

湖北省地震局 2024 年部门预算

2024 年 4 月

目 录

第一部分 湖北省地震局职责及概况

一、主要职责

二、机构设置

第二部分 2024 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、财政拨款预算“三公”经费支出表

八、政府性基金预算支出表

九、国有资本经营预算支出表

第三部分 2024年部门预算情况说明

第四部分 名词解释

第五部分 项目绩效目标表

湖北省地震局 2024 年部门预算

第一部分 湖北省地震局职责及概况

一、主要职责

湖北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、中国地震局党组和湖北省委省政府工作要求，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：

（一）负责起草湖北省防震减灾政策、法规、规章和标准，并组织实施。

（二）组织编制湖北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。

（三）负责建立地震灾害风险防治体系、地震监测预报预警体系、地震科技创新体系和防震减灾社会治理体系，推动长江经济带防震减灾协同发展。

（四）负责建立防震减灾信息系统，建立地震监测预警、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、灾情和震灾风险信息。

（五）负责编制湖北省地震监测站网规划并组织实施，会同有关部门开展震灾风险调查、评估、防治，会同有关部门组织震灾调查与损失评估，参与制定地震灾后恢复重建规

划。

（六）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。

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

（八）组织防震减灾公共服务，负责防震减灾科学技术研究和成果推广应用，负责防震减灾科普宣传和培训工作。

（九）负责武汉地球观测研究所管理，承担地球观测技术与地球物理观测仪器研发等创新创业工作，为区域防震减灾能力提升提供科技支撑和服务保障。

（十）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

局机关设办公室、监测预报处（应急服务处）、震害防御与公共服务处（法规处）、科技处、规划财务处、人事教育处（离退休干部办公室）、机关党委、纪检室等8个管理部门，下设湖北地震台、湖北省震灾风险防治中心、湖北省地震应急服务中心、湖北省地震局信息中心、湖北省地震局财务与国有资产管理中心、中国地震局武汉地球观测研究所、湖北省防震减灾公共服务中心、武汉地震监测中心站、襄阳地震监测中心站、宜昌地震监测中心站、恩施地震监测中心站等11个事业单位。

第二部分 2024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	9,023.51	一、科学技术支出	470.44
二、政府性基金预算拨款收入		二、社会保障和就业支出	2,901.14
三、国有资本经营预算拨款收入		三、住房保障支出	1,208.75
四、事业收入	1,770.14	四、灾害防治及应急管理支出	30,487.64
五、事业单位经营收入			
六、其他收入	17,581.87		
本年收入合计	28,375.52	本年支出合计	35,067.97
使用非财政拨款结余	1,300.00	结转下年（非财政拨款）	2,925.10
上年结转	8,317.55		
收 入 总 计	37,993.07	支 出 总 计	37,993.07

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					
湖北省地震局	37,993.07	8,317.55	2,255.21				6,062.34	28,375.52	9,023.51			1,770.14	36.00				17,581.87	1,300.00
合计	37,993.07	8,317.55	2,255.21				6,062.34	28,375.52	9,023.51			1,770.14	36.00				17,581.87	1,300.00

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
206	科学技术支出	470.44		470.44			
20602	基础研究	469.24		469.24			
2060204	实验室及相关设施	100.00		100.00			
2060208	科技人才队伍建设	369.24		369.24			
20603	应用研究	1.20		1.20			
2060302	社会公益研究	1.20		1.20			
208	社会保障和就业支出	2,901.14	2,901.14				
20805	行政事业单位养老支出	2,901.14	2,901.14				
2080501	行政单位离退休	361.34	361.34				
2080502	事业单位离退休	1,209.80	1,209.80				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	886.67	886.67				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	443.33	443.33				
221	住房保障支出	1,208.75	1,208.75				
22102	住房改革支出	1,208.75	1,208.75				
2210201	住房公积金	801.15	801.15				
2210203	购房补贴	407.60	407.60				
224	灾害防治及应急管理支出	30,487.64	7,951.59	22,536.05			
22405	地震事务	30,487.64	7,951.59	22,536.05			
2240501	行政运行	1,333.06	1,333.06				
2240504	地震监测	16,656.46		16,656.46			
2240505	地震预测预报	93.46		93.46			
2240506	地震灾害预防	179.21		179.21			
2240508	地震环境探测	36.06		36.06			
2240509	防震减灾信息管理	31.00		31.00			
2240510	防震减灾基础管理	679.50		679.50			
2240550	地震事业机构	6,618.53	6,618.53				
2240599	其他地震事务支出	4,860.36		4,860.36			
	合 计	35,067.97	12,061.48	23,006.49			

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	9,023.51	一、本年支出	11,278.72
（一）一般公共预算拨款	9,023.51	（一）科学技术支出	340.44
（二）政府性基金预算拨款		（二）社会保障和就业支出	1,391.65
（三）国有资本经营预算拨款		（三）住房保障支出	878.31
		（四）灾害防治及应急管理支出	8,668.32
二、上年结转	2,255.21		
（一）一般公共预算拨款	2,255.21		
（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	11,278.72	支 出 总 计	11,278.72

一般公共预算支出表

单位：万元

功能分类科目		2023年执行数		2024年预算数				2024年预算数比2023年执行数		2024年预算数比2023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					
206	科学技术支出	394.04	394.04	339.30	0.00	339.30	339.30	-54.74	-13.89%	-54.74	-13.89%
20602	基础研究	285.60	285.60	339.30	0.00	339.30	339.30	53.7	18.80%	53.7	18.80%
2060204	实验室及相关设施	100.00	100.00	100.00	0.00	100.00	100.00	0	0.00%	0	0.00%
2060208	科技人才队伍建设	185.60	185.60	239.30	0.00	239.30	239.30	53.7	28.93%	53.7	28.93%
20603	应用研究	108.44	108.44					-108.44	-100.00%	-108.44	-100.00%
2060302	社会公益研究	108.44	108.44					-108.44	-100.00%	-108.44	-100.00%
208	社会保障和就业支出	1361.97	1361.97	1391.21	1391.21	0.00	1391.21	29.24	2.15%	29.24	2.15%
20805	行政事业单位养老支出	1361.97	1361.97	1391.21	1391.21	0.00	1391.21	29.24	2.15%	29.24	2.15%
2080501	行政单位离退休	127.30	127.30	127.30	127.30	0.00	127.30	0	0.00%	0	0.00%
2080502	事业单位离退休	221.63	221.63	221.63	221.63	0.00	221.63	0	0.00%	0	0.00%
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	675.36	675.36	661.92	661.92	0.00	661.92	-13.44	-1.99%	-13.44	-1.99%
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	337.68	337.68	380.36	380.36	0.00	380.36	42.68	12.64%	42.68	12.64%
221	住房保障支出	878.31	878.31	878.31	878.31	0.00	878.31	0	0.00%	0	0.00%
22102	住房改革支出	878.31	878.31	878.31	878.31	0.00	878.31	0	0.00%	0	0.00%
2210201	住房公积金	564.21	564.21	564.21	564.21	0.00	564.21	0	0.00%	0	0.00%
2210203	购房补贴	314.10	314.10	314.10	314.10	0.00	314.10	0	0.00%	0	0.00%
224	灾害防治及应急管理支出	7524.65	6415.35	6414.69	5837.83	576.86	6414.69	-1109.96	-14.75%	-0.66	-0.01%
22405	地震事务	7524.65	6415.35	6414.69	5837.83	576.86	6414.69	-1109.96	-14.75%	-0.66	-0.01%
2240501	行政运行	922.56	922.56	1002.92	1002.92	0.00	1002.92	80.36	8.71%	80.36	8.71%
2240504	地震监测	378.41	378.41	366.58	0.00	366.58	366.58	-11.83	-3.13%	-11.83	-3.13%
2240505	地震预测预报	14.00	14.00	5.02	0.00	5.02	5.02	-8.98	-64.14%	-8.98	-64.14%
2240506	地震灾害预防	113.40	113.40	166.08	0.00	166.08	166.08	52.68	46.46%	52.68	46.46%
2240508	地震环境探察	26.04	26.04	12.16	0.00	12.16	12.16	-13.88	-53.30%	-13.88	-53.30%
2240509	防震减灾信息管理	27.29	27.29	24.50	0.00	24.50	24.50	-2.79	-10.22%	-2.79	-10.22%
2240510	防震减灾基础管理	685.79	0.79	2.52	0.00	2.52	2.52	-683.27	-99.63%	1.73	218.99%
2240550	地震事业机构	4932.86	4932.86	4834.91	4834.91	0.00	4834.91	-97.95	-1.99%	-97.95	-1.99%
2240599	其他地震事务支出	424.30						-424.3	-100.00%		
	合 计	10158.97	9049.67	9023.51	8107.35	916.16	9023.51	-1135.46	-11.18%	-26.16	-0.29%

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	6,975.61	6,975.61	
30101	基本工资	1,866.49	1,866.49	
30102	津贴补贴	1,236.22	1,236.22	
30107	绩效工资	2,040.91	2,040.91	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	661.92	661.92	
30109	职业年金缴费	380.36	380.36	
30112	其他社会保障缴费	1.46	1.46	
30113	住房公积金	564.21	564.21	
30114	医疗费	160.00	160.00	
30199	其他工资福利支出	64.04	64.04	
302	商品和服务支出	858.87		858.87
30201	办公费	17.50		17.50
30202	印刷费	9.00		9.00
30205	水费	10.82		10.82
30206	电费	97.40		97.40
30207	邮电费	12.35		12.35
30209	物业管理费	62.12		62.12
30211	差旅费	48.04		48.04
30213	维修(护)费	36.00		36.00
30214	租赁费	5.70		5.70
30215	会议费	8.00		8.00
30216	培训费	5.50		5.50
30217	公务接待费	5.94		5.94
30226	劳务费	40.00		40.00
30227	委托业务费	37.64		37.64
30228	工会经费	117.31		117.31
30229	福利费	108.50		108.50
30231	公务用车运行维护费	23.06		23.06
30239	其他交通费用	63.23		63.23
30299	其他商品和服务支出	150.76		150.76
303	对个人和家庭的补助	198.17	198.17	
30301	离休费	56.37	56.37	
30302	退休费	111.80	111.80	
30304	抚恤金	16.00	16.00	
30305	生活补助	14.00	14.00	
310	资本性支出	74.70		74.70
31002	办公设备购置	47.20		47.20
31013	公务用车购置	27.50		27.50
	合 计	8,107.35	7,173.78	933.57

部门公开表 7

财政拨款预算“三公”经费支出表

单位：万元

“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	
105.74		99.80	27.50	72.30	5.94

部门公开表 8

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					

备注：本单位不涉及

部门公开表 9

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					

备注：本单位不涉及

第三部分 2024 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，湖北省地震局所有收入和支出均纳入部门预算管理，2024 年湖北省地震局收支总预算 37993.07 万元。收入包括：上年结转 8317.55 万元、一般公共预算拨款收入 9023.51、事业收入 1770.14 万元、其他收入 17581.87 万元，使用非财政拨款结余 1300 万元。支出包括：科学技术支出 470.44 万元、社会保障和就业支出 2901.14 万元、住房保障支出 1208.75 万元、灾害防治及应急管理支出 30487.64 万元。

二、收入预算情况说明。

湖北省地震局 2024 年收入预算 37993.07 万元，其中：一般公共预算拨款收入 9023.51 万元，占比 23.75%；事业收入 1770.14 万元，占比 4.66%；其他收入 17581.87 万元，占比 46.28%；使用非财政拨款结余 1300 万元，占比 3.42%；上年结转 8317.55 万元，占比 21.89%。

三、支出预算情况说明。

湖北省地震局 2024 年支出预算 35067.97 万元，其中：基本支出 12061.48 万元，占比 34.39%；项目支出 23006.49 万元，占比 65.61%。

四、财政拨款收支预算情况总体说明。

湖北省地震局 2024 年财政拨款收支总预算 11278.72 万

元。其中当年拨款收入 9023.51 万元，全部为一般公共预算拨款；上年结转 2255.21 万元，全部为一般公共预算拨款。支出包括：科学技术支出 340.44 万元、社会保障和就业支出 1391.65 万元、住房保障支出 878.31 万元、灾害防治及应急管理支出 8668.32 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。

湖北省地震局 2024 年一般公共预算当年拨款 9023.51 万元，比 2023 年执行数减少 1135.46 万元，下降 11.18%。主要原因：2024 年基本建设项目投资减少，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。

湖北省地震局 2024 年一般公共预算当年拨款 9023.51 万元，其中，科学技术支出 339.3 万元，占比 3.76%；社会保障和就业支出 1391.21 万元，占比 15.42%；住房保障支出 878.31 万元，占比 9.73%；灾害防治及应急管理支出 6414.69 万元，占比 71.09%。

（三）一般公共预算当年拨款具体使用情况。

1.科学技术支出（类）基础研究（款）实验室及相关设施（项）2024 年预算数为 100 万元，与上年持平。

2.科学技术支出（类）基础研究（款）科技人才队伍建设（项）2024 年预算数为 239.3 万元，比 2023 年执行数增加 53.7 万元，增长 28.93%，主要是研究生培养人数增加。

3.科学技术支出（类）应用研究（款）社会公益研究（项）

2024年预算数为0万元，比2023年执行数减108.44万元，下降100%，主要是国家防震减灾重点区域减轻地震灾害损失能力建设项目经费减少。

4.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)2024年预算数为127.3万元，与上年持平。

5.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)2024年预算数为221.63万元，与上年持平。

6.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)2024年预算数为661.92万元，比2023年执行数减少13.44万元，降低1.99%。

7.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)2024年预算数为380.36万元，比2023年执行数增加42.68万元，增长12.64%，主要是职业年金缴费基数增加。

8.住房保障支出(类)住房改革支出(款)住房公积金(项)2024年预算数为564.21万元，与上年持平。

9.住房保障支出(类)住房改革支出(款)购房补贴(项)2024年预算数为314.1万元，与上年持平。

10.灾害防治及应急管理支出(类)地震事务(款)行政运行(项)2024年预算数为1002.92万元，比2023年执行数增加80.36万元，增长8.71%，主要是人数变化和职务职级变化增加支出。

11.灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）地震监测（项）2024年预算数为366.58万元，比2023年执行数减少11.83万元，降低3.13%。

12.灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）地震预测预报（项）2024年预算数为5.02万元，比2023年执行数减少8.98万元，降低64.14%，主要是落实过紧日子，压减项目经费。

13.灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）地震灾害预防（项）2024年预算数为166.08万元，比2023年执行数增加52.68万元，增长46.46%，主要是地震探查区划评估经费增加。

14.灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）地震环境探察（项）2024年预算数为12.16万元，比2023年执行数减少13.88万元，降低53.3%，主要是落实过紧日子，压减项目经费。

15.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）2024年预算数为24.5万元，比2023年执行数减少2.79万元，降低10.22%，主要是落实过紧日子要求，压减项目经费。

16.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）2024年预算数为2.52万元，比2023年执行数减少683.27万元，降低99.63%，主要是基本建设项目相应经费减少。

17.灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）地震

事业机构（项）2024年预算数为4834.91万元，比2023年执行数减少97.95万元，降低1.99%。

18. 灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）其他地震事务支出（项）2024年预算数为0，减少100%，主要是基本建设项目相应经费减少。

六、一般公共预算基本支出情况说明。

湖北省地震局2024年一般公共预算基本支出8107.35万元，其中：人员经费7173.78万元，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、其他社会保障缴费、住房公积金、医疗费、离休费、退休费、抚恤金、生活补助、其他工资福利支出。日常公用经费933.57万元，主要包括：办公费、印刷费、水费、电费、邮电费、物业管理费、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、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、其他商品和服务支出、办公设备购置、公务用车购置。

七、一般公共预算拨款“三公”经费预算情况说明。

湖北省地震局2024年“三公”经费财政拨款预算105.74万元，比上年增加27.5万元，增长35.15%。其中，一是因公出国（境）费0万元，与上年持平。二是公务用车购置及运行费99.8万元，比上年增加27.5万元，增长38.04%；三是公务接待费5.94万元，与上年持平。

八、关于2024年政府性基金预算支出情况的说明。

湖北省地震局 2024 年没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

九、关于 2024 年国有资本经营预算支出情况的说明。

湖北省地震局 2024 年没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出。

十、其他重要事项说明。

1.机关运行经费说明。

2024 年机关运行经费财政拨款预算 933.57 万元，比 2023 年预算增加 54.84 万元，增长 6.24%。主要是增加安排固定资产对应的运行维护经费。

2.政府采购情况说明。

2024 年政府采购预算总额 14511.95 万元，其中：政府采购货物预算 13973.91 万元，政府采购工程预算 538.04 万元。

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）基础研究（款）实验室及相关设施（项）：指国家实验室、国家重点实验室、部门开放实验室及野外台站等支出。

（六）科学技术（类）基础研究（款）科技人才队伍建设（项）：指高层次科技人才、科研机构研究生培养和博士后科学基金等方面的支出。

（七）科学技术（类）应用研究（款）社会公益研究（项）：指从事卫生、劳动保护、计划生育、环境科学、农业等社会公益专项科研方面的支出。

（八）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）：指行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）开支的离退休经费。

（九）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）：指事业单位开支的离退休经费。

（十）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）：指机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险缴费支出。

（十一）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）：指机关事业单位实施养老保险制度由单位实际缴纳的職業年金支出。

（十二）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。

（十三）住房保障（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）：指根据《国务院关于进一步深化城镇住房制度改革加快住房建设的通知》（国发〔1998〕23号）的规定，从1998年下半年停止实物分房后，房价收入比超过4倍以上地区对无房和住房未达标职工发放的住房货币化改革补贴资金。中

央行政事业单位从2000年开始发放购房补贴资金，地方行政事业单位从1999年陆续开始发放购房补贴资金，企业根据本单位情况自行确定。按照所在地人民政府住房分配货币化改革的政策规定和标准执行。

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

（十五）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。

（十六）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、地震群测群防等地震预测预报业务支出。

（十七）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业务支出。

（十八）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。

（十九）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。

（二十）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。

（二十一）灾害防治及应急管理（类）地震事务（款）地震事业机构（项）：指湖北省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。

（二十二）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。

（二十三）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。

（二十四）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。

（二十五）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。

（二十六）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。

第五部分 项目绩效目标表

地震应急响应与处置业务项目绩效目标表

(2024年度)

项目名称	地震应急响应与处置业务					
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	湖北省地震局			
项目资金 (万元)	年度资金总额:	24.00			执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款	22.18				
	上年结转	-				
	其他资金	1.82				
年度 总体 目标	在断裂带关键区域架设跨断层活动监测系统,在断层两侧布设与断层正交的伸缩仪监测断层水平方向的挤压或扩张的变化;布设与断层斜交的伸缩仪,监测资料与正交监测资料一起可分析断层两盘之间水平方向的错动及其方向。组织好中南片区评估和现场应急工作会。完成湖北省地震重点危险区地震灾害损失预评估报告。					
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	项目成果报告(含安装报告、工作总结报告等)数量	≥1份	10	
			跨断层伸缩仪系统搭建	≥1份	10	
			应急指挥系统正常运行率	>95%	10	
			完成湖北省湖北省地震重点危险区地震灾害损失预评估报告	1份	10	
			完成中南片区评估和现场应急工作会	1次	10	
	效益指标	社会效益指标	提升对抗震救灾工作支撑程度	提供跨断层伸缩仪监测数据,服务监测区社会防震减灾能力		20
			为重点危险区政府了解本辖区的地震灾害风险和可能造成的灾害损失,有针对性的提升地震应急准备能力,震后应急处置决策提供技术支撑。	长期有效		10
满意度指标	服务对象满意度指标	重点危险区政府和应急部门对评估报告满意	≥90%	10		

地震监测运维项目绩效目标表

(2024年度)

项目名称		地震监测运维			
主管部门及代码		[152]中国地震局	实施单位	湖北省地震局	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			423.40	执行率 分值(10)
	其中:财政拨款			366.58	
	上年结转			0.05	
	其他资金			56.77	
年度 总体 目标	1、高质量完成各项监测运维项目工作任务,确保我省1个地震监测预报中心,38个测震台站、38个强震台站和24个前兆台站89套前兆观测仪器运行各项指标达到行业标准和中國地震局相关要求。 2、支持4项三结合获批项数。 3、台网管理规范,台站运行稳定;周、月监测报告上报及时,资料分析准确全面。(跟踪三峡库区及丹江口库区震情动态,及时产出应急产品等。 4、确保国家预警工程湖北局子项目运维正常,通讯有保障。 5、开展流动重力、GNSS、SLR观测任务。 6. 编制GNSS地震预测指标体系. 7. 完成2台超导重力仪及3台台站型相对重力仪的定型检测。				
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	正常运转的观测站数	≥130个	5
		数量指标	预警终端在线数	>9个	5
		数量指标	观测站平均运行率	>95%	5
		数量指标	通信网络运行率	>99%	2
		数量指标	正常运转的省级中心	1个	5
		数量指标	纳入国家和省级监测台网管理的测震监测站数	38个	1
		数量指标	纳入国家和省级监测台网管理的地球物理监测站数	24个	1
		数量指标	三结合课题个数	3个	3
		数量指标	地震编目目录产出份数	≥120个	1
		数量指标	监测站标准化改造数量	9个	2
		数量指标	监视报告数	12期	2
		数量指标	绝对重力观测点次	34 点次	1
		数量指标	相对重力观测段数	141 段数	1
		数量指标	流动GNSS观测点数	30 点数	1
		数量指标	SLR站观测量	50圈	1
		质量指标	测震台站运行率	≥95%	5
		质量指标	地球物理监测站运行率	≥95%	5
		质量指标	流动重力观测数据合格率	≥95%	1
		质量指标	流动GNSS数据合格率	≥95%	1
时效指标	地震自动速报平均发布时间	≤2分钟	2		
效益指标	社会效益指标	提升地震监测能力	有效提升	30	
满意度指标	服务对象满意度指标	地震预报人员满意度	≥85%	10	

防震减灾信息化系统运维项目绩效目标表

(2024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	湖北省地震局	
项目资金 (万元)		年度资金总额:		31.00	执行率 分值(10)
		其中:财政拨款		24.50	
		上年结转		-	
		其他资金		6.50	
年度总体目标	<p>1. 负责全省信息网络运行维护工作,确保网络信道通畅,信息网络节点连通率不低于95%。</p> <p>2. 保障门户网站, NTP, DNS, FTP等对内对外各项服务稳定运行。</p> <p>3. 完成本单位数据产品发布、数据共享、数据收集交换、数据存储系统和数据库系统运维等任务,确保数据汇集率达到95%,数据存储率达到95%。</p> <p>4. 做好网络安全管理,及时升级杀毒软件、防火墙等网络安全产品,及时处置网络安全事件,确保信息网络安全运行。</p> <p>5. 完成视频会议系统,包括音频系统、视频系统及网络通信的日常维护任务,保证系统正常运转。</p> <p>6. 完成应急短信系统平台日常维护任务,保证系统正常运转。</p> <p>7. 编写出中心站辖区内站点信息查询软件,可以点击每一个站点实时查询站点的相关信息。应用在中心站的日常值班工作中以提高工作效率,推进工作进行。撰写论文一篇,申请软件著作权。</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	骨干网第一信道	1条	3
			骨干网第二信道	1条	3
			局属各单位区域网信道运维数	74条	2
			行业网数据传输量	10T	5
			局属各单位信息网络月运行报告	1份	2
			局属各单位信息网络年运行报告	1份	5
			全年召开视频会商次数	52次	5
			发表论文	1篇	3
			科研成果数	1项	2
			质量指标	骨干网第一信道运行率	≥99%
	骨干网第二信道运行率	≥99%		5	
	时效指标	信息网络故障平均修复时间	≤4小时	5	
		网络安全事件处置时间	≤24小时	5	
	效益指标	社会效益指标	地震系统网路安全防护能力	保障信息网络安全	40

地震灾害风险普查工作项目绩效目标表

(2024年度)

项目名称	地震灾害风险普查工作				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	湖北省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	100.21			执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	100.21			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	增加潘口水库强震监测系统测点, 添加强震分析处理软件, 将实时监测数据发送到湖北省地震局, 提高潘口水库的地震监测能力和震害评估响应速度。对已经建成全国地震安全性评价管理系统进行定期的维护与更新, 开展湖北省地震安评项目现场检查。				
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	完成地震安全性评价项目现场检查	20次	10
			潘口水库强震监测系统	1个	10
			强震分析处理软件	1个	10
			数据接入湖北省地震局	1个	10
			开展地震安全性评价报告技术审查	6份	5
		质量指标	系统不间断正常运行率	≥95%	5
	效益指标	社会效益指标	提升湖北省重大工程地震灾害风险防范能力	显著提升	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	系统使用者满意度	>80%	5
安装强震监测系统的业主的满意度			≥90%	5	

研究生培养相关经费项目绩效目标表

(2024年度)

项目名称		研究生培养相关经费			
主管部门及代码		[152]中国地震局	实施单位	湖北省地震局	
项目资金 (万元)		年度资金总额:	369.24		执行率 分值(10)
		其中:财政拨款	239.30		
		上年结转	-		
		其他资金	129.94		
年度总体目标	保障研究生基本生活补助、开展各类奖励评选、确保研究生培养质量和加强学科建设;完成教育部下达的招生计划,保证研究生培养质量,确保就业率。				
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	硕士毕业生人均发表 论文数量	1篇	15
			硕士研究生升学和就 业率	95%	15
		质量指标	学生学位授予率	100%	20
	效益指标	社会效益指标	对地震事业人才建设 能力提高的促进作用	为地震系统输送优秀 人才	15
			对研究生能力提升的 促进作用	具备从事科研工作的 能力,独立完成学位	15
满意度指标	服务对象满意度指标	研究生/博士生满意度	85%	10	

区域地震应用创新能力建设项目绩效目标表

(2024年度)

项目名称	区域地震应用创新能力建设				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	湖北省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		36.06	执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款		12.16		
	上年结转		2.56		
	其他资金		21.34		
年度总体目标	按照任务书要求执行地震科技星火计划项目,完成项目核心指标,编写年度进展报告、验收通过率100%,为地震监测预报工作提供物理支撑,结合地质和地球物理研究结果,对未来地震趋势分析提供参考依据。				
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	产出成果数	≥1项	10
			发表论文	≥1篇	10
			发表论文成果	≥1项	10
			核心期刊收录	≥1篇	10
		质量指标	星火计划项目验收通过率	100%	10
效益指标	社会效益指标	对断层运动特征的认识	提升对断层运动的认识	40	

地震预测预警业务项目绩效目标表

(2024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	湖北省地震局	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			10.20	执行率 分值(10)
	其中:财政拨款			5.02	
	上年结转			-	
	其他资金			5.18	
年度总体目标	<p>1、收集和处理全国连续重力台网和流动重力观测数据,获取中国大陆及重点监视区重力场时空变化图像,圈定年度地震危险区,为地震趋势分析提供科学依据。</p> <p>2、根据最新震情形势发展,及时更新震后趋势判断技术方案和异常信息库,以保证资料的完备性和及时性。</p> <p>3、按照震情会商技术方案,在震后30分钟内产出趋势判定意见、震情专报和会商报告。</p> <p>4、对于提交省台的宏微观异常报告,及时快速反应,组织现场调查,提交异常核实分析报告;出现显著震情时,按要求完成震例总结。</p> <p>5、申报2项震情跟踪专项研究。</p> <p>6、收集和处理新疆地区的GNSS观测数据,获取新疆地区的地壳形变特征,分析新疆地区的应变率特征,开展应变能量积累及库仑应力分析等方法,对新疆及其重点地区南北天山开展地震危险性评估。</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	重力变化图份数	25份	5
			重力地震趋势研究报告	1份	10
			监视报告数	>1次	10
			支持震情跟踪任务数	2项	10
			年度地震趋势与地震重点危险区判定意见报告数量	>1次	5
		质量指标	宏微观异常零报告登记表合格率	>95%	5
	时效指标	震后快速研判意见产出时间	<30分钟内	5	
	效益指标	社会效益指标	地震趋势分析支撑效益	有效	15
			为重大活动地震安全提高保障服务	>1次	15
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%	10	

地震灾害预防业务项目绩效目标表

(2024年度)

项目名称	地震灾害预防业务				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	湖北省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		45.00	执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款		38.69		
	上年结转		-		
	其他资金		6.31		
年度总体目标	在三峡水库周边选取1栋典型建筑建立轻量化结构台阵,编制安装调试、软件手册和指南,并具备自动地震安全评估模块.完成湖北省地震危险性区划报告,组织开展省级地震危险性区划报告评审。				
绩效	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	轻量化结构台阵	1个	15
		数量指标	建筑安全评估模块	1个	15
		数量指标	安装调试手册	1个	5
		数量指标	软件手册	1个	5
		数量指标	工作指南	1个	5
		数量指标	召开省级地震危险性区划报告评审会	1次	5
	效益指标	社会效益指标	具备自动评估功能	长期有效	20
			具备减灾功能	长期有效	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	安装台阵的业主的满意度	》90%	10

湖北武汉引力与固体潮国家野外科学观测研究站项目绩效目标表

(2024年度)

项目名称	湖北武汉引力与固体潮国家野外科学观测研究站				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	湖北省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		100.00	执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款		100.00		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度总体目标	解决防震减灾关键问题,为解决重要科学问题提供重要依据,研究成果验收合格率大于90%,科研人员满意度大于90%,研究生培养2名。.				
绩效...	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	发表论文	≥3篇	10
			研究生数量	≥2名	10
		质量指标	监测数据连续率	≥95%	15
			研究成果验收合格率	≥90%	15
	效益指标	社会效益指标	解决防震减灾关键问题	有支撑	15
			为解决重要科学问题提供重要依据	提供支撑	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	≥90%	10

中国地震局武汉地球观测研究所重力与地壳形变实验室项目绩效目标表

(2024年度)

项目名称	中国地震局武汉地球观测研究所重力与地壳形变实验室				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	湖北省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	672.50			执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	-			
	上年结转	672.50			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>中国地震局武汉地球观测研究所重力与地壳形变实验室的建设将进一步提高地震站网观测仪器稳定性、可靠性、一致性,保障地震观测数据质量。防震减灾工作是我国实施可持续发展战略的重要组成部分,是维护社会稳定,保障人民安居乐业的重要体现。项目建设对于改善地震科研工作的实验条件、提高观测数据的准确性、建立社会化服务机制具有重要意义。</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	建设规模	2427.45平方米	25
		质量指标	工程验收通过率	100%	25
	效益指标	社会效益指标	科研能力提升	有效提升	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	职工满意度	≥90%	10

城市活断层探测与地震危险性评价项目绩效目标表

(2024年度)

项目名称	城市活断层探测与地震危险性评价				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	湖北省地震局		
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	5.00			
	上年结转	-			
	其他资金	5.00			
年度 总体 目标	开展宜昌仙女山活动断层综合定位和地震危险性分析工作,做好活动断层探查工作的督导检查,确保项目顺利实施。				
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	年度检查次数	3个	15
	产出指标	数量指标	对子课题进行验收	5个	15
	产出指标	质量指标	符合国家标准GB/T 36072-2018《活动断层探测》	符合标准	20
	效益指标	社会效益指标	提高防震减灾的基础能力	显著提升	15
	效益指标	社会效益指标	工程规划及建设可持续影响	长期有效	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目成果使用者的满意度	≥90%	10

湖北省巨灾防范工程项目绩效目标表

(2024年度)

项目名称	湖北省巨灾防范工程				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	湖北省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	13,746.00			执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	-			
	上年结转	-			
	其他资金	13,746.00			
年度总体目标	通过项目实施,全面提升湖北省地震监测基础能力,强化地震短临跟踪和异常核实,提升地震观测的智能化、技术装备的现代化水平,提升地震监测预报预警业务数据分析及产出能力,提升地震应急服务响应和网络安全系统防护能力,提升监测站业务运行标准化水平和基础设施保障能力;建设地震构造环境探查装备体系和地震灾害风险防御信息系统,为我省地震灾害风险探查提供现代化的装备基础、数据资源和信息化平台,为防范化解大震巨灾风险、保护人民生命财产安全和经济社会稳定提供支撑,提升大震巨灾风险防范水平。				
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	建成震防数据库与服务平台	1套	5
			改造地震监测一般站	97个	5
			更新地震观测设备	54套	5
			改造地震监测中心站	4个	5
		质量指标	地震监测站网总体运行率	$\geq 95\%$	2
			地震站网智能化监控覆盖率	$\geq 95\%$	2
			已有震防数据入库率	1套	4
			震源可探测深度	$\geq 8\text{KM}$	2
		时效指标	升级省级中心	1个	5
			省(区、市)内5级以上地震预警信息平均产出时间	< 10 秒	5
			自动速报平均发布时间	≤ 2 分钟	5
			人工速报平均发布时间	≤ 10 分钟	5
		效益指标	社会效益指标	地震产出服务能力	显著提升
生态效益指标	震源识别能力		有效提升	20	

其他科研项目 and 科技服务专项资金项目绩效目标表

(2024年度)

项目名称		其他科研项目 and 科技服务专项资金			
主管部门及代码		[152]中国地震局	实施单位	湖北省地震局	
项目资金 (万元)		年度资金总额:	2,487.09		
		其中:财政拨款	-		
		上年结转	-		
		其他资金	2,487.09		
执行率 分值(10)					
年度总体目标	做好年度在研项目实施,形成科技成果,开展对外科技服务,支撑防震减灾事业发展。				
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	高质量期刊收录数量	>10篇	10
			在研项目数量	>40项	20
			发明专利、实用新型和软著数量	>5项	10
	效益指标	质量指标	项目验收通过率	100%	10
		经济效益指标	对外提供科技服务	科技成果服务经济社会发展	20
	社会效益指标	社会效益指标	解决防震减灾问题	对解决防震减灾问题的促进作用	20

综合事务工作经费项目绩效目标表

(2024年度)

项目名称	综合事务工作经费				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	湖北省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	107.55			执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	-			
	上年结转	-			
	其他资金	107.55			
年度总体目标	完成上至中国地震局,下至台站和市级信息节点以及横向邻省的信息互联互通,保证地震和前兆观测数据的实时共享,根据测震学和前兆学资料分析结果,提出下一年度湖北省地震趋势的预测意见;开展年度应急专项演练、培训,完善应急设备和系统。				
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	全省地震趋势会商	1次	5
			全省地震观测资料评比	1次	5
			全省专业台站台长会	2次	5
			青年职工培训会	1次	5
			监测业务培训	1次	5
			地震“第一响应人”培训	1次	5
			年度地震突发事件处置率	>95%	10
			专业地震演练次数	4.00	10
	效益指标	社会效益指标	湖北省及三峡库区湖北段地震趋势分析	有效提高我省地震分析预报水平,为政府应对地震突发事件提供科学的决策依据。	15
开展地震应急演练、及时有效处置地震事件			有感地震社会不乱;成灾地震应对有序。	15	
防震减灾宣传			维护社会稳定,减少人民生命财产损失。	10	