

<<混凝土工>>

图书基本信息

书名：<<混凝土工>>

13位ISBN编号：9787111175629

10位ISBN编号：711117562X

出版时间：2006-1

出版时间：机械工业出版社

作者：杨澄宇

页数：364

字数：352000

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>

<<混凝土工>>

内容概要

本书是依据《国家职业标准》高级混凝土工的知识要求和技能要求，按照岗位培训需要的原则编写的。

本书的主要内容包括：建筑工程基本知识，大型、异型结构混凝土施工，预应力构件混凝土的施工，特种混凝土的施工，高强混凝土的施工，施工组织与施工方案，混凝土工程质量验收与评定，混凝土工程结算，混凝土工培训指导工作等。

书末附有与之配套的试题库和答案，以便于企业培训、考核鉴定和读者自测自查。

本书主要用作企业培训部门、职业技能鉴定培训机构，也可作为高级技校、技师学院、高职、各种短训班的教学用书。

<<混凝土工>>

书籍目录

序前言第一章 建筑工程基本知识 第一节 建筑工程识图知识 第二节 多层和高层房屋一般构造知识及施工图的识读 第三节 特种结构一般构造及施工图的识读 复习思考题第二章 大型、异型结构混凝土施工 第一节 大型、异型结构混凝土概述 第二节 大型、异型结构混凝土施工 第三节 大型、异型结构混凝土施工易出现的问题及技术措施 第四节 大型、异型结构混凝土浇筑的操作要领及安全施工技术 第五节 大型、异型结构混凝土施工训练实例 复习思考题第三章 预应力构件混凝土的施工 第一节 预应力混凝土概述 第二节 后张法预应力是屋架 第三节 预应力混凝土T形吊车梁 第四节 鱼腹式吊车梁 第五节 预应力混凝土构件质量标准和安全施工技术 复习思考题第四章 特种混凝土的施工 第一节 特种混凝土的概念和施工准备 第二节 特种混凝土的材料与配合比 第三节 特种混凝土的施工 第四节 特种混凝土施工易出现的问题及处理方法 第五节 特种混凝土试块的制作与养护 复习思考题第五章 高强混凝土的施工 第一节 高强混凝土的组成与性能 第二节 高强混凝土的配合比设计与拌制 第三节 高强混凝土的运输与浇筑 第四节 高强混凝土养护 第五节 高强混凝土施工训练实例 复习思考题第六章 施工组织与施工方案第七章 混凝土工程质量验收与评定第八章 混凝土工程结算第九章 混凝土工培训指导工作 试题库参考文献

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>