

<<地下工程防水构造设计图说>>

图书基本信息

书名：<<地下工程防水构造设计图说>>

13位ISBN编号：9787533140113

10位ISBN编号：7533140117

出版时间：2005-6

出版时间：山东科学技术出版社

作者：郑金琰

页数：133

字数：100000

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>

<<地下工程防水构造设计图说>>

内容概要

《现行建筑设计规范大全》、《现行建筑结构规范大全》、《现行建筑施工规范大全》共计十六卷，一百余个规范，已先后面世，涉及面广、影响力大。

该规范由国务院有关部委批准、颁发，作为强制性标准或推荐性标准在全国各地贯彻执行，因此行文准确、精炼、概括，是我国建筑界常用的标准的表达形式，是建筑界共同遵守的准则和依据，成为全国建筑界读者案头必备的图书，影响很大。

基于规范的严肃性、法律性、权威性和形式的规定性，读者在规范的理解存在一定的差异。鉴于此，计划编撰《现行建筑规范图说大全》系列丛书，从编者工作实践中学习、执行规范的经验角度出发，利用图说的方式提出个人对规范的理解，以帮助广大读者更好地学习和运用规范。

现行颁布的建筑规范内容广泛、数量可观，本次编撰《现行建筑设计规范图说大全》系列丛书，计划首先从建筑设计中最为通用的规范着手，然后逐步完善扩大，以满足广大读者的需求。

<<地下工程防水构造设计图说>>

书籍目录

第一章 总则 第一节 一般原则 1-1.1 质量、经济、技术、安全原则 1-1.2 《地下工程防水技术规范》适用范围 1-1.3 地下工程防水设计施工综合治理原则 1-1.4 满足环境保护原则 1-1.5 新材料使用原则 1-1.6 规范使用原则 1-1.7 设计程序 第二节 其他要求 1-2.1 地下工程与城市给排水管道水平距离 1-2.2 地下工程施工期间防地表水要求 1-2.3 雨季混凝土施工防护要求 1-2.4 结构自重小于地下水浮力要求 1-2.5 明挖法地下工程施工规定 1-2.6 明挖法回填要求 1-2.7 地下工程地表散水坡度要求 1-2.8 地下工程上部不宜设水池、水渠 1-2.9 地面新建工程破坏防水层修复 1-2.10 防水层施工环境气温条件一般要求 第三节 渗漏治理第二章 术语 第三章 防水设计 第一节 一般规定 第二节 防水等级 第三节 防水设防第四章 结构主体防水 第一节 防水混凝土 第二节 砂浆防水层 第三节 卷材防水层 第四节 涂料防水层 第五节 塑料防水板、防水层 第六节 金属板防水层第五章 细部构造防水 第一节 变形缝 第二节 后浇带 第三节 穿墙管 第四节 埋设件 第五节 预留通道接头 第六节 桩头防水 第七节 孔口构造 第八节 坑池构造第六章 地下工程排水 第一节 一般规定 第二节 渗排水与盲沟排水 第三节 贴壁式衬砌 第四节 复合式衬砌 第五节 离壁式初砌 第六节 衬套第七章 相关标准资料参考文献后记

<<地下工程防水构造设计图说>>

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>