

<<混凝土工基本技术>>

图书基本信息

书名：<<混凝土工基本技术>>

13位ISBN编号：9787508200286

10位ISBN编号：7508200284

出版时间：1995-10

出版时间：金盾出版社

作者：尹国元 编著

页数：215

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>

<<混凝土工基本技术>>

内容概要

内容提要

本书介绍了混凝土工应知应会的基本知识和操作技术。

内容包括

混凝土的基本概念，混凝土的类别及其基本性质，混凝土的组成材料及其技术要求，混凝土配合比的设计，混凝土的搅拌及运输，混凝土的浇筑、养护、质量检查及缺陷防治等。

<<混凝土工基本技术>>

书籍目录

目录

- 第一章 概述
 - 第一节 混凝土的基本概念
 - 第二节 我国混凝土技术的发展前景
- 第二章 混凝土的类别及其基本性质
 - 第一节 混凝土的分类及其特性
 - 第二节 混凝土构件的受力分析
 - 第三节 钢筋混凝土构件的特点
 - 第四节 预应力混凝土的特点
- 第三章 混凝土的组成材料及其技术要求
 - 第一节 水泥
 - 第二节 骨料
 - 第三节 水
 - 第四节 外掺剂
- 第四章 混凝土配合比的设计
 - 第一节 试验室配合比的设计
 - 第二节 特殊性能混凝土配合比的设计
 - 第三节 混凝土配合比设计计算实例
- 第五章 混凝土的搅拌及运输
 - 第一节 混凝土的搅拌
 - 第二节 混凝土的运输
 - 第三节 泵送混凝土的技术措施及操作要点
- 第六章 混凝土的浇筑
 - 第一节 混凝土浇筑的基本要求
 - 第二节 混凝土的振捣
 - 第三节 整体结构的浇筑方法
- 第七章 混凝土的养护
 - 第一节 自然养护
 - 第二节 加热养护
 - 第三节 混凝土的拆模要求
- 第八章 特种混凝土
 - 第一节 耐化学腐蚀混凝土
 - 第二节 耐热混凝土
 - 第三节 防水混凝土
- 第九章 混凝土的季节施工
 - 第一节 冬期施工
 - 第二节 暑期及雨季施工
- 第十章 混凝土的质量检查及缺陷的防治
 - 第一节 混凝土的质量要求
 - 第二节 混凝土质量缺陷和防治
- 第十一章 班组管理知识
 - 第一节 概述班组的施工管理
 - 第二节 施工方案的编制
- 附录 普通混凝土常用配合比参考表

<<混凝土工基本技术>>

<<混凝土工基本技术>>

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>