7 0 8 8 2 7

作者：王四清 & n b s p ;

出版社：中南大学出版社有限责任公司

出版时间：2 0 1 3 - 0 6

页数：

价格：1 0 . 3 0

纸张：轻型纸

装帧：平装 - 胶订

开本：大 1 6 开

语言：未知

丛书：

T A G : 教材 & n b s p ; 高职高专教材 & n b s p ; 建筑工程 & n b s p ;

豆瓣评分：

版权说明：本站所提供下载的 P D F 图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

信息来源：建筑材料与检测能力训练习题集 湖南省高职建筑工程技术“十二五”规划（
基于专业技能培养）教材 电子书网盘下载 2 0 2 4 p d f m o b i t x t - p d f

建筑材料与检测能力训练习题集 湖南省高职建筑工程技术“十二五”规划（基于专业技能培养）教材

建筑材料与检测能力训练习题集 湖南省高职建筑工程技术“十二五”规划（基于专业技能培养）教材书籍简介

《高职高专建筑工程类专业“十二五”规划教材：建筑材料与检测能力训练习题集》根据配套教材《建筑材料与检测》相应模块分块编写，以标准化习题为主，分为判断题、单选题、多选题及综合题四种题型，可作为学生平时作业本，以加深学生对相关基本概念、基本原理的理解，提高学生对基本概念、基本原理的综合应用能力，方便教师检验学生对相关职业知识的掌握程度。

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。

信息来源：建筑材料与检测能力训练习题集 湖南省高职建筑工程技术“十二五”规划（基于专业技能培养）教材 电子书网盘下载 2024 pdf mobi txt - pdf

建筑材料与检测能力训练习题集 湖南省高职建筑工程技术“一 二五”规划（基于专业技能培养）教材

建筑材料与检测能力训练习题集 湖南省高职建筑工程技术“十二五”规划（基 于专业技能培养）教材目录

- 模块一 建筑材料与检测基本知识
- 模块二 岩土及其检测
- 模块三 土工合成材料及其检测
- 模块四 无机胶凝材料及其检测
- 模块五 混凝土用骨料（砂、石）及其检测
- 模块六 混凝土用掺合料与外加剂及其检测
- 模块七 普通混凝土及其检测
- 模块八 建筑砂浆及其检测
- 模块九 建筑用钢材及其检测
- 模块十 墙体与屋面材料及其检测
- 模块十一 沥青与沥青混合料及其检测
- 模块十二 建筑用防水材料及其检测
- 模块十三 给排水用管材及其检测
- 模块十四 绝热与吸声材料及其检测
- 模块十五 建筑装饰材料及其检测
- 模块十六 无机结合料稳定材料及其检测

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。

信息来源：建筑材料与检测能力训练习题集 湖南省高职建筑工程技术“十二五”规划（
基于专业技能培养）教材 电子书网盘下载 2024 pdf mobi txt - pdf

版权说明

本站所提供下载的P D F图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多精彩内容请访问：[建筑材料与检测能力训练习题集](#) [湖南省高职建筑工程技术“十二五”规划（基于专业技能培养）教材](#) [电子书网盘下载](#) [2024](#) [pdf](#) [mobi](#) [txt](#)

P [建筑材料与检测能力训练习题集](#) [湖南省高职建筑工程技术“十二五”规划（基于专业技能培养）教材](#) [pdf](#) [网盘](#) [电子书](#) [下载](#) [全格式](#)

E [建筑材料与检测能力训练习题集](#) [湖南省高职建筑工程技术“十二五”规划（基于专业技能培养）教材](#) [epub](#) [网盘](#) [电子书](#) [下载](#) [全格式](#)

A [建筑材料与检测能力训练习题集](#) [湖南省高职建筑工程技术“十二五”规划（基于专业技能培养）教材](#) [azw3](#) [网盘](#) [电子书](#) [下载](#) [全格式](#)

M [建筑材料与检测能力训练习题集](#) [湖南省高职建筑工程技术“十二五”规划（基于专业技能培养）教材](#) [mobi](#) [网盘](#) [电子书](#) [下载](#) [全格式](#)

W [建筑材料与检测能力训练习题集](#) [湖南省高职建筑工程技术“十二五”规划（基于专业技能培养）教材](#) [word](#) [网盘](#) [电子书](#) [下载](#) [全格式](#)

T [建筑材料与检测能力训练习题集](#) [湖南省高职建筑工程技术“十二五”规划（基于专业技能培养）教材](#) [txt](#) [网盘](#) [电子书](#) [下载](#) [全格式](#)