

<<气象标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<气象标准汇编>>

13位ISBN编号：9787502955229

10位ISBN编号：7502955224

出版时间：2012-7

出版时间：气象出版社

作者：中国气象局政策法规司

页数：454

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>

## <<气象标准汇编>>

### 内容概要

气象事业是科技型、基础性社会公益事业，对国家安全、社会进步具有重要的基础性作用，对经济发展具有很强的现实性作用，对可持续发展具有深远的前瞻性作用。

气象标准化工作是气象事业发展的基础性工作，涉及到气象事业发展的各个方面，渗透于公共气象、安全气象、资源气象的各个领域。

《国务院关于加快气象事业发展的若干意见》中要求：“建立健全以综合探测、气象仪器设备和气象服务技术为重点的气象标准体系，加强气象业务工作的标准化、规范化管理。

”因此，加强气象标准化建设，对于强化气象工作的社会管理、统一气象工作的技术和规范、加强气象信息的共享与合作，促进气象事业又好又快发展，更好地为全面建设小康社会提供优质的气象服务具有十分重要的意义。

为了进一步加大对气象标准的学习、宣传和贯彻实施工作力度，使各级政府、广大社会公众和气象行业的广大气象工作者做到了解标准、熟悉标准、掌握标准、正确运用标准，充分发挥气象标准在现代气象业务体系建设、气象防灾减灾、应对气候变化等方面中的技术支撑和保障作用，中国气象局政策法规司对已颁布实施的气象国家标准、气象行业标准和气象地方标准按年度进行编辑，已出版了7册。

本册是第8册，汇编了2011年颁布实施的气象行业标准共29项，供广大气象人员和有关单位学习使用。

## <<气象标准汇编>>

### 书籍目录

前言船舶自动气象观测数据格式无线电探空资料质量控制大气成分观测资料分类与编码温室气体本底观测术语空盒气压表(计)示值检定箱测试方法气象卫星定量产品质量评价指标和评估报告要求浮标气象观测数据格式气象数据传输文件命名电离层突然骚扰分级C波段FENGYUNCast用户站通用技术要求大气成分观测数据格式气象要素分类与编码沙尘暴观测数据归档格式太阳活动水平分级太阳质子事件强度分级气象卫星产品分层数据格式太阳软X射线耀斑强度分级卫星大气垂直探测资料的格式和文件命名卫星遥感洪涝监测技术导则卫星遥感沙尘暴天气监测技术导则北方草原干旱指标潮塌等级东亚冬季风指数气象节目播音员、主持人气象专业资格认证中国气象频道省级节目插播基于手机客户端的气象灾害预警信息播发规范气象领域高性能计算机系统测试与评估规范新建建筑物防雷装置检测报告编制规范煤炭工业矿井防雷设计规范

<<气象标准汇编>>

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>