

<<中国国家标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<中国国家标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506642620

10位ISBN编号：750664262X

出版时间：2006-11

出版时间：中国标准

作者：中国标准出版社总编室

页数：801

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>

## <<中国国家标准汇编>>

### 内容概要

《中国国家标准汇编（2005年修订-18）》是一部大型综合性国家标准全集，自1983年起，按国家标准顺序号以精装本、平装本两种装帧形式陆续分册汇编出版。

《汇编》在一定程度上反映了我国建国以来标准化事业发展的基本情况和主要成就，是各级标准化管理机构，工矿企事业单位，农林牧副渔系统，科研、设计、教学等部门必不可少的工具书。

由于标准的动态性，每年有相当数量的国家标准被修订，这些国家标准的修订信息无法在已出版的《汇编》中得到反映。

为此，自1995年起，新增出版在上一年度被修订的国家标准的汇编本。

修订的国家标准汇编本的正书名、版本形式、装帧形式与《中国国家标准汇编（2005年修订-18）》相同，视篇幅分设若干册，但不占总的分册号，仅在封面和书脊上注明“2005年修订-1，-2，-3，...”等字样，作为对《中国国家标准汇编（2005年修订-18）》的补充。

读者配套购买则可收齐前一年新制定和修订的全部国家标准。

修订的国家标准汇编本的各分册中的标准，仍按顺序号由小到大排列（不连续）；如有遗漏的，均在当年最后一分册中补齐。

2005年度发布的修订国家标准分20册出版。

本分册为“2005年修订 - 18”，收入新修订的国家标准40项。

## &lt;&lt;中国国家标准汇编&gt;&gt;

## 书籍目录

GB 16895.2—2005 建筑物电气装置 第4—42部分：安全防护 热效应保护GB / T 16895.23—2005 建筑物电气装置 第6—61部分：检验——初检GB 16895.24—2005 建筑物电气装置 第7—710部分：特殊装置或场所的要求 医疗场所GB 16895.25—2005 建筑物电气装置 第7—711部分：特殊装置或场所的要求 展览馆、陈列室和展位GB 16895.26—2005 建筑物电气装置 第7—740部分：特殊装置或场所的要求 游乐场和马戏场中的构筑物、娱乐设施和棚屋GB / T 16896.1—2005 高电压冲击测量仪器和软件 第1部分：对仪器的要求GB / T 16921—2005 金属覆盖层 覆盖层厚度测量 X射线光谱方法GB / T 16935.3—2005 低压系统内设备的绝缘配合 第3部分：利用涂层、罐封和模压进行防污保护GB / T 16977—2005 工业机器人 坐标系和运动命名原则GB / T 17049—2005 全玻璃真空太阳集热管GB / T 17213.2—2005 工业过程控制阀 第2—1部分：流通能力 安装条件下流体流量的计算公式GB / T 17213.3—2005 工业过程控制阀 第3—1部分：尺寸 两通球形直通控制阀法兰端面距和两通球形角形控制阀法兰中心至法兰端面的间距GB / T 17213.4—2005 工业过程控制阀 第4部分：检验和例行试验GB / T 17213.6—2005 工业过程控制阀 第6—1部分：定位器与控制阀执行机构连接的安装细节定位器在直行程执行机构上的安装GB / T 17213.9—2005 工业过程控制阀 第2—3部分：流通能力 试验程序GB / T 17213.10—2005 工业过程控制阀 第2—4部分：流通能力 固有流量特性和可调比GB / T 17213.11—2005 工业过程控制阀 第3—2部分：尺寸 角行程控制阀（蝶阀除外）的端距GB / T 17213.12—2005 工业过程控制阀 第3—3部分：尺寸 对焊式两通球形直通控制阀的端距GB / T 17213.13—2005 工业过程控制阀 第6—2部分：定位器与控制阀执行机构连接的安装细节定位器在角行程执行机构上的安装GB / T 17213.14—2005 工业过程控制阀 第8—2部分：噪声的考虑 实验室内测量液动流流经控制阀产生的噪声GB / T 17213.15—2005 工业过程控制阀 第8—3部分：噪声的考虑 空气动力流流经控制阀产生的噪声预测方法GB / T 17213.16—2005 工业过程控制阀 第8—4部分：噪声的考虑 液动流流经控制阀产生的噪声预测方法GB/T 17213.2—2005 工业过程测量和控制装置的工作条件 第2部分：动力GB/T 17214.4—2005 工业过程测量和控制装置的工作条件 第4部分：腐蚀和侵蚀影响GB/T 17249.2—2005 声学 低噪声工作场所设计指南 第2部分 噪声控制措施GB/T 17325—2005 食品工业浓缩果蔬法（浆）卫生标准GB / T 17453—2005 技术制图图样画法 剖面区域的表示法GB / T 17532—2005 术语工作 计算机应用 词汇GB / T 17564.1—2005 电气元器件的标准数据元素类型和相关分类模式 第1部分：定义—原则和方法GB / T 17564.2--2005 电气元器件的标准数据元素类型和相关分类模式 第2部分：EXPRESS字典模式GB / T 17626.14—2005 电磁兼容 试验和测量技术 电压波动抗扰度试验GB / T 17626.17—2005 电磁兼容 试验和测量技术 直流电源输入端口纹波抗扰度试验GB 17691—2005 车用压燃式、气体燃料点燃式发动机与汽车排气污染物排放限值及测量方法（中国Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ、Ⅴ阶段）GB 17741—2005 工程场地地震安全性评价GB / T 17778—2005 预混合饲料中d-生物素的测定GB / T 17902.2—2005 信息技术 安全技术 带附录的数字签名 第2部分：基于身份的机制GB / T 17902.3—2005 信息技术 安全技术 带附录的数字签名 第3部分：基于证书的机制GB / T 17951—2005 硬磁材料一般技术条件GB 17957—2005 凿岩机械与气动工具 安全要求GB / T 17993—2005 汽车综合性能检测站能力的通用要求

<<中国国家标准汇编>>

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>