

<<全国气象服务典型案例集>>

图书基本信息

书名：<<全国气象服务典型案例集>>

13位ISBN编号：9787502952556

10位ISBN编号：7502952551

出版时间：2011-08-01

出版时间：气象出版社

作者：孙健 著

页数：194

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>

<<全国气象服务典型案例集>>

内容概要

《全国气象服务典型案例集（2009-2010）》是全国气象部门针对2009—2010年重大灾害性天气气象服务过程进行总结的分析报告集。

书中收录了10篇国家级案例、23篇省级案例。

《全国气象服务典型案例集（2009-2010）》内容是中国气象局公共气象服务中心和全国31个省（区、市）积极探索气象服务典型案例收集分析业务的一种尝试，希望通过此种方式更好地评估气象系统服务能力、工作机制和运行效力，并对改进工作方法、提高服务水平发挥指导作用。

<<全国气象服务典型案例集>>

书籍目录

序言
2009年1月21-24日全国强冷空气天气过程气象服务分析
2009年4月23-25日北方强沙尘暴天气过程气象服务分析
2009年6月3-5日豫皖苏沪“飏线”天气过程气象服务分析
2009年8月4-12日第8号台风“莫拉克”天气过程气象服务分析
2009年10月30日-11月2日北方寒潮天气过程气象服务分析
2009年11月9-12日北方暴雪天气过程气象服务分析
2010年5月5-11日南方多省强降雨天气过程气象服务分析
2010年5月20-23日江西强降雨天气过程气象服务分析
2010年5月31日-6月2日广西强降雨天气过程气象服务分析
2010年6月13-27日福建持续强降雨天气过程气象服务分析
2010年6月17-20日江西强降雨天气过程气象服务分析
2010年7月8-16日湖北连续强降雨天气过程气象服务分析
2010年7月15-18日四川强降雨天气过程气象服务分析
2010年7月16-25日河南强降雨天气过程气象服务分析
2010年7月22-25日陕西强降雨天气过程气象服务分析
2010年7月29日新疆渭干河流域强降雨天气过程气象服务分析
2010年7月27-29日吉林强降雨天气过程气象服务分析
2010年8月4-6日辽宁强降雨天气过程气象服务分析
2010年8月4-5日河北强降雨天气过程气象服务分析
2010年8月8日甘肃省舟曲特大山洪泥石流灾害气象服务分析
2010年9月20日青海黄南州同仁县强降雨天气过程气象服务分析
2010年10月上旬海南特大暴雨天气过程气象服务分析
2010年9月30日-10月19日海南两次持续强降雨天气过程气象服务分析
2010年9月10-12日第10号台风“莫兰蒂”天气过程气象服务分析
2010年10月13-24日第13号超强台风“鲇鱼”天气过程气象服务分析
2009年7-8月浙江高温天气过程气象服务分析
2009年9月-2010年5月西南地区秋冬春连旱天气过程气象服务分析
2009年9月-2010年6月云南特大干旱天气过程气象服务分析
2009年7月-2010年5月贵州特大干旱天气过程气象服务分析
2010年6月26-30日内蒙古森林火灾气象服务分析
2010年10月15-16日安徽浓雾天气过程气象服务分析
2010年4月13-15日河南晚霜冻天气过程气象服务分析
2010年上海世博会开幕庆典及开园仪式天气过程气象服务分析

<<全国气象服务典型案例集>>

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>