

<<建筑给排水工程建造>>

图书基本信息

书名：<<建筑给排水工程建造>>

13位ISBN编号：9787111300861

10位ISBN编号：7111300866

出版时间：2011-7

出版时间：机械工业出版社

作者：郭雪梅 编

页数：206

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>

<<建筑给排水工程建造>>

内容概要

《建筑给排水工程建造》是国家示范性高等职业院校建设计划项目教材，主要内容包括建筑给排水工程施工图设计、建筑消防水灭火系统施工图设计、卫生器具安装、建筑室内给水排水管道安装、建筑消防管道及设备安装和室外（庭院）给水排水管道安装等。

《建筑给排水工程建造》可作为高职高专供热通风与空气调节工程技术、给水排水工程技术和水电安装工程技术等专业教材，也可作为相关专业工程技术人员的参考用书。

<<建筑给排水工程建造>>

书籍目录

前言第1单元 建筑给水排水系统施工图设计11.1 给水系统的设计11.2 生活热水供应系统301.3 建筑内部排水系统的设计411.4 雨水排放系统的设计541.5 给水排水施工图绘制与识读57复习思考题64第2单元 建筑消防灭火系统施工图设计652.1 室内消火栓灭火系统的设计652.2 自动喷水灭火系统的设计81复习思考题107第3单元 卫生器具安装1083.1 卫生器具的种类和构造1083.2 卫生器具的安装111复习思考题125第4单元 建筑室内给水排水管道安装1264.1 室内给水管道安装1264.2 室内排水管道安装142复习思考题150第5单元 建筑消防管道及设备安装1515.1 消火栓灭火系统安装1515.2 自动喷水灭火系统安装156复习思考题167第6单元 室外(庭院)给水排水管道安装1686.1 管沟开挖1686.2 地基处理1736.3 室外(庭院)给水管道安装1756.4 室外(庭院)排水管道安装1846.5 室外(庭院)给水排水管道构筑物的施工1926.6 沟槽回填194复习思考题196附录197附录A 住宅建筑给水管段设计秒流量计算表197附录B 建筑给水钢塑复合管水力计算表199附录C 塑料排水管横管水力计算表(n=0?009)206参考文献207

<<建筑给排水工程建造>>

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>