

图书基本信息

书名：<<混凝土结构工程-质量验收与施工工艺对照使用手>>

13位ISBN编号：9787801986702

10位ISBN编号：7801986709

出版时间：2007-5

出版时间：知识产权

作者：本书编委会

页数：261

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>

## 内容概要

本书为《质量验收与施工工艺对照使用手册》丛书之一，主要根据现行国家标准《混凝土结构工程施工质量验收规范》GB 50204-2002编写完成；全书共分9章，分别对混凝土结构工程进行系统阐述，包括：建筑工程质量验收要求、混凝土结构工程施工验收基本规定、模板分项工程、钢筋分项工程、预应力分项工程、混凝土分项工程、现浇结构分项工程、装配武结构分项工程、混凝土结构子分部工程。

编写体例为“质量验收要求—相关规范要求—施工工艺与技术—质量通病与防治”。全书内容丰富，结构体例新颖，读者既能理解规范条文内容，又能学习工程质量达标方法，同时也能掌握工程质量通病预防及治理措施。

本书可供建筑企业技术管理人员、混凝土结构工程施工及质量检验人员使用和参考。

书籍目录

第一章 建筑工程质量验收要求 第一节 建筑工程质量验收的划分 第二节 建筑工程质量验收 第三节 建筑工程质量验收程序和组织第二章 混凝土结构工程施工验收基本规定 第一节 工程施工规定 第二节 质量验收规定 第三节 质量验收记录第三章 模板分项工程 第一节 一般规定 第二节 模板安装 第三节 模板拆除第四章 钢筋分项工程 第一节 一般规定 第二节 原材料 第三节 钢筋加工 第四节 钢筋连接 第五节 钢筋安装第五章 预应力分项工程 第一节 一般规定 第二节 原材料 第三节 制作与安装 第四节 张拉和放张 第五节 灌浆及封锚第六章 混凝土分项工程 第一节 一般规定 第二节 原材料 第三节 配合比设计 第四节 混凝土施工第七章 现浇结构分项工程 第一节 一般规定 第二节 外观质量 第三节 尺寸偏差第八章 装配式结构分项工程 第一节 一般规定 第二节 预制构件 第三节 结构性能检验 第四节 装配式结构施工第九章 混凝土结构子分部工程 第一节 结构实体检验 第二节 混凝土结构子分部工程验收参考文献

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>