

中国人民银行平凉市分行 2024 年度政府信息公开工作报告

一、总体情况

2024 年，中国人民银行平凉市分行认真落实《中华人民共和国政府信息公开条例》，不断加大公开力度，持续规范公开形式，严格遵守公开时限要求，不断提升政府信息公开工作水平。

（一）信息公开情况。充分发挥门户网站政府信息公开主阵地作用，及时发布并更新各类公示信息。全年累计公示行政许可信息 2274 条，行政处罚信息 1 条，方便社会公众查询和监督。坚持以公开为常态的原则，依法有据、严谨规范办理依申请公开，全年未收到信息公开申请。

（二）信息管理情况。充分发挥政府信息公开领导小组指导协调作用，以领导小组会议形式研究部署辖区政府信息公开工作任务。积极发挥政府信息公开领导小组办公室日常管理作用，采取依法公开、强化监督等工作方式，健全工作机制，完善审批流程，推动政府信息公开工作顺利开展。

（三）平台建设情况。通过平凉政务服务网更新完善已对外公开的银行账户开户许可证核发等权力事项和公共服务事项，切实推进“互联网+政务服务”，将与群众息息相关的政策法规面向社会公开，切实保障人民群众的知情权、参与权和监督权。

（四）监督保障情况。严格落实信息公开保密审核制度，切实做到公开不涉密、涉密不公开。主动对外公开举报投诉

方式，充分保障公民合法权益。建立健全长效机制，对政府信息公开工作开展自查，发现问题立即整改，有效提升政府信息公开规范化水平。

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	0	0	0
行政规范性文件	0	0	0
第二十条第（五）项			
信息内容	本年处理决定数量		
行政许可	2274		
第二十条第（六）项			
信息内容	本年处理决定数量		
行政处罚	1		
行政强制	0		
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	0		

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					
		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		0	0	0	0	0	0
二、上年结转政府信息公开申请数量		0	0	0	0	0	0
三、本年度办理结果	（一）予以公开	0	0	0	0	0	0
	（二）部分公开（区分处理的，只计这一情形，不计其他情形）	0	0	0	0	0	0
	（三）不予公开	1. 属于国家秘密	0	0	0	0	0
		2. 其他法律法规禁止公开	0	0	0	0	0
		3. 危及“三安全一稳定”	0	0	0	0	0
		4. 保护第三方合法权益	0	0	0	0	0
		5. 属于三类内部事务信息	0	0	0	0	0
		6. 属于四类过程性信息	0	0	0	0	0
		7. 属于行政执法案卷	0	0	0	0	0

	8. 属于行政查询事项	0	0	0	0	0	0	0
(四) 无法提供	1. 本机关不掌握相关政府信息	0	0	0	0	0	0	0
	2. 没有现成信息需要另行制作	0	0	0	0	0	0	0
	3. 补正后申请内容仍不明确	0	0	0	0	0	0	0
(五) 不予处理	1. 信访举报投诉类申请	0	0	0	0	0	0	0
	2. 重复申请	0	0	0	0	0	0	0
	3. 要求提供公开出版物	0	0	0	0	0	0	0
	4. 无正当理由大量反复申请	0	0	0	0	0	0	0
	5. 要求行政机关确认或重新出具已获取信息	0	0	0	0	0	0	0
(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	0	0	0	0	0	0	0
	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	0	0	0	0	0	0	0
	3. 其他	0	0	0	0	0	0	0
(七) 总计		0	0	0	0	0	0	0
四、结转下年度继续办理		0	0	0	0	0	0	0

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
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

五、存在的主要问题及改进情况

2024 年，平凉市分行政政府信息公开工作取得了一定成效，但在内容更新速度、提升服务水平方面还有待进一步提高，下阶段，将对照政府信息公开相关要求，加大公开力度，及时全面公开和更新政府信息，确保政府信息公开工作依法、有序、全面、规范开展。

六、其他需要报告的事项

无。