

<<混凝土工程计算手册>>

图书基本信息

书名：<<混凝土工程计算手册>>

13位ISBN编号：9787537725927

10位ISBN编号：7537725926

出版时间：2006-1

出版时间：山西科学技术出版社

作者：梁敦维

页数：141

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>

## <<混凝土工程计算手册>>

### 内容概要

本书编入了混凝土工程施工工常用的计算资料，内容包括：模板工程、钢筋工程、混凝土工程、大体积混凝土工程、预应力混凝土工程、混凝土冬期施工等。

本书内容精炼，是建筑工程施工的常用工具书，在讲行施工准备、编制施工方案、处理技术问题及制定安全技术措施、对工程质量和操作安全进行有效控制等各项计算工作中应用广泛。

## &lt;&lt;混凝土工程计算手册&gt;&gt;

## 书籍目录

一 模板工程 (一) 模板用量计算 (二) 现浇混凝土模板载计算 (三) 现浇混凝土模板简易计算 (四) 现浇混凝土墙大模板配制和稳定验算 (五) 滑动模板支承杆和滑升速度计算 (六) 临时性预埋铁件计算二 钢筋工程 (一) 钢筋配料计算 (二) 钢筋用料计算 (三) 钢筋代换计算三 混凝土工程 (一) 普通混凝土配合比计算 (二) 混凝土拌制配料计算 (三) 混凝土浇筑计算 (四) 泵送混凝土施工设备计算 (五) 混凝土强度评定计算 (六) 混凝土强度的换算和推算四 大体积混凝土裂缝控制 (一) 大体积混凝土温度计算 (二) 大体积混凝土保温计算 (三) 应力计算 (四) 平均整浇长度计算五 预应力混凝土工程 (一) 预应力筋下料长度计算 (二) 预应力筋张拉力和张拉设备计算 (三) 预应力筋张拉伸长值计算 (四) 先张法预应力施工台座计算六 混凝土冬期施工 (一) 混凝土冬期施工温度计算 (二) 混凝土强度估算 (三) 混凝土蓄热法施工计算七 扣件式钢管脚手架 (一) 扣件式钢筋脚手架常用构架尺寸 (二) 扣件式钢管脚手架杆配件备量匡算 (三) 脚手架荷载计算 (四) 扣件式钢管脚手架整体稳定性计算八 施工基本计算 (一) 计量单位换算关系 (二) 材料基本性质计算

<<混凝土工程计算手册>>

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>