

<<建筑工程施工质量验收监理实务>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程施工质量验收监理实务>>

13位ISBN编号：9787560826271

10位ISBN编号：756082627X

出版时间：2004-1

出版时间：同济大学出版社

作者：姜大敏

页数：213

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>

<<建筑工程施工质量验收监理实务>>

内容概要

《建筑工程施工质量验收统一标准》规定了建筑工程的检验批、分项工程、分部（子分部）工程质量验收，由监理单位的监理工程师和总监理工程师组织有关单位的有关人员进行。

为了顺利地推行新版标准规范的执行和规范监理单位组织工程质量验收的程序，根据《建设工程质量管理条例》（中华人民共和国国务院[2000]279号令）、《建设工程监理规范》（GB50319-2000）、《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2001），及参考各专业工程施工质量验收规范和吴松勤主编的《建筑工程施工质量验收规范应用讲座》，编写了本书。

本书主要以监理单位实施“旁站、巡视、平行检验”为主线，重点突出监理单位如何组织检验批、分项工程、分部（子分部）工程质量验收的操作方法，以便监理单位的总监理工程师和监理工程师学习参考。

<<建筑工程施工质量验收监理实务>>

书籍目录

第一章 建筑工程施工质量验收监理基本概念一、建筑工程施工质量验收监理的重要性二、建筑工程监理和施工质量验收的术语（一）摘自《建设工程监理规范》（GB 50319-2000）（二）摘自《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB 50300-2001）（三）摘自《混凝土结构工程施工质量验收规范》（GB 50204-2002）三、《建筑工程施工质量验收规范》（GB 50300-2001）的强制性条文四、结构工程中的强制性条文（一）摘自《建筑地基基础工程施工质量验收规范》（GB 50202-2002）（二）摘自《混凝土结构工程施工质量验收规范》（GB 50204-2002）（三）摘自《砌体工程施工质量验收规范》（GB 50203-2002）（四）摘自《钢结构工程施工质量验收规范》（GB 50205-2001）第二章 旁站、巡视与平行检验一、旁站监理（一）旁站监理的关键部位（二）旁站监理记录二、巡视监理（一）巡视检查的部位或工序（二）检验批质量验收（三）分项工程质量验收（四）分部（子分部）工程质量验收第三章 《施工现场质量管理检查记录表》编制实例一、现场质量管理体系二、质量责任制三、主要专业工程操作上岗证书四、分包方资质与分包单位的管理制度五、施工图审查情况六、地质勘察资料七、施工组织设计、施工方案及审批八、施工技术标准九、工程质量检验制度十、搅拌站及计量设备十一、现场材料、设备存放与管理第四章 建设工程施工质量验收监理文件选编……

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>