

秦皇岛市气象局

2023 年政府信息公开工作年度报告

2023 年秦皇岛市气象局坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引，深入贯彻落实习近平总书记重要指示批示和重要讲话精神，在河北省气象局党组和市委市政府坚强领导下，严格执行《中华人民共和国政府信息公开条例》各项规定要求，围绕高质量发展这一中心任务，有效推进气象防灾减灾、全力做好气象服务保障、扎实做好气象社会监管，通过政府网站、门户网站、新媒体等载体全面开展信息公开工作，切实保障群众的知情权、监督权、参与权。现将 2023 年度政府信息公开工作报告如下。

一、总体情况

（一）坚持服务“生命安全、生产发展、生活富裕、生态良好”，主动公开强担当

聚焦主责主业，持续做好重大灾害性天气及高影响天气监测预报预警，围绕地方发展大局做好重要时期、重大活动、重大项目气象服务保障工作。强化传统媒体和新媒体的预报预警和气象科普信息发布工作，累积公开发布各类气象灾害预警信号 302 期；微博全年发布 848 期，总浏览量 259.8 万人次；微信公众号发布文章 500 多篇，阅读量 14.4 万人次；抖音、快手账号共发布视频 1916 期，总播放量 1102.2 万次；抖音快手进行视频直播

111 场次, 观看总人次 30 万人次。开展“2023 年汛期气候预测及气象灾害防御重点”气象专场新闻发布会 1 场。“线下+线上”多种形式开展气象防灾减灾、气象科普知识等宣传 26 场次, 接待人数近 3000 人, 拉近了公众与气象距离。对重点监管对象数据库、双随机抽查方案、行政执法检查计划等进行事前公开, 落实行政许可、行政处罚“双公示”, 执法检查的检查结果进行事后公示, 作出行政许可 13 件。处理 12345 市长热线工单共 12 件, 群众满意率达到 100%。政府信息平台网站公开 25 条信息, 并对《秦皇岛市暴雨灾害防御办法》进行公开; 门户网站通知公告公开 5 件; 气象政务管理信息系统公开 24 件。

(二) 依法落实依申请公开事项

依法办理公开申请, 保障公民知情权, 全年未收到依申请公开事项。安排专人每天查阅电子邮件和接听电话, 能当场答复的当场予以答复, 不能当场答复的, 在《条例》规定的期限内均予以及时答复, 确保申请人依法获取政府信息的权利。

(三) 依规强化政府信息公开管理

充分利用新媒体矩阵, 规范本地新媒体预报预警信息发布和气象防灾减灾宣传内容。严格执行《河北省气象局政府信息公开程序》, 按照信息公开前审查原则, 落实拟公开发布前审查、登记、公开机制。

(四) 全力推进政府信息公开平台建设

市气象局的 4 项行政许可和 1 项行政确认事项均已驻厅办理, 并通过“冀时办”APP 及河北政务服务网公布了所有的办事

指南，实现网上可办、掌上可办，方便社会公众快速准确获取所需信息。积极推广使用“全国防雷减灾综合管理服务平台”，各单位登录使用率达到了100%。积极应用河北省雷电防护装置检测在线监管系统，实现了全市防雷重点单位的安全监管规范化、数字化和全覆盖。

（五）夯实信息公开工作监督保障机制

局领导高度重视，及时更新政府信息公开工作领导小组成员，明确办公室负责政府信息公开工作，并指定一名人员负责。完善政府信息公开工作机制，落实《河北省气象局政府信息公开程序》。

二、主动公开政府信息情况

第二十条第（一）项			
信息内容	本年制发件数	本年废止件数	现行有效件数
规章			
行政规范性文件	1	1	2
第二十条第（五）项			
信息内容	本年处理决定数量		
行政许可	13		
第二十条第（六）项			
信息内容	本年处理决定数量		
行政处罚	2		
行政强制			
第二十条第（八）项			
信息内容	本年收费金额（单位：万元）		
行政事业性收费			

三、收到和处理政府信息公开申请情况

(本列数据的勾稽关系为：第一项加第二项之和，等于第三项加第四项之和)		申请人情况						总计	
		自然人	法人或其他组织						
			商业企业	科研机构	社会公益组织	法律服务机构	其他		
一、本年新收政府信息公开申请数量									
二、上年结转政府信息公开申请数量									
三、本年度办理结果	(一) 予以公开								
	(二) 部分公开(区分处理的, 只计这一情形, 不计其他情形)								
	(三) 不予公开	1. 属于国家秘密							
		2. 其他法律行政法规禁止公开							
		3. 危及“三安全一稳定”							
		4. 保护第三方合法权益							
		5. 属于三类内部事务信息							
		6. 属于四类过程性信息							
		7. 属于行政执法案卷							
		8. 属于行政查询事项							
	(四) 无法提供	1. 本机关不掌握相关政府信息							
		2. 没有现成信息需要另行制作							
		3. 补正后申请内容仍不明确							
	(五) 不予处理	1. 信访举报投诉类申请							
		2. 重复申请							
		3. 要求提供公开出版物							
		4. 无正当理由大量反复申请							
5. 要求行政机关确认或重新出具已获取信息									
(六) 其他处理	1. 申请人无正当理由逾期不补正、行政机关不再处理其政府信息公开申请								
	2. 申请人逾期未按收费通知要求缴纳费用、行政机关不再处理其政府信息公开申请								
	3. 其他								
(七) 总计									
四、结转下年度继续办理									

四、政府信息公开行政复议、行政诉讼情况

行政复议					行政诉讼									
结果 维持	结果 纠正	其他 结果	尚未 审结	总计	未经复议直接起诉					复议后起诉				
					结果 维持	结果 纠正	其他 结果	尚未 审结	总计	结果 维持	结果 纠正	其他 结果	尚未 审结	总计

五、存在的主要问题及改进情况

存在的主要问题：随着社会的不断发展，社会各界对气象部门，特别是气象信息公开工作提出了许多新要求、新需求和新期待，虽然我局高度重视信息公开工作，但是与《中华人民共和国政府信息公开条例》和社会公众的要求还有一定差距。主要表现在：**一是**信息公开意识需要进一步深化。政务公开主动性不强。在政务公开工作中，经常以完成上级工作任务为目标，欠缺工作的自主意识。**二是**信息公开的内容还不够丰富，距离满足人民美好生活向往还有差距。**三是**工作创新能力仍需进一步增强，新媒体矩阵应用需要进一步规范，确保应公开尽公开。

下一步工作安排：进一步加强和深化政府信息公开工作，不断创新工作思路，改进工作方法，提高工作水平，力争在信息公开的时效性、规范化、制度化、程序化等方面取得新进展，**一是**增强工作主动性和自觉性，严格规范落实各项制度要求。**二是**着力提升政府信息公开工作实效。进一步提升公开时效，确保第一时间让社会知悉公开内容。**三是**持续抓好新媒体矩阵相关工作，进一步明确责任，随时关注舆情信息和内容更新回应社会关切，

努力提高政务公开能力水平。

六、其他需要报告的事项

无。