

<<钢筋工混凝土工实用手册>>

图书基本信息

书名：<<钢筋工混凝土工实用手册>>

13位ISBN编号：9787539022642

10位ISBN编号：7539022647

出版时间：2003年

出版时间：江西科学技术出版社

作者：张清文编

页数：426

字数：360000

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>

<<钢筋混凝土工实用手册>>

内容概要

21世纪初是我国经济和社会发展的重要时期，也是完善社会主义市场经济和扩大对外开放的重要时期，建筑行业作为国民经济支柱产业，在新世纪现代化建设中发挥着越来越大的作用。

为完成这一伟大的历史任务，需要有一支思想好、业务精、技术强、作风硬的建筑产业大军，为此我们编写了《钢筋混凝土工实用手册》一书，以帮助所有从事钢筋混凝土工程的工人成为合格的高素质劳动者。

本书以钢筋混凝土施工工艺为主，较全面地介绍了模板工艺、钢筋工艺和混凝土工艺的操作技能和各种钢筋混凝土结构的施工特点、质量要求、检验标准，以及在操作过程中应注意的问题等。

该书全书完全按照现行的技术标准编写，把应“知识要求”（应知）和“技能要求”（应会）融为一体，深入浅出，通俗易懂，便于自学；突出操作技能的培养，以加强动手能力和处理实际问题的能力，具有较强的实用性。

<<钢筋工混凝土工实用手册>>

书籍目录

概述第一篇 模板工艺 第一章 模板的作用、分类及要求 第二章 常用模板及支撑 第三章 现浇钢筋混凝土结构的模板安装 第四章 钢筋混凝土预制构件的模板第二篇 钢筋工艺 第五章 钢筋的品种与质量要求 第六章 钢筋的配制与构造 第七章 钢筋的配料与代换 第八章 钢筋的冷加工 第九章 钢筋加工 第十章 钢筋焊接第三篇 混凝土工艺 第十二章 混凝土的分类与组成 第十三章 混凝土的基本性能 第十四章 混凝土施工工艺 第十五章 混凝土整体结构浇筑 第十六章 预制构件混凝土浇捣 第十七章 预制应力混凝土施工 第十八章 滑升模板混凝土施工 第十九章 混凝土季节性施工 第二十章 混凝土缺陷及质量检查

<<钢筋工混凝土工实用手册>>

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>