

<< 《大体积混凝土施工规范》 实施指南 >>

图书基本信息

书名：<< 《大体积混凝土施工规范》 实施指南 >>

13位ISBN编号：9787112127771

10位ISBN编号：7112127777

出版时间：2011-5

出版时间：中国建筑工业

作者：仲晓林//林松涛

页数：62

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>

<< 《大体积混凝土施工规范》 实施指南 >>

内容概要

本书融入了作者多年的大体积混凝土工程施工实践经验，数据充实、可靠，具有很强的实用价值，可供设计、施工、监理和混凝土从业人员使用。

<< 《大体积混凝土施工规范》 实施指南 >>

书籍目录

第一篇 《大体积混凝土施工规范》 条文释义

1总则

2术语、符号

2.1术语

2.2符号

3基本规定

4原材料、配合比、制备及运输

4.1一般规定

4.2原材料

4.3配合比设计

4.4制备及运输

5混凝土施工

5.1一般规定

5.2施工技术准备

5.3模板工程

5.4混凝土浇筑

5.5混凝土养护

5.6特殊气候条件下的施工

6温控施工的现场监测

附录A混凝土泵输出量和所需搅拌运输车数量的计算方法

附录B大体积混凝土浇筑体施工阶段温度应力与收缩应力的计算方法

B.1混凝土的绝热温升

B.2混凝土收缩值的当量温度

B.3混凝土的弹性模量

B.4温升估算

B.5温差计算

B.6温度应力计算

B.7控制温度裂缝的条件

附录B1 温度场和温度应力计算示例

附录c大体积混凝土浇筑体表面保温层的计算方法

第二篇 大体积混凝土施工技术研究

第三篇 大体积混凝土工程应用实例

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>