

DB 3301

浙江省杭州市地方标准

DB 3301/T 0326—2020

重大活动气象服务规范

地方标准信息服务平台

2020 - 11 - 15 发布

2020 - 12 - 15 实施

前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由杭州市气象局提出并归口。

本文件起草单位：杭州市气象局、萧山区气象局。

本文件主要起草人：毛则剑、董剑榕、李强、任勇、傅卫东、樊李苗。

地方标准信息服务平台

重大活动气象服务规范

1 范围

本文件规定了重大活动气象服务的组织机构、前期筹备、运行保障、评估改进等要求。
本文件适用于气象主管机构为重大活动提供气象服务。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T 21984—2017 短期天气预报

GB/T 27956—2011 中期天气预报

GB/T 28594—2012 临近天气预报

QX/T 439 大型活动气象服务指南 气象灾害风险承受与控制能力评估

3 术语和定义

GB/T 28594—2012、GB/T 21984—2017、GB/T 27956—2011界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

重大活动

在国家或地方政治、经济、文化、体育等领域起到重大影响，且具有密集度高、牵涉面广、级别高、周期长、人数多等特点的活动。

3.2

临近天气预报

某一区域未来2h内天气变化的预先估计和预告。

[来源：GB/T 28594—2012, 2.1]

3.3

短时天气预报

某一区域未来12h内天气变化的预先估计和预告。

3.4

短期天气预报

某一区域或地点未来72h内天气变化的预先估计和预告。

[来源：GB/T 21984—2017, 2.1]

3.5

中期天气预报

某一区域未来72h以上，240h内天气变化的预先估计和预告。

[来源：GB/T 27956—2011, 3.1]