

<<建设工程质量与安全控制>>

图书基本信息

书名：<<建设工程质量与安全控制>>

13位ISBN编号：9787508483665

10位ISBN编号：7508483669

出版时间：2011-1

出版时间：中国水利水电出版社

作者：徐猛勇，陶继水 编

页数：376

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>

## <<建设工程质量与安全控制>>

### 内容概要

《建设工程质量与安全控制（含验收）》为高职高专土建类精品规划教材，在建设工程质量控制基本理论的基础上，着重阐述建设工程实施阶段质量控制的具体工作内容、程序及方法，尽量增强其实用性。

全书共12章，内容包括：建设工程质量控制概述，建设工程勘察设计阶段的质量控制，建设工程施工的质量控制，建设工程施工质量验收，建设工程质量问题和质量事故的处理，建设工程质量控制的统计分析方法，建设工程施工安全控制概述，施工项目安全管理与规定，施工过程安全控制，安全检查、验收与持续改进，安全生产评价，工程质量与安全事故典型案例。

《建设工程质量与安全控制（含验收）》可作为工程监理专业、土木工程专业及相近专业“的教材，也可供施工单位的负责人、项目负责人、建造师、工程技术人员学习与参考。

## &lt;&lt;建设工程质量与安全控制&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第1章 建设工程质量控制概述1.1 质量和建设工程质量1.2 质量控制1.3 工程质量政府监督管理体制和职能复习思考题第2章 建设工程勘察设计阶段的质量控制2.1 概述2.2 勘察工作质量控制2.3 工程建设设计质量控制2.4 设计监理复习思考题第3章 建设工程施工的质量控制3.1 概述3.2 建设工程施工准备的质量控制3.3 建设工程施工过程质量控制3.4 地基基础工程质量控制3.5 砌体工程质量控制3.6 混凝土结构工程质量控制3.7 防水工程质量控制3.8 建筑装饰装修工程质量控制3.9 钢结构质量控制复习思考题第4章 建设工程施工质量验收4.1 概述4.2 建筑工程施工质量验收的术语和基本规定4.3 建筑工程施工质量验收的划分4.4 建筑工程施工质量验收4.5 建筑工程施工质量验收的程序和组织复习思考题第5章 建设工程质量问题和质量事故的处理5.1 建设工程质量问题及处理5.2 工程质量事故特点及分类5.3 工程质量事故处理的依据和程序5.4 工程质量处理方案确定及鉴定验收5.5 案例复习思考题第6章 建设工程质量控制的统计分析方法6.1 质量统计基本知识6.2 调查表法、分层法、排列图法与因果分析图法6.3 直方图法与控制图法6.4 案例复习思考题第7章 建设工程施工安全控制概述7.1 建设施工安全控制7.2 建筑施工安全保证体系7.3 建设工程施工安全控制方法7.4 建设工程安全事故7.5 施工安全事故处理7.6 施工安全事故的应急救援复习思考题第8章 施工项目安全管理与规定8.1 施工项目安全管理概述8.2 施工项目安全管理相关规定8.3 安全技术措施计划和施工安全技术措施8.4 建筑工程施工安全教育8.5 建设工程安全生产管理条例介绍复习思考题第9章 施工过程安全控制9.1 土石方工程施工安全技术9.2 主体结构工程施工安全技术措施9.3 装饰装修工程施工安全技术措施9.4 拆除工程安全技术9.5 高处作业与安全防护复习思考题第10章 安全检查、验收与持续改进10.1 安全检查10.2 安全验收、安全生产保证计划验证与施工安全持续改进复习思考题第11章 安全生产评价11.1 安全生产评价概述11.2 安全生产评价内容、评分方法和评价等级11.3 安全生产条件分项评价内容11.4 安全生产业绩评价内容11.5 《检查标准》概述11.6 《检查标准》评分内容、评分方法和评价等级11.7 检查评分复习思考题第12章 工程质量与安全事故典型案例12.1 湖南省凤凰县“08.13”大桥坍塌事故12.2 安徽省合肥市“05.30”沟槽坍塌事故12.3 北京市海淀区“03.28”地铁坍塌事故12.4 山东省文登市“06.06”景观桥坍塌事故12.5 重庆市南岸区“01.17”边坡坍塌事故12.6 黑龙江省哈尔滨市“01.04”基坑坍塌事故12.7 重庆市秀山县“12.04”模板坍塌事故12.8 湖南省长沙市“04.30”模板坍塌事故12.9 陕西省宝鸡市“03.13”模板坍塌事故12.10 广西壮族自治区南宁市“02.12”模板坍塌事故12.11 山东省聊城市“10.02”模板坍塌事故12.12 辽宁省大连市“05.19”模板坍塌事故12.13 福建省宁德市“10.30”起重伤害事故12.14 山东省淄博市“10.10”塔吊倒塌事故12.15 陕西省宝鸡市“07.14”塔吊倒塌事故12.16 北京市朝阳区“04.30”起重伤害事故12.17 湖北省鄂州市“03.22”起重伤害事故12.18 重庆市万州区“06.21”塔吊倒塌事故12.19 黑龙江省双鸭山市“04.12”塔吊倒塌事故12.20 黑龙江省牡丹江市“09.10”起重伤害事故12.21 河北省石家庄市“08.19”塔吊倒塌事故附录A 建设工程安全生产管理条例附录8 建设工程质量管理条例附录C 《刑法》有关条款参考文献

<<建设工程质量与安全控制>>

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>