

<<建筑工程质量控制>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程质量控制>>

13位ISBN编号：9787112085774

10位ISBN编号：7112085772

出版时间：2006-8

出版时间：中国建筑工业

作者：李峰主编

页数：166

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>

<<建筑工程质量控制>>

内容概要

《建筑工程质量控制（工程监理专业）》是根据高职高专工程监理专业人才培养目标与规格要求，本书介绍了建筑工程质量控制的基本知识、程序和方法。

《建筑工程质量控制（工程监理专业）》共6章，内容包括：建筑工程质量控制概述、工程施工阶段的质量控制、工程施工质量验收、工程施工质量问题和质量事故的处理、工程质量控制的统计分析方法、质量管理体系标准等。

每章基本内容之后，附有思考题与习题。

本书可作为高职高专工程监理专业的教材，亦可作为建筑类相关专业的选修教材和工程技术人员的自学参考书。

<<建筑工程质量控制>>

书籍目录

- 第一章 建筑工程质量控制概述
 - 第一节 建筑工程质量
 - 第二节 质量控制和工程质量控制
 - 第三节 工程质量的管理体系
 - 第四节 质量控制的主体与阶段
 - 思考题与习题
- 第二章 工程施工阶段的质量控制
 - 第一节 概述
 - 第二节 施工准备阶段的质量控制
 - 第三节 施工过程质量控制
 - 思考题与习题
- 第三章 工程施工质量验收
 - 第一节 概述
 - 第二节 建筑工程施工质量验收的基本规定
 - 第三节 建筑工程施工质量验收的划分
 - 第四节 建筑工程施工质量验收
 - 第五节 建筑工程施工质量验收的程序和组织
 - 思考题与习题
- 第四章 工程施工质量问题和质量事故的处理
 - 第一节 工程质量问题及处理
 - 第二节 工程质量事故的特点及分类
 - 第三节 工程质量事故处理的依据和程序
 - 第四节 工程质量事故处理方案的确定及鉴定验收
 - 第五节 质量通病及其防治
 - 思考题与习题
- 第五章 工程质量控制的统计分析方法
 - 第一节 质量数据统计基本知识
 - 第二节 工程质量的统计分析方法
 - 第三节 抽样检验方案
 - 思考题与习题
- 第六章 质量管理体系标准
 - 第一节 概述
 - 第二节 质量管理体系的原则和基础
 - 第三节 质量管理体系的建立、实施与认证
 - 思考题与习题
- 附录 施工质量验收表式
- 参考文献

<<建筑工程质量控制>>

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>