

<<质量员专业管理实务>>

图书基本信息

书名：<<质量员专业管理实务>>

13位ISBN编号：9787512323193

10位ISBN编号：7512323190

出版时间：2012-2

出版时间：中国电力出版社

作者：张鸿 编

页数：172

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>

## &lt;&lt;质量员专业管理实务&gt;&gt;

## 前言

前言 根据住房和城乡建设部颁布的《建筑与市政工程施工现场专业人员职业标准》(JGJ/T 250—2011)要求和有关部署,为了做好建筑工程施工现场专业人员的岗位培训工作,提高从业人员的职业素质和专业技能水平,我们组织相关职业培训机构、职业院校的专家和老师,参照最新颁布的新标准、新规范,以岗位所需的专业知识和能力编写了这套《建筑工程施工现场专业人员岗位资格培训教材》,涉及施工员、质量员、安全员、材料员、资料员等关键岗位,以满足培训工作的需求。

本书紧扣《建筑与市政工程施工现场专业人员职业标准》(JGJ/T 250—2011),以“专业技能任务”为原则,内容体现实用性。

本教材以够用、实用为目标,以建筑工程的任务背景作为载体,通过具体的专业技能任务来学习相关理论知识,知道现场质量员的职业能力和工作职责,掌握对建筑工程各分部工程和分项工程的质量验收,达到能够编制施工项目质量计划、评价材料和设备质量、确定施工质量控制点以及识别质量通病和质量缺陷,并进行分析和处理的能力。

熟悉建筑工程测量和建筑施工组织、安全、文明等信息化施工要求,最终达到质量员专业知识和专业技能考试成绩同时合格,能通过专业能力评价考试。

全书共11章,包括质量员岗位相关标准和管理规定,质量管理体系标准,建筑工程施工质量验收标准、层次划分、程序和组织,施工项目质量管理计划,工程项目建设程序,建筑工程施工准备的质量控制,建筑工程材料的质量管理,建筑工程施工过程质量控制,建筑工程施工质量检查与验收,工程质量缺陷、通病和质量事故处理以及建筑工程质量资料管理。

本书既能满足建设行业质量员管理岗位人员持证上岗培训需求,又可满足建筑类职业院校毕业生顶岗实习前的岗位培训需求,还充分兼顾职业岗位技能培训和职业资格培训需求。

本书由河北城乡建设学校张鸿担任主编,孙翠兰担任副主编,参与编写的人员有郝哲以及一直从事现场施工的中国电信公司高级工程师严树海。

由于时间较仓促,更由于水平有限,不足之处敬请各位读者提出宝贵意见,以便进一步完善。

编者

## <<质量员专业管理实务>>

### 内容概要

《建筑工程施工现场专业人员岗位资格培训教材：质量员专业管理实务》紧扣《建筑与市政工程施工现场专业人员职业标准》（JGJ/T 250—2011），以“专业技能任务”为原则，内容体现实用性。

全书共11章，包括质量员岗位相关标准和管理规定，质量管理体系标准，建筑工程施工质量验收标准、层次划分、程序和组织，施工项目质量管理计划，工程项目建设程序，建筑工程施工准备的质量控制，建筑工程材料的质量管理，建筑工程施工过程质量控制，建筑工程施工质量检查与验收，工程质量缺陷、通病和质量事故处理以及建筑工程质量资料管理。

最后附三套模拟题供读者参考。

本书既能满足建设行业质量员管理岗位人员持证上岗培训需求，又可满足建筑类职业院校毕业生顶岗实习前的岗位培训需求，还充分兼顾职业岗位技能培训和职业资格考試培训需求。

## &lt;&lt;质量员专业管理实务&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第1章 质量员岗位相关标准和管理规定1.1 岗位职责1.2 质量员基本工作1.3 质量员的职业道德1.4 质量员工作程序本章练习题第2章 质量管理体系标准2.1 ISO 9000族核心标准2.2 质量管理的八项原则2.3 质量管理体系文件的构成2.4 质量管理体系的建立和运行2.5 质量认证2.6 质量管理体系标准案例本章练习题第3章 建筑工程施工质量验收标准、层次划分、程序和组织3.1 《建筑工程施工质量验收统一标准》的指导思想3.2 《建筑工程施工质量验收统一标准》的主要内容3.3 验收规范的构成体系3.4 验收规范体系的适用范围3.5 基本术语3.6 施工质量验收的层次划分3.7 建筑工程施工质量验收的程序3.8 建筑工程施工质量验收的组织3.9 问题讨论3.10 施工质量验收程序和组织方法案例本章练习题第4章 施工项目质量管理计划4.1 施工项目质量计划编制的内容4.2 施工项目质量计划编制的依据和要求本章练习题第5章 工程项目建设程序5.1 建设项目及其组成和特点5.2 工程项目建设程序5.3 施工项目管理程序本章练习题第6章 建筑工程施工准备的质量控制6.1 施工质量控制目标的主要内容6.2 施工准备的质量控制6.3 施工生产要素的质量控制6.4 见证取样送检制度本章练习题第7章 建筑工程材料的质量管理7.1 建筑结构材料的质量管理7.2 钢材和水泥等主要材料的质量管理要求7.3 建筑装饰装修材料的质量管理本章练习题第8章 建筑工程施工过程质量控制8.1 施工工序的质量控制8.2 工程变更的处理8.3 隐蔽工程验收8.4 施工阶段质量控制的方法8.5 质量控制点的设置和管理8.6 施工质量控制案例本章练习题第9章 建筑工程施工质量检查与验收9.1 建筑工程施工质量验收的基本规定9.2 检验批质量验收与记录9.3 分项工程质量验收规定与记录9.4 分部(子分部)工程质量验收规定与记录9.5 单位(子单位)工程质量验收规定与记录9.6 当建筑工程质量不符合要求时的处理9.7 工程质量竣工验收与资料备案方法9.8 问题讨论9.9 建筑工程施工质量验收案例本章练习题第10章 工程质量缺陷、通病和质量事故处理10.1 工程质量缺陷、通病和事故的概念10.2 工程质量事故的特点及分类10.3 工程质量问题发生的原因10.4 工程质量事故处理的依据10.5 工程质量事故处理程序10.6 工程质量事故处理方案和鉴定验收10.7 工程质量缺陷、通病和质量事故处理案例本章练习题第11章 建筑工程质量资料管理11.1 开工前资料11.2 质量验收资料11.3 试验资料11.4 材料、产品、构配件等合格证资料11.5 施工过程资料11.6 必要时应增补的资料11.7 竣工资料11.8 建筑工程质量监督存档资料模拟试题质量员专业管理实务模拟试题A质量员专业管理实务模拟试题B质量员专业管理实务模拟试题C参考文献 [ = ? ( ) ]

<<质量员专业管理实务>>

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>