

<<2011年-中国国家标准汇编-修订>>

图书基本信息

书名：<<2011年-中国国家标准汇编-修订-36>>

13位ISBN编号：9787506669504

10位ISBN编号：7506669501

出版时间：2012-9

出版时间：中国标准出版社

作者：中国标准出版社 编

页数：588

字数：1016000

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>

## <<2011年-中国国家标准汇编-修订>>

### 内容概要

《中国国家标准汇编（2011年修订-36）》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。

《中国国家标准汇编（2011年修订-36）》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 / T 26857 . 1—2011 信息技术开放系统互连 测试方法和规范(MTS)  
测试和测试控制记法第3版第I部分：TTCN—3核心语言
- GB / T 26858--2011基于联邦模型的P2P网络管理方法
- GB 26859--2011 电力安全工作规程电力线路部分
- GB 26860—2011 电力安全工作规程发电厂和变电站电气部分
- GB 26861—2011 电力安全工作规程高压试验室部分
- GB / T 26862--2011 电力系统同步相量测量装置检测规范
- GB / T 26863--2011火电站监控系统术语
- GB / T 26864--2011 电力系统继电保护产品动模试验
- GB / T 26865 . 2—2011 电力系统实时动态监测系统第2部分：数据传输协议
- GB / T 26866--2011 电力系统的时间同步系统检测规范
- GB / T 26867—2011铜铬电触头技术条件
- GB / T 26868--2011 高压滤波装置设计与应用导则
- GB / T 26869--2011 标称电压高于1000 V低于300 kV系统用户内有机材料支柱绝缘子的试验
- GB / T 26870--2011滤波器和并联电容器在受谐波影响的工业交流电网中的应用
- GB / T 26871—2011 电触头材料金相试验方法

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>