

中华人民共和国国家标准

GB/T 27965—2011

应急气象服务工作流程

Emergency meteorological service workflow

2011-12-30 发布 2012-03-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 皮布 国国家标准化管理委员会

中 华 人 民 共 和 国 国 家 标 准 **应急气象服务工作流程**

GB/T 27965—2011

*

中国标准出版社出版发行 北京市朝阳区和平里西街甲2号(100013) 北京市西城区三里河北街16号(100045)

> 网址:www.gb168.cn 服务热线:010-68522006 2012 年 3 月第一版

> > *

书号: 155066・1-44428

版权专有 侵权必究

前 言

- 本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。
- 本标准由中国气象局提出。
- 本标准由全国气象防灾减灾标准化技术委员会(SAC/TC 345)归口。
- 本标准起草单位:陕西省气象局。
- 本标准主要起草人:梁谷、李燕、田显、乔旭霞、岳治国、苏玲芬、牛桂萍、周爱丽。

应急气象服务工作流程

1 范围

本标准规定了应急气象服务的工作流程。 本标准适用于应急气象服务。

2 术语及定义

下列术语及定义适用于本文件。

2. 1

突发公共事件 public emergency

突然发生,造成或者可能造成严重社会危害,需要采取应急处置措施予以应对的自然灾害、事故灾难、公共卫生事件和社会安全事件。

2.2

应急气象服务 emergency meteorological service

为配合突发公共事件的应急处置,实施的气象监测、预报警报、评估、防范建议等服务。

2.3

应急气象服务指挥中心 emergency meteorological service commanding center

负责应急气象服务组织、管理、协调和实施的机构。

2.4

指挥中心成员单位 member unit of emergency service commanding center

接受应急气象服务指挥中心统一领导、指挥,在应急气象服务中承担气象监测、预报警报、评估、防 范建议和人工影响天气等服务的单位。

2.5

应急气象服务方案 emergency meteorological service program

依据突发公共事件危害的特点,制定的气象服务实施方案。

2.6

应急气象服务指令 emergency meteorological service order

依据应急气象服务方案的要求,在应急气象服务实施过程中,由应急气象服务指挥中心向指挥中心成员单位下达的命令。

2.7

应急气象服务专家组 expert group of emergency meteorological service

由应急气象服务指挥中心设立的应急气象专家组。

3 工作流程

3.1 应急气象服务启动

应急气象服务指挥中心(以下简称指挥中心)接获上级主管机构应急响应命令,启动应急气象服务。