

建筑给水排水工程



[建筑给水排水工程 下载链接1](#)

著者:王增长

出版者:高等教育出版社

出版时间:2004-7-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787040144994

《建筑给水排水工程》是普通高等教育“十五”规划教材，是高等教育“百门精品课程教材建设计划”立项研究项目成果之一。

《建筑给水排水工程》内容由建筑给水系统、建筑消防系统、建筑排水系统、建筑热水供应系统、饮水供应、居住小区给水排水工程、建筑中水工程、专用建筑物给水排水工程（包括游泳池给水排水设计，水景给水排水设计，洗衣房给水排水设计，营业性餐厅、厨房给水排水设计，水疗、健身设施给水排水设计）等部分组成。该书吸收了近年来建筑给水排水工程领域的新技术和理论，反映了现代建筑给水排水工程学科的发展趋势。为方便读者自学和教师教学，《建筑给水排水工程》配有电子教案课件。《建筑给水排水工程》可作为高等院校给水排水工程、建筑环境与设备工程、建筑学、土木工程等

专业的本科教材，也可作为工程设计人员的参考用书。

作者介绍:

目录:

[建筑给水排水工程 下载链接1](#)

标签

评论

[建筑给水排水工程 下载链接1](#)

书评

[建筑给水排水工程 下载链接1](#)