

中国地震局地球物理勘探 中心部门预算

2026 年

中国地震局地球物理勘探中心

目 录

第一部分 中国地震局地球物理勘探中心主要职责及概况

一、主要职责

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

第五部分 附件

第一部分 中国地震局地球物理勘探中心 职责及概况

一、主要职责

中国地震局地球物理勘探中心（以下简称“物探中心”），是从事地震活断层探查、地球物理勘探、地震地质条件调查和区域地震安全性评价的国家级业务中心。是国家地震活断层探测技术中心、中国地震学会深部探测委员会和河南省地球物理学会等科研学术团体挂靠单位。物探中心贯彻党中央、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：

（一）牵头承担地震灾害风险调查相关地球物理勘探工作，负责中国地震局地球物理勘探行业标准建设，承担全国地震活断层探察、深浅地球物理勘探和地震地质条件调查工作。

（二）牵头承担地球物理勘探技术研发，开展科技成果转化，推广应用防震减灾科技成果，提供地震灾害风险调查、评估相关公共服务。

（三）承担中国地震科学台阵和地球物探勘探装备的管理和运行维护工作。

（四）承担地震灾害风险评估工作，开展区域和国家重大建设工程地震安全性评价。

（五）承担地球物理勘探数据标准化和规范化建设。

（六）承担地球物理勘探信息化建设，承担地球物理勘探数据共享服务平台和超算平台建设。

（七）承担国家地震科学台阵观测，开展流动重力、流动地磁监测工作。

（八）完成中国地震局交办的其他任务。

二、机构设置

中国地震局地球物理勘探中心为中国地震局下属的独立核算中央财政二级预算单位，单位内设7个管理机构，分别为办公室、业务管理处、科学技术处、规划财务处、人力资源处（离退休干部办公室）、党委办公室、纪检室。9个业务机构，分别为地震构造探查部、活动断层探查部、重磁电综合探查部、地震地质调查部、震灾风险评估部、中国地震局地球物理勘探技术研究所、设备维护中心、数据与信息中心、地震应急与保障中心。

第二部分 2026 年部门预算表

部门公开表 1

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	8,656.59	一、社会保障和就业支出	1,545.39
二、政府性基金预算拨款收入		二、住房保障支出	950.30
三、国有资本经营预算拨款收入		三、灾害防治及应急管理支出	13,440.54
四、事业收入	3,000.00		
五、事业单位经营收入			
六、其他收入	500.00		
本年收入合计	12,156.59	本年支出合计	15,936.23
使用非财政拨款结余	600.00	结转下年（非财政拨款）	3,670.64
上年结转	6,850.28		
收 入 总 计	19,606.87	支 出 总 计	19,606.87

部门收入总表

单位：万元

单位名称	合计	上年结转						本年收入										
		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	单位 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	使用非 财政拨 款结余
												金额	其中：财 政专户 管理资 金					
中国地震局 地球物理勘 探中心	19,606.87	6,850.28	320.69				6,529.59	12,156.59	8,656.59			3,000.00					500.00	600.00
合计	19,606.87	6,850.28	320.69				6,529.59	12,156.59	8,656.59			3,000.00					500.00	600.00

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	1,545.39	1,545.39				
20805	行政事业单位养老支出	1,545.39	1,545.39				
2080502	事业单位离退休	612.38	612.38				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	622.01	622.01				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	311.00	311.00				
221	住房保障支出	950.30	950.30				
22102	住房改革支出	950.30	950.30				
2210201	住房公积金	525.72	525.72				
2210203	购房补贴	424.58	424.58				
224	灾害防治及应急管理支出	13,440.54	6,044.09	7,396.45			
22405	地震事务	13,440.54	6,044.09	7,396.45			
2240504	地震监测	87.64		87.64			
2240506	地震灾害预防	11.29		11.29			
2240508	地震环境探索	2,334.78		2,334.78			
2240509	防震减灾信息管理	4.00		4.00			
2240510	防震减灾基础管理	596.51		596.51			
2240550	地震事业机构	6,044.09	6,044.09				
2240599	其他地震事务支出	4,362.23		4,362.23			
	合 计	15,936.23	8,539.78	7,396.45			

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	8,656.59	一、本年支出	8,977.28
（一）一般公共预算拨款	8,656.59	（一）社会保障和就业支出	870.56
（二）政府性基金预算拨款		（二）住房保障支出	683.84
（三）国有资本经营预算拨款		（三）灾害防治及应急管理支出	7,422.88
二、上年结转	320.69		
（一）一般公共预算拨款	320.69		
（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	8,977.28	支 出 总 计	8,977.28

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)	
科目编 码	科目名称	执行数	扣除中央基建 投资后执行数	年初预算			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					
合 计		7,784.91	7,384.91	8,656.59	5,938.95	2,717.64	8,359.59	871.68	11.20%	974.68	13.20%
208	社会保障和就业支出	996.24	996.24	870.56	870.56		870.56	-125.68	-12.62%	-125.68	-12.62%
20805	行政事业单位养老支出	996.24	996.24	870.56	870.56		870.56	-125.68	-12.62%	-125.68	-12.62%
2080502	事业单位离退休	366.14	366.14	220.78	220.78		220.78	-145.36		-145.36	-39.70%
2080505	机关事业单位基本养老保险 缴费支出	400.71	400.71	413.44	413.44		413.44	12.73	3.18%	12.73	3.18%
2080506	机关事业单位职业年金缴费 支出	229.39	229.39	236.34	236.34		236.34	6.95	3.03%	6.95	3.03%
221	住房保障支出	683.84	683.84	683.84	683.84		683.84	0.00	0.00%	0.00	0.00%
22102	住房改革支出	683.84	683.84	683.84	683.84		683.84	0.00	0.00%	0.00	0.00%
2210201	住房公积金	426.52	426.52	426.52	426.52		426.52	0.00	0.00%	0.00	0.00%
2210203	购房补贴	257.32	257.32	257.32	257.32		257.32	0.00	0.00%	0.00	0.00%
224	灾害防治及应急管理支出	6,104.83	5,704.83	7,102.19	4,384.55	2,717.64	6,805.19	997.36	16.34%	1,100.36	19.29%
22405	地震事务	6,104.83	5,704.83	7,102.19	4,384.55	2,717.64	6,805.19	997.36	16.34%	1,100.36	19.29%
2240504	地震监测	72.54	72.54	87.64		87.64	87.64	15.10	20.82%	15.10	20.82%
2240505	地震预测预报	2.00	2.00							-2.00	100.00%
2240506	地震灾害预防	40.00	40.00	10.00		10.00	10.00	-30.00	-75.00%	-30.00	-75.00%
2240508	地震环境探索	1,250.00	1,250.00	2,314.00		2,314.00	2,314.00	1,064.00	85.12%	1,064.00	85.12%
2240509	防震减灾信息管理	4.00	4.00	4.00		4.00	4.00	0.00	0.00%	0.00	0.00%
2240510	防震减灾基础管理	401.43	1.43	302.00		302.00	5.00	-99.43	-24.77%	3.57	249.65%
2240599	其他地震事务支出										
2240550	地震事业机构	4,334.86	4,334.86	4,384.55	4,384.55		4,384.55	49.69	1.15%	49.69	1.15%

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	4,987.60	4,987.60	
30101	基本工资	1,879.21	1,879.21	
30102	津贴补贴	453.81	453.81	
30107	绩效工资	982.84	982.84	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	413.44	413.44	
30109	职业年金缴费	236.34	236.34	
30110	职工基本医疗保险缴费	309.66	309.66	
30111	公务员医疗补助缴费	232.24	232.24	
30112	其他社会保障缴费	53.54	53.54	
30113	住房公积金	426.52	426.52	
302	商品和服务支出	730.57		730.57
30201	办公费	21.00		21.00
30202	印刷费	10.00		10.00
30205	水费	6.15		6.15
30206	电费	51.96		51.96
30207	邮电费	1.70		1.70
30208	取暖费	43.33		43.33
30209	物业管理费	115.44		115.44
30211	差旅费	30.00		30.00
30212	因公出国（境）费用	6.00		6.00
30213	维修（护）费	29.00		29.00
30214	租赁费	25.80		25.80
30215	会议费	2.70		2.70
30216	培训费	7.67		7.67
30217	公务接待费	2.85		2.85
30226	劳务费	12.00		12.00
30227	委托业务费	187.59		187.59
30228	工会经费	85.00		85.00
30231	公务用车运行维护费	12.75		12.75
30239	其他交通费用	3.00		3.00
30299	其他商品和服务支出	76.63		76.63
303	对个人和家庭的补助	220.78	220.78	
30301	离休费	15.08	15.08	
30302	退休费	161.04	161.04	
30304	抚恤金	28.00	28.00	
30305	生活补助	13.66	13.66	
30307	医疗费补助	3.00	3.00	
	合 计	5,938.95	5,208.38	730.57

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					

注：2026 年中国地震局地球物理勘探中心没有使用政府性基金预算安排的支出。

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					

注：2026 年中国地震局地球物理勘探中心没有使用国有资本经营预算安排的支出。

财政拨款预算“三公”经费支出表

单位：万元

2026年预算数					
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	
51.60	6.00	42.75		42.75	2.85

第三部分 2026 年部门预算情况说明

一、收支预算情况总体说明

按照综合预算的原则，中国地震局地球物理勘探中心所有收入和支出均纳入部门预算管理，2026 年中国地震局地球物理勘探中心收支总预算 19606.87 万元。收入包括：上年结转 6850.28 万元、一般公共预算拨款收入 8656.59 万元、事业收入 3000 万元、其他收入 500 万元、使用非财政拨款结余 600 万元。支出包括：社会保障和就业支出 1545.39 万元、住房保障支出 950.30 万元、灾害防治及应急管理支出 13440.54 万元、结转下年（非财政拨款）3670.64 万元。

二、收入预算情况说明

中国地震局地球物理勘探中心 2026 年收入预算 19606.87 万元，其中：上年结转 6850.28 万元，占 34.94%；一般公共预算拨款收入 8656.59 万元，占 44.15%；事业收入 3000 万元，占 15.30%；其他收入 500 万元，占 2.55%；使用非财政拨款结余 600 万元，占 3.06%。

三、支出预算情况说明

中国地震局地球物理勘探中心 2026 年支出预算 15936.23 万元，其中：基本支出 8539.78 万元，占 53.59%；项目支出 7396.45 万元，占 46.41%。

四、财政拨款收支预算情况总体说明

中国地震局地球物理勘探中心 2026 年财政拨款收支总预算 8977.28 万元。收入全部为一般公共预算拨款（无政府

性基金预算及国有资本经营预算拨款），其中当年拨款收入 8656.59 万元，全部为一般公共预算拨款；上年结转 320.69 万元，全部为一般公共预算拨款。支出包括：社会保障和就业支出 870.56 万元、住房保障支出 683.84 万元、灾害防治及应急管理支出 7422.88 万元。

五、一般公共预算当年拨款情况说明

（一）当年拨款规模变化情况

中国地震局地球物理勘探中心 2026 年一般公共预算当年拨款 8656.59 万元，比 2025 年执行数 7784.91 万元，增加 871.68 万元，增长 11.20%。按照党中央、国务院关于落实习惯过紧日子有关要求，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，合理保障地震监测、地震灾害预防、地震环境探察、地震事业机构等重点支出需求，体现在有关支出科目中。

（二）一般公共预算当年拨款结构情况

中国地震局地球物理勘探中心 2026 年一般公共预算当年拨款 8656.59 万元，其中，社会保障和就业支出 870.56 万元，占 10.06%；住房保障支出 683.84 万元，占 7.90%；灾害防治及应急管理支出 7102.19 万元，占 82.04%。

（三）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）事业单位离退休（项）2026 年预算数为 220.78 万元，比 2025 年执行数减少 145.36 万元，降低 39.70%。主要是：主要是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）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）2026年预算数为413.44万元，较2025年执行数增加12.73万元，增长3.18%。

3. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）2026年预算数为236.34万元，较2025年执行数增加6.95万元，增长3.03%。

4. 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426.52万元，与上年持平。

5. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）2026年预算数为257.32万元，与上年持平。

6. 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87.64万元，比2025年执行数增加15.10万元，增长20.82%。主要是：监测数据获取业务项目（流动地球物理场观测）支出增加15.10万元。

7. 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10万元，比2025年执行数减少30万元，降低75%。主要是：地震区划项目支出减少30万元。

8. 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2314万元，比2025年执行数增加1064万元，增长85.12%。主要是：地震危险源和风险源探察项目支出增加1064万元。

9. 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4万元，与上年持平。

10. 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302万元，比2025年执行数减少99.43万元，降低24.77%。主要是：国家地震活断层探测技术中心基础设施提升项目减少99.73万元。

六、一般公共预算基本支出情况说明

中国地震局地球物理勘探中心2026年一般公共预算基本支出5938.95万元，其中：人员经费5208.38万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、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、购房补贴、其他工资福利支出、离退休费、遗属生活补助、离休医疗费补助等。

公用经费730.57万元，主要包括：办公费、印刷费、咨询费、水费、电费、取暖费、物业管理费、差旅费、因公出国（境）费用、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、其他交通费用等。

七、财政拨款预算“三公”经费支出情况说明

中国地震局地球物理勘探中心2026年“三公”经费财政拨款预算51.60万元，比2025年减少46.50万元，降低52.60%。其中，因公出国（境）费6万元，主要用于因公出国支出；公务用车购置及运行费42.75万元，包括公务用车购置费0万元、公务用车运行费42.75万元，主要用于公务

用车燃料费、维修费、保险费等支出；公务接待费 2.85 万元，主要用于公务接待支出。

八、其他重要事项说明

（一）委托业务费情况

2026 年委托业务费财政拨款预算 935.53 万元，比 2025 年预算减少 121.30 万元，降低 11.48%。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。

（二）政府采购情况说明

2026 年政府采购预算总额 748.56 万元，其中：政府采购货物预算 3 万元、政府采购工程预算 268.42 万元、政府采购服务预算 477.14 万元。

（三）国有资产占有使用情况

截至 2025 年 7 月 31 日，中国地震局地球物理勘探中心共有车辆 26 辆，其中，特种专业技术用车 6 辆、其他用车 20 辆，其他用车主要是业务用车 16 辆，党政主要负责人工作用车 2 辆，机要通信应急车 1 辆，离退休干部管理服务用车 1 辆；单位价值 100 万元以上设备 14 台（套）。2026 年无预算安排购置车辆，无预算安排购置单位价值 100 万元以上设备。

（四）预算绩效管理情况说明

2026 年对单位项目支出全面实施绩效目标管理，涉及一般公共预算拨款 2717.64 万元，二级项目 7 个。在 2026 年部

门预算中反映地震危险源和风险源探察、地震灾害风险监测与区划、地震专业设施运行维护、防震减灾信息化系统运维、国家地震活断层探测技术中心基础设施提升项目、防震减灾人才培养与培训等 6 个二级项目绩效目标表。

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）使用非财政拨款结余：指事业单位使用以前年度积累的非财政拨款结余弥补当年收支差额的金额。

（五）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。

（六）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。

（七）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。

（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。

（九）住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：指单位按规定为职工缴纳的住房公积金支出。

（十）住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）：指单位给职工发放的购房补贴。

（十一）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。

（十二）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。

（十三）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。

（十四）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。

（十五）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。

（十六）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。

（十七）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。

（十八）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。

（十九）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。

第五部分 附件

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	中国地震局地球物理勘探中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		87.64	执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款		87.64		
	上年结转		0.00		
	其他资金		0.00		
年度总体目标	1. 年度完成西藏、内蒙古、宁夏、陕西、河北、山西、河南、首都圈等地区 372 段相对重力测量, 保障相对重力测量资料的可靠性、连续性和完整性。通过数据处理和异常分析, 获得测区不同时间尺度的重力变化图像, 获取地震孕育相关高精度重力变化数据, 为地震分析预报和科研提供科学数据支撑; 3. 开展流动观测设备维修和重力台网维修维护、仪器运行与质量监控、观测数据产品与报告产出等工作, 确保重力仪工作正常和产出连续、稳定、高精度的地震监测数据。				
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	相对重力测量段数	372 测段	15.00
	产出指标	数量指标	相对重力数据合格率	≥95%	12.50
	产出指标	数量指标	重力变化图份数	≥6 份	12.50
	产出指标	数量指标	巡检正常观测的重力观测点次数	300 测点个数	10.00
	效益指标	社会效益指标	对地震监测的支撑作用	提升	30.00
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥90%	10.00

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	中国地震局地球物理勘探中心	
项目资金 (万元)		年度资金总额:		11.29	执行率 分值 (10)
		其中:财政拨款		10.00	
		上年结转		1.29	
		其他资金		0.00	
年度总体目标	1、完成京津冀地区宽角反射/折射、深地震反射、台阵资料收集整理工作; 2、构建京津冀地区一维地壳结构速度模型。				
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	数量收集	10个	25.00
	产出指标	数量指标	一维速度模型	1个	25.00
	效益指标	社会效益指标	为区划工作提供研究基础	≥10年	30.00
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目成果使用者满意度	≥0.9	10.00

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	中国地震局地球物理勘探中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		2334.78	执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款		2314.00		
	上年结转		20.78		
	其他资金		0.00		
年度总体目标	<p>1、完成京津交界 90km 深反射探测工作；处理分析 90km 深反射剖面，获得深反射剖面精细地壳结构</p> <p>2、完成聊城-黄河口 120km 深反射探测工作；处理分析 120km 深反射剖面，获得深反射剖面精细地壳结构。</p> <p>3、完成天津东 90km 深反射探测工作；处理分析 90km 深反射剖面，获得深反射剖面精细地壳结构。</p> <p>4、处理分析天津南 70km 深反射剖面，获得深反射剖面精细地壳结构。</p> <p>5. 开展张渤断裂带短周期密集台阵数据处理，获得研究区地下精细结构</p> <p>6. 构造探查装备共享系统运维：确保构造探查装备信息管理系统的高效运行，开展探查装备的定型列装和测试标定、业务培训。</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	探测测线长度	370	20.00
	产出指标	数量指标	处理剖面长度	370	10.00
	产出指标	数量指标	处理台阵数据台数	≥500	10.00
	产出指标	数量指标	仪器可使用率	≥0.9	10.00
	效益指标	社会效益指标	为区域防震减灾规划、重大工程抗震设防提供关键数据支撑	可持续影响 10年	15.00
	效益指标	社会效益指标	获得台阵观测区域地壳速度结构	提升研究区 地下精细结构及断裂带 孕震认识	15.00
	满意度指标	服务对象 满意度指标	项目成果使用者满意度	≥0.9	10.00

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	中国地震局地球物理勘探中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			4.00	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款			4.00	
	上年结转			0.00	
	其他资金			0.00	
年度总体目标	<p>1. 保障行业内网物探中心节点全年网络信道通畅, 使核心业务系统可用性保持在 90%以上; 有序完成全年视频会议联调与现场保障, 确保会议顺利开展; 严格执行重点时段值班值守, 提升应急响应能力。</p> <p>2. 同时完善地震信息相关业务, 强化政务系统的业务、网络与安全防护, 实现全年业务运行率与服务满意度均超 90%, 获得了用户的广泛好评。</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	10 段行业网维护线路	1 条	20.00
	产出指标	质量指标	政务系统正常运行率	≥90%	20.00
	产出指标	时效指标	业务中断响应时间	≤48 小时	10.00
	效益指标	社会效益指标	地震信息服务效益和覆盖面	提升	30.00
	满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员使用满意度	90%	10.00

项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	国家地震活断层探测技术中心基础设施提升项目				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	中国地震局地球物理勘探中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			591.51	执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款			297.00	
	上年结转			294.51	
	其他资金			0.00	
年度总体目标	消除安全隐患和落实节能减排要求,给职工提供一个安全和良好的办公环境。进一步提升地震灾害防治能力,为推进防震减灾现代化建设提供坚实保障。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	成本指标	经济成本指标	项目总投资	697	20.00
	产出指标	数量指标	改造面积	4773.76	10.00
	产出指标	质量指标	项目验收合格率	100%	10.00
	产出指标	时效指标	项目建设工期	2025	10.00
	效益指标	社会效益指标	增加办公楼的科研成果产出	明显	10.00
	效益指标	社会效益指标	提高防震减灾服务政府及社会的能力	明显提升	10.00
	效益指标	生态效益指标	对生态环境的改善或提升	明显	10.00
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务满意度	≥90%	10.00

项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	防震减灾人才培养与培训				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	中国地震局地球物理勘探中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			1.00	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款			1.00	
	上年结转			0.00	
	其他资金			0.00	
年度总体目标	<p>基于行业的自适应大语言模型网络安全智能防御系统研究: 项目基于本地化部署大语言模型与检索增强生成技术, 针对地震行业网络安全运营中心面临的告警疲劳、误报率高、专家资源短缺及响应速度迟缓等痛点, 构建网络安全自动化运维智能体系统。利用高质量网络安全语料完成领域大模型本地化部署与提示词工程加固, 构建安全可信的智能分析引擎, 并设计监测-研判-处置-复盘多智能体协同 workflow, 实现安全事件端到端自动化闭环处置。产出 1 套基于行业的自适应大语言模型网络安全智能防御系统程序软件; 1 份结题报告。</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	网络安全智能防御系统程序软件	≥1 套	15.00
	产出指标	数量指标	结题报告	≥1 篇	15.00
	产出指标	数量指标	成果产出数量 (技术方案、论文、专利、操作手册)	≥1 篇、套、项	10.00
	产出指标	质量指标	设备协议适配成功率、定位算法匹配准确率	≥95%	10.00
	效益指标	社会效益指标	提升网络安全自动化运维效率	显著提升	15.00
	效益指标	社会效益指标	完善科技基础条件平台建设, 提高工作能力	提升	15.00
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥90%	10.00