

# 2023年气象汛期气象服务工作总结 汛期气象服务工作总结(通用5篇)

总结是写给人看的，条理不清，人们就看不下去，即使看了也不知其所以然，这样就达不到总结的目的。写总结的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？那么下面我就给大家讲一讲总结怎么写才比较好，我们一起来看一看吧。

## 气象汛期气象服务工作总结篇一

4月9日，遂宁市气象局组织召开全市汛期气象服务动员会，深入学习贯彻全国全省汛期气象服务动员会精神，安排部署全市20汛期气象服务工作。

会上，党组书记、局长游泳作了全市年汛期气象服务动员讲话，全面部署汛期气象服务工作，并宣布从即日起全面进入汛期气象服务工作状态。游泳要求，各县气象局和市局各单位要认真贯彻落实4月8日全国、全省汛期气象服务动员会精神，立即进入汛期气象服务工作状态，切实按照汛期气象服务预案和流程，开展汛期气象服务工作。她就扎实做好今年汛期气象服务提出了九点要求：一是要增强履行气象防灾减灾职能和做好汛期气象服务的责任感和使命感；二是要以提升基础业务质量为核心，强化监测、预报、服务业务；三是要加强决策气象服务，积极防御山洪地质灾害；四是要深化气象为农服务；五是要做好人工影响天气工作；六是要加强组织领导，将责任落到实处；七是要加强应急值守，做好应急保障准备；八是要加强督促检查。九是要做好统筹兼顾工作。

## 气象汛期气象服务工作总结篇二

历时40天的春运工作已经结束。春运期间，我局按照上级统一部署和要求，与当地有关单位密切配合，经过全体气象服务人员共同努力，多措并举，全方位服务，圆满完成了春运

气象服务工作，现总结如下：

## 一、春运期间天气气候特点

今年春运期间总的天气特点是：气温正常，但温度变幅大；降水量正常，降水主要集中在2月上旬前期；日照偏少，多雾霾天气，今年春运期间天气总体较好，基本有利于春运工作的顺利进行。

气温：春运期间平均气温为2.7度，较常年同期平均气温2.7度正常，但气温变幅较大，期间最低温度为-8.1度，出现在2月8日，最高温度为24.5度，出现在3月6日。

降水：春运期间降水总计33.3毫米，较常年同期降水39.1毫米偏少5.8毫米。降水主要集中在2月上旬前期，其中2月5受北方弱冷空气和西南暖湿气流共同影响，我县出现了明显雨雪天气过程，道路积雪较为严重。

日照：春运期间日照时数为169.0小时，较常年同期230.0小时偏少。期间共出现大雾天气13天、霾29天，对交通运输和春运造成一定影响。

## 二、加强组织领导，提高春运气象服务保障能力

在国家、省、市、县各级政府春运工作电视电话会议后，我局作为春运工作小组成员和责任单位，立即召开专门会议，传达了有关会议精神，成立了“县气象局春运工作领导小组”，并制定专门的工作方案，周密部署春运和春节期间气象服务工作。要求全体气象服务人员除认真负责地做好常规预报服务工作外，特别强调要加强对交通运输有较大影响的灾害性天气的预测预报工作，充分认识到春运工作的重要性，并确立了春运气象服务方式方法以及责任分工，切实加强春运值班工作，领导同志在岗带班，保证24小时有专人业务值班，把各项措施落实到位，确保重要天气过程不漏报，气象

服务不失误，杜绝各种责任性事故的发生。

### 三、主动了解需求，多形式开展春运气象服务

主动了解政府和公众的需求，与交通等部门密切配合，根据本地的气象条件和气候特点，及时提供有针对性的决策和公众气象服务。为春运办专门配备了气象电子显示屏，坚持每天早晚两次定时将未来5天的滚动天气预报发送到县春运办及有关部门，春运期间，共制作传送《重要天气报告》、《春运气象服务》、《春运期间天气预测》、《春节期间天气预报》等服务材料44期；共发布大雾橙色预警信号4次，大雾黄色预警信号2次，2月7日召开春节长假期间天气预测新闻发布会，并在电视台播出。启动手机短信平台10多次。丰富的服务产品和多样的服务方式，确保了春运气象服务质量。

### 四、存在问题

#### （1）大雾预报准确率有待进一步提高

大雾预报预警方面明显存在预报准确率低和预警滞后等问题，而大雾天气是影响交通运输和出行的重要天气之一，为此，要进一步在大雾预报方面加强总结和技术交流，进一步提高大雾天气的预报准确率。

#### （2）气象信息覆盖面有待进一步拓展

目前，预报信息已通过96121、电视、报纸、广播、手机短信等多形式、多渠道传播，但预警信息的传输还存在许多死角，及时性和覆盖面还有待进一步提高。

#### （3）部门联动工作有待进一步畅通

春运工作是一个多部门协作的工作，应建立完善的恶劣天气的预报、预警、预防机制和应急处理机制，并组织应急演练，

使各单位能有机的密切配合，全面完成春运工作。

县气象台

二xx年三月六日

将本文的word文档下载到电脑，方便收藏和打印

推荐度：

[点击下载文档](#)

[搜索文档](#)

## 气象汛期气象服务工作总结篇三

20xx年，我们认真按照上级主管部门的要求，围绕县委、政府的工作目标，紧紧抓住本地历史气候特点，坚持“全年服务不放松，重大过程不放过”的原则，重点突出关键性、转折性、灾害性天气的预报服务，充分运用现代化手段，猛攻长、中期灾害性天气预报质量。全体气象职工敬业爱岗，汛期气象服务效益显著。

一、积极搞好气象服务，大力提升部门形象。

按照上级主管部门要求□x月xx日全面进入汛期状态，并成立了汛期气象服务工作领导小组和技术保障小组。坚持24小时业务值班和领导带班。全体业务服务人员爱岗敬业，求真务

实，气象服务效益显著，最大限度地降低了灾害带来的损失。

1、预报准确、及时、超前。去年x月我们整编20xx年《气象历书》时，广泛征求意见，反复会商讨论，科学的揭示了20xx年的主要天气特点是：“春季回暖早，但气温变化较大；汛期旱涝交替；秋季连阴雨明显”。在此基础上，准确的对外发布了年度、春播、汛期、初夏、盛夏、秋季等中长期天气预报，并依据生产季节和领导、群众的需要，先后发布了连晴适播、寒潮、降温、大风、暴雨、节假日、高考等气象专题预报；收集气象雨量哨雨情274次，气象电报和情报资料183份。发布了多期强降温、强降雨、大雾、大风、适播、连晴、雷雨、暴雨等天气消息，并通过短信平台、12121等方式将预报及时传递到各级领导和群众手中，准确的预报为领导决策提供了依据，为抗灾自救赢得了主动权。

2、对策建议合理，切实可行。为了确保国家和人民生命财产安全，维护社会稳定。首先，根据20xx年天气趋势，及时提出了预防气象灾害的“四防”对策建议：

一是增温育苗防低温；

二是多种途径防干旱；

三是周密安排防风雹及连阴雨；

四是注重安全防洪涝。其次，与水利、交通、国土、农业等部门资源共享、形成联动，有效的降低了灾害损失。

二、强化学习，严格纪律，努力提高基础业务质量。

一是认真按照上级主管提出的学习计划，定期组织学习，进一步提高了业务人员技术水平，为保证自动站的正常运行打下了坚实的基础。

二是多次派业务骨干对区域自动站进行维护，确保了资料的准确性和及时性。

三是认真执行各项规章制度，严格工作纪律，端正了工作态度。

三、领导重视，防灾措施落实得力。

一是按照县委、政府统一安排部署，局领导带领相关人员多次亲临易受洪灾的四个联系户家里，询问防洪准备情况，并为他们制定了洪水来临时的应对方案。居民孙靖对陈天云局长竖起大拇指说道：“气象局预报准确，服务周到，关心群众冷暖，好样的”。

二是大力宣传。

今年以来，县电视台和新闻中心，先后现场制作了五期预防气象灾害专题节目，引起了全社会的关注和重视。

20xx年x月xx日

## 气象汛期气象服务工作总结篇四

4月17日，张家界市20xx年春季和汛期气象服务动员会在市气象局召开，结合今年张家界天气气候特点和气象服务所面临的新形势，对张家界春播、汛期气象服务工作进行全面部署。

会议要求，做好今年张家界春季和汛期气象服务工作，一要认真学习贯彻省委省政府和市委市政府对防汛抗旱减灾工作的要求，做好各项前期准备；二要充分认识春季和汛期气象服务的艰巨性、复杂性，切实增强工作责任感；三要精心组织，扎实做好防汛抗旱气象服务、气象为农服务、森林防火气象保障、城市气象服务、气象科普宣传、灾情调查评估以及中小河流洪水和山洪地质灾害气象风险预警服务工作。

## 气象汛期气象服务工作总结篇五

.....

今年汛期天气比较平稳，强降水天气过程不多，4—9月共出现2次强降水天气过程，分别是：6月9—10日较强降水天气过程，7月1—3日的强降水天气过程；这两次过程我局都作出了准确及时的预报和服务；除做好强降水天气的预报服务工作外，我局还做好“5.1”、端午以及高温天气过程的预报服务；汛期共制作《专题气象服务》10期，发布各类预警信息13次，其中橙色预警信号13次；向各级领导和有关部门进行电话和口头汇报不计其数；县委县政府领导多次肯定和表扬了我局的汛期预报服务工作。

一是加强了领导，完善了制度，业务规范与制度狠抓了落实与执行；

二是切实落实防汛工作会议精神，汛期值班人员24小时昼夜值班，坚守工作岗位，密切监视天气变化，确保值班电话24小时畅通无阻。

三是严格按照县委、政府的要求，结合中小尺度站的`资料，做好每一次重要天气过程的气象服务工作；认真分析、准确预报、主动服务。

一是为县委县政府以及防汛部门指导抗汛救灾提供准确的决策服务；

三是为农业部门指导农业生产提供服务；

四是林业部门预防森林火灾及扑灭森林火灾提供了准确及时的气象服务；

由于预报准确、服务及时，我局今年的汛期预报服务多次得

到了县委县政府以及防汛部门的肯定和表扬。