泰山区工业和信息化局2024年政府信息

公开工作年度报告

根据《中华人民共和国政府信息公开条例》，特向社会公布2024年本机关政府信息公开工作年度报告。全文包括：总体情况；行政机关主动公开政府信息的情况；行政机关收到和处理政府信息公开申请的情况；因政府信息公开工作被申请行政复议、提起行政诉讼的情况；政府信息公开工作存在的主要问题及改进情况；其他需要报告的事项。报告中所列数据的统计期限自2024年1月1日起至2024年12月31日止。

一、总体情况

2024年，区工信局根据《中华人民共和国政府信息公开条例》和泰山区2024年政务公开工作要点安排，认真贯彻落实区委、区政府的要求和统一部署，认真落实政府信息公开各项工作，及时向社会公布工信领域行业政策、行业动态，着力提高工信领域信息公开工作的质量的水平。

**1.主动公开。**工信局党组高度重视政务公开相关工作，定期召开会议研究信息公开内容，按照应公开尽公开原则，主动公开政务信息。2024年以来，更新工信部门机构职能信息11条，更新完善年度工作总结、政府工作报告季度进展等工作信息5条，人大政协提案事项13条，行政执法事项13条，单位预算、涉企保证金等经费信息5条，重大会议活动、抽查事项等3条，重要通知13条，共发布信息63条。

**2.依申请公开。**2024年工信局无依申请公开相关内容。

**3.政府信息管理。**进一步完善政务信息公开工作制度，定期核查政府信息公开情况。一是对照工信领域政务公开标准目录，修改完善主动公开基本制度，严格信息发布的审核、校验环节；二是要求公开重要政策文件、重要会议活动等方面信息及时挂网公开，增强公众对工信工作的理解与认同。

**4.政府信息公开平台建设。**设置专人定期开展政务公开信息维护工作和平台公开信息核查工作，确保公开信息及时准确上传。2024年我局在和美泰山发布信息22篇，掌上泰山区发布信息16篇，政务新媒体发布信息4篇，同时积极完善优化环境专栏建设工作，24年全年在优化营商环境专栏发布工信领域改革典型经验13篇。

**5.监督保障。**在总结上年度政务公开工作中存在的不足后，我局组织开展了2024年工信系统信息公开业务培训，通过邀请业务骨干进行政务公开、政务督办、政务信息等专题讲解，以提高工信领域政务公开工作水平。同时我局设立了政务信息公开监督小组，定期监督政务公开情况进行内部通报。

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 | 0 | | |
| 第二十条第（六）项 | | | |
| 信息内容 | 本年处理决定数量 | | |
| 行政处罚 | 0 | | |
| 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 | | | | | 总计 |
| 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 | | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 二、上年结转政府信息公开申请数量 | | | 0 | 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 | 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 | 0 |
| （三）不予公开 | 1.属于国家秘密 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.其他法律行政法规禁止公开 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.危及“三安全一稳定” | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4.保护第三方合法权益 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.属于三类内部事务信息 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 6.属于四类过程性信息 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7.属于行政执法案卷 | 0 | 0 | 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 | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 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 |
| 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |

五、存在的主要问题及改进情况

（一）2024年，我局政务公开、政府信息公开工作按计划顺利进行，即取得了一定的成绩，也暴露出许多不足：

一方面公开内容规范性需进一步加强，对公开信息的行文格式、内容要求需进一步加强监督，完善制度；

另一方面公开内容时效性需进一步加强，由工信举办的大型会议等信息应及时按时间进行公开。

1. 改进情况

在下一步工作中，我局将继续贯彻落实《条例》有关要求，严格按照国家和省、市、区政府信息公开工作任务，一是深入开展政务公开业务培训指导，强化政务公开业务能力和水平，推动工作人员把握新要求，在内容审核、信息发布环节进一步把关，切实有序、高效推动政务公开工作落实落地。二是进一步完善信息公开时效工作机制，对重大事项实施72小时公开原则，提升政府政务信息公开的时效性、准确性、服务性，确保政务信息公开工作保质保量完成。

六、其他需要报告的事项

1.依据《政府信息公开信息处理费管理办法》收取信息处理费的情况：无

2.本行政机关落实上级年度政务公开工作要点情况：泰山区工信局持续抓好政府政务信息公开建设，积极贯彻落实上级有关要求，通过组织集中学习、参加专业培训等方法提升相关负责人员能力，圆满完成各项任务。

3.本行政机关人大代表建议和政协提案办理结果公开情况：2024年，泰安市泰山区工信局办理建议、提案共13件，其中人大建议1件，政协提案12件。主要内容大多集中在新型工业化发展，民营经济发展和中小微企业扶持政策，以及制造业数字化转型升级等工业经济重点领域。截至7月30日，我局已全面完成办理工作任务，按期办结率和规范答复率均为100%。吸收采纳13条，不予采纳0条，吸收采纳率为100%。

4.本行政机关年度政务公开工作创新情况：2024年我局针对《泰山区工业领域大规模设备更新实施方案》提供了全面、完善的解读方向，从政策解读、媒体解读、领导解读等多方面进行的方案的详尽的解释和补充，对泰山区工业领域大规模设备更新下一步的工作提供了有力的保障。