

<<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：9787506660082

10位ISBN编号：7506660083

出版时间：2010-10

出版时间：中国标准出版社

作者：中国标准出版社 编

页数：617

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》是一部在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。

书籍目录

GB / T 23893—2009 滑动轴承用热塑性聚合物 分类和标记
GB / T 23894—2009 滑动轴承铜合金镶嵌固体润滑轴承
GB / T 23895—2009 滑动轴承薄壁轴瓦质量保证 缩小轴承间隙范围的选择装配
GB / T 23896—2009 滑动轴承 薄壁轴瓦质量保证 设计阶段的失效模式和效应分析(FMEA)
GB / T 23897—2009 主要切花产品包装、运输、贮藏
GB / T 23898—2009 木质平托盘用人造板
GB / T 23899—2009 实木复合地板生产综合能耗
GB / T 23900—2009 无损检测材料超声速度测量方法
GB / T 23901.1—2009 无损检测 射线照相底片像质 第1部分：线型像质计 像质指数的测定
GB / T 23901.2—2009 无损检测 射线照相底片像质 第2部分：阶梯孔型像质计像质指数的测定
GB / T 23901.3—2009 无损检测 射线照相底片像质 第3部分：黑色金属像质分类
GB / T 23901.4—2009 无损检测 射线照相底片像质 第4部分：像质指数和像质表的实验评价
GB / T 23901.5—2009 无损检测 射线照相底片像质 第5部分：双线型像质计图像不清晰度的测定
GB / T 23902—2009 无损检测 超声检测 超声衍射声时技术检测和评价方法
GB / T 23903—2009 射线图像分辨力测试计
GB / T 23904—2009 无损检测 超声表面波检测方法
GB / T 23905—2009 无损检测 超声检测用试块
GB / T 23906—2009 无损检测 磁粉检测用环形试块
GB / T 23907—2009 无损检测 磁粉检测用试片
GB / T 23908—2009 无损检测 接触式超声脉冲回波直射检测方法
GB / T 23909.1—2009 无损检测 射线透视检测 第1部分：成像性能的定量测量
GB / T 23909.2—2009 无损检测 射线透视检测 第2部分：成像装置长期稳定性的校验
GB / T 23909.3—2009 无损检测 射线透视检测 第3部分：金属材料X和伽玛射线透视检测总则
GB / T 23910—2009 无损检测 射线照相检测用金属增感屏
GB / T 23911—2009 无损检测 渗透检测用试块
GB / T 23912—2009 无损检测 液浸式超声纵波脉冲反射检测方法
GB / T 23913.1—2009 复合岩棉板耐火舱室 第1部分：衬板、隔板和转角板
GB / T 23913.2—2009 复合岩棉板耐火舱室 第2部分：天花板
GB / T 23913.3—2009 复合岩棉板耐火舱室 第3部分：防火门
GB / T 23913.4—2009 复合岩棉板耐火舱室 第4部分：构架件
GB / T 23913.5—2009 复合岩棉板耐火舱室 第5部分：塑料装饰件
GB / T 23913.6—2009 复合岩棉板耐火舱室 第6部分：安装节点
GB / T 23914.2—2009 道路车辆装载物固定装置安全性 第2部分：合成纤维栓紧带总成.....

<<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>