

<<动力分册>>

图书基本信息

书名：<<动力分册>>

13位ISBN编号：9787508430621

10位ISBN编号：750843062X

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：346

字数：694000

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>

## &lt;&lt;动力分册&gt;&gt;

## 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。

## <<动力分册>>

### 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：锅炉房设计实例（锅炉设备及锅炉房辅助设备安装）、拱顶油罐及密闭水箱制作、压力表及温度仪表安装、管道穿墙及屋面防水套管、热力管道焊制管件、热力管道支吊架、支座、疏水装置、管道与设备保温、保冷等。

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、材料及建筑装修等部门有关人员的参考书。

<<动力分册>>

书籍目录

前言动力分册说明99R101 燃煤锅炉房工程设计施工图集02R112 拱顶油罐图集98R401—1 常压密闭水箱94R404 热力管道焊制管件 01R405 力表安装图01R406 温度仪表安装图96R407 热力设备与管道疏水装置01R409 管道穿墙、屋面防水套管97R412 室外热力管道支座01R416 室内动力管道装置安装（乙炔氧气管道）95R417—1 室内热力管道支吊架98R418 管道与设备保温98R419 管道设备及保冷

<<动力分册>>

章节摘录

插图：

## <<动力分册>>

### 编辑推荐

《动力分册》讲述了：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《动力分册》、《建筑分册》、《结构分册》、《给水排水分册》、《暖通空调分册》和《电气与弱电分册》。

<<动力分册>>

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>