

混凝土结构设计相关规范条文速查手册



[混凝土结构设计相关规范条文速查手册_下载链接1](#)

著者:李国胜

出版者:中国建筑工业出版社

出版时间:2013-3

装帧:

isbn:9787112151233

李国胜编著的《混凝土结构设计相关规范条文速查手册》根据新修订的《建筑抗震设计

规范》GB 50011—2010、《混凝土结构设计规范》GB 50010—2010、《高层建筑混凝土结构技术规程》JGJ 3—2010、《建筑地基基础设计规范》GB 50007—2011、《建筑结构荷载规范》GB 50009—2012、《建筑桩基技术规范》JGJ 94—2008及《2009全国民用建筑工程设计技术措施：结构（混凝土结构）》、《北京地区建筑地基基础勘察设计规范》DBJ 11—501—2009等标准规范中有关混凝土结构设计的常用条文内容编写而成。全书共14章，包括：荷载和地震作用，结构设计基本规定，结构计算分析，场地、地基和基础、地下室结构设计，混凝土构件承载能力计算，混凝土构件裂缝、挠度验算及有关构造，框架结构设计，剪力墙结构设计，框架—剪力墙结构设计，部分框支剪力墙结构设计，板柱—剪力墙结构设计，筒体结构设计，复杂高层建筑结构设计，混合结构设计。本书仅把各规范、规程中常用相关内容的条文分类列出，便于迅速查阅，其中完全一致的不重复，并引入重要的相关条文说明，便于读者了解有关概念和背景资料。

《混凝土结构设计相关规范条文速查手册》可供建筑结构设计人员应用，也可供建筑结构设计施工图文件审查、施工及监理人员和大专院校土建专业师生参考。

作者介绍:

目录:

[混凝土结构设计相关规范条文速查手册_下载链接1](#)

标签

毕业设计

评论

[混凝土结构设计相关规范条文速查手册_下载链接1](#)

书评

[混凝土结构设计相关规范条文速查手册_下载链接1](#)