

<<资料员全能图解>>

图书基本信息

书名：<<资料员全能图解>>

13位ISBN编号：9787561828168

10位ISBN编号：7561828160

出版时间：2009-1

出版时间：高会芳、《图解建筑工程现场管理系列丛书》编委会 天津大学出版社 (2009-01出版)

作者：高会芳 著

页数：294

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>

<<资料员全能图解>>

前言

工程项目施工阶段是把设计图纸和原材料、半成品、设备等变成工程实体的过程，是实现建设项目价值和使用价值的主要阶段。

施工现场管理是工程项目管理的关键部分，对建筑企业生存和发展起着重要作用。

只有加强施工现场管理，才能保证工程质量、降低成本、缩短工期，提高建筑企业在市场中的竞争力。

。建筑工程现场管理人员肩负着把工程施工现场管理好、把工程建设好的重要职责。

他们管理能力和技术水平的高低，关系到工程建设项目能否高效有序地完成。

建筑工程施工现场管理是一项具体而细致的工作，如何把各项细致而详细的工作做好，是施工现场管理人员、监理人员以及建筑工人必须面对的问题。

为此，我们特组织相关专家，以“图解”的直观形式，编写了这套《图解建筑工程现场管理系列丛书》。

本套丛书以建筑工程施工现场管理人员为对象，在综合阐述建筑工程现场管理有关概念及理论知识的基础上，有针对性地阐述了施工现场管理人员的工程管理技能和现场管理方法。

本套丛书包括的分册有：1.《施工员全能图解》2.《质量员全能图解》3.《材料员全能图解》4.《测量员全能图解》5.《造价员全能图解》6.《资料员全能图解》7.《监理员全能图解》8.《安全员全能图解》9.《合同员全能图解》10.《现场电工全能图解》

<<资料员全能图解>>

内容概要

本书结合建筑工程施工现场资料管理的实际，详细阐述了建筑施工现场资料员实际工作中必备的管理和专业技术知识。

全书共分六章，主要包括：资料员管理基础知识、建筑工程资料管理、安装工程资料管理、监理资料的管理、安全资料管理、工程资料归档管理等。

全书体例新颖、内容翔实，具有较强的实用性。

本书可供建筑施工现场资料员及施工技术人员参考使用。

<<资料员全能图解>>

书籍目录

第一章 资料管理基础知识第一节 工程资料的组成一、工程准备阶段文件二、监理文件三、施工文件四、竣工图五、竣工验收文件第二节 工程资料的管理一、基建文件管理二、监理资料管理三、施工资料管理第三节 工程资料的分类与编号一、工程资料的分类二、工程资料的编号第二章 建筑工程资料管理第一节 建筑工程管理资料一、工程概况表二、工程质量事故报告三、施工现场质量管理检查记录四、施工日志五、见证取样和送检管理资料第二节 建筑工程施工技术资料一、施工组织设计(方案)报审表二、施工技术交底记录三、设计变更文件第三节 建筑工程施工测量记录一、施工测量放线报验申请表二、工程定位测量记录三、基槽验线记录四、楼层平面放线记录五、楼层标高抄测记录六、建筑物垂直度、标高观测记录第四节 建筑工程施工物资资料管理一、施工物资资料的定义及管理原则二、施工物资资料检验常用表格三、主要施工物资应具备的资料及注意事项第五节 建筑工程施工记录一、隐蔽工程检查记录二、预检记录三、施工检查记录四、交接检查记录五、混凝土检查记录六、地基基础检查记录七、构件吊装记录八、其他施工检查记录第六节 建筑工程施工试验记录一、施工试验记录(通用)二、回填土施工试验记录三、钢筋连接施工试验记录四、砌筑砂浆施工试验记录五、混凝土施工试验记录六、支护工程施工试验记录七、桩基(地基)工程施工试验记录八、预应力工程施工试验记录九、木结构工程施工试验记录十、幕墙工程施工试验记录十一、建筑装饰装修工程施工试验记录十二、钢结构工程施工试验记录第三章 安装工程资料管理第一节 建筑给水排水及采暖工程资料管理一、施工物资资料管理二、施工记录三、施工试验记录四、质量验收记录第二节 建筑电气工程资料管理一、常用材料品种与技术要求二、施工记录三、施工试验记录第三节 通风与空调工程资料管理一、施工物资资料管理二、施工记录三、施工试验记录第四节 电梯工程资料管理一、施工物资资料管理二、施工记录三、施工试验记录第五节 智能建筑工程资料管理一、施工物资资料管理二、施工记录三、工程质量检查验收专用表第四章 监理资料管理第一节 监理管理资料一、监理规划与实施细则二、监理会议纪要三、监理工作日记四、监理月报第二节 监理工作记录一、施工组织设计(方案)报审资料二、施工测量放线报审资料三、工程进度控制资料四、工程质量控制资料五、工程造价控制资料第三节 竣工验收资料一、工程竣工报验资料二、工程质量评估报告三、竣工移交证书第四节 监理资料管理与归档一、监理资料管理细则二、监理资料归档管理第五章 安全资料管理第一节 安全检查资料一、安全检查主要内容二、安全检查资料编制第二节 安全教育记录一、安全教育记录主要内容及编写要点二、安全教育记录资料编制第三节 安全技术交底一、施工现场临时照明安全技术交底二、起重机械安全技术交底三、起重工安全操作技术交底第四节 安全资料归档一、安全资料的主要内容二、安全资料的管理保存第六章 工程资料归档管理第一节 工程资料编制与组卷一、质量与载体形式二、组卷要求三、封面与目录四、案卷规格与装订第二节 竣工图一、竣工图编制要求及内容二、竣工图绘制三、竣工图章四、竣工图图纸折叠方法参考文献

<<资料员全能图解>>

章节摘录

插图：

<<资料员全能图解>>

编辑推荐

《资料员全能图解》可供建筑施工现场资料员及施工技术人员参考使用。

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>