

<<砌体施工便携手册>>

图书基本信息

书名：<<砌体施工便携手册>>

13位ISBN编号：9787801774941

10位ISBN编号：7801774949

出版时间：2006-1

出版时间：中国计划

作者：朱斌惠 主编

页数：250

字数：179000

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>

<<砌体施工便携手册>>

内容概要

本书是建筑工程便携手册之一。

主要依据《砌体工程施工质量验收规范》(GB 50203-2002)编写,介绍了砌体结构类型与施工要求、砌筑砂浆、砖砌体工程、混凝土小型空心砌块砌体工程、石砌体工程、配筋砌体工程、填充墙砌体工程、砌体冬雨期施工等。

本书内容丰富、图文并茂、携带方便、新颖实用;可供建筑施工技术人员、建设监理人员使用,也可作为建筑技术工人学习参考资料。

<<砌体施工便携手册>>

书籍目录

第一章 概述 第一节 砌体结构类型 一、按材料分类 二、按承重体系分类 三、按使用特点和工作状态分类 第二节 砌体结构力学性能 一、砌体结构受压性能 二、砌体结构轴心受拉性能 三、砌体结构变曲受拉性能 四、砌体结构受拉性能 五、砌体结构 六、砌体结构线膨胀系数和收率 七、砌体结构摩擦系数 第三节 砌筑用脚手架 一、外脚手架 二、悬挂脚手架 三、内脚手架 四、脚手架搭设 第四节 砌体施工基本规定 第五节 砌体施工质量控制等级第二章 砌筑砂浆 第一节 材料质量要求 一、水泥 二、砂 三、石灰 四、黏土膏 五、粉煤灰 六、有机化塑化剂 七、水 八、外加剂 第二节 砂浆配合比计算及比例 一、砂浆技术要求 二、砂浆配合比计算 三、常用砂浆配合比的选用 四、砂浆配合比计算示例 第三节 砂浆的拌制及使用 一、砂浆配料要求 二、砂浆拌制及使用 三、不同水泥拌制砂浆强度增长关系 四、影响砂浆强度主要因素 五、防水砂浆配制 第四节 砂浆见证取样与试验 一、取样方法和试块留置 二、试块制作 三、砂浆试块养护 四、砂浆强度等级评度.....第三章 砖砌体工程第四章 混凝土小型空心砌块砌体工程第五章 石砌体工程第六章 配筋砌体工程第七章 填充墙砌体工程第八章 砌体冬雨期施工参考文献

<<砌体施工便携手册>>

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>