

<<试验员>>

图书基本信息

书名：<<试验员>>

13位ISBN编号：9787214074515

10位ISBN编号：7214074516

出版时间：2012-2

出版时间：江苏人民出版社

作者：陈远吉，宁平 主编

页数：241

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>

## <<试验员>>

### 内容概要

《住房和城乡建设领域专业技术管理人员培训教材：试验员》严格依照现行的国家标准及规范编写。

书中不仅编入试验员必须掌握的基础知识，还插入了部分图片作为文字介绍的辅助阐释，帮助读者理论与实际相结合。

本书主要包括：建筑材料，气硬性无机胶凝材料试验，水泥试验，钢筋试验，骨料试验，掺和料、外加剂与拌和水试验，普通混凝土试验，砌筑砂浆试验，墙体材料试验，沥青及防水材料试验，建筑保温、吸声材料试验等。

## <<试验员>>

### 作者简介

陈远吉，1995/05—1997/03 中国学术期刊编辑部（现更名为：中国知网）责任编辑，每年负责近20种期刊的项目编辑工作。  
如《建筑技术》《施工技术》《建筑机械》。

1998/05—2000/06 北京虹达网讯通信技术有限公司工程预算员，从事通信工程预算（造价），熟悉建设工程工程量清单计价规则，了解全国建筑与安装工程概预算定额。

2001/07—至今  
北京聪明谷文化传媒有限责任公司总经理，参与策划编写的建筑类（不含职称考试类）图书百余种，重印、修订比例较高。

## &lt;&lt;试验员&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第一章 建筑材料
  - 建筑材料的分类及特性
  - 建筑材料试验的基本要求
- 第二章 气硬性无机胶凝材料试验
  - 基础知识
  - 气硬性无机胶凝材料试验技术
- 第三章 水泥试验
  - 基础知识
  - 水泥试验的一般规定
  - 常用水泥的验收和保管
- 第四章 钢筋试验
  - 钢筋基础知识
  - 试验员
  - 钢筋焊接接头力学性能试验
- 第五章 骨料试验
  - 基础知识
  - 细骨料试验
  - 粗骨料试验
  - 轻骨料试验
  - 骨料技术要求
- 第六章 掺和料、外加剂与拌和水试验
  - 掺和料
  - 外加剂
  - 外加剂的检测及试验方法
  - 拌和水
- 第七章 普通混凝土试验
  - 混凝土
  - 混凝土试件的制备与试块强度统计评定
  - 普通混凝土拌和物试验
  - 普通混凝土力学性能试验
  - 普通混凝土耐久性能试验
- 第八章 砌筑砂浆试验
  - 基础知识
  - 学以致用
  - 砌筑砂浆强度试验
  - 砌筑砂浆物理性能试验
  - 砌筑砂浆施工性能试验
  - 砌筑砂浆耐久性能试验
- 第九章 墙体材料试验
  - 基础知识
  - 砌墙砖试验
  - 墙用砌块试验
- 第十章 沥青及防水材料试验
  - 石油沥青及防水卷材
  - 防水涂料及防水密封接缝材料

<<试验员>>

沥青试验

防水材料试验

第十一章 建筑保温、吸声材料试验

建筑保温材料

建筑吸声材料

建筑保温材料试验

建筑吸声材料试验

参考文献

<<试验员>>

编辑推荐

学习目标 框架体系成网络 客观把握 纵横贯通思路清 高屋建瓴 知识课堂 关键挖  
空理脉络 有的放矢 基础知识巧整合 点点落实 学以致用 点例对应创新思 知能互动 借  
题发挥引思路 触类旁通 建筑词典 紧扣标准全覆盖 沙场点兵 精心设计链规范 体验成功  
最佳训练模式 最佳训练方法 最佳训练内容 便携性——一册在手，携带自如，随时随  
地，伴你左右，速查便记，助你一臂之力 针对性——浓缩精华，条分缕析，知识主干，一目了然  
，规律总结，强化知识理解 灵活性——精巧盘点，去粗存精，化繁为简，化难为易，轻松掌握，  
感受阅读快感 时效性——点击难点，各个击破，深入浅出，厚积薄发，轻松阅读，成就精彩未来

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>