

甘肃省地震局 2022 年部门预算

2022 年 4 月

甘肃省地震局 2022 年部门预算

一、单位基本情况

(一) 单位职责

甘肃省地震的主要职责是：

(一) 负责起草甘肃省防震减灾政策、法规、规章和标准，并组织实施。

(二) 组织编制甘肃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。

(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) 负责编制甘肃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，开展相关应急响应服务，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。

(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)负责中国地震局兰州岩土地震研究所管理，承担地震科技创新和相关技术服务工作。

(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

甘肃省地震局机关内设机构 8 个，包括：办公室、监测预报处（应急服务处）、震害防御处、公共服务处（法规处）、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。甘肃省地震局直属事业单位 15 个，包括：甘肃地震台、甘肃省震灾风险防治中心、甘肃省地震应急服务中心、甘肃省地震局信息中心、甘肃省地震局财务与资产管理中心（后勤服务中心）、兰州国家陆地搜寻与救护基地、中国地震局兰州岩土地震研究所、甘肃省地震局兰州地震监测中心站、甘肃省地震局嘉峪关地震监测中心站、甘肃省地震局张掖地震监测中心站、甘肃省地震局武威地震监测中心站、甘肃省地震局天水地震监测中心站、甘肃省地震局平凉地震监测中心站、甘肃省地震局陇南地震监测中心站、甘肃省地震局甘南地震监测中心站。

二、甘肃省地震局 2022 年部门预算表

(一) 收支总表

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	11,845.72	一、一般公共服务支出	
二、政府性基金预算拨款收入		二、外交支出	
三、国有资本经营预算拨款收入		三、国防支出	
四、事业收入	600.00	四、公共安全支出	
五、事业单位经营收入		五、教育支出	
六、其他收入	2,269.60	六、科学技术支出	266.51
		七、文化体育旅游与传媒支出	
		八、社会保障和就业支出	1,653.11
		九、社会保险基金支出	
		十、卫生健康支出	58.81
		十一、节能环保支出	
		十二、城乡社区支出	
		十三、农林水支出	
		十四、交通运输支出	
		十五、资源勘探工业信息等支出	
		十六、商业服务业等支出	
		十七、金融支出	
		十八、援助其他地区支出	
		十九、自然资源海洋气象等支出	
		二十、住房保障支出	490.93
		二一、粮油物资储备支出	
		二二、国有资本经营预算支出	
		二三、灾害防治及应急管理支出	18,560.78
本年收入合计	14,715.32	本年支出合计	21,030.14
使用非财政拨款结余	3,986.31	结转下年（非财政拨款）	
上年结转	2,328.51		
收 入 总 计	21,030.14	支 出 总 计	21,030.14

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	教育收费	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：教育收费					
合计	21,030.14	2,328.51	1,184.82				1,143.69	14,715.32	11,845.72			600.00					2,269.60	3,986.31
甘肃省地震局（中国地震局兰州地震研究所）	21,030.14	2,328.51	1,184.82				1,143.69	14,715.32	11,845.72			600.00					2,269.60	3,986.31

部门支出总表

单位：万元

科目代码	科目名称/单位名称	合计	基本支出	项目支出
	合计	21,030.14	9,132.29	11,897.85
206	科学技术支出	266.51		266.51
20602	基础研究	261.51		261.51
2060204	实验室及相关设施	137.75		137.75
2060208	科技人才队伍建设	123.76		123.76
20603	应用研究	5.00		5.00
2060302	社会公益研究	5.00		5.00
208	社会保障和就业支出	1,653.11	1,653.11	
20805	行政事业单位养老支出	1,653.11	1,653.11	
2080501	行政单位离退休	177.25	177.25	
2080502	事业单位离退休	761.44	761.44	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	476.28	476.28	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	238.14	238.14	
210	卫生健康支出	58.81	58.81	
21011	行政事业单位医疗	58.81	58.81	
2101101	行政单位医疗	58.81	58.81	
221	住房保障支出	490.93	490.93	
22102	住房改革支出	490.93	490.93	
2210201	住房公积金	490.93	490.93	
224	灾害防治及应急管理支出	18,560.78	6,929.44	11,631.34
22405	地震事务	18,560.78	6,929.44	11,631.34
2240501	行政运行	775.13	775.13	
2240504	地震监测	1,875.46		1,875.46
2240505	地震预测预报	4,620.69		4,620.69
2240506	地震灾害预防	1,071.00		1,071.00
2240508	地震环境探察	29.88		29.88
2240509	防震减灾信息管理	75.00		75.00
2240510	防震减灾基础管理	3,538.75		3,538.75
2240550	地震事业机构	6,154.31	6,154.31	
2240599	其他地震事务支出	420.56		420.56

(二) 财政拨款收支表

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	11,845.72	一、本年支出	13,030.54
(一) 一般公共预算财政拨款	11,845.72	(一) 一般公共服务支出	
(二) 政府性基金预算财政拨款		(二) 外交支出	
(三) 国有资本经营预算拨款		(三) 国防支出	
		(四) 公共安全支出	
二、上年结转	1,184.82	(五) 教育支出	
(一) 一般公共预算财政拨款	1,184.82	(六) 科学技术支出	266.51
(二) 政府性基金预算财政拨款		(七) 文化旅游体育与传媒支出	
(三) 国有资本经营预算拨款		(八) 社会保障和就业支出	1,653.11
		(九) 社会保险基金支出	
		(十) 卫生健康支出	58.81
		(十一) 节能环保支出	
		(十二) 城乡社区支出	
		(十三) 农林水支出	
		(十四) 交通运输支出	
		(十五) 资源勘探工业信息等支出	
		(十六) 商业服务业等支出	
		(十七) 金融支出	
		(十八) 援助其他地区支出	
		(十九) 自然资源海洋气象等支出	
		(二十) 住房保障支出	490.93
		(二十一) 粮油物资储备支出	
		(二十二) 国有资本经营预算支出	
		(二十三) 灾害防治及应急管理支出	10,561.18
收入总计	13,030.54	支出总计	13,030.54

一般公共预算支出表

单位：万元

功能分类科目		2021 年执行数		2022 年预算数				2022 年预算数比 2021 年执行数		2022 年预算数比 2021 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					
	合计	15967.74	12575.90	11845.72	8162.69	3683.03	9,755.72	-4122.02	-25.81%	-2820.02	-17.66%
206	科学技术支出	223.6	223.76	228.76	-	228.76	228.76	-5.16	-2.31%	-5.16	-2.31%
20602	基础研究	-	-	223.76	-	223.76	223.76	223.76	100.00%	223.76	100.00%
2060204	实验室及相关设施	-	-	100	-	100	100	100	100.00%	100	100.00%
2060208	科技人才队伍建设	-	-	123.76	-	123.76	123.76	123.76	100.00%	123.76	100.00%
20603	应用研究	123.76	123.76	5	-	5	5	-118.76	-95.96%	-118.76	-95.96%
2060302	社会公益研究	-	-	5	-	5	5	5	100.00%	5	100.00%
2060399	其他应用研究支出	123.76	123.76	-	-	-	-	-123.76	-100.00%	-123.76	-100.00%
20605	科技条件与服务	100	100	-	-	-	-	-100	-100.00%	-100	-100.00%
2060503	科技条件专项	100	100	-	-	-	-	-100	-100.00%	-100	-100.00%
208	社会保障和就业支出	716.12	716.12	1653.11	1653.11	-	1653.11	936.99	130.84%	936.99	130.84%

20805	行政事业单位养老支出	716.12	716.12	1653.11	1653.11	-	1653.11	936.99	130.84%	936.99	130.84%
2080501	行政单位离退休	-	-	177.25	177.25	-	177.25	177.25	100.00%	177.25	100.00%
2080502	事业单位离退休	-	-	761.44	761.44	-	761.44	761.44	100.00%	761.44	100.00%
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	477.41	477.41	476.28	476.28	-	476.28	-1.13	-0.24%	-1.13	-0.24%
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	238.71	238.71	238.14	238.14	-	238.14	-0.57	-0.24%	-0.57	-0.24%
210	卫生健康支出	52.88	52.88	58.81	58.81	-	58.81	5.93	11.22%	5.93	11.22%
21011	行政事业单位医疗	52.88	52.88	58.81	58.81	-	58.81	5.93	11.22%	5.93	11.22%
2101101	行政单位医疗	52.08	52.08	58.81	58.81	-	58.81	6.73	12.92%	6.73	12.92%
2101199	其他行政事业单位医疗支出	0.8	0.8	-	-	-	-	-0.8	-100.00%	-0.8	-100.00%
221	住房保障支出	480.93	480.93	490.93	490.93	-	490.93	10	2.08%	10	2.08%
22102	住房改革支出	480.93	480.93	490.93	490.93	-	490.93	10	2.08%	10	2.08%
2210201	住房公积金	480.93	480.93	490.93	490.93	-	490.93	10	2.08%	10	2.08%
224	灾害防治及应急管理支出	14494.21	11102.21	9414.11	5959.84	3454.27	7324.11	-5080.1	-35.05%	-3778.1	-34.03%
22405	地震事务	14494.21	11102.21	9414.11	5959.84	3454.27	7324.11	-5080.1	-35.05%	-3778.1	-34.03%

2240501	行政运行	1185.55	1185.55	775.13	775.13	-	775.13	-410.42	-34.62%	-410.42	-34.62%
2240504	地震监测	444.8	444.8	875.26	-	875.26	475.26	430.46	96.78%	30.46	6.85%
2240505	地震预测预报	3181	81	1464	-	1464	44	-1717	-53.98%	-37	-45.68%
2240506	地震灾害预防	668.2	668.2	741	-	741	741	72.8	10.89%	72.8	10.89%
2240508	地震环境探察	24.53	24.53	22.01	-	22.01	22.01	-2.52	10.27%	-2.52	10.27%
2240509	防震减灾信息管理	77	77	75	-	75	75	-2	-2.60%	-2	-2.60%
2240510	防震减灾基础管理	216	24	7	-	7	7	-209	-96.76%	-17	70.83%
2240550	地震事业机构	8597.13	8597.13	5184.71	5184.71		5184.71	-3.412.42	-39.69%	-3.412.42	-39.69%
2240599	其他地震事务支出	100	-	270	-	270	-	170	170.00%	-	-

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
	合计	8,162.69	7,118.15	1,044.54
301	工资福利支出	6,364.92	6,364.92	
30101	基本工资	2,082.94	2,082.94	
30102	津贴补贴	714.76	714.76	
30103	奖金	35.74	35.74	
30107	绩效工资	1,461.00	1,461.00	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	476.28	476.28	
30109	职业年金缴费	238.14	238.14	
30111	公务员医疗补助缴费	58.81	58.81	
30113	住房公积金	490.93	490.93	
30199	其他工资福利支出	806.32	806.32	
302	商品和服务支出	1,025.14		1,025.14
30201	办公费	70.60		70.60
30202	印刷费	14.00		14.00
30203	咨询费	5.00		5.00
30204	手续费	2.50		2.50
30205	水费	27.50		27.50
30206	电费	92.72		92.72
30207	邮电费	12.00		12.00
30208	取暖费	86.58		86.58
30209	物业管理费	41.00		41.00
30211	差旅费	70.00		70.00
3021201	因公出国（境）费用	4.40		4.40
30213	维修（护）费	20.00		20.00
30214	租赁费	20.00		20.00
30215	会议费	8.00		8.00
30216	培训费	50.00		50.00
30217	公务接待费	6.00		6.00
30226	劳务费	25.00		25.00
30227	委托业务费	20.00		20.00
30228	工会经费	69.13		69.13
30229	福利费	86.29		86.29
30231	公务用车运行维护费	40.45		40.45
30239	其他交通费用	25.00		25.00
30299	其他商品和服务支出	228.97		228.97
303	对个人和家庭的补助	753.23	753.23	

30301	离休费	56.16	56.16	
30302	退休费	201.23	201.23	
30399	其他对个人和家庭的补助	495.84	495.84	
310	资本性支出	19.40		19.40
31002	办公设备购置	19.40		19.40

一般公共预算“三公”经费支出表

2021 年预算数						2022 年预算数					
合计 (万元)	因公出 国(境) 费(万 元)	公务用车购置及运行费			公务 接待 费 (万 元)	合计 (万 元)	因公出 国(境) 费(万 元)	公务用车购置及运行费			公务 接待 费 (万 元)
		小计 (万元)	公务 用车 购置 费(万 元)	公务 用车 运行 费(万 元)				小计 (万 元)	公务用 车购置 费(万 元)	公务用 车运行 费(万 元)	
125.85	4.40	115.45	75.00	40.45	6.00	50.85	4.40	40.45	0.00	40.45	6.00

政府性基金预算支出表

部门：152028-甘肃省地震局

单位：万元

科目代码	科目名称/单位名称	本年政府性基金预算支出		
		合计	基本支出	项目支出

甘肃省地震局 2022 年无使用国有资本经营安排的支出。

国有资本经营预算支出表

部门：152028-甘肃省地震局

单位：万元

科目代码	科目名称/单位名称	本年国有资本经营预算支出		
		合计	基本支出	项目支出

甘肃省地震局 2022 年无使用国有资本经营安排的支出。

三、预算公开相关说明

（一）收支预算情况总体说明

按照综合预算的原则，甘肃省地震局所有收入和支出均纳入部门预算管理，2022年甘肃省地震局收支总预算 21030.14 万元。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业收入、其他收入、上年结转、非财政拨款结余。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。

（二）收入预算情况说明

甘肃省地震局 2022 年收入预算 21030.14 万元，其中：一般公共预算拨款收入 11845.72 万元，占比 56.33%；事业收入 600 万元，占比 2.85%；其他收入 2269.6 万元，占比 10.8%；非财政拨款结余 3986.31 万元，占比 18.96%；上年结转 2328.5 万元，占比 11.07%。

（三）支出预算情况说明

甘肃省地震局 2022 年支出预算 21030.14 万元，其中：基本支出 9132.29 万元，占比 43.42%；项目支出 11897.85 万元，占比 56.58%。

（四）财政拨款收支预算情况总体说明

甘肃省地震局 2022 年财政拨款收支总预算 13030.54 万元。其中当年拨款收入 11845.72 万元，全部为一般公共预算拨款；上年结转 1184.82 万元，全部为一般公共预算拨款。支出包括：科学技术支出 266.51 万元、社会保障和就业支出 1653.11 万元、卫

生健康支出 58.81 万元、住房保障支出 490.93 万元、灾害防治及应急管理支出 10561.18 万元。

（五）一般公共预算当年拨款情况说明

1. 当年拨款规模变化情况

甘肃省地震局 2022 年一般公共预算当年拨款 11845.72 万元，比 2021 年执行数减少 4122.02 万元，降低 25.81%。主要原因：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，压减一般性支出；2021 年末已经完成养老保险参保工作，退休人员经费减少；2022 年基本建设项目投资计划减少，体现在有关支出项目中。其中，科学技术(类)支出 228.76 万元，占 1.93%；社会保障和就业（类）支出 1653.11 万元，占 13.96%；卫生健康（类）支出 58.81 万元，占 0.50%；住房保障（类）支出 490.93 万元，占 4.14%；灾害防治及应急管理（类）支出 9414.11 万元，占 79.47%。

2. 一般公共预算当年拨款结构情况

甘肃省地震局 2022 年一般公共预算当年拨款 11845.72 万元，全部为一般公共服务支出。

3. 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）2022 年预算数 100 万元，比 2021 年执行数增加 100 万元，增长 100%，主要是甘肃兰州地球物理国家野外科学观测研究站经费所列科目调整，由科技条件专项调整至实验室及相关设施。

（2）科学技术支出（类）基础研究（款）科技人才队伍建设

(项) 2022 年预算数 123.76 万元, 比 2021 年执行数增加 123.76 万元, 增长 100%, 主要是研究生培养经费所列科目调整, 由其他应用研究支出调整至科技人才队伍建设。

(3) 科学技术支出(类)应用研究(款)社会公益研究(项) 2022 年预算数 5 万元, 比 2021 年执行数增加 5 万元, 增长 100%, 主要是新增国家防震减灾重点区域减轻地震灾害损失能力建设项目。

(4) 科学技术支出(类)应用研究(款)其他应用研究支出(项) 2022 年预算数 123.76 万元, 比 2020 年执行数减少 123.76 万元, 主要是研究生培养经费所列科目调整, 由其他应用研究支出调整至科技人才队伍建设。

(5) 科学技术支出(类)科技条件与服务(款)科技条件专项(项) 2022 年预算数为 0, 比 2020 年执行数减少 100 万元, 减少 100%, 主要是甘肃兰州地球物理国家野外科学观测研究站经费所列科目调整, 由科技条件专项调整至实验室及相关设施。

(6) 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) 2022 年预算数为 177.25 万元, 比 2021 年执行数增加 177.25 万元, 增长 100%, 主要是参公管理离退休人员经费所列科目调整, 由行政运行调整至行政单位离退休。

(7) 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) 2022 年预算数为 761.44 万元, 比 2021 年执行数增加 761.44 万元, 增长 100%, 主要是事业单位离退休人员经费所列科目调整, 由地震事业机构调整至事业单位离退休。

(8) 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）2021年预算数为58.81万元，比2021年执行数增加6.73万元，增长12.92%。主要是参公管理人员医疗经费增加。

(9) 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）其他行政事业单位医疗支出（项）2022年预算数为0，比2021年执行数减少0.80万元，减少100%。主要是工伤保险单位缴费所列科目调整，由其他行政事业单位医疗调整至行政单位医疗。

(10) 灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）行政运行（项）2022年预算数为775.13万元，比2021年执行数减少410.42万元，下降34.62%。主要是人员变化和机关离退休人员经费所列科目调整至行政单位离退休。

(11) 灾害防治及应急管理支出（类）地震事务（款）地震监测（项）2022年预算数为875.26万元，比2021年执行数增加430.46万元，增加96.78%。主要是增加了甘肃省地震局张掖地震监测中心站综合观测基地（业务用房）项目和重点地区地球物理监测仪器升级项目经费。

(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）2022年预算数为1464万元，比2021年执行数减少1717.00万元，下降53.98%。主要是基本建设项目中相应经费减少。

(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）2022年预算数为741.00万元，比2021年执行数增加72.8万元，增加10.89%。主要是增加城市活断层探测与地震

危险性评价项目和防震减灾宣传和科普项目经费。

(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)2022年预算数为22.01万元,比2021年执行数减少2.52万元,下降10.27%。主要是落实过紧日子要求,压减项目经费。

(15) 灾害防治及应急管理支出(类)地震事务(款)防震减灾基础管理(项)2022年预算数为7.00万元,比2021年执行数减少209.00万元,下降96.76%。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)地震事业机构(项)2022年预算数为5184.71万元,比2021年执行数减少3412.42万元,下降39.69%。主要是离退休人员经费所列科目调整至事业单位离退休。

(17) 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)2022年预算数为270.00万元,比2021年执行数增加170.00万元,增加170.00%。主要是基建项目中相应经费增加。

(六) 一般公共预算基本支出情况说明

甘肃省地震局2022年一般公共预算基本支出8162.69万元,其中:

人员经费7118.15万元,主要包括:基本工资、津贴补贴、奖金、绩效工资、住房公积金、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、公务员医疗补助缴费、其他工资福利支出、对个

人和家庭的补助等。

日常公用经费 1044.54 万元，主要包括：办公费、印刷费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、会议费、培训费、差旅费等。

（七）一般公共预算拨款“三公”经费预算情况说明

甘肃省地震局 2022 年“三公”经费财政拨款预算 50.85 万元，比 2021 年减少 75 万元，减少 59.59%。减少经费为公务用车购置费。其中，一是因公出国（境）费 4.4 万元，与上年持平。二是公务用车购置及运行费 40.45 万元，公务用车购置费比上年减少 75 万元，公务用车运行费 40.45 万元，与上年持平；三是公务接待费 6 万元，与上年持平。

（八）关于 2022 年政府性基金预算支出情况的说明

甘肃省地震局 2022 年没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

（九）关于 2022 年国有资本经营预算支出情况的说明

甘肃省地震局 2022 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

甘肃省地震局 2022 年机关运行经费财政拨款预算 1044.54 万元，比 2021 年预算减少 9.61 万元，降低 0.91%。主要原因是落实过紧日子要求压减办公费支出等。

2. 政府采购情况说明

甘肃省地震局 2022 年政府采购预算总额 5420.48 万元，其中： 政府采购货物预算 4281.04 万元、政府采购工程预算 600 万元、政府采购服务预算 539.44 万元。

地震监测运维项目绩效目标表

2022 年度

项目名称	地震监测运维				
主管部门及代码	中国地震局	152	实施单位	甘肃省地震局	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			475.46	执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款			475.26	
	上年结转			0.20	
	其他资金				
年度总体目标	<p>1. 保障甘肃省地震局测震台网、地球物理台网、强震动台网以及信息技术系统的稳定运行。保障 48 个测震台站、239 个强震动站点, 25 个形变台站、26 个电磁台站以及 33 个流体台的正常稳定运行。</p> <p>2. 高质量完成各项监测运维项目工作任务, 确保测震台网 267 个台站、地球物理台网 67 个台站站运行各项指标达到行业标准和中國地震局相关要求, 完成甘肃区域测震台网、甘肃区域强震动台网、甘肃区域地球物理台网、西北片区地球物理维修中心、氦气计量一级站、应急流动测震监测台网、流动强震动监测台网、主动源观测正常运转, 开展应急产品产出等。甘肃区域内破坏性地震三要素准确报出时间不超过 10 分钟, 大震应急产品产出时间不超过 2 小时。</p> <p>3. 完成仪器比测和维护, 完成 173 点次测量任务, 组织协调并参与地磁数据处理及分析, 产出年度磁异常分析报告, 参加省局和学科组年终会商。高质量完成流动地球物理场观测项目工作任务, 确保跨断层观测 6 处场地 3 期观测的各项指标达到行业标准和中國地震局相关要求, 确保流动地球物理场观测正常运转。</p> <p>4. 完成对甘肃省陆态网络的台站技术系统以及仪器设备的运行维护。保障甘肃区域台站的各类专业设备和通用设备的连续、可靠运行, 并对部分仪器进行升级改造。负责指导培训各中心台站的运维人员, 购置各类备机备件, 为保障地震监测资料的连续性和可靠性提供支持。负责数据质量监控, 确保产出有效数据。为 GNSS 数据共享提供一定的技术支撑与保障。</p> <p>5. 高质量完成地震速报预警业务系统工作任务, 确保地震速报预警业务系统运行各项指标达到行业标准和中國地震局相关要求, 完成地震速报预警业务系统正常运转, 开展应急产品产出等。甘肃区域内破坏性地震三要素准确报出时间不超过 10 分钟, 大震应急产品产出时间不超过 2 小时。</p> <p>6. 为 2022 年度地电阻率观测仪器的研制、生产、入网检测、台站试验和运行维护提供完备的计量检测平台和方法, 完成 2022 年专业设备检测任务。</p> <p>7. 完成地电台网观测质量月/年度监控; 完成地电台网规范化运行监控; 提供台站技术支持与服务; 完成观测资料质量评比。</p>				
绩效	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	正常运转的区域地球物理中心数	1 个	2
			正常运转的 GNSS 台站数	18 个	2

指标		流动 GNSS 测点数	95%	2	
		流动地磁测点数	184 个	2	
		正常运转的检测实验室和比测场地数	1 个	2	
		开展仪器检测数量	5%	2	
		正常运转的测震台站数	267 个	4	
		正常运转的地球物理台站数	67 个	4	
		正常运转的国家台网中心天数	365 天	4	
		开展仪器维修次数	200 次	4	
		正常运转的区域测震中心个数	1 个	2	
		地震目录份数	12 份	2	
		培训次数	9 次	2	
		质量指标	测震台站正常运行率	$\geq 98\%$	5
			地震速报的震级偏差	± 0.3 级	5
	水准观测数据合格率		达到优秀	5	
	流动 GNSS 观测数据合格率		$\geq 98\%$	5	
	流动地磁观测数据合格率		$\geq 99\%$	5	
	GNSS 台站正常运行率		$\geq 98\%$	5	
	预警台网总体运行率		$\geq 98\%$	5	
	地球物理台站正常运行率		$\geq 98\%$	5	
	时效指标	产出地震速报信息	地震三要素	3	
		地震速报超限率	$\geq 5\%$	3	
		地震自动速报平均发布时间	3 分钟	5	
		国外 6 级以上地震时间平均应急产出时间	2 小时	3	
	效益指标	社会效益指标	地震监测信息体系建设更加完善, 有力提升地震监测业务人员素质	5	
	满意度指标	服务对象满意度指标	数据使用人员满意度	$\geq 90\%$	2
			外单位使用数据满意度	100%	2
政府满意度			$\geq 90\%$	3	

地震灾害预防业务项目绩效目标表

2022 年度

项目名称	地震灾害预防业务				
主管部门及代码	中国地震局	152	实施单位	甘肃省地震局	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			598.00	执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款			598.00	
	上年结转				
	其他资金				
年度总体目标	<p>重点实施产业帮扶项目、农民专业合作社能力提升项目和基础设施维修改造项目, 兼顾教育帮扶、生态帮扶、科技帮扶和行业扶贫, 巩固脱贫成果, 聚焦衔接乡村振兴战略, 努力建设幸福美好新甘肃、开创富民兴陇新局面。</p> <p>每季度检查应急楼结构台阵 10 套设备的运行状态, 发现问题尽快解决, 全年运行率达到 90%以上。发生 5 级以上地震时产出结构台阵响应记录, 为我国的高层、超高层建筑设计提供科学资料。一是加强重大工程、生命线工程、可能发生严重次生灾害工程地震安全性评价和建设工程抗震设防要求监管。以“双随机、一公开”监管为基本手段, 以重点监管为补充, 以信用监管为基础, 开展重大工程地震安全性评价、抗震设防要求监管和区域性地震安全性评价工作监督检查。按照国务院办公厅《关于全面开展工程建设项目审批制度改革的实施意见》和《甘肃省工程建设项目审批制度改革工作实施方案》的管理规定, 加强与住建部门对接, 落实“放管服”改革要求, 重建重大建设工程抗震设防要求监管机制和监管流程。推进区域性地震安全性评价和重大建设工程地震安全性评价, 制定完善相关管理制度。二是按照中国地震局和地方政府有关九大工程项目的安排, 依据工程实施方案, 完成地震灾害风险调查和重点隐患排查工程, 地震易发区房屋设施加固工程, 遥感初判抗震设防, 防震减灾示范学校、科普教育基地、防灾减灾综合示范社区年度工作任务。开展地震动区划图的编制准备基础资料。通过地震灾害预评估计算、实地调研, 完成地震灾害预评估报告。开展市州房屋设施抗震设防信息采集试点工作。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	地震参数区划图数量	5 幅	5
			开展地震安全性评价情况	1 项	5
			抗震设防监管数量	20 项	5
			强震动结构台阵运行率	≥85%	5
			教育帮扶项目数	1 个	5
			帮助销售农产品金额	20 万元	5

		干部和技术人员培训人次	200 人次	5	
		减灾能力提升项目数	1 个	5	
		培训人次	1200 人次	5	
		加固改造和新建工程信息采集数	30000	5	
	质量指标	开展区划图基础数据交汇	90	5	
		房屋设施抗震设防信息收集宣传贯彻覆盖率	≥90%	5	
		帮扶项目通过验收率	≥95%	5	
	时效指标	及时拨付帮扶项目资金	收到中国局拨付项目资金后, 2 个月内下拨项目资金。	3	
	效益指标	社会效益指标	提升地震重点地区的防灾减灾能力	有效提升	2
			为第六代区划图基础数据资料提供保障	交汇数据满足第六代区划图需求	5
经济效益指标		带动农户增收	有效带动参加产业帮扶农户, 每户增收 1 万元。	5	
满意度指标	服务对象满意度指标	政府及部门对地震灾害损失预防评估结果满意程度	≥90%	2	
		收集方对数据交汇满意程度	≥90%	2	
		村民群众满意度	≥95%	2	
		县乡村振兴局满意度	≥95%	2	
		参训人员满意度	≥90%	2	

防震减灾信息化系统运维项目绩效目标表

2022 年度

项目名称	防震减灾信息化系统运维				
主管部门及代码	中国地震局	152	实施单位	甘肃省地震局	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		75.00	执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款		75.00		
	上年结转				
	其他资金				
年度总体目标	<p>确保甘肃省地震信息网络工作持续、有效、有序开展，服务于国家防震减灾事业和经济建设需要。总体工作内容包括保障 1 个区域中心节点、14 个台站节点、14 个大中城市节点、181 个无人值守台站测点行业网通信信道正常运行。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	全系统信道运维数	194 个	5
			骨干网信道运维数	2 个	5
			行业网数据传输量	60	5
			局属各单位信息网络月运行报告	12 份	5
			局属各单位信息网络年运行报告	1 份	5
		质量指标	系统正常运行率	99%以上	10
			骨干网第二信道运行率	99%以上	10
			骨干网第一信道运行率	99%以上	10
		时效指标	网络安全事件处置时间	2 小时	10
			信息网络故障平均修复时间	24 小时	10
	效益指标	社会效益指标	提高防震减灾的基础能力	有效提升	5
		经济效益指标	提升服务能力	有效提升	5
	满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	≥90%	5

国家地震烈度速报与预警工程项目绩效目标表

2022 年度

项目名称	国家地震烈度速报与预警工程				
主管部门及代码	中国地震局	152	实施单位	甘肃省地震局	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		2376.69		执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款		1420.00		
	上年结转		956.69		
	其他资金				
年度总体目标	1. 完成省中心所有工程建设实施。 2. 完成系统测试和上线前运行。 3. 形成烈度速报与预警能力, 正式对外发布预警信息。 4. 完成项目验收。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	成本指标	经济成本指标	成本控制率	50	10
	产出指标	数量指标	实施方案	新建改建 164 个基准站、205 个基本站、900 个一般站, 建设 12 个市级信息服务平台、11 个市级信息节点、200 个信息发布终端。	30
			参加科研交流次数	3 次	5
			地震台网数据流接入数	1269	10
			培训人数	25 人	5
		时效指标	设备购置及时性	95%	10
	效益指标	社会效益指标	提高防震减灾的基础能力	有效提升	10
满意度指标	服务对象满意度指标	业务人员满意度	≥95%	10	

研究生培养相关经费项目绩效目标表

2022 年度

项目名称	研究生培养相关经费				
主管部门及代码	中国地震局	152	实施单位	甘肃省地震局	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			123.76	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款			123.76	
	上年结转				
	其他资金				
年度总体目标	1. 组织开展研究生招生宣传、招生命题、笔试、阅卷、调剂、复试、体检等工作, 招生 16 人。 2. 组织研一硕士研究生在国科大学习基础课。 3. 做好研二 16 位学生学位论文开题、研三 16 位学生中期考核等工作。 4. 组织开展研究生硕士学位论文送审、毕业答辩、学位授予等工作, 完成 16 人毕业。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	招生人数	16 人	10
			硕士毕业生人均发表论文数量	1 篇/人	10
			硕士研究生升学和就业率	100%	10
	质量指标	质量指标	学生学位授予率	100%	20
			招生计划完成率	100%	15
	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	有效促进	10
			对研究生能力提升的促进作用	有效促进	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	研究生/博士生满意度	≥95%	5

城市活断层探测与地震危险性评价项目绩效目标表

2022 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	中国地震局	152	实施单位	甘肃省地震局	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		60.00	执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款		60.00		
	上年结转		0		
	其他资金		0		
年度总体目标	完成浅层地震详勘工作, 完成目标区断层活动性鉴定与地震危险性评价, 提交总报告和数据库。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	完成数据检测和入库的活动断层专题数	1 个	20
			开展活动断层探测与地震危险性评价的城市数	1 个	20
		质量指标	符合国家标准 GB/T 36072-2018《活动断层探测》	符合	10
	效益指标	社会效益指标	提高防震减灾的基础能力	显著	10
			提高防震减灾基础能力	显著	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	各级政府满意度	≥92%	10
			项目成果使用者满意度	≥90%	10

重点地区地球物理监测仪器升级项目绩效目标表

2022 年度

项目名称	重点地区地球物理监测仪器升级项目				
主管部门及代码	中国地震局	152	实施单位	甘肃省地震局	
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		0		
	其他资金		0		
年度总体目标	完成甘肃境内国家台网地球物理类老旧仪器设备进行更新升级, 并配备一定数量的备机, 提高地震观测技术装备的现代化水平, 保障地震监测站网稳定可靠运行, 提升我国地震灾害综合监测能力和地震预报能力。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	成本指标	经济成本指标	5 万元以上项目招标	100%	5
	产出指标	数量指标	完成年度技术系统相关设备更新	100%	20
		质量指标	设备需检定验收合格	100%	20
		时效指标	装备设备更新服务	及时	10
	效益指标	经济效益指标	节约装备设备维护费用	10 万元	10
		社会效益指标	及时为会商会提供数据产品	及时	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	监测成果满意度	≥95	5
			各项财务数据符合财务制度	100%	5
			资金支持要及时足额, 到位率	100%	5

地震灾害风险普查工作项目绩效目标表

2022 年度

项目名称	地震灾害风险普查工作				
主管部门及代码	中国地震局	152	实施单位	甘肃省地震局	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			7.00	执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款			7.00	
	上年结转				
	其他资金				
年度总体目标	<p>1. 提交 1 项活动断层研究成果数据库、至少 14 项代表性地震安评工作获得的活动断层探测成果数据库; 2. 通过活动断层数据中心的检测收集钻孔数量 (个): 500。</p> <p>3. 完成区域地震灾害重点隐患调查与评估技术培训 1 次。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	房屋设施地震灾害重点隐	1 报告	30
			编制省级地震灾害重点隐患分布图	1 幅图	40
	效益指标	社会效益指标	提高防震减灾基础能力	显著提升	10
地震灾害风险基础数据共享率			≥90%	10	

地震应急响应与处置业务项目绩效目标表

2022 年度

项目名称	地震应急响应与处置业务				
主管部门及代码	中国地震局	152	实施单位	甘肃省地震局	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			56.00	执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款			56.00	
	上年结转			0	
	其他资金			0	
年度总体目标	<p>1. 配合中国地震局专家组开展地震地区地震灾害预评估调研, 收集地震重点地区应急基础数据。开展地震重点地区应急评估研究、地震地区评估模型研究等, 做好应急救援通讯设备保障和地震地区应急数据处理, 开展地震地区灾情获取及研判; 完成地震重点地区预评估报告与应急处置要求报告; 组织评审。动态开展地震风险预评估工作, 根据预评估结果, 不定期向省委省政府、省应急管理厅、武警甘肃省总队等单位汇报地震灾害风险评估情况, 针对重点地区制订专项应急救援方案, 强化地震应急准备。</p> <p>2. 地震应急响应迅速, 应急处置科学, 应急措施得当, 应急救援行动依法科学高效。</p> <p>3. 加强数据库建设, 能够有效应对破坏性地震后预评估, 为政府提供提供科学准确的应急决策</p> <p>4. 地震灾情快速评估能力显著提高</p> <p>5. 保障搜救基地的日常维护运行(含模拟地震废墟的搭建工作, 基础设施维修改造工作, 保障基地的水、电、暖的正常供应); 承担甘肃省地震灾害紧急救援队的培训、训练, 装备更新工作; 开展地震现场应急处置工作; 为全国省级救援队开展专业技能培训; 承担陕、甘、宁、青及内蒙古西部地区自然灾害救援任务; 为省内外各级人员提供自救互救技术培训; 开展防震减灾科普宣传工作; 负责培训教材的研发工作; 接待省内外人员的学习、参观、体验工作;</p> <p>6. 建立完善地震应急响应机制, 开展地震应急响应技术研讨, 更换部分现场工作队装备, 补充地震现场工作辅助材料, 进行地震应急工作队装备维护保养, 适时对设备使用进行培训, 适时开展现场工作队培训和演练, 建立西北区域地震应急协作联动机制。根据震情, 适时派出现场工作队赴震区开展现场灾情调查和地震灾害损失评估等工作</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	年度地震重点地区预评估工作 县域覆盖率	1 本报告	5
			培训人数	100 人	4
			破坏性地震现场开展现场处置 完成率	≥95%	5
			科普培训次数	5 次	5

		破坏性地震快速评估完成率	≥95%	6
	质量指标	工程验收通过率	≥90%	5
		完成破坏性地震现场调查评估	95%, 按照求完成地震灾害现场调查评估	5
		完全年度地震重点地区灾害预评估报告	良好	3
		地震应急技术系统运行率	≥98%	5
		应急预案服务本级政府抗震救灾指挥部的指挥决策效果	满意	4
		时效指标	重特大地震发生后协作联动启动时限	震后 2 小时
	地震应急技术系统故障修复时间		12 小时	5
	完成破坏性地震快速评估自动产出时限		快速	5
	设备购置及时性		按时完成	5
	地震烈度图提供时限		快速	3
效益指标	社会效益指标	年度重点地区预评估成果应用情况	良好	3
		应急处置协作联动的保障能力	3 天以上, 协作区联动工作, 共同开展相关地震应急调查工作, 提高工作效率。	3
		提升对抗震救灾工作支撑程度	显著	2
满意度指标	服务对象满意度指标	参训人员满意度	≥90%	3
		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。	≥92%	5
		地震应急产品使用满意度指标	≥92%	4