# <<建筑材料试验指导>>

#### 图书基本信息

书名:<<建筑材料试验指导>>

13位ISBN编号: 9787550903081

10位ISBN编号:7550903085

出版时间:2012-7

出版时间:黄河水利出版社

作者:彭玉林,李东方 主编

页数:81

字数:130000

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

### <<建筑材料试验指导>>

#### 内容概要

《建筑材料试验指导》由彭玉林、李东方主编,本书主要针对水利、土木建筑工程中常用建筑材料的常规试验检测项目,从试验目的、主要仪器设备、试验方法步骤、试验结果确定、试验记录与结果处理、分析及讨论等方面提供系统规范性的指导。

全书包括建筑材料基本性质试验、水泥试验、混凝土骨料试验、普通混凝土综合性试验、建筑砂浆试验、烧结普通砖抗压强度试验、沥青试验、钢筋试验,均依据现行相关最新国家标准、部颁标准进行编写。

《建筑材料试验指导》可作为高等院校水利与土木类专业的试验教材,也可作为大专、中等专业学校相关专业的试验参考书,并可供试验检测技术人员作为工具书参考。

# <<建筑材料试验指导>>

#### 书籍目录

前言

学生试验守则

试验一 建筑材料基本性质试验

试验二 水泥试验

试验三 混凝土骨料试验

试验四 普通混凝土综合性试验

试验五 建筑砂浆试验

试验六 烧结普通砖抗压强度试验

试验七 沥青试验

试验八 钢筋试验

参考文献

### <<建筑材料试验指导>>

#### 编辑推荐

《建筑材料试验指导》依据现行相关最新国家标准、部颁标准进行编写,主要从试验目的、主要 仪器设备、试验方法步骤、试验结果确定、试验记录与结果处理、试验结果分析及讨论等方面,对教 师的试验准备、学生的试验操作提供系统规范性指导。

在教学过程中如遇新标准、新规范颁布实施,教师应参照其进行试验教学指导。

## <<建筑材料试验指导>>

#### 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