

# 《建筑工程施工现场专业人员上岗必读丛书 质量员必读》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2013年03月01日

开本：大32开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787512335738

## 内容简介

本丛书是针对建筑工程施工现场专业技术人员岗位工作与施工管理实际需要和应用来编写的，具有很强的针对性、实用性、便携性和可读性。

本书主要内容包括质量员岗位管理工作知识，施工过程质量控制方法，地基与基础工程施工过程质量控制，结构工程施工过程质量控制，装饰装修工程施工过程质量控制，屋面工程施工过程质量控制，机电安装工程施工过程质量控制，建筑施工强制性标准条文的保障措施，工程质量验收资料管理等，内容涵盖了质量员现场施工中岗位管理及其岗位相关的施工技术内容，是质量员必备的技术管理手册，也适合作为质量员岗前、岗中培训与学习教材使用。

## 目录

### 前言

#### 第一章质量员岗位管理工作知识

##### 第一节建筑工程质量及管理要求

###### 一、建筑工程质量的特性及形成

###### 二、建筑工程施工质量控制原理

##### 第二节建筑工程质量计划要求

###### 一、工程质量计划依据与主要内容

###### 二、工程质量计划的编制要求

###### 三、建筑工程质量管理策划

##### 第三节建筑工程质量控制要求

###### 一、工程质量控制目标

###### 二、工程控制内容及程序

###### 三、工程施工质量控制方法

##### 第四节建筑工程施工质量验收程序及要求

[显示全部信息](#)

## 在线试读部分章节

### 前言

国家最新颁布实施的建设行业标准《建筑与市政工程施工现场专业人员职业标准》(JGJ/T 250—2011),为科学、合理地规范工程建设行业专业技术管理人员的岗位工作标准及要求提供了依据,对全面提高专业技术管理人员的工程管理和技术水平、不断完善建设工程项目管理水平及体系建设,加强科学施工与工程管理,确保工程质量和安全生产将起到很大的促进作用。

随着建设事业的不断发展、建设科技的日新月异,对于建设工程技术管理人员的要求也不断变化和提 高,为更好地贯彻和落实国家及行业标准对于工程技术人员岗位工作及素质要求,促进建设科技的工程应用,完善和提高工程建设现代化管理水平,我们组织编写了这套《建筑工程施工现场专业人员上岗必读丛书》,旨在为工程专业技术人员岗位工作提供全面、系统的技术知识与解决现场施工实际工作中的需要。

本丛书主要根据建筑工程施工中,各专业岗位在现场施工的实际工作内容和具体需要,结合岗位职业标准和考核大纲的标准,充分贯彻国家行业标准《建筑与市政工程施工现场专业人员职业标准》(JGJ/T 250—2011)有关工程技术人员岗位“工作职责”、“应具备的专业知识”、“应具备的专业技能”三个方面的素质要求,以岗位必备的管理知识、专业技术知识为重点,注重理论结合实际;以不断加强和提升工程技术人员职业素养为前提,深入贯彻国家、行业和地方现行工程技术标准、规范、规程及法规文件要求;以突出工程技术人员施工现场岗位管理工作为重点,满足技术管理需要和实际施工应用,力求做到岗位管理知识及专业技术知识的系统性、完整性、先进性和实用性来编写

本丛书在工程技术人员工程管理和现场施工工作需要的基础上,充分考虑能兼顾不同素质技术人员、各种工程施工现场实际情况不同等多种因素,并结合专业技术人员个人不断成长的知识需要,针对各岗位专业技术人员管理工作的重点不同,分别从岗位管理工作与实务知识要求、工程现场实际技术工作重点、新技术应用等不同角度出发,力求在既不断提高各岗位技术人员工程管理水平的同时,又能不断加强工程现场施工管理,保证工程质量、安全。

本书内容涵盖了质量员岗位管理工作知识,施工过程质量控制方法,地基与基础工程施工过程质量控制,结构工程施工过程质量控制,装饰装修工程施工过程质量控制,屋面工程施工过程质量控制,机电安装工程施工过程质量控制,建筑施工强制性标准条文的保障措施,工程质量验收资料管理等,力求使质量员岗位管理工作更加科学化、系统化、规范化,并确保新技术的先进性和实用性、可操作性。

由于时间仓促和能力有限,本书难免有谬误之处和不完善的地方,敬请读者批评指正,以期通过不断的修订与完善,使本丛书能真正成为工程技术人员岗位工作的必备助手。

编者

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)