

图书基本信息

书名：<<砌体与木结构工程-质量验收与施工工艺对照使用手册>>

13位ISBN编号：9787801986863

10位ISBN编号：7801986865

出版时间：2007-6

出版单位：知识产权出版社

作者：本书编委会

页数：265

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>

## 内容概要

《质量验收与施工工艺对照使用手册：砌体与木结构工程》为《质量验收与施工工艺对照使用手册》丛书之一，书中分别对砌体及木结构工程进行系统阐述，包括：建筑工程质量验收要求；砌体工程施工验收基本规定、砌筑砂浆、石砌体工程、胶合木结构、轻型木结构、木结构的防护等内容；全书编写体例为“质量验收要求—相关规范要求—施工工艺与技术—质量通病与防治”。全书内容丰富，结构体例新颖，读者既能了解规范条文内容，又能学习工程质量达标方法，同时也能掌握工程质量通病预防及治理措施。

## 书籍目录

基础篇第一章 建筑工程质量验收要求第一节 建筑工程质量验收的划分第二节 建筑工程质量验收  
第三节 建筑工程质量验收程序和组织砌体工程篇第二章 砌体工程施工验收基本规定第一节 材料  
要求第二节 砌筑顺序第三节 砌筑施工第四节 砌体施工质量控制等级第五节 钢筋防腐措施第六  
节 检验批划分与验收第三章 砌筑砂浆第一节 砂浆材料要求第二节 砂浆配合比设计第三节 砂  
浆拌制第四节 砂浆强度验收第四章 砖砌体工程第一节 一般规定第二节 砖砌体组砌方法第三节  
砖砌体灰缝要求第四节 砌筑留槎第五节 砖砌体工程允许偏差第五章 混凝土小型空心砌块砌体  
工程第一节 一般规定第二节 墙体砌筑第三节 芯柱施工第六章 石砌体工程第一节 砌体工程材  
料要求第二节 石砌体的组砌形式第三节 石砌体工程施工第四节 石砌体工程施工允许偏差第七章  
配筋砌体工程第一节 配筋砌体工程材料要求第二节 构造柱与砖组合砌体第三节 配筋砖砌体第  
四节 配筋砌块砌体第八章 填充墙砌体工程第一节 一般规定第二节 填充墙砌体砌筑第三节 填  
充墙砌体砌筑允许偏差第九章 冬期施工第一节 冬期施工要求第二节 冬期施工材料要求第三节  
暖棚法施工第四节 冻结法施工第五节 掺盐砂浆法施工第十章 砌体子分部工程验收第一节 砌体  
工程验收文件和记录第二节 砌体子分部工程质量验收木结构工程篇第十一章 木结构工程施工验收  
基本规定第一节 施工现场质量管理第二节 子分部工程的组成第三节 检验批划分第四节 施工质  
量控制第十二章 方木和原木结构第一节 一般规定第二节 木构件材质与含水率第三节 支撑设置  
第四节 木结构制作与安装允许偏差第十三章 胶合木结构第一节 一般规定第二节 木材材质要求  
第三节 胶缝脱胶检验第四节 层板接长指接弯曲试验第五节 层板胶合木构件加工允许偏差第六节  
胶合木构件外观质量要求第十四章 轻型木结构第一节 一般规定第二节 规格材的应力等级检验  
第三节 规格材的材质与含水率第四节 木基结构板材试验第五节 构件钉连接第十五章 木结构的  
防护第一节 一般规定第二节 木结构防腐、防虫第三节 木结构防火第十六章 木结构子分部工程  
验收第一节 质量验收的程序和组织第二节 子分部工程质量验收附录附录1 砂浆基本性能试验方  
法附录2 木材物理力学试验方法参考文献

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>