

<<试验工>>

图书基本信息

书名：<<试验工>>

13位ISBN编号：9787562451488

10位ISBN编号：7562451486

出版时间：2010-1

出版时间：重庆大学出版社

作者：陈斌，韩业财 著

页数：166

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>

## <<试验工>>

### 内容概要

《试验工》通过8个任务介绍了建筑工程中常用的几种材料（砂子、石子、水泥、钢筋、砖、混凝土、砂浆、砌块等）的品种、规格、用途、质量要求，以及对这些材料进行抽样检测试验的方法和步骤。

## <<试验工>>

### 书籍目录

任务1 建筑用砂1.砂的定义及分类2.砂的质量要求3.砂的抽样规定4.砂的试验方法想一想练一练任务2  
建筑用石子1.石子的定义及分类2.石子的质量要求3.石子的抽样规定4.石子的试验方法想一想练一练  
任务3 水泥1.水泥的定义及分类2.水泥的质量要求3.水泥的抽样规定4.水泥的试验方法想一想练一练任  
务4 钢筋1.钢筋的定义及分类2.钢筋的质量要求3.钢筋的抽样规定4.钢筋的试验方法想一想练一练任  
务5 砖1.砖的定义及分类2.砖的质量要求3.砖的抽样规定4.砖的试验方法t想一想练一练任务6 混凝  
土1.混凝土的定义及分类2.混凝土的质量要求3.混凝土的抽样规定4.混凝土的试验方法想一想练一练任  
务7 砌筑砂浆1.砌筑砂浆的定义及分类2.砌筑砂浆的质量要求3.砌筑砂浆的抽样规定4.砌筑砂浆的试验  
方法想一想练一练任务8 砌块1.砌块的定义及分类2.砌块的质量要求3.砌块的抽样规定4.砌块的试验方  
法想一想练一练参考文献

## <<试验工>>

### 编辑推荐

《试验工》图文并茂，浅显易懂，注重实用性和适应性，紧密结合和体现最新国家标准和相关规范。可供从事建筑行业的各个工种和岗位人员，特别是材料试验工岗位人员自学参考，也可用于岗前培训教材。

#### 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>