

# 广东省地震局部门预算 2025年

2025年4月

# 目 录

## **第一部分 广东省地震局概况**

- 一、主要职责
- 二、机构设置

## **第二部分 2025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、一般公共预算“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 2025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 广东省地震局概况

## 一、主要职责

广东省地震局实行中国地震局和广东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。

广东省地震局贯彻落实党中央、国务院关于防震减灾工作的方针政策和决策部署，按照应急管理部党委、中国地震局党组和广东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：

（一）负责起草广东省防震减灾政策、法规、规章和标准，并组织实施。

（二）组织编制广东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；推动粤港澳大湾区建设和深圳建设中国特色社会主义先行示范区的防震减灾事业创新发展。

（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。

（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、灾情和地震灾害风险信息，保障地震应急响应。

（五）负责编制广东省地震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，会同有关部门组织开展地震灾害调查与损失评估，参与制定地震灾区恢复重建规划。

（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，依法开展本行政区域内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，负责地震技术标准的宣传、贯彻、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及其成果的推广应用，负责防震减灾科普宣传和培训工作。

（九）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

根据《中国地震局关于印发地震监测中心站职能配置、机构设置和人员编制规定的通知》（中震人发〔2020〕89号）《关于设立广东省地震局深圳地震科技创新中心（深圳地震台）的批复》（中震人发〔2023〕27号）《关于印发〈广东省地震局内设机构、事业单位、地震监测中心站主要职责、机构设置和人员编制规定〉的通知》（粤震〔2024〕6号）机构设置情况如下：

内设机构：办公室、监测预报与科技处、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）、机关党委、纪检室。

直属事业单位：广东地震台、广东省震灾风险防治中心（广东省工程防震研究院）、广东省地震局信息中心（公共服务中心）、广东省地震局财务与国有资产管理中心、广东省城市地震安全研究所（广东省防震减灾科技协同创新中心）、广东省地震局深圳地震科技创新中心（深圳地震台）。

地震监测中心站：广州地震监测中心站（珠三角中心站）、新丰江地震监测中心站、汕头地震监测中心站（粤东中心站）、阳江地震监测中心站（粤西中心站）、韶关地震监测中心站（粤北中心站）。

## 第二部分 2025年部门预算表

### 一、部门收支总表

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	8,127.76	一、科学技术支出	30.00
二、政府性基金预算拨款收入		二、社会保障和就业支出	1,561.86
三、国有资本经营预算拨款收入		三、卫生健康支出	858.39
四、事业收入	3,461.76	四、住房保障支出	4,253.37
五、事业单位经营收入		五、灾害防治及应急管理支出	17,358.32
六、其他收入	8,806.63		
本年收入合计	20,396.15	本年支出合计	24,061.94
使用非财政拨款结余	2,808.65	结转下年（非财政拨款）	
上年结转	857.14		
收 入 总 计	24,061.94	支 出 总 计	24,061.94

## 二、部门收入总表

部门公开表2

### 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					
广东省地震局	24,061.94	857.14	144.04				713.10	20,396.15	8,127.76			3,461.76					8,806.63	2,808.65
合计	24,061.94	857.14	144.04				713.10	20,396.15	8,127.76			3,461.76					8,806.63	2,808.65

### 三、部门支出总表

部门公开表3

#### 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	30.00		30.00			
20603	应用研究	30.00		30.00			
2060302	社会公益研究	30.00		30.00			
208	社会保障和就业支出	1,561.86	1,561.86				
20805	行政事业单位养老支出	1,561.86	1,561.86				
2080501	行政单位离退休	11.02	11.02				
2080502	事业单位离退休	197.24	197.24				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	902.40	902.40				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	451.20	451.20				
210	卫生健康支出	858.39	858.39				
21011	行政事业单位医疗	858.39	858.39				
2101101	行政单位医疗	858.39	858.39				
221	住房保障支出	4,253.37	4,253.37				
22102	住房改革支出	4,253.37	4,253.37				
2210201	住房公积金	911.15	911.15				
2210203	购房补贴	3,342.22	3,342.22				
224	灾害防治及应急管理支出	17,358.32	9,208.53	8,149.79			
22405	地震事务	17,358.32	9,208.53	8,149.79			
2240501	行政运行	1,627.26	1,627.26				

2240504	地震监测	7,074.23		7,074.23			
2240505	地震预测预报	14.07		14.07			
2240506	地震灾害预防	152.85		152.85			
2240508	地震环境探察	40.62		40.62			
2240509	防震减灾信息管理	142.52		142.52			
2240510	防震减灾基础管理	602.71		602.71			
2240550	地震事业机构	7,581.27	7,581.27				
2240599	其他地震事务支出	122.79		122.79			
	<b>合 计</b>	<b>24,061.94</b>	<b>15,882.15</b>	<b>8,179.79</b>			

#### 四、财政拨款收支总表

部门公开表4

#### 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	8,127.76	一、本年支出	8,271.80
（一）一般公共预算拨款	8,127.76	（一）科学技术支出	30.00
（二）政府性基金预算拨款		（二）社会保障和就业支出	1,371.05
（三）国有资本经营预算拨款		（三）卫生健康支出	135.16
		（四）住房保障支出	1,561.58
二、上年结转	144.04	（五）灾害防治及应急管理支出	5,174.01
（一）一般公共预算拨款	144.04		
（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	8,271.80	支 出 总 计	8,271.80

## 五、一般公共预算支出表

部门公开表5

### 一般公共预算支出表

功能分类科目		2024年执行数			2025年预算数					2025年预算数比 2024年执行数(扣除 中央基建投资)	
科目代码	科目名称	执行数	中央基建 投资执行 数	扣除中央 基建投资 后执行数	小计	基本支出	项目支 出	中央 基建 投资 预算 数	扣除中央 基建投资 后预算数	增减额	增减率
206	科学技术支出				30.00		30.00		30.00	30.00	
20603	应用研究				30.00		30.00		30.00	30.00	
2060302	社会公益研究				30.00		30.00		30.00	30.00	
208	社会保障和就业支出	1,287.91		1,287.91	1,371.05	1,371.05			1,371.05	83.14	6.46%
20805	行政事业单位养老支出	1,287.91		1,287.91	1,371.05	1,371.05			1,371.05	83.14	6.46%
2080501	行政单位离退休	11.02		11.02	11.02	11.02			11.02	0	0.00%
2080502	事业单位离退休	176.16		176.16	197.24	197.24			197.24	21.08	11.97%
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	699.04		699.04	739.06	739.06			739.06	40.02	5.72%
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	401.69		401.69	423.73	423.73			423.73	22.04	5.49%
210	卫生健康支出	135.16		135.16	135.16	135.16			135.16	0	0.00%
21011	行政事业单位医疗	135.16		135.16	135.16	135.16			135.16	0	0.00%

2101101	行政单位医疗	135.16		135.16	135.16	135.16			135.16	0	0.00%
221	住房保障支出	1,536.51		1,536.51	1,561.58	1,561.58			1,561.58	25.07	1.63%
22102	住房改革支出	1,536.51		1,536.51	1,561.58	1,561.58			1,561.58	25.07	1.63%
2210201	住房公积金	492.52		492.52	517.59	517.59			517.59	25.07	5.09%
2210203	购房补贴	1,043.99		1,043.99	1,043.99	1,043.99			1,043.99	0	0.00%
224	灾害防治及应急管理支出	4,947.21		4,947.21	5,029.97	4,563.53	466.44		5,029.97	82.76	1.67%
22405	地震事务	4,947.21		4,947.21	5,029.97	4,563.53	466.44		5,029.97	82.76	1.67%
2240501	行政运行	1,084.18		1,084.18	1,107.44	1,107.44			1,107.44	23.26	2.15%
2240504	地震监测	308.28		308.28	281.74		281.74		281.74	-26.54	-8.61%
2240505	地震预测预报	16.74		16.74	13.50		13.50		13.50	-3.24	-19.35%
2240506	地震灾害预防	76.93		76.93	19.50		19.50		19.50	-57.43	-74.65%
2240508	地震环境探察	6.95		6.95						-6.95	-100.00%
2240509	防震减灾信息管理	211.82		211.82	137.50		137.50		137.50	-74.32	-35.09%
2240510	防震减灾基础管理	3.91		3.91	14.20		14.20		14.20	10.29	263.17%
2240550	地震事业机构	3,238.40		3,238.40	3,456.09	3,456.09			3,456.09	217.69	6.72%
<b>合 计</b>		<b>7,906.79</b>		<b>7,906.79</b>	<b>8,127.76</b>	<b>7,631.32</b>	<b>496.44</b>		<b>8,127.76</b>	<b>220.97</b>	<b>2.79%</b>

## 六、一般公共预算基本支出表

部门公开表6

### 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
<b>301</b>	<b>工资福利支出</b>	<b>6,562.25</b>	<b>6,562.25</b>	
30101	基本工资	1,525.45	1,525.45	
30102	津贴补贴	1,638.25	1,638.25	
30103	奖金	26.00	26.00	
30107	绩效工资	1,544.01	1,544.01	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	739.06	739.06	
30109	职业年金缴费	423.73	423.73	
30110	职工基本医疗保险缴费	135.16	135.16	
30113	住房公积金	517.59	517.59	
30199	其他工资福利支出	13.00	13.00	
<b>302</b>	<b>商品和服务支出</b>	<b>677.97</b>		<b>677.97</b>
30201	办公费	56.18		56.18
30202	印刷费	3.10		3.10
30205	水费	20.00		20.00
30206	电费	48.14		48.14
30207	邮电费	13.95		13.95
30209	物业管理费	12.75		12.75
30211	差旅费	52.65		52.65
30212	因公出国（境）费用	6.26		6.26
30213	维修（护）费	3.07		3.07
30214	租赁费	8.00		8.00
30215	会议费	5.50		5.50
30216	培训费	21.00		21.00
30217	公务接待费	4.42		4.42

30226	劳务费	4.00		4.00
30227	委托业务费	18.00		18.00
30228	工会经费	66.00		66.00
30229	福利费	62.94		62.94
30231	公务用车运行维护费	54.50		54.50
30239	其他交通费用	95.14		95.14
30299	其他商品和服务支出	122.37		122.37
<b>303</b>	<b>对个人和家庭的补助</b>	<b>383.89</b>	<b>383.89</b>	
30301	离休费	83.89	83.89	
30304	抚恤金	280.00	280.00	
30305	生活补助	20.00	20.00	
<b>310</b>	<b>资本性支出</b>	<b>7.21</b>		<b>7.21</b>
31002	办公设备购置	7.21		7.21
	<b>合 计</b>	<b>7,631.32</b>	<b>6,946.14</b>	<b>685.18</b>

## 七、一般公共预算“三公”经费支出表

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	
65.18	6.26	54.50		54.50	4.42

## 八、政府性基金预算支出表

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：2025年广东省地震局无使用政府性基金安排的支出。

## 九、国有资本经营预算支出表

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	
	合计				

备注：2025年广东省地震局无使用国有资本经营安排的支出。

## 第三部分 2025年部门预算情况说明

### 一、关于2025年收支预算情况的总体说明

按照综合预算的原则，广东省地震局所有收入和支出均纳入部门预算管理。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：科学技术支出、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支出等。广东省地震局 2025 年收支总预算 24061.94 万元。

### 二、关于2025年收入预算情况说明

广东省地震局 2025 年收入预算 24061.94 万元，其中：上年结转 857.14 万元，占比 3.56%；一般公共预算拨款收入 8127.76 万元，占比 33.78%；事业单位收入 3461.76 万元，占比 14.39%；其他收入 8806.63 万元，占比 36.60%；使用非财政拨款结余 2808.65 万元，占比 11.67%。

### 三、关于2025年支出预算情况说明

广东省地震局 2025 年支出预算 24061.94 万元，其中：基本支出 15882.15 万元，占比 66%；项目支出 8179.79 万元，占比 34%。

### 四、关于2025年财政拨款收支预算情况的总体说明

广东省地震局2025年财政拨款收支总预算8271.80万元。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8127.76万元、上年结转144.04万元；支出包括：科学技术支出30万元、社会保障和就业支出1371.05万元、卫生健康支出135.16万元、住房保障支出1561.58万元、灾害防治及应急管理支出5174.01万元。

## 五、关于2025年一般公共预算当年拨款情况说明

广东省地震局 2025 年一般公共预算当年拨款 8127.76 万元，比 2024 年执行数增加 220.97 万元，增幅 2.79%。主要原因：落实深化改革有关要求，经费需求增加，2025 年社会保障和就业支出、住房保障支出和地震事业机构经费较上年有增加。

具体情况如下：

1.科学技术支出（类）应用研究（款）社会公益研究（项）2025 年预算数为 30 万元，比 2024 年执行数增加 30 万元。主要是新增工作任务安排，社会公益研究项目经费增加。

2.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）2025 年预算数为 11.02 万元，与 2024 年执行数持平。

3.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）2025 年预算数为 197.24 万元，与 2024 年执行数相比，增加 21.08 万元，增长 11.97%，主要原因是退休人数增加。

4.社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）2025 年预算数为

739.06 万元，比 2024 年执行数增加 40.02 万元，增长 5.72%，主要是工资调整和职工人数变动导致机关事业单位基本养老保险缴费支出略增。

5.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）2025 年预算数为 423.73 万元，比 2024 年执行数增加 22.04 万元，增长 5.49%，主要是工资调整和职工人数变动导致机关事业单位职业年金缴费支出略增。

6.卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）2025 年预算数为 135.16 万元，与 2024 年执行数持平。

7.住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）2025 年预算数为 517.59 万元，比 2024 年执行数增加 25.07 万元，5.09%，主要是事业在职人员人数有增加，相应调增住房公积金。

8.住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）2025 年预算数为 1043.99 万元，与 2024 年执行数持平。

9.灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）行政运行（项）2025 年预算数为 1107.44 万元，比 2024 年执行数增加 23.26 万元，增长 2.15%。主要是人员变动，机关人员经费有所增加。

10.灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）地震监测（项）2025 年预算数为 281.74 万元，比 2024 年执行数减少 26.54 万元，降低 8.61%。主要是地震监测运维项目经费减少。

11.灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）地震预

测预报（项）2025年预算数为13.5万元，比2024年执行数减少3.24万元，降低19.35%。主要是2025年地震预测预警业务经费减少。

12.灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）地震灾害预防（项）2025年预算数为19.05万元，比2024年执行数减少57.43万元，降低74.65%。主要是落实零基预算，对项目分类进行调整，该类项目经费减少。

13.灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）地震环境探察（项）2025年预算数为0万元，比2024年执行数减少6.95万元，降低100%。主要是无环境探查方面的项目经费。

14.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）2025年预算数为137.5万元，比2024年执行数减少74.32万元，降低35.09%。主要是信息化系统运维项目经费减少。

15.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）2025年预算数为14.2万元，比2024年执行数增加10.29万元，增长263.17%。主要是防震减灾设备配备与更新项目经费有增加。

16.灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）地震事业机构（项）2025年预算数为3456.09万元，比2024年执行数增加217.69万元，增长6.72%。主要是事业类职工人数变动导致地震事业机构支出略增。

## 六、关于2025年一般公共预算基本支出情况说明

广东省地震局 2025 年一般公共预算基本支出 7631.32 万元。其中：人员经费 6946.14 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、住房公积金、其他工资福利支出、离休费、抚恤金、生活补助。

日常公用经费 685.18 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、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、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、办公设备购置费。

## 七、关于2025年“三公”经费预算情况说明

广东省地震局2025年“三公”经费财政拨款预算65.18万元，比2024年增加9.16万元，增加16.35%。其中，一是因公出国（境）费为6.26万元，比上年增加6.26万元，主要是有因公出国（境）工作安排。二是公务用车购置及运行费54.5万元，比上年增加2.13万元；三是公务接待费4.42万元，比上年增加0.77万元。主要是落实深化改革要求，经费需求增加，相应增加经费。

## 八、其他重要事项的情况说明

### （一）机关运行经费

2025 年广东省地震局的机关运行经费财政拨款预算 685.18 万元，比上年增加 16.92 万元，增加 2.53%。主要是日常工作运

行经费开支增加。

### （二）政府采购情况

2025年广东省地震局政府采购预算总额 123.87 万元，其中：政府采购货物预算 123.87 万元。

### （三）预算绩效情况

2025年广东省地震局对项目支出全面实施绩效目标管理，反映地震专业设施运行维护等二级项目的绩效目标表，见“第五部分 附件”。

## 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)科学技术(类)应用研究(款)其他应用研究支出(项):指除上述项目以外其他用于应用研究方面的支出。

(七)科学技术(类)其他科学技术支出(款)其他科学技术支出(项):指除以上各项外用于科技方面的支出。

(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。

(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):指中国地震局实行归口管理的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)

离退休人员管理机构（项）：指中国地震局实行归口管理的离退休管理机构的支出。

（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。

（十二）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。

（十三）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。

（十四）卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：指财政部门集中安排的事业单位基本医疗保险缴费经费，未参加医疗保险的事业单位的公费医疗经费，按国家规定享受离休人员待遇人员的医疗经费。

（十五）卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）：指财政部门集中安排的公务员医疗补助经费。

（十六）卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）其他行政事业单位医疗支出（项），指除上述项目以外的其他用于行政事业单位医疗方面的支出。

(十七)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。

(十八)住房保障(类)住房改革支出(款)提租补贴(项):指经国务院批准,于2000年开始针对在京中央单位公有住房租金标准提高发放的补贴,中央在京单位按照在编职工人数和离退休人数以及相应职级的补贴标准确定,人均月补贴90元。

(十九)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。在京中央

单位按照《中共中央办公厅国务院办公厅转发建设部等单位<关于完善在京中央和国家机关住房制度的若干意见>的通知》（厅字〔2005〕8号）规定的标准执行，京外中央单位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。

（二十）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。

（二十一）灾害防治及应急管理（类）地震事务（款）一般行政管理事务（项）：指中国地震局所属参公管理事业单位未单独设置项级科目的其他项目支出。

（二十二）灾害防治及应急管理（类）地震事务（款）机关服务（项）：指中国地震局所属机关服务中心的基本支出。

（二十三）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。

（二十四）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。

（二十五）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。

（二十六）灾害防治及应急管理（类）地震事务（款）地震

应急救援（项）：指地震应急救援方面的支出。

（二十七）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。

（二十八）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。

（二十九）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。

（三十）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。

（三十一）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。

（三十二）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。

（三十三）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。

（三十四）上缴上级支出：指下级单位上缴上级的支出。

（三十五）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。

（三十六）对下级单位补助支出：指对下级单位补助发生的支出。

（三十七）“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。

（三十八）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 附件

国家防震减灾重点区域减轻地震灾害损失能力建设项目绩效目标表  
(2025年度)

项目名称	国家防震减灾重点区域减轻地震灾害损失能力建设				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	广东省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	30.00			执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	30.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>1. 编写完成《全球监测网建设工程立项建议书》和《全球监测网建设工程可行性报告》。</p> <p>2. 研发出数据采集器接口软件和数据汇集、共享模块, 通过构建专网或VPN网, 借助数据汇集、共享模块实现广东重大基础设施地震灾害风险组网监测。</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	编制完成《全球监测网建设工程立项建议书》	1本	4
			编制完成《全球监测网建设工程可行性报告》	1本	5
			数据采集器接口软件	1个	4
			数据汇集、共享模块	1个	5
			多通道数据采集器更新	2台	4
			构建VPN网	2个	5
		质量指标	数据采集器接口软件稳定运行	1个	3
			数据汇集、共享模块稳定运行	1个	4
			VPN网稳定可靠	1个	5
			通过专家组评审	通过	6

		时效指标	实时数据连续率高于95%	1项	5
效益指标	社会效益指标		通过本预研项目，实现可推动实施的建议书和可行性报告，为未来建设全球监测网项目立项提供前期支撑。	为未来向有关部委申请立项提供支撑。	15
			组网运行率高于95%	1项	15
满意度指标	服务对象满意度指标		重大基础设施业主满意	1项	10

## 地震预测预警业务项目绩效目标表

(2025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	广东省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		13.66	执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款		13.50		
	上年结转		0.16		
	其他资金		-		
年度总体目标	<p>1. 根据2025年震情动态发展,及时强化震情监视跟踪,动态跟踪研判本省(危险区)震情趋势发展,力争取得有减灾实效的预测预报。</p> <p>2. 组织召开本省周月会商会,产出52期周和12期月会商报告。</p> <p>3. 协助监测处召开2025年中全省地震趋势会和2026年度全省地震趋势会,产出年度趋势判定意见。</p> <p>4. 完成零异常报告制度,开展异常现场核实工作并提交分析报告。</p> <p>5. 完成地震地质、大地测量以及测震学等最新数据的收集</p> <p>6. 完成地震事件重定位目录、震源机制解的计算。</p> <p>7. 完成危险区流动地球化学观测</p> <p>8. 完成震情跟踪项目2项</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	年度地震趋势与地震重点危险区判定意见	1份	2
			年中地震趋势与地震重点危险区判定意见	1份	2
			月震情判定意见	12期	5
			宏微观异常零报告	>52期	5
			周震情监视报告数	52期	5
			地震事件重定位目录	1份	2
			震源机制解结果	1份	2
			发表论文	>2篇	0
		项目结题报告	3份	0	

		按月分布地电流分布图	12份	0
	质量指标	宏微观异常零报告登记表合格率	$\geq 95\%$	5
		全国地震预警系统触发率（实际触发次数与应触发次数之比）	$\geq 95\%$	8
	时效指标	全国重点预警区4级以上或预估烈度5度以上网内地震预警首报平均产出时限	$\leq 10$ 秒	3
		地震自动速报平均发布时间	$\leq 2$ 分钟	3
		震后快速研判意见产出时间	$< 30$ 分钟	5
		震后会商意见产出时间	$< 120$ 分钟	3
效益指标	社会效益指标	为重大活动地震安全提高保障服务	有效保障	40

## 地震灾害风险监测与区划项目绩效目标表

(2025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	广东省地震局		
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	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	高质量完成“建筑物抗震性能排查及灾害情景构建系统”的数据更新及系统运维工作任务。具体指标如下: 更新的数据准确率不低于90%, 系统运行率不低于95%, 在要求时限内完成全部工作内容, 数据使用人员满意度不低于90%				
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	质量指标	系统运行率	≥95.00%	15
			更新的数据准确率	≥90.00%	25
		时效指标	完成全部工作	完成	10
	效益指标	社会效益指标	提升对抗震救灾工作支撑程度	显著提高	30
满意度指标	服务对象满意度指标	数据使用人员满意度	≥90.00%	10	

## 地震应急准备与处置项目绩效目标表

(2025年度)

项目名称	地震应急准备与处置					
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	广东省地震局			
项目资金 (万元)	年度资金总额:	15.50			执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款	15.50				
	上年结转	-				
	其他资金	-				
年度目标	<p>一、地震灾害快速评估: 做好地震应急日常工作, 高效有序处置省内外地震灾害及有感地震事件, 为全省地震应急处置提供良好技术保障, 定期开展地震应急演练工作。收集地震应急基础数据, 开展地震应急基础数据的更新入库工作, 更新专题图模板及应急图体册, 确保地震灾害快速评估系统的稳定运行。</p> <p>二、地震灾害损失预评估: 开展年度地震重点危险区地震灾害损失预评估工作, 按时提交现场调研报告和地震灾害预评估和应急处置要点报告。</p> <p>三、地震烈度调查与评定: 以现有的广东省地震应急专题图件模板和符号库为基础, 深入研究《地震烈度图制图规范》(GB/T 38226-2019)、《破坏性地震应急专题图产出流程与制作规范》(中震救发〔2011〕69号)和《应急测绘制图技术规范》(CH/T 4018-2023)等应急专题图相关标准与规范, 结合《广东省地震局地震应急服务响应等级(暂行)》和《震后12小时广东省地震局地震应急服务响应行动清单》等内容, 优化细化现有符号库种类与样式, 设计与制作一套基于国产化GIS软件平台SuperMap的地震应急专题图相关符号库。</p>					
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	成本控制率	≤100%	20	
	产出指标	数量指标	完成地震灾害预评估及处置报告		1份	10
			基于SuperMap的地震应急专题图相关符号库		1套	10
		质量指标	完全年度地震重点危险区灾害预评估报告		完成	5
			地震灾害快速评估系统运行率		≥95%	5
	时效指标	震后提供应急信息服务时限		≤30分钟	10	
	效益指标	社会效益指标	地震风险防控水平		有效提升	5
			地震灾害风险基础数据共享		≥90%	6

			率		
			提升对抗震救灾工作支撑程度	显著提高	4
			提升业务工作能力	显著提高	5
	满意度指标	服务对象满意度指标	地震应急产品使用满意度	≥95%	5
			灾区人民政府对预评估、烈度评定等地震业务产品的满意度。	≥90%	5

## 地震专业设施运行维护项目绩效目标表

(2025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	广东省地震局	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		283.24	执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款		281.74	
	上年结转		-	
	其他资金		1.50	
年度总体目标	<p>1. 完成广东台网充分做好地震速报预警系统的平台搭建、系统测试部署等基础环境上辐射全国，负责对各省级地震台网速报预警技术系统进行系统维护和技术支持、培训等服务，保障各省级台网地震速报预警技术系统的正常运行；对本省预警台网中心的简易地震烈度终端预警示范系统运维，管理维护好简易地震烈度终端预警示范项目的各个软件系统。</p> <p>高质量完成各项监测运维项目工作任务，确保测震台网46个台站、地球物理台网12个台站站运行各项指标达到行业标准和地震局相关要求，完成流动地球物理场观测、仪器片区维修中心、全国学科台网中心、地震专用设备检测平台和比测场地正常运转，开展应急产品产出等。广东区域内破坏性地震三要素准确报出时间不超过3分钟，大震应急产品产出时间不超过1小时。具体指标如下：系统整体运行率不低于95%；在国内地震发生以后平均20分钟以内发布正式速报结果。完成陆态网络1个基准站运维、省域5个站信道维护及数据处理分析，省域数据共享。完成2025年度中南片区流动测震应急演练，提升中南片区流动测震应急响应能力。</p> <p>完成测流动重力4段监测与数据处理预算，并提交每一期的流动重力点位信息统计表；流动重力监测计划执行发表情况统计表；流动重力测量外业仪器自差互差统计表；流动重力测量记录报表；流动重力网平差计算；流动重力测点重力变化及检验结果。</p> <p>保障“灾备中心”与“国家台网中心”国际共享地震台实时地震数据交换。</p> <p>2. 加强国家预警工程广东子项目运维管理，保障全省1172个预警站点的正常运行，确保预警观测站点数据连续稳定；落实中国地震局部署，及时做好省级预警中心和国家预警备份中心软件升级，保障广东省预警中心和国家预警备份中心的正常运维，按要求产出地震预警和烈度速报信息；做好备份中心功能演练，保障国家预警备份中心热备并行；认真做好地震预警终端的日常运维工作，确保预警终端在线率不低于90%，震后能够通过预警终端快速发布地震预警信息，及时回应社会关切，提升广东省监测预报预警能力，为广东省经济社会发展提供地震预警服务。</p> <p>3. 做好地震应急日常工作，高效有序处置省内外地震灾害及有感地震事件，进一步提高地震应急技术系统正常运行率，为全省地震应急处置提供良好技术保障，定期开展地震应急演练工作，保障地震现场通讯系统正常运转，做好市县应急指挥中心技术支持工作。开展地震灾害预评估调研，收集地震应急基础数据，开展地震应急基础数据的更新入库工作，更新专题图模板及应急图册，进一步完善地震应急技术系统。</p> <p>4. 完成三结合专项任务。</p>			
产出指标	数量指标	正常运转的国家台网中心天数	365天	2
		正常运转的地球物理台站数	12站	2

			正常运转的基准站数	71站	2	
			正常运转的基本站数	201站	2	
			正常运转的一般站数	900站	2	
			正常运行的国家强震动站数	44站	2	
			预警台站信道运维	272条	2	
			正常运转的GNSS监测站数	5个	3	
			正常运转的GNSS台站数	5个	2	
			高精度地震目录	1份	2	
			地震危险性评估报告	1份	2	
			研究论文	1份	2	
			质量指标		应急技术系统正常运行率	≥95%
		流动重力观测数据合格率			≥95%	2
		预警台站正常运行率			95%	2
		地球物理台站正常运行率			98%	2
		GNSS台站正常运行率			>90%	2
		时效指标		省内重点预警区3.5级以上或预估烈度4度以上网内地震预警首报平均产出时限	≤10秒	3
				省内一般预警区4级以上或预估烈度5度以上网内地震预警首报平均产出时限	≤20秒	3
				地震应急技术系统故障修复时间	≤2小时	3
				地震自动速报平均发布时间	≤2分钟	3
				国内地震自动速报平均发布时间	≤3分钟	3
		效益指标	社会效益指标	保证陆态网络稳定运行	稳定运行	15
				地震预警能力和水平	提升	15
		满意度指标	服务对象满意度指标	政府满意度	95%以上满意	10

## 防震减灾信息化系统运维项目绩效目标表

(2025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	广东省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	142.52			执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	137.50			
	上年结转	5.02			
	其他资金	-			
年度总体目标	保障地震行业第二信道线路运行正常, 保障全国灾备速报中心运行正常, 全省地震信息网络系统、网络设备、服务器、信息服务、数据库等正常运行, 保障专线站点通信网络正常运行。统一办公平台运行稳定正常。				
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	局属各单位信息网络月运行报告	12份	2
			局属各单位信息网络年运行报告	1份	5
			省内信道运维数	≥34条	5
			数据可靠性	≥95%	5
			等保测评报告	≥1份	3
			统一办公平台系统可用性	≥95%	2
		质量指标	第二信道运行率	≥99%	5
			省内信道运行率	≥99%	10
			机房运行率	≥99%	2
			具备应用互备和故障恢复能力	良好	3
	时效指标	信息网络故障平均修复时间	≤3小时	3	
		网络安全事件处置时间	≤3小时	5	
	效益指标	社会效益指标	沿海地区地震预警信息服务	正常	30
满意度指标	服务对象满意度指标	网络用户满意度	大约90%	10	

## 防震减灾人才培养与培训项目绩效目标表

(2025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	广东省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	11.10			执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	7.20			
	上年结转	-			
	其他资金	3.90			
年度总体目标	支持局星火计划项目的研究工作, 推动研究所科研成果在业务工作中转化应用。完成预测基金和网信领域课题。				
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	库仑应力及地震活动性计算程序	1套	7
			期刊论文发表	4篇	10
			软件系统开发	1套	7
			提交汕尾海陆交互带地壳纵波速度结构模型	1套	7
			提交研究区地壳横波速度结构模型图	1套	6
			软件模块对比测试报告	1份	6
			软件模块优化	1套	7
	效益指标	社会效益指标	提高防震减灾能力	提高	40

## 广东省地震台站网运行维护费项目绩效目标表

(2025年度)

项目名称	广东省地震台站网运行维护费				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	广东省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	330.00			执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	-			
	上年结转	-			
	其他资金	330.00			
年度总体目标	完成周会商、月会商、年中会商和年度会商；完成年度异常核实；前兆（地球物理）台网管理数据收集；完成震后趋势判定。完成地震台网中心系统运行维护和数据处理，完成我省地震监测速报和非天然地震监测工作。指导中心站完成全省72个测震台、100个强震台、500个以上无人值守台的维护、全省11个有人台站的运维；台站运行连续率95%以上。				
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	完成周会商、月会商、年中会商和年度会商	$\geq 66$ 次	7
			完成年度异常核实	$\geq 5$ 次	7
			台站维护	$> 190.00$ 个	7
		质量指标	运行率	95%	7
			地震速报的震级偏差	$\leq 0.3$	7
		时效指标	项目完成时限	按时完成	7
			地震自动速报平均发布时间	$\leq 2$ 分钟	8
	效益指标	社会效益指标	震后趋势判定	起到应急指导或稳定社会的作用	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	数据使用人员满意度	$\geq 95\%$	10

## 广东省地震灾害紧急救援队日常运行项目绩效目标表

（2025年度）

项目名称	广东省地震灾害紧急救援队日常运行					
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	广东省地震局			
项目资金 (万元)	年度资金总额:	61.00			执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款	-				
	上年结转	-				
	其他资金	61.00				
年度总体目标	做好地震应急日常工作，高效有序处置省内外地震灾害及有感地震事件，进一步提高系统正常运行率，为全省地震应急处置提供良好技术保障，定期开展地震应急演练工作，保障地震现场通讯系统正常运转，开展地震灾害预评估调研，收集地震应急基础数据，开展地震应急基础数据的更新入库工作，更新专题图模板，进一步完善地震应急技术系统。					
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	地震应急演练次数	$\geq 12.00$ 次	50	
		时效指标		震后提供应急信息服务时限	$\leq 30.00$ 分钟	20
				地震应急技术系统故障修复时间	$\leq 24.00$ 小时	10
满意度指标	服务对象满意度指标	数据使用人员满意度	$\geq 98.00\%$	10		

## 珠江三角洲地震预警台网及监测站网运维项目项目绩效目标表

（2025年度）

项目名称	珠江三角洲地震预警台网及监测站网运维项目				
主管部门及代码	[152]中国地震局	实施单位	广东省地震局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	594.60			执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	-			
	上年结转	-			
	其他资金	594.60			
年度目标	<p>确保全省443套地震预警专用终端在线率在95%以上, 每年至少现场巡检443套预警终端一次, 出现故障后1小时内响应, 48小时内恢复正常, 不能恢复正常的及时上报, 每周提交一份故障统计及处理情况统计表, 每季度提交一份运维报告; 完成年度短水准测量工作; 完成全省流动重力观测, 质量符合要求; 召开评审会, 完成青年科学基金奖励工作; 组织流动测震演练人员50人参加会议; 组织中心站及市县业务人员50人参加培训。保障省内26条专线信道运行率在99%以上, 每年产出信息网络月报12份, 年报1份; 除不可抗力的因素外, 出现故障后2小时恢复线路正常。完成地震安全性评价工作地市业务培训; 举办重要时间节点科普活动2次; 创作科普作品2部; 认定一批省级防震减灾科普示范学校(基地); 为云贵地区偏远学校捐赠图书一批; 保障省内25条专线信道和无线台站信道的运行; 完成河源主动源激发水库水深测量; 完成河源主动源激发场地堪选; 选定河源主动源激发场地。</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	流动重力观测测段数完成率	100%	10
			召开评审会, 完成青年科学基金奖励工作	召开评审会, 完成青年科学基金奖励工作	10
			省内信道运维数	26条	15
			科普(含普法)活动次数	2次	8
			科普(含普法)作品数量	2个	7
		质量指标	流动重力观测报告完成率	100%	20
	省内信道运行率		≥99%	20	