

<<中国国家标准汇编 2010年修订->>

图书基本信息

书名：<<中国国家标准汇编 2010年修订-31>>

13位ISBN编号：9787506664806

10位ISBN编号：7506664801

出版时间：2011-12

出版时间：中国标准出版社

作者：中国标准出版社

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 2010年修订->>

内容概要

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”卷两种编辑版本。

书籍目录

- GB 18351—2010 车用乙醇汽油(E10)
- GB / T 18395 2010 彭泽鲫
- GB / T 18400 . 1—2010 加工中心检验条件
第1部分：卧式和带附加主轴头机床几何精度检验(水平Z轴)
- GB / T 18400 . 2—2010 加工中心检验条件
第2部分：立式或带垂直主回转轴的万能主轴头机床几何精度检验(垂直Z轴)
- GB / T 18400 . 4—2010 加工中心检验条件
第4部分：线性和回转轴线的定位精度和重复定位精度检验
- GB / T 18400 . 5—2010 加工中心检验条件
第5部分：工件夹持托板的定位精度和重复定位精度检验
- GB / T 18400 . 7—2010 加工中心检验条件 第7部分：精加工试件精度检验
- GB 18401—2010 国家纺织产品基本安全技术规范
- GB 18428—2010 自动灭火系统用玻璃球
- GB / T 18443 . 1—2010 真空绝热深冷设备性能试验方法 第1部分：基本要求
- GB / T 18443 . 2—2010 真空绝热深冷设备性能试验方法 第2部分：真空度测量
- GB / T 18443 . 3—2010 真空绝热深冷设备性能试验方法 第3部分：漏率测量
- GB / T 18443 . 4—2010 真空绝热深冷设备性能试验方法 第4部分：漏放气速率测量
- GB / T 18443 . 5—2010 真空绝热深冷设备性能试验方法 第5部分：静态蒸发率测量
- GB / T 18443 . 6—2010 真空绝热深冷设备性能试验方法 第6部分：漏热量测量
- GB / T 18443 . 7—2010 真空绝热深冷设备性能试验方法 第7部分：维持时间测量
- GB / T 18443 . 8—2010 真空绝热深冷设备性能试验方法 第8部分：容积测量
- GB / T 18455—2010 包装回收标志
- GB / T 18482—2010 可逆式抽水蓄能机组启动试运行规程
- GB / T 18491 . 2—2010 信息技术 软件测量 功能规模测量
第2部分：软件规模测量方法与GB / T 18491 . 1—2001的符合性评价
- GB / T 18491 . 3—2010 信息技术 软件测量 功能规模测量
第3部分：功能规模测量方法的验证
- GB / T 18491 . 4—2010 信息技术 软件测量 功能规模测量
第4部分：基准模型
- GB / T 18491 . 5—2010 信息技术 软件测量 功能规模测量
第5部分：功能规模测量的功能域确定
- GB / T 18491 . 6—2010 信息技术 软件测量 功能规模测量
第6部分：GB / T 18491系列标准和相关标准的使用指南
- GB / T 18567—2010 高速公路隧道监控系统模式
- GB / T 18593—2010 熔融结合环氧粉末涂料的防腐蚀涂装
- GB / T 18632—2010 饲料添加剂 80%核黄素(维生素B2)微粒
- GB / T 18655—2010 车辆、船和内燃机 无线电骚扰特性
用于保护车载接收机的限值 and 测量方法
- GB / T 18707 . 2—2010 机械振动 评价车辆座椅振动的实验室方法
第2部分：应用于机车车辆

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>