

<<室外排水工程规范>>

图书基本信息

书名：<<室外排水工程规范>>

13位ISBN编号：9787112060122

10位ISBN编号：7112060125

出版时间：2003-11

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：本社 编

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>

<<室外排水工程规范>>

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。

该类汇编是广大工程设计、施工、科研、管理等有关人员必备的工具书。

<<室外排水工程规范>>

书籍目录

室外排水设计规范（1997年版）GBJ14—87室外给水排水和燃气热力工程抗震设计规范 GB50032—2003
室外给水排水工程设施抗震鉴定标准 GBJ43—82工业循环冷却水处理设计规范 GB50050—95给水排水工程构筑物结构设计规范 GB50069—2002电镀废水治理设计规范 GBJ136—90给水排水构筑物施工及验收规范 GBJ141—90地面水环境质量标准 GB3838—88污水综合排放标准 GB8978—88防洪标准 GB50201—94
泵站设计规范 GB/T50265—97给水排水管道工程施工及验收规范 GB50268—97城市排水工程规划规范 GB50318—2000
给水排水工程管道结构设计规范 GB50332—2002建筑与市政降水工程技术规范 JGJ/T111—98建筑与市政降水工程技术规范 JGJ/T111—98市政排水管渠工程质量检验评定标准 CJJ3—90排水管道维护安全技术规程 CJJ6—85城镇污水处理厂附属建筑和附属设备设计标准 CJJ31—89城市防洪工程设计规范 CJJ50—92；污水稳定塘设计规范 CJJ/T54—93城镇排水管渠与泵站维护技术规程 CJJ/T68—96
城市污水水质检验方法标准 CJ26。
1~29—91城市污水处理厂污水污泥排放标准 CJ3025—93城市排水流量堰槽测量标准 CJ/T3008。
1~5—93混凝土排水管道工程闭气检验标准 CECS19：90深井曝气设计规范 CECS42：92合流制系统污水截流井设计规程 CECS91：97重金属污水化学法处理设计规范 CECS92：97

<<室外排水工程规范>>

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>