

吉林省地震局 2026 年部门预算

二〇二六年四月十七日

目 录

第一部分 部门概况

- 一、主要职能
- 二、机构设置

第二部分 2026 年部门预算表

- 一、部门收支总表
- 二、部门收入总表
- 三、部门支出总表
- 四、财政拨款收支总表
- 五、一般公共预算支出表
- 六、一般公共预算基本支出表
- 七、政府性基金预算支出表
- 八、国有资本经营预算支出表
- 九、财政拨款预算“三公”经费支出表

第三部分 2026 年部门预算情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 部门概况

（一）主要职能

吉林省地震局实行中国地震局和吉林省人民政府双重领导，以中国地震局为主的管理体制，为正厅（局）级，依法履行本行政区域内防震减灾工作管理职能。吉林省地震局贯彻党中央、国务院关于防震减灾工作的方针政策和决策部署，落实应急管理部党委、中国地震局党组和吉林省委省政府工作要求，推进职能转变，在履行职责过程中坚持和加强党对防震减灾工作的集中统一领导。主要职责是：

1. 负责起草吉林省防震减灾政策、法规、规章和标准，并组织实施。

2. 组织编制吉林省防震减灾规划并组织实施，推进防震减灾双重计划财务管理体制和相应经费渠道的建立和完善。

3. 负责建立地震与火山灾害风险防治体系、监测预报预警体系、科技创新体系和防震减灾社会治理体系。

4. 负责建立防震减灾信息系统，建立地震与火山监测预警、灾情报告和风险报告制度，建立地震灾害风险信息共享机制，依法统一发布震情、灾情和地震灾害风险信息。

5. 负责编制吉林省地震与火山监测站网规划并组织实施，会同有关部门开展地震灾害风险调查、评估、防治，会同有关

部门组织地震灾害调查与损失评估，参与制定地震灾后恢复重建规划。

6. 依法履行本行政区域内防震减灾监督管理职责，指导市、县防震减灾工作，依法开展防震减灾相关行政执法工作，承担地震行政复议、行政诉讼工作。

7. 负责本行政区域内地震行业质量与技术监督管理工作，负责地震标准宣传、贯彻、实施和监督，管理地震计量工作。

8. 组织防震减灾公共服务，负责防震减灾科学研究和成果推广应用，负责防震减灾科普宣传和培训工作。

9. 承担中国地震局和省委省政府交办的其他任务。

（二）机构设置

吉林省地震局内设 6 个机构，分别为办公室（机关党委）、地震与火山监测预报处（科学技术处）、震害防御与应急处（公共服务处）、规划财务处、人事教育处（离退休干部办公室）、纪检室。

吉林省地震局下设 10 个所属单位，分别为：吉林地震台、吉林省震灾风险防治中心、吉林省地震局信息中心（应急服务中心）、吉林省地震局财务与国有资产管理中心（后勤服务中心）、中国地震局火山研究所、吉林地震监测中心站、松原地震监测中心站、延边地震监测中心站、吉林省长白山天池火山监测站、吉林省龙岗火山监测站。

第二部分 2026 年部门预算表

部门收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	3,216.79	一、社会保障和就业支出	808.47
二、政府性基金预算拨款收入		二、卫生健康支出	188.50
三、国有资本经营预算拨款收入		三、住房保障支出	327.00
四、事业收入	42.92	四、灾害防治及应急管理支出	5,696.01
五、事业单位经营收入			
六、其他收入	2,524.55		
本年收入合计	5,784.26	本年支出合计	7,019.98
使用非财政拨款结余	228.87	结转下年（非财政拨款）	
上年结转	1,006.85		
收入总计	7,019.98	支出总计	7,019.98

部门收入总表

单位：万元

单位名称	合计	上年结转						本年收入										使用非财政拨款结余
		小计	一般公共预算结转资金	政府性基金预算结转资金	国有资本经营预算结转资金	财政专户管理资金	其他资金	小计	一般公共预算拨款	政府性基金预算拨款	国有资本经营预算拨款	事业收入		事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入	
												金额	其中：财政专户管理资金					
吉林省地震局	7019.98	1006.85	49.63			957.22	5,784.26	3,216.79			42.92					2,524.55	228.87	
合计	7019.98	1006.85	49.63			957.22	5,784.26	3,216.79			42.92					2,524.55	228.87	

部门支出总表

单位：万元

科目代码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	事业单位经营支出	对附属单位补助支出
208	社会保障和就业支出	808.47	808.47				
20805	行政事业单位养老支出	808.47	808.47				
2080501	行政单位离退休	292.93	292.93				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	345.00	345.00				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	170.54	170.54				
210	卫生健康支出	188.50	188.50				
21011	行政事业单位医疗	188.50	188.50				
2101101	行政单位医疗	188.50	188.50				
221	住房保障支出	327.00	327.00				
22102	住房改革支出	327.00	327.00				
2210201	住房公积金	327.00	327.00				
224	灾害防治及应急管理支出	5,696.01	2,915.16	2,780.85			
22405	地震事务	5,696.01	2,915.16	2,780.85			
2240501	行政运行	979.01	979.01				
2240504	地震监测	1,835.72		1,835.72			
2240505	地震预测预报	2.80		2.80			
2240506	地震灾害预防	245.50		245.50			
2240508	地震环境探察	33.18		33.18			
2240509	防震减灾信息管理	11.50		11.50			
2240510	防震减灾基础管理	652.15		652.15			
2240550	地震事业机构	1,936.15	1,936.15				
	合 计	7,019.98	4,239.13	2,780.85			

财政拨款收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、本年收入	3,216.79	一、本年支出	3,266.42
（一）一般公共预算拨款	3,216.79	（一）社会保障和就业支出	449.02
（二）政府性基金预算拨款		（二）卫生健康支出	65.11
（三）国有资本经营预算拨款		（三）住房保障支出	197.73
		（四）灾害防治及应急管理支出	2,554.56
二、上年结转	49.63		
（一）一般公共预算拨款	49.63		
（二）政府性基金预算拨款			
（三）国有资本经营预算拨款			
收 入 总 计	3,266.42	支 出 总 计	3,266.42

一般公共预算支出表

单位：万元

功能分类科目		2025 年执行数		2026 年预算数				2026 年预算数比 2025 年执行数		2026 年预算数比 2025 年执行数(扣 除中央基建投资)	
科目代 码	科目名称	执行数	扣除中央 基建投资 后执行数	年初预算数			扣除中央 基建投资 后预算数	增减额	增减(%)	增减额	增减(%)
				小计	基本支出	项目支出					
208	社会保障和就业 支出	369.40	369.40	449.02	449.02		449.02	79.62	21.55	79.62	21.55
20805	行政事业单位 养老支出	369.40	369.40	449.02	449.02		449.02	79.62	21.55	79.62	21.55
2080501	行政单位离 退休	6.74	6.74	155.04	155.04		155.04	148.3	2200.30	148.3	2200.30
2080502	事业单位离 退休	72.55	72.55					-72.55	-100.00	-72.55	-100.00
2080505	机关事业单 位基本养老保险 缴费支出	184.54	184.54	187.05	187.05		187.05	2.51	1.36	2.51	1.36
2080506	机关事业单 位职业年金缴费 支出	105.57	105.57	106.93	106.93		106.93	1.36	1.29	1.36	1.29
210	卫生健康支出	60.36	60.36	65.11	65.11		65.11	4.75	7.87	4.75	7.87
21011	行政事业单位 医疗	60.36	60.36	65.11	65.11		65.11	4.75	7.87	4.75	7.87

功能分类科目		2025 年执行数		2026 年预算数			2026 年预算数比 2025 年执行数		2026 年预算数比 2025 年执行数(扣 除中央基建投资)		
科目代 码	科目名称	执行数	扣除中央 基建投资 后执行数	年初预算数			扣除中央 基建投资 后预算数	增减额	增减(%)	增减额	增减(%)
				小计	基本支出	项目支出					
2101101	行政单位医 疗	60.36	60.36	65.11	65.11		65.11	4.75	7.87	4.75	7.87
221	住房保障支出	172.73	172.73	197.73	197.73		197.73	25	14.47	25	14.47
22102	住房改革支出	172.73	172.73	197.73	197.73		197.73	25	14.47	25	14.47
2210201	住房公积金	172.73	172.73	197.73	197.73		197.73	25	14.47	25	14.47
224	灾害防治及应急 管理支出	2,338.10	2,338.10	2,504.93	2,030.45	474.48	2,504.93	166.83	7.14	166.83	7.14
22405	地震事务	2,338.10	2,338.10	2,504.93	2,030.45	474.48	2,504.93	166.83	7.14	166.83	7.14
2240501	行政运行	633.50	633.50	611.16	611.16		611.16	-22.34	-3.53	-22.34	-3.53
2240504	地震监测	129.08	129.08	188.06		188.06	188.06	58.98	45.69	58.98	45.69
2240505	地震预测预 报	1.50	1.50	2.80		2.80	2.80	1.3	86.67	1.3	86.67
2240506	地震灾害预 防	8.00	8.00	45.50		45.50	45.50	37.5	468.75	37.5	468.75
2240508	地震环境探 察	120.00	120.00	32.00		32.00	32.00	-88	-73.33	-88	-73.33
2240509	防震减灾信 息管理	11.50	11.50	11.50		11.50	11.50	0	0.00	0	0.00

功能分类科目		2025 年执行数		2026 年预算数			2026 年预算数比 2025 年执行数		2026 年预算数比 2025 年执行数(扣 除中央基建投资)		
科目代 码	科目名称	执行数	扣除中央 基建投资 后执行数	年初预算数			扣除中央 基建投资 后预算数	增减额	增减(%)	增减额	增减(%)
				小计	基本支出	项目支出					
2240510	防震减灾基 础管理	459.18	9.18	194.62		194.62		-264.56	-57.62	-9.18	-100.00
2240550	地震事业机 构	1,425.34	1,425.34	1,419.29	1,419.29		1,419.29	-6.05	-0.42	-6.05	-0.42
	合 计	3,390.59	2,940.59	3,216.79	2,742.31	474.48	3,022.17	-173.8	-5.13	81.58	2.77

一般公共预算基本支出表

单位：万元

部门预算支出经济分类科目		本年一般公共预算基本支出		
科目代码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
301	工资福利支出	2,265.39	2,265.39	
30101	基本工资	835.80	835.80	
30102	津贴补贴	389.00	389.00	
30103	奖金	153.28	153.28	
30107	绩效工资	167.69	167.69	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	187.05	187.05	
30109	职业年金缴费	106.93	106.93	
30110	职工基本医疗保险缴费	115.91	115.91	
30111	公务员医疗补助缴费	108.20	108.20	
30112	其他社会保障缴费	3.60	3.60	
30113	住房公积金	197.73	197.73	
30199	其他工资福利支出	0.20	0.20	
302	商品和服务支出	336.99		336.99
30201	办公费	65.73		65.73
30202	印刷费	7.00		7.00
30205	水费	4.00		4.00
30206	电费	22.60		22.60
30207	邮电费	3.00		3.00
30208	取暖费	4.32		4.32
30211	差旅费	28.00		28.00
30213	维修（护）费	3.00		3.00
30214	租赁费	12.60		12.60
30215	会议费	2.70		2.70
30216	培训费	0.90		0.90
30217	公务接待费	1.43		1.43
30226	劳务费	11.00		11.00
30227	委托业务费	20.00		20.00
30228	工会经费	36.43		36.43

部门预算支出经济分类科目		本年一般公共预算基本支出		
科目代码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
30231	公务用车运行维护费	33.47		33.47
30239	其他交通费用	41.50		41.50
30299	其他商品和服务支出	39.31		39.31
303	对个人和家庭的补助	139.93	139.93	
30302	退休费	139.93	139.93	
	合 计	2,742.31	2,405.32	336.99

政府性基金预算支出表

单位：万元

科目代码	科目名称	本年政府性基金预算支出				
		合计	基本支出			项目支出
			小计	人员经费	公用经费	
	合 计					

2026年吉林省地震局无政府性基金收入和使用政府性基金安排的支出。

国有资本经营预算支出表

单位：万元

科目代码	科目名称	本年国有资本经营预算支出				
		合计	基本支出			项目支出
			小计	人员经费	公用经费	
	合 计					

2026年吉林省地震局无国有资本经营收入和使用国有资本经营安排的支出。

财政拨款预算“三公”经费支出表

单位:万元

		2025 年预算						2026 年预算			
"三公" 经费 合计	因公 出国 (境) 费	公务用车购置及运行费			公务 接待 费	"三公" 经费 合计	因公 出国 (境) 费	公务用车购置及运行费			公务 接待 费
		小计	公务 用车 购置 费	公务 用车 运行 费				小计	公务 用车 购置 费	公务用 车运 行费	
46.90		45.47		45.47	1.43	46.90		45.47		45.47	1.43

第三部分 2026 年部门预算情况说明

一、2026 年收支预算总体情况

按照综合预算的原则，所有收入和支出全部纳入部门预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业收入、其他收入、使用非财政拨款结余、上年结转；支出包括：社会保障和就业支出、卫生健康支出、住房保障支出、灾害防治及应急管理。吉林省地震局 2026 年收支总预算 7019.98 万元。

二、2026 年收入预算情况

2026 年收入预算 7019.98 万元，其中：上年结转 1006.85 万元，占 14.34%；一般公共预算拨款收入 3216.79 万元，占 45.83%；事业收入 42.92 万元，占 0.61%；其他收入 2524.55 万元，占 35.96%；使用非财政拨款结余 228.87 万元，占 3.26%。

三、2026 年支出预算情况

2026 年支出预算 7019.98 万元，其中：基本支出 4239.13 万元，占 60.39%；项目支出 2780.85 万元，占 39.61%。

四、2026 年财政拨款收支预算情况

2026 年财政拨款收支总预算 3266.42 万元。收入全部为一般公共预算拨款，无政府性基金预算拨款，包括：一般公共预算当年拨款收入 3216.79 万元、上年结转 49.63 万元；支出包括：社会保障和就业支出 449.02 万元，卫生健康支出 65.11 万元，住房保障支出 197.73 万元，灾害防治及应急管理支出

2554.56 万元。

五、2026 年一般公共预算支出情况

2026 年一般公共预算拨款 3216.79 万元，扣除中央基建投资预算数后，比 2025 年执行数增加 81.58 万元，增长 2.77%。2026 年，按照党中央、国务院关于过紧日子的有关要求，厉行节约办一切事业，严控一般性支出。同时坚持有保有压，优化支出结构，合理保障地震专业设施运行维护和地震灾害预防等重点支出需求，体现在有关支出科目中。

（一）一般公共预算当年拨款结构情况。

2026 年一般公共预算拨款 3216.79 万元，其中，社会保障和就业（类）支出 449.02 万元，占 13.96%；卫生健康（类）支出 65.11 万元，占 2.02%；住房保障（类）支出 197.73 万元，占 6.15%；灾害防治及应急管理（类）支出 2504.93 万元，占 77.87%。

（二）一般公共预算当年拨款具体使用情况。

1. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）行政单位离退休（项）2026 年预算数为 155.04 万元，比 2025 年执行数增加 148.30 万元，增长 2200.30%，主要是行政事业单位离退休基本支出结构调整。

2. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）2026 年预算数为 0 万元，比 2025 年执行数减少 72.55 万元，减少 100.00%，主要是行政事业单位离退休

基本支出结构调整。

3. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）2026年预算数为187.05万元，比2025年执行数增加2.51万元，增长1.36%。

4. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）2026年预算数为106.93万元，比2025年执行数增加1.36万元，增长1.29%。

5. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）2026年预算数为65.11万元，比2025年执行数增加4.75万元，增长7.87%，主要是医疗保险缴费基数增加。

6. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）2026年预算数为197.73万元，比2025年执行数增加25万元，增长14.47%，主要是住房公积金缴费基数增加。

7. 灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）行政运行（项）2026年预算数为611.16万元，比2025年执行数减少22.34万元，减少3.53%。

8. 灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）地震监测（项）2026年预算数为188.06万元，比2025年执行数增加58.98万元，增长45.69%，主要是新增一带一路地震监测台网运维项目经费。

9. 灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）地震预测预报（项）2026年预算数为2.80万元，比2025年执行数增

加 1.30 万元，增长 86.67%，主要是地震预测预报项目经费增加。

10. 灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）地震灾害预防（项）2026 年预算数为 45.50 万元，比 2025 年执行数增加 37.5 万元，增长 468.75%，主要是地震灾害预防项目经费增加。

11. 灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）地震环境探察（项）2026 年预算数为 32 万元，比 2025 年执行数减少 88 万元，减少 73.33%，主要是地震危险源和风险源探察项目经费减少。

12. 灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）防震减灾信息管理（项）2026 年预算数为 11.50 万元，与上年持平。

13. 灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）防震减灾基础管理（项）2026 年预算数为 194.62 万元，比 2025 年执行数增加 185.44 万元，增长 2020.04%，主要是新增吉林省地震局基础设施建设项目。

14. 灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）地震事业机构（项）2026 年预算数为 1419.29 万元，比 2025 年执行数减少 6.05 万元，减少 0.42%。

六、2026 年一般公共预算基本支出情况

2026 年一般公共预算基本支出 2742.31 万元，其中：

人员经费 2405.32 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金

缴费、职工基本医疗保险缴费、公务员医疗补助缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、其他工资福利支出、退休费。

公用经费 336.99 万元，主要包括：办公费、印刷费、水费、电费、邮电费、取暖费、差旅费、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、劳务费、委托业务费、工会经费、公务用车运行维护费、其他交通费用、其他商品和服务支出。

七、2026 年一般公共预算财政拨款“三公”经费情况

吉林省地震局 2026 年“三公”经费财政拨款预算 46.90 万元，其中，因公出国（境）费 0 万元，公务用车购置及运行费 45.47 万元，公务接待费 1.43 万元。公务用车运行费、公务接待费与上年持平。

八、关于 2026 年政府性基金预算支出情况的说明

吉林省地震局 2026 年没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

九、关于 2026 年国有资本经营预算支出情况的说明

吉林省地震局 2026 年没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出。

十、其他重要事项的说明情况

（一）机关运行经费

吉林省地震局 2026 年机关运行经费财政拨款预算 336.99 万元，比 2025 年预算减少 1.93 万元，减少 0.57%。主要是编制内人数减少。

（二）委托业务费情况

2026年委托业务费财政拨款预算129.87万元，比2025年预算减少12.97万元，降低9.08%。主要原因是：地震危险源和风险源探察项目预算减少，需委托外单位工作量减少。

（三）政府采购情况

2026年政府采购预算总额505.11万元，其中：政府采购货物预算147.45万元、政府采购工程预算164.66万元、政府采购服务预算193万元。

（四）国有资产占有使用情况

截至2025年8月31日，吉林省地震局共有车辆6辆，其中，机要通信车1辆，其他用车5辆，其他用车主要是地震业务用车。2026年一般公共预算安排购置车辆0辆。单位价值100万元以上专用设备0台（套）。

（五）预算绩效情况

2026年对吉林省地震局项目支出全面实施绩效目标管理，涉及一般公共预算拨款474.48万元，二级项目11个。全口径二级项目21个。

吉林省地震局在2026年部门预算中反映13个二级项目绩效目标表。

地震专业设施运行维护项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	地震专业设施运行维护				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	吉林省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	188.06		执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款	188.06			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	保障全省地震与火山台网、台站观测设备连续、可靠运行, 提高运行质量, 提供数据共享服务, 在震情跟踪工作中发挥作用。提高应急指挥技术系统的稳定性, 减少全省地震视频会议系统的故障率, 保障指挥中心的使用率和快速评估系统的运行率, 为地震应急保障做好充分准备, 提高地震应急服务能力。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	正常运转的区域测震台网中心个数	1 个	10
			正常运转的区域地球物理台网中心个数	1 个	10
		质量指标	测震监测站正常运行率	≥99%	5
			地球物理监测站正常运行率	≥99%	5
			省级预警中心正常运转率	≥99%	5
			地震应急技术系统运行率	≥95%	5
		时效指标	震后提供应急信息服务时限	<15 分钟	10
	效益指标	社会效益指标	确保地震监测能力	确保	15
			提升对抗震救灾工作支撑程度	提高抗震救灾服务保障能力	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	地震预报人员满意度	≥95%	5
			地震应急产品使用满意度指标	≥90%	5

防震减灾信息化系统运维项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	防震减灾信息化系统运维				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	吉林省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	11.50		执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款	11.50			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>本项目的目标是确保全省地震信息网络工作持续、有效、有序开展，服务于防灾减灾事业和经济建设需要。工作内容包括吉林省地震局的行业网络系统、信息网站系统、数据库系统、大数据平台建设与应用等工作任务。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	局属各单位区域网信道运维数	≥50 条	10
			局属各单位信息网络年运行报告	1 份	10
			地震网络安全和信息化业务培训	1 次	10
		质量指标	骨干网第一信道运行率	≥95%	5
			骨干网第二信道运行率	≥95%	5
		时效指标	信息网络故障平均修复时间	<120 分钟	10
	效益指标	社会效益指标	地震信息服务覆盖面	提升	40

地震监测系统运行维护费项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	地震监测系统运行维护费				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	吉林省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	90.20			执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	-			
	上年结转	-			
	其他资金	90.20			
年度总体目标	保证地震监测系统、视频会商系统和地震移动通讯系统的正常运转, 以及数据传输和仪器正常运转。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	信息网络运行报告数	12 份	10
		质量指标	地震应急技术系统运行率	≥95%	20
		时效指标	运行维护工作完成及时率	及时	20
	效益指标	社会效益指标	提升监测能力	提升	20
			提升风险防范能力	提升	20

龙岗火山监测站运行维护费项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	龙岗火山监测站运行维护费				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	吉林省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	22.16			执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	-			
	上年结转	-			
	其他资金	22.16			
年度总体目标	及时提供火山地震监测数据, 确保龙岗火山监测站仪器和测震手段正常运转率不低于95%。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	维护观测子台数量	8 个	25
			监测站仪器及各项观测手段正常运行率	>95%	25
	效益指标	社会效益指标	确保地震监测能力	确保	15
			提升风险防范能力	提升	15
满意度指标	服务对象满意度指标	使用者满意度	≥95%	10	

长白山天池火山监测站运行维护费项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	长白山天池火山监测站运行维护费				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	吉林省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	83.74		执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款	-			
	上年结转	-			
	其他资金	83.74			
年度总体目标	完成 14 个地震监测预警站点 66 台套专业装备的环境巡检、仪器运维、计量标校任务，确保长白山火山监测站仪器及各项观测手段正常运行率不低于 95%，为监测数据库提供坚实的基础，保证地震监测事业正常运转。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	监测站仪器及各项观测手段正常运行率	>95.00%	20
			维护观测子台数量	14 个	20
		时效指标	运行维护工作完成及时率	≥98%	10
	效益指标	社会效益指标	确保地震监测能力	完成地震监测工作	20
			提升风险防范能力	提升	20

震情跟踪强化地震监测观测经费项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	震情跟踪强化地震监测观测经费				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	吉林省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	53.50			执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	-			
	上年结转	-			
	其他资金	53.50			
年度总体目标	通过在松原震区设置流动地震观测点、在我省及邻区开展水井水化学阴阳离子背景采样, 实现多种方式监测各类地震异常情况, 达到对省内报送的地震前兆异常进行核实的目的。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	固定流体水化学取样点	≥10 个	25
		时效指标	震情跟踪会商召开及时性	及时	25
	效益指标	社会效益指标	提升风险防范能力	提升	20
			确保地震监测能力	确保	10
满意度指标	服务对象满意度指标	使用者满意度	≥95%	10	

地震综合业务项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	地震综合业务				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	吉林省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	40.50		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	40.50			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>使抗震设防要求管理工作得到全面加强,重大工程地震安全性评价有效开展;为社会提供防震减灾成果;服务社会防震减灾需求。进行行政许可、行政检查、行政处罚等实施情况调研,配合开展人大防震减灾法律法规实施情况和规章执行情况调研,开展地震省内行政执法培训,组织人员参加行政执法资格培训配合开展法律法规实施情况和规章执行情况调研,开展普法宣传,促进执法能力提升</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	开展地震安全性评价情况	6次	5
			参加行政执法资格培训人次	1人次	10
			调研次数	1次	5
			培训次数	1次	5
			宣传活动次数	1次	5
			项目评审数量	≥10个	5
			项目入库数量	≥10个	5
			光学传感器研发	1项	5
		时效指标	光学传感器研发与验证	12月底之前	5
	效益指标	社会效益指标	社会减灾应对能力提高	提高	15
			对外提升服务方式及质量,丰富数据多样性	提升	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥98%	10

地震事业发展补助资金项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	地震事业发展补助资金				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	吉林省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	200.00		执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款	-			
	上年结转	-			
	其他资金	200.00			
年度总体目标	通过改善地震观测条件, 提升区域监测能力, 推广自然灾害综合风险普查成果应用, 完善地震灾害风险数据库, 通过创新性宣传模式, 建设防震减灾主题广场, 提升档案管理信息化水平等形式, 使地震科普宣传向着智能化、集成化、实用化发展, 提升社会公众防震减灾意识, 提高地震火山防灾减灾能力。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	野外地质调查	50 公里	5
			错断地貌测量	120 平方公里	5
			野外地质验证	100 平方公里	5
			浅层地震勘探	30 公里	5
			高密度电法探测	7 公里	3
			钻探与编录	1100 米	2
			地震构造探查报告	1 份	10
			样品测试	14 件	5
		质量指标	符合 国家 GB/T 36072-2018《活动断层探测》	符合	10
效益指标	社会效益指标	为当地国土空间规划, 地震灾害风险防治, 重大工程断层避让提供科学依据	提供	40	

长白山天池火山监测预警系统建设项目项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	长白山天池火山监测预警系统建设项目				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	吉林省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	906.06		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	-			
	上年结转	-			
	其他资金	906.06			
年度总体目标	<p>(一) 全方位监测,提升预警监控能力 长白山天池火山监测预警系统建设项目在现有长白山天池火山监测台网的基础上,借鉴国外火山监测成熟技术手段,根据天池火山实际情况,建设布局合理、技术先进的火山监测网络;实现火山地震、形变、流体和影像的实时连续观测能力。通过 InSAR 地面形变监测系统,GNSS 形变监测系统、伺服全站仪形变监测系统、视频影像监测系统、温泉水温连续观测系统、土壤气体连续观测系统的建设,并开展火山流动监测,以弥补固定观测系统的监控盲区及不足之处;通过地面监测系统与空对地监测系统相结合,全方位实时监测长白山天池火山的活动状态。</p> <p>(二) 建立火山预警中心,强化减灾防御手段 在吉林省防震减灾指挥中心的基础上,建设功能齐全、稳定可靠的火山预警中心,实现数据汇集与存储、数据分析与成像、喷发风险识别与判定、信息分析与发布等火山喷发预警功能,提供及时的火山灾害预警信息服务,达到有效减轻火山灾害的目标。建成后的长白山天池火山监测预警系统,火山地震监测子台间距达到满足近火山口区域 0.1 级地震定位需求,初步实现火山预警功能,可实现火山喷发、火山灾害和损失预测以及预警信息发布,为公众逃生避险、企业紧急处置、政府应急决策和应急救援行动提供及时的火山灾害预警服务,有效地减轻火山灾害,维护国家公共安全,达到有效减轻火山灾害的目标,提高吉林省应对火山喷发风险的能力。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	设备采购数量	12 台	25
		质量指标	设备验收合格率	≥95%	25
	效益指标	社会效益指标	社会公众的火山认知水平	提高	20
对火山防灾减灾作用			初步实现预警功能,有效减轻火山灾害	20	

防震减灾公共服务与科普宣传项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	防震减灾公共服务与科普宣传				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	吉林省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	11.50		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	11.50			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>在 5 月 12 日全国防灾减灾日成功举办 2026 年防震减灾科普主场活动，通过广播电视和新媒体线上科普宣传，提升社会公众的防震减灾知识和震灾避险自救互救技能。选取省内试点学校，开展地震应急演练，开展校园科普宣传，提升学校师生防震减灾意识和应急避险能力。提升市县基层人员在地震灾情速报、地震灾害防治、地震突发事件应对和处置能力。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值(90)
	产出指标	数量指标	推广地震预警服务次数	≥2.00 次	10
			开展防震减灾科普主场活动	1.00 次	10
			举办市县培训	1 次	10
			地震安全技术服务	2 次	10
			组织市州地震部门指导开展校园应急演练	1 次	10
	效益指标	社会效益指标	促进防震减灾社会氛围	促进	10
			市县防震减灾能力提高	提升	10
			提升校园应急避险能力	提升	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	科普活动受众满意度	≥95.00%	5
安全技术服务满意度			100%	5	

地震危险源和风险源探察项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	地震危险源和风险源探察				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	吉林省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	33.18		执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款	32.00			
	上年结转	1.18			
	其他资金	-			
年度总体目标	1、资料收集及野外踏勘, 2、观测仪系统设计与台阵布设, 3、连续观测期间运维保障和数据回收, 4、数据标准化处理和成果产出, 5、专题入库与评审				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	密集台阵探测报告	1 份	20
			专题数据库	1 套	20
			密集台阵探测数据	1 套	10
效益指标	社会效益指标	为防震减灾规划提供支撑	提高当地防震减灾规划科学性	40	

地震预测预警业务项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	地震预测预警业务				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	吉林省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	2.80		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	2.80			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>系统研究聚束和 F-K 分析方法在阵列纪律的非天然信号处理中的适用性和局限性，建立优化的聚束和分析 F-K 分析处理流程及参数体系，形成适用于台阵空间信号处理的聚束和 F-K 分析方法指南，显著提高非天然地震事件检测能力和定位精度，深入研究聚束和 F-K 分析（频率-波数分析）方法在阵列记录的非天然信号处理中的应用，建立适用于阵列数据的处理流程和参数优化方案。通过在我省及邻区开展水井水化学阴阳离子背景采样，完成年度地震危险区震情跟踪（危险区流动地球化学观测）任务，实现对省内地震前兆异常进行核实的目的。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	支持震情跟踪任务数	1 个	10
			支持三结合任务数	1 项	10
		质量指标	三结合任务结题验收通过率	100%	15
			震情跟踪定向工作任务结题验收通过率	100%	15
	效益指标	社会效益指标	分析预报人才队伍能力和水平	提升	40

地震灾害风险监测与区划项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	地震灾害风险监测与区划				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	吉林省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	10.00		执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款	10.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	完善地震灾害风险数据库并建立常态化更新机制, 为防灾减灾规划编制提供依据。完成地震区划图报告 1 份、地震构造研究数据 1 套。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	地震区划图报告数	1 份	25
			地震构造研究数据	1 套	25
效益指标	社会效益指标	提高防震减灾能力	提高工作区社会防震减灾能力	40	

第四部分 名词解释

（一）一般公共预算拨款收入：指中央财政当年拨付的资金。

（二）事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

（三）其他收入：指除上述“一般公共预算拨款收入”、“事业收入”等以外的收入。

（四）上年结转：指以前年度安排、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

（五）科学技术（类）应用研究（款）社会公益研究（项）：指社会公益专项科研方面的支出。

（六）社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）行政单位离退休（项）：指中国地震局实行归口管理的参公管理事业单位开支的离退休经费。

（七）社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）：指中国地震局实行归口管理的事业单位开支的离退休经费。

（八）社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）：指实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险缴费支出。

（九）社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）：指实施养老保险制度

由单位缴纳的职业年金缴费支出。

（十）卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）：指财政部门集中安排的参公管理事业单位基本医疗保险缴费经费，未参加医疗保险的参公管理事业单位的公费医疗经费，按国家规定享受离休人员、红军老战士待遇人员的医疗经费。

（十一）住房保障（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：指按照《住房公积金管理条例》的规定，由单位及其在职职工缴存的长期住房储金。该项政策始于上世纪九十年代中期，在全国机关、企事业单位在职职工中普遍实施，缴存比例最低不低于5%，最高不超过12%，缴存基数为职工本人上年工资，目前已实施约20年时间。行政单位缴存基数包括国家统一规定的公务员职务工资、级别工资、机关工人岗位工资和技术等级（职务）工资、年终一次性奖金、特殊岗位津贴、艰苦边远地区津贴，规范后发放的工作性津贴、生活性补贴等；事业单位缴存基数包括国家统一规定的岗位工资、薪级工资、绩效工资、艰苦边远地区津贴、特殊岗位津贴等。

（十二）灾害防治及应急管理（类）地震事务（款）行政运行（项）：指中国地震局所属参公管理事业单位的基本支出。

（十三）灾害防治及应急管理（类）地震事务（款）地震监测（项）：指地震和火山监测台站、台网等设施建设与运行维护，观测设备的购置、维护和技术升级，地震观测工作等方

面的支出。

（十四）灾害防治及应急管理（类）地震事务（款）地震预测预报（项）：指地震数据的分析处理软件、数据库更新，震情会商、地震预警、地震群测群防等方面的支出。

（十五）灾害防治及应急管理（类）地震事务（款）地震灾害预防（项）：指抗震设防、震害预测、地震区划、防震减灾行政执法、地震活动断层探测、指导地方地震工作等方面的支出。

（十六）灾害防治及应急管理（类）地震事务（款）地震环境探察（项）：指地球物理场探测、地震活动构造探察、地震野外试验场、技术升级更新等方面的支出。

（十七）灾害防治及应急管理（类）地震事务（款）防震减灾信息管理（项）：指防震减灾信息的获取、存储、传输、发布和管理等方面的支出。

（十八）灾害防治及应急管理（类）地震事务（款）防震减灾基础管理（项）：指防震减灾战略政策、法律法规、规划、标准计量、继续教育、基础设施维修改造和设备配备更新等方面的支出。

（十九）灾害防治及应急管理（类）地震事务（款）地震事业机构（项）：指中国地震局所属地震事业单位（不包括实行公务员管理的事业单位）的基本支出。

（二十）灾害防治及应急管理（类）地震事务（款）其他

地震事务支出（项）：指除上述项目以外其他用于地震事务方面的支出。

（二十一）基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

（二十二）项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务或事业发展目标所发生的支出。

（二十三）上缴上级支出：指下级单位上缴上级的支出。

（二十四）事业单位经营支出：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。

（二十五）对下级单位补助支出：指对下级单位补助发生的支出。

（二十六）“三公”经费：纳入中央财政预决算管理的“三公”经费，是指中央部门用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置及运行费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税）、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

（二十七）机关运行经费：为保障行政单位（包括参照公务员法管理的事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，

包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。