

<<混凝土结构规范>>

图书基本信息

书名：<<混凝土结构规范>>

13位ISBN编号：9787112060054

10位ISBN编号：7112060052

出版时间：2003-1

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：中国建筑工业出版社 编

页数：1073

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>

<<混凝土结构规范>>

内容概要

“工程建设标准规范分类汇编”共35分册，自1996年出版以来，方便了广大工程建设专业读者的使用，并以其“分类科学，内容全面、准确”的特点受到了社会的好评。

这些标准是广大工程建设者必须遵循的准则和规定，对提高工程建设科学管理水平，保证工程质量和工程安全，降低工程造价，缩短工期，节约建筑材料和能源，促进技术进步等方面起到了显著的作用。

随着我国基本建设和工程技术的不断进步，国务院有关部委组织全国各方面的专家陆续制订、修订并颁发了一批新标准，其中部分标准、规范、规程对行业影响较大。

为了及时反映近几年国家新制定标准、修订标准和标准局部修订情况，我们组织力量对工程建设标准规范分类汇编中内容变动较大者再一次进行了修订。

本次修订14册。

修订的2003年版汇编分别将相近专业内容的标准汇编于一册，便于对照查阅；各册收编的均为现行标准，大部分为近几年出版实施的，有很强的实用性；为了使读者更深刻地理解、掌握标准的内容，该类汇编还收入了有关条文说明；该类汇编单本定价，方便各专业读者购买。

<<混凝土结构规范>>

书籍目录

混凝土结构设计规范
钢筋混凝土筒仓设计规范
钢筋混凝土升板结构技术规范
高层建筑混凝土结构技术规程
轻骨料混凝土结构设计规程
钢筋混凝土薄壳结构设计规程
冷轧带肋钢筋混凝土结构技术规程
钢筋焊接网混凝土结构技术规程
冷轧扭钢筋混凝土结构技术规程
双钢筋混凝土构件设计与施工规程
钢管混凝土结构设计规程
钢纤维混凝土结构设计规程
钢筋混凝土深梁设计规程
钢筋混凝土装配整体式框架节点与连接设计规程
钢筋混凝土连续梁考虑内力重分布设计规程
钢筋混凝土承台设计规程

<<混凝土结构规范>>

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>