

<<混凝土结构工程常用数据>>

图书基本信息

书名：<<混凝土结构工程常用数据>>

13位ISBN编号：9787122009050

10位ISBN编号：712200905X

出版时间：2007-10

出版时间：化学工业出版社

作者：卢雪建

页数：227

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>

## <<混凝土结构工程常用数据>>

### 内容概要

本书是根据混凝土结构工程最新颁布的相关规范及行业标准编著的，书中内容涉及比较广泛，收录了模板工程、钢筋工程、混凝土工程、预应力混凝土工程的常用数据。

本书以表格的形式为主，内容层次清晰，条理性强，便于工程技术人员查找相关数据，快速解决问题。

本书可作为混凝土结构施工、设计等专业人员使用，也可作为大中专院校相关专业师生的参考书。

## &lt;&lt;混凝土结构工程常用数据&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 模板工程 第一节 组合钢模板 第二节 木模板 第三节 大模板 第四节 现浇构件模板 第五节 预制构件模板 第六节 滑升模板 第七节 特构模板 第八节 胎模粉面材料 第九节 模板工程隔离剂

第二章 钢筋工程 第一节 钢筋符号 第二节 建筑钢筋级别、强度及图例表 第三节 常用钢筋的品种、规格及性能 一、热轧及热处理钢筋 二、冷拉钢筋及冷拔钢丝 三、预应力混凝土用钢丝及钢绞线 第四节 钢筋加工 一、钢筋冷拉及钢丝冷拔 二、钢筋弯折绑扎与焊接 第五节 钢筋保护层厚度 第六节 钢筋混凝土预制构件的钢筋加工 第七节 钢筋规格的代换

第三章 混凝土工程 第一节 混凝土的材料组成 一、水泥 二、石子 三、砂 四、轻混凝土用骨料 五、粉煤灰掺合料 六、外加剂 第二节 混凝土的配制 一、普通混凝土的配合比要求 二、轻骨料混凝土的配制要求 三、泵送混凝土的配制要求 四、原材料称量及搅拌 第三节 混凝土的性能 一、普通混凝土性能 二、轻骨料混凝土性能 第四节 混凝土的选用 第五节 混凝土浇灌与养护 第六节 钢筋混凝土结构构件 一、常用混凝土工程工料消耗表 二、钢筋混凝土工程常用国标图集工程量计算表 第七节 混凝土结构的质量标准 一、现浇混凝土结构的质量标准 二、预制装配式混凝土结构质量标准 第八节 现浇混凝土工程辅助材料定额计算数据

第四章 预应力混凝土工程 第一节 预应力筋张拉 第二节 预应力筋锚夹具 第三节 预制混凝土工程辅助材料定额计算数据参考文献

<<混凝土结构工程常用数据>>

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>