

《混凝土结构简易计算》

图书基本信息

书名：《混凝土结构简易计算》

13位ISBN编号：9787111368120

10位ISBN编号：7111368126

出版时间：2012-4

出版社：机械工业出版社

作者：上官子昌 编

页数：299

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《混凝土结构简易计算》

内容概要

《混凝土结构简易计算(第2版)》共分为十一章，内容包括：一般构造计算，受弯构件计算，受压构件计算，受拉、受扭、受冲切和局部受压计算，其他结构构件计算，正常使用极限状态验算，模板工程施工计算，钢筋工程施工计算，预应力混凝土工程计算，混凝土工程施工计算，冬期施工计算。

《混凝土结构简易计算》

书籍目录

再版前言

1 一般构造计算

2 受弯构件计算

3 受压构件计算

4 受拉、受扭、受冲切和局部受压计算

5 其他结构构件计算

6 正常使用极限状态验算

7 模板工程施工计算

8 钢筋工程施工计算

9 预应力混凝土工程计算

10 混凝土工程施工计算

11 冬期施工计算

参考文献

《混凝土结构简易计算》

精彩短评

1、书很好，就是有点贵。

《混凝土结构简易计算》

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:www.tushu000.com