

<<混凝土主体结构工程施工与验收工作>>

图书基本信息

书名：<<混凝土主体结构工程施工与验收工作页>>

13位ISBN编号：9787561534083

10位ISBN编号：7561534086

出版时间：2009-11

出版时间：厦门大学出版社

作者：叶腾 编

页数：131

字数：160000

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>

前言

高职建筑工程技术专业的目标是培养面向建筑施工一线的技术人才。

通过对建筑企业的调研，高职建筑工程技术专业的毕业生主要从事的职业是施工员、预算员、材料员、安全员、资料员、监理员。

因此我们将高职建筑工程技术专业的人才培养目标定位于施工员岗位（群）。

为体现职业教育能力为本的培养目标，凸显岗位职业能力的培养和职业素质的养成，必须对传统的学科体系课程进行一系列的解构和重构，构建新的课程体系。

通过召开建筑企业实践专家访谈会，从人的职业成长规律入手，基于工作过程系统化的分析，梳理归纳了建筑工程技术专业的典型工作任务，构建了建筑工程技术专业学习领域课程体系。

本课程是建筑工程技术专业职业核心课程（学习领域课程）体系中的一部分，旨在培养学生具备混凝土主体结构工程施工与验收的综合职业能力。

本书是为了实现上述目标而设计开发的学生学习用书，是依据目前建筑施工企业混凝土主体施工和验收的工艺流程、施工过程及工作方法进行编写的。

学生可以在问题的引导下自主学习，有步骤、有计划地展开工作，在工作中掌握知识，学会工作方法，培养完成混凝土主体结构施工与验收工作的职业能力。

本书由学院建筑工程系副主任叶腾副教授主编，张先容、钟少瑜、侯东君、薛奕忠等老师共同参与了编写工作。

在本书的编写过程中，得到了建筑工程技术教研室全体同仁的支持，在此表示衷心的感谢！

本书在编写过程中参考了书后所列的参考文献中的部分内容，在此向作者致以衷心的感谢！

<<混凝土主体结构工程施工与验收工作>>

内容概要

本书是为了实现上述目标而设计开发的学生学习用书，是依据目前建筑施工企业混凝土主体施工和验收的工艺流程、施工过程及工作方法进行编写的。学生可以在问题的引导下自主学习，有步骤、有计划地展开工作，在工作中掌握知识，学会工作方法，培养完成混凝土主体结构施工与验收工作的职业能力。

书籍目录

总序前言致同学“混凝土主体结构工程施工与验收”课程描述《混凝土主体结构工程施工与验收工作页》学习任务结构图学习情境1 主体结构施工放样学习情境2 模板工程施工学习情境3 钢筋工程施工学习情境4 混凝土工程施工学习情境5 综合质量验收附录致老师后记参考文献

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>