

<<给水排水分册>>

图书基本信息

书名：<<给水排水分册>>

13位ISBN编号：9787508430645

10位ISBN编号：7508430646

出版时间：2006-4

出版时间：中国水利水电出版社

作者：《国家建筑标准设计图集预算工程量系列丛书》编写组 编

页数：511

字数：1026000

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>

<<给水排水分册>>

前言

随着我国现代化进程的加快,建筑技术的不断发展与更新,标准设计在工程设计中的应用越来越广泛,使用比率也越来越高。

目前,工程概预算的工程量计算大部分仍停留在手工计算阶段,这项工作不但工作量大、繁琐,而且对准确度要求较高,在标准图集预算工程量计算方面,几乎每项工程都不同程度地存在着重复计算的问题。

为了提高工程概预算人员的工作效率和工作质量,避免不必要的重复计算,我们根据建设部批准的国家建筑标准设计图集调整方案以及国家标准图集主管部门清理和调整的标准图集目录,特组织有经验的专家编写这套《国家建筑标准设计图集预算工程量系列丛书》(以下简称《丛书》)。

《丛书》分为六册出版,即《建筑分册》、《结构分册》、《给水排水分册》、《暖通空调分册》、《动力分册》和《电气与弱电分册》。

《丛书》内容全面,数据准确,编排合理,材料分类较细,其工程量可以直接应用于工程概预算的编制,其材料量也可以直接作为工程建设不同时期材料价格调整的依据,同时也可作为工程建设项目招标、投标的基本依据。

《丛书》可作为各级工程建设主管部门、建设单位、设计单位、施工企业、建材企业、房地产公司、监理公司、工程咨询机构及建设银行的建筑工程师、工程经济师、监理工程师、造价工程师、咨询工程师、建造师、项目经理等工程技术人员必备的工具书,也可作为设备、材料及建筑装饰等部门有关人员的参考书。

由于作者水平所限,编写工作量较大,难免存在不妥之处,诚恳期待读者批评指正,提出宝贵意见。

<<给水排水分册>>

内容概要

本书是《国家建筑标准设计图集预算工程量系列丛书》之一，是根据建设部批准的关于国家建筑标准设计图集调整方案和国家建筑标准设计图集管理部门清理、调整后的建筑标准设计图集编写的。

主要内容有：各类井式、给水箱、贮水罐、水加热器、开水器(炉)、水泵隔振、中小型冷却塔、消火栓、消防水泵接合器、格栅及格网、管道和设备保温、管道支吊架、钢制管件、防水套管、卫生设备、给水管道支墩、排水管道基础及接口、出水口、雨水口、雨水斗、小型排水构筑物、化粪池、钢筋混凝土清水池、钢筋混凝土水塔等。

本书可作为各级工程建设主管部门、建设单位、设计单位、施工企业、建材企业、房地产公司、监理公司、工程咨询机构及建设银行的建筑工程师、工程经济师、监理工程师、造价工程师、咨询工程师、建造师、项目经理等工程技术人员必备的工具书，也可作为设备、材料及建筑装饰等部门有关人员的参考书。

<<给水排水分册>>

书籍目录

前言给水排水分册说明02S101 矩形给水箱98S102 卧式水泵隔振及其安装01S122—1 RV系列导流型容积式水加热器选用及安装01S122—2 HRV系列导流型半容积式水加热器选用及安装01S122—3 SV系列弹性管束型半容积式水加热器选用及安装01S122—4 SI系列弹性管束型半即热式水加热器选用及安装01S122—5 TBF系列浮动盘管型半容积式水加热器选用及安装 01S122—6 SW、WW系列浮动盘管型半即热式水加热器选用及安装01S122—7 BFG系列浮动盘管型半容积式水加热器选用及安装01S122—8 TGT系列浮动盘管型半即热式水加热器选用及安装 01S122—9 SS / MS系列U形管型容积式水加热器选用及安装01S122—10 DFHRV系列导流浮动盘管型半容积式水加热器选用及安装02S106 中小型冷却塔选用及安装01S125 开水器(炉)选用及安装S143 圆形立式阀门井及阀门套筒S144 矩形卧式阀门井S145 水表井及安装S146 排气阀、排泥阀安装S160 给水栓安装01S201 室外消火栓安装99S202 室内消火栓安装99S203 消防水泵接合器安装98S205 消防增压稳压设备选用与安装(隔膜式气压罐)92S214 钢筋混凝土化粪池01S302 雨水斗92S303 医院卫生设备安装99S304 卫生设备安装01S305 小型潜水排污泵选用及安装03S401 管道和设备保温、防结露及电伴热02S403 钢制管件02S404 防水套管86S460 湿陷性黄土地区给水排水管道构筑物97S501--102S501—2井盖及踏步、双层井盖90S503 格栅、格网及起吊架03S504 刚性接口给水泵插式铸铁管道支墩03SS505 柔性接口给水管道支墩95S516 排水管道基础及接口95S517 排水管道出水口95S518—1 雨水口(铸铁井圈)95S518—2 雨水口(混凝土井圈)01S519 小型排水构筑物02S701 砌化粪池96S811—96S838 钢筋混凝土清水池(圆形、矩形)89S842(一) 100m³钢筋混凝土倒锥壳保温水塔89S842(二) 150m³钢筋混凝土倒锥壳保温水塔89S842(三) 200m³钢筋混凝土倒锥壳保温水塔89S842(四) 300m³钢筋混凝土倒锥壳保温水塔89S842(五) 400m³钢筋混凝土倒锥壳保温水塔89S842(六) 500m³钢筋混凝土倒锥壳保温水塔94S844(一) 5000m³钢筋混凝土倒锥壳水塔(不保温)94S844(二) 150m³钢筋混凝土倒锥壳水塔(不保温)94S844(三) 200m³钢筋混凝土倒锥壳水塔(不保温)94S844(四) 300m³钢筋混凝土倒锥壳水塔(不保温)94S844(五) 400m³钢筋混凝土倒锥壳水塔(不保温)94S844(六) 500m³钢筋混凝土倒锥壳水塔(不保温)

<<给水排水分册>>

编辑推荐

我们根据建设部批准的国家建筑标准设计图集调整方案以及国家标准图集主管部门清理和调整的标准图集目录，特组织有经验的专家编写这套《国家建筑标准设计图集预算工程量系列丛书》（以下简称《丛书》）。

《丛书》分为六册出版，即《建筑分册》、《结构分册》、《给水排水分册》、《暖通空调分册》、《动力分册》和《电气与弱电分册》。

<<给水排水分册>>

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>