

# 2023 年科技部政府信息公开工作年度报告

本年度报告根据《中华人民共和国政府信息公开条例》和《关于政府信息公开工作年度报告有关事项的通知》要求，由中华人民共和国科学技术部编制。报告中所列数据的统计期限为 2023 年 1 月 1 日至 2023 年 12 月 31 日。本报告的电子版可从科技部门户网站政府信息公开栏目下载。如对本报告有任何疑问，请联系科技部办公厅（电话：010-58884968，58881838）。

## 一、总体情况

2023 年是全面贯彻党的二十大精神开局之年，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，科技部深入贯彻落实党中央、国务院决策部署，按照整体承担中央科技委办事机构职责的新要求，转思想、转观念、转职能、转作风，加快推动高水平科技自立自强、建设科技强国。科技部认真落实党中央、国务院关于政务公开工作的部署要求，深化信息主动公开，依法做好依申请公开，不断加强政务信息管理，持续推动政府信息公开工作科学化、规范化、法治化。

### （一）权威发布主动公开信息

一是通过政府信息公开平台，聚焦法定主动公开内容，发布科技部政策文件、“十四五”规划、部门预决算、人大建议和政协提案复文、公务员招录、人事任免等信息 70 余条。

在科技部门户网站“时政要闻”栏目及时转载党和国家领导人重要活动、指示和党中央、国务院重大决策部署等信息 409 条，进一步加强政务公开渠道的政治属性。二是通过建设“2023 年两会特别报道”“科技支撑经济一揽子政策措施”“减轻青年科技人员负担”等多个网站专题专栏，反映科技部坚决落实党中央、国务院决策部署的具体行动。三是围绕《科技伦理审查办法（试行）》《关于进一步加强青年科技人才培养和使用的若干措施》《社会力量设立科学技术奖管理办法》等重大政策发布，积极做好解读工作。通过吹风会、新闻发布会、解读文章等形式，对涉及科技金融、科技人才等重大政策进行权威解读。全年共组织各类新闻宣传活动 100 场（次）。

## **（二）依法做好政府信息公开申请工作**

科技部持续依法依规做好政府信息公开依申请公开工作，全年收到公民、法人和其他组织政府信息公开申请共 86 件，办结 86 件，均严格按照《政府信息公开条例》等有关规定进行办理和答复，具体答复情况详见本报告第三部分。经统计，2023 年收到网上在线系统申请 78 件，占 90.7%；信函申请 8 件，占 9.3%，申请数据与往年持平。通过积极有效的沟通，以解决实际问题为宗旨，快速有效解决用户实际需求。

## **（三）持续做好政府信息管理工作**

2023 年，发布规范性文件 7 条，政策解读 12 条。按照

国家规章库建设要求，及时推送本年度科技部 2 条有效规章《人类遗传资源管理条例实施细则》和《科学技术部行政处罚实施办法》。

（四）深化政务公开平台建设

一是加强门户网站和新媒体平台建设。科技部门户网站全年共发布信息 5000 余条；政务新媒体“锐科技”微博微信平台发布信息 2464 条，粉丝数量 124 万余人。及时处理“我为政府网站找错”留言 23 条，按期办结率 100%，为提高政府治理体系和治理能力现代化提供有力支撑。

二是持续深化科技部一体化政务服务平台建设应用。梳理解决科技部政务服务平台在线办事难点堵点，持续优化政务服务办事流程和使用功能，改进提升手机端应用功能兼容性、安全性，进一步提升政务服务水平。2023 年科技部政务服务平台访问量 6200 万次，移动端访问量 1.72 万次，发布申报通知、办理结果、政策解读等信息 92 条，新增法人、自然人注册 32 万人，注册总人数达 299 万人，行政审批、企业服务等办件 82 万件，接听技术咨询电话 3.7 万次，发送短信 167 万条，处理咨询邮件 1.1 万封。

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	2	0	17
行政规范性文件	7	0	334
第二十条第（五）项			

信息内容	本年处理决定数量
行政许可	7973
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	76.135

### 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		77	8	1	0	0	0	86	
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		14	0	0	0	0	14	
	(二) 部分公开（区分处理的，只计这一 情形，不计其他情形）		0	1	0	0	0	1	
	(三) 不予公 开	1.属于国家秘密	2	0	0	0	0	0	2
		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”	1	0	0	0	0	0	1
		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	0	0	0	0	0	0	0
		6.属于四类过程性信息	3	0	0	0	0	0	3
		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	7	0	1	0	0	0	8
		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)	1.信访举报投诉类申请	0	0	0	0	0	0	0

	不予处理	2.重复申请	1	0	0	0	0	0	1
		3.要求提供公开出版物	2	0	0	0	0	0	2
		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	3	0	0	0	0	3
		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	47	4	0	0	0	0	51
	(七) 总计		77	8	1	0	0	0	86
四、结转下年度继续办理								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

#### 五、存在的主要问题及改进情况

2023 年，科技部政府信息公开工作取得一些成效，但仍存在一些薄弱环节。一是政策解读方式需进一步丰富，网站“科技政策”栏目年内集中发布了 20 条科技政策，但采用图表图解、音视频等形式解读的比例相对较低。二是政策咨询渠道需进一步畅通。继续发挥“公众问答”窗口作用，及时发布社会公众关注的共性问题，解答各类业务咨询，提高政策咨询服务针对性和时效性。三是调查征集意见反馈结果不够及

时。

2024 年将重点加强以下工作。一是配合新修订的《行政复议法》实施，修改完善政府信息公开指南，在信息公开答复中规范救济渠道表述。二是结合机构改革，优化网站栏目设计，进一步发挥科技部门门户网站作为政务公开与科技宣传权威渠道的作用，提升网站服务效能。三是加强科技政策的发布和解读力度、方式，深化政策落地见效的舆论引导。

## 六、其他需要报告的事项

2023 年未收取信息处理费，无其他需报告的事项。