

<<怎样当好建筑工程质量检查员>>

图书基本信息

书名：<<怎样当好建筑工程质量检查员>>

13位ISBN编号：9787533127657

10位ISBN编号：753312765X

出版时间：2002-1

出版时间：第1版 (2002年1月1日)

作者：周学军编

页数：550

字数：795000

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>

<<怎样当好建筑工程质量检查员>>

内容概要

随着国民经济持续稳定的发展，建筑业已成为国民经济的重要支柱产业，各种新材料、新工艺和新技术在建筑业中得到了广泛的应用。

为满足广大工程技术人员在施工中解决疑难问题和查找资料的需要，编者编写了这本小型实用工具书。

《怎样当好建筑工程质量检查员》是按照最新的国家标准专为现场施工的质量检查员编写，包含建筑工程质量检查员应知应会的主要内容。

全书共分建筑工程识图、建筑构造、建筑结构基本知识、水电暖基本知识、施工技术、建筑材料、建筑工程测量、建筑工程质量事故分析、建筑工程质量验收及验评标准等九大部分，每部分内容都注重了常用性和实用性，着力介绍在工程实践中最有实用价值的内容，文字叙述深入浅出，通俗易懂，常用数据按章节尽量配套。

本书可供从事建筑施工及相关专业的工程技术人员、质量检查员和基本建设管理人员学习和参考，也可作为质量检查员技术培训的教材和自学读物。

<<怎样当好建筑工程质量检查员>>

书籍目录

一、建筑工程识图二、建筑构造三、建筑结构基本知识（一）结构选型（二）钢结构基本知识（三）钢筋砼结构基本知识（四）砌体结构基本知识（五）基础与结构抗震基本知识四、建筑工程测量五、建筑材料（一）气硬性无机胶凝材料（二）水泥（三）混凝土（四）建筑砂浆（五）建筑钢材（六）建筑木材（七）沥青防水材料（八）合成高分子材料六、建筑施工技术（一）土方工程（二）基础工程（三）砌筑工程（四）混凝土工程（五）吊装工程（六）防水工程（七）装饰工程（八）施工组织七、水电暖基本知识（一）常用资料（二）建筑给水排水工程安装（三）暖通空调安装工程（四）设备安装（五）常用电工仪表和电工材料（六）供电与照明（七）接地、接零、防雷（八）电气安全知识（九）综合布线（十）有线电视系统（十一）火灾自动报警（十二）闭路电视系统（十三）蓄电池及其充放电（十四）广播音响系统八、建筑工程质量事故分析九、建筑工程质量验收及质量验评标准

<<怎样当好建筑工程质量检查员>>

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>