

## <<砌体工程施工技术>>

### 图书基本信息

书名：<<砌体工程施工技术>>

13位ISBN编号：9787113152475

10位ISBN编号：7113152473

出版时间：2012-11

出版时间：中国铁道出版社

作者：孙培祥 编

页数：175

字数：282000

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>

## <<砌体工程施工技术>>

### 内容概要

《砌体工程施工技术》由孙培祥主编，本书主要内容包括：砖砌体工程施工，砌块砌体的砌筑施工，石砌体的砌筑施工，配筋砌体构件施工，圈梁、墙梁施工，混合结构房屋砌筑施工，瓦屋面施工，其他砌筑施工，砌筑工程的季节施工等。

《砌体工程施工技术》简明扼要、通俗易懂，具有很强的实用性和可操作性。可作为建筑丁程砌筑工职业培训用书，也可作为建筑砌体工程施工技术的现场指导用书。

# <<砌体工程施工技术>>

## 书籍目录

- 第一章 砖砌体工程施工
  - 第一节 砌筑用砖的现场组砌
  - 第二节 砖砌体的砌筑方法
  - 第三节 烧结普通砖砌体
  - 第四节 烧结多孔砖墙的砌筑
  - 第五节 烧结空心砖墙砌筑
  - 第六节 砖砌体质量标准
- 第二章 砌块砌体的砌筑施工
  - 第一节 混凝土小型空心砌块砌筑
  - 第二节 加气混凝土砌块砌筑
  - 第三节 粉煤灰砌块砌筑
  - 第四节 多层砌块砌体砌筑
  - 第五节 砌块建筑的施工
- 第三章 石砌体的砌筑施工
  - 第一节 料石砌筑
  - 第二节 毛石砌体砌筑
  - 第三节 石砌体质量标准
- 第四章 配筋砌体构件施工
  - 第一节 网状配筋砖砌体构件
  - 第二节 组合砖砌体的构件要求
  - 第三节 砖砌体和钢筋混凝土构造柱组合墙的构造要求
  - 第四节 配筋砌块砌体构件
  - 第五节 配筋砌体质量标准
- 第五章 圈梁、墙梁施工
  - 第一节 圈梁
  - 第二节 墙梁
- 第六章 混合结构房屋砌筑施工
  - 第一节 变形缝设置
  - 第二节 墙体布置与构造要求
  - 第三节 防止或减轻裂缝开裂的措施
  - 第四节 混合结构房屋墙体节点构造
- 第七章 瓦屋面施工
  - 第一节 平瓦铺挂
  - 第二节 波形瓦铺挂
  - 第三节 小青瓦铺挂
- 第八章 其他砌筑施工
  - 第一节 下水管道铺设及窨井、化粪池的砌筑
  - 第二节 烟囱、烟道与水塔的砌筑
  - 第三节 铺砌各种砖石地面
- 第九章 砌筑工程的季节施工
  - 第一节 冬期施工
  - 第二节 雨期施工
  - 第三节 安全施工措施
- 参考文献

<<砌体工程施工技术>>

## <<砌体工程施工技术>>

### 编辑推荐

《建筑工程施工技术培训丛书：砌体工程施工技术》依据最新标准规范，收录最新施工技术，结合图表思路清晰，提高技术一本就够。

<<砌体工程施工技术>>

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>