

<<暖通空调规范>>

图书基本信息

书名：<<暖通空调规范>>

13位ISBN编号：9787112041138

10位ISBN编号：7112041139

出版时间：2001-4

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：本社

页数：1244

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;暖通空调规范&gt;&gt;

## 内容概要

“工程建设标准规范分类汇编”共35册，自1996年出版以来，方便了广大工程建设专业读者的使用，并以其“分类科学、内容全面、准确”的特点受到了社会好评。

这些标准、规范、规程是广大工程建设者必须遵循的准则和规定，对提高工程建设科学管理水平，保证工程质量和工程安全，降低工程造价，缩短工期，节约建筑材料和能源，促进技术进步等方面起到了显著的作用。

随着我国基本建设的蓬勃发展和工程技术的不断进步，近年来国务院有关部委组织全国各方面的专家陆续制订、修订并颁发了一批新标准、新规范、新规程。

为了及时反映近几年国家新制定标准、修订并颁发了一批新标准、新规范、新规程。

为了及时反映近几年国家新制定标准、修订标准和标准局部修订的情况，有必要对工程建设标准规范分类汇编中内容变动较大者进行修订1、建筑设计防火规范2、采暖通风与空气调节设计规范3、冷库设计规范4、洁净厂房设计规范5、采暖通风与空气调节制图标准6、工业设备及管道绝热工程施工及验收规范7、采暖与卫生工程施工及验收规范8、通风与空调工程质量检验评定标准9、锅炉房设计规范10、人民防空工程设计防火规范11、采暖通风与空气调节术语标准12、电子计算机机房设计规范13、民用建筑热工设计规范14、氢氧站设计规范15、工业设备及管道绝热工程质量检验评定标准16、旅游旅馆建筑热工与空气调节节能设计标准17、工业金属管道工程施工及验收规范18、通风与空调工程施工及验收规范19、制冷设备、空气分离设备安装工程施工及验收规范20、压缩机、风机、泵安装工程施工及验收规范21、民用建筑节能设计标准22、旅馆建筑设计规范23、洁净室施工及验收规范24、供热工程制图标准

## <<暖通空调规范>>

### 书籍目录

1、建筑设计防火规范；2、采暖通风与空气调节设计规范；3、冷库设计规范；4、洁净厂房设计规范；5、采暖通风与空气调节日制标准；6、工业设备及管道绝热工程施工及验收规范；7、采暖与卫生工程施工及验收规范；8、通风与空调工程质量检验评定标准；9、锅炉房设计规范；10、人民防空工程设计防火规范；11、采暖通风与空气调节术语标准；12、电子计算机机房设计规范；13、民用建筑热工设计规范；14、氢氧站设计规范；15、工业设备及管道绝热工程质量检验评定标准；16、旅游旅馆建筑热工与空气调节节能设计标准；17、工业金属管道工程施工及验收规范；18、通风与空调工程施工及验收规范；19、制冷设备、空气分离设备安装工程施工及验收规范；20、压缩机、风机、泵安装工程施工及验收规范；21、民用建筑节能设计标准；22、旅馆建筑设计规范；23、洁净室施工及验收规范；24、供热工程制图标准。

<<暖通空调规范>>

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>