

# 《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 : 9787506655033

10位ISBN编号 : 7506655039

出版时间 : 2009-11

出版社 : 中国标准出版社

页数 : 583

版权说明 : 本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读 , 请支持正版图书。

更多资源请访问 : [www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《中国国家标准汇编》

## 内容概要

《中国国家标准汇编(2008年修订-43)》内容简介：1. 《中国国家标准汇编》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。它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。

2. 《中国国家标准汇编》收入我国每年正式发布的全部国家标准，分为“制定”卷和“修订”卷两种编。

“制定”卷收入上年度我国发布的、新制定的国家标准，顺延前年度标准编号分成若干分册，封面和书脊上注明“20××年制定”字样及分册号，分册号一直连续。各分册中的标准是按照标准编号顺序连续排列的，如有标准顺序号缺号的，除特殊情况注明外，暂为空号。

“修订”卷收入上年度我国发布的、被修订的国家标准，视篇幅分设若干分册，但与“制定”卷分册号无关联，仅在封面和书脊上注明“20××年修订-1，-2，-3，……”字样。“修订”卷各分册中的标准，仍按标准编号顺序排列（但不连续）；如有遗漏的，均在当年最后一分册中补齐。需提请读者注意的是，个别非顺延前年度标准编号的新制定的国家标准没有收入在“制定”卷中，而是收入在“修订”卷中。

读者配套购买《中国国家标准汇编》“制定”卷和“修订”卷则可收齐上一年度我国制定和修订的全部国家标准。

3. 由于读者需求的变化，自1996年起，《中国国家标准汇编》仅出版精装本。

4. 2008年制修订国家标准共5946项。本分册为“2008年修订-43”，收入新制修订的国家标准31项。

# 《中国国家标准汇编》

## 书籍目录

GB / T7900-2008白胡椒GB / T7901-2008黑胡椒GB / T7921-2008均匀色空间和色差公式GB / T7922-2008  
照明光源颜色的测量方法GB / T7930-20081 : 5001 : 10001 : 2000地形图航空摄影测量内业规范GB  
/ T7931-20081 : 5001 : 10001 : 2000地形图航空摄影测量外业规范GB / T7937-2008液压气动管接头及其  
相关元件公称压力系列GB / T7939-2008液压软管总成试验方法GB / T7940.1-2008气动五气口方向控制  
阀第1部分：不带电气接头的安装面GB / T7940.2-2008气动五气口方向控制阀第2部分：带可选电气接  
头的安装面GB / T7946-2008脉冲电子围栏及其安装和安全运行GB / T8005.1-2008铝及铝合金术语第I部分：  
产品及加工处理工艺GB / T8005.3-2008铝及铝合金术语第3部分：表面处理GB / T8019-2008燃料胶  
质含量的测定喷射蒸发法GB / T8051-2008计数序贯抽样检验方案GB / T8054-2008计量标准型一次抽样  
检验程序及表GB / T8056-2008数据的统计处理和解释指数分布样本离群值的判断和处理GB  
/ T8071-2008温石棉GB / T8074-2008水泥比表面积测定方法勃氏法GB8076-2008混凝土外加剂GB  
/ T8081-2008天然生胶技术分级橡胶(TSR)规格导则GB / T8082-2008天然生胶标准橡胶包装、标志、贮  
存和运输GB / T8086-2008天然生胶杂质含量的测定GB / T8088-2008天然生胶和天然胶乳氮含量的测  
定GB / T8097-2008收获机械联合收割机试验方法GB / T8102-2008缸内径8mm-25mm的单杆气缸安装尺  
寸GB / T8110—2008气体保护电弧焊用碳钢、低合金钢焊丝GB / T8117.1-2008汽轮机热力性能验收试验  
规程第I部分：方法A——大型凝汽式汽轮机高准确度试验GB / T8117.2-2008汽轮机热力性能验收试验  
规程第2部分：方法B——各种类型和容量的汽轮机宽准确度试验GB / T8128-2008单相串励电动机试验  
方法GB / T8142-2008紫胶产品取样方法

# 《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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)