# 2023 年度 四川省地震局单位决算

# 目录

# 公开时间: 2024年9月13日

第一部分 单位概况	1
一、 主要职责	1
二、 机构设置	1
第二部分 2023 年度单位决算情况说明	2
一、 收入支出决算总体情况说明	2
二、 收入决算情况说明	2
三、 支出决算情况说明	3
四、 财政拨款收入支出决算总体情况说明	4
五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明	4
六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明	7
七、财政拨款"三公"经费支出决算情况说明	7
八、政府性基金预算支出决算情况说明	8
九、 国有资本经营预算支出决算情况说明	9
十、 其他重要事项的情况说明	9
第三部分 名词解释	11
第四部分 附件	14
第五部分 附表	34
一、收入支出决算表	34
二、收入决算表	34
三、支出决算表	34
四、财政拨款收入支出决算表	34
五、一般公共预算财政拨款收入支出决算表	34
六、一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表	34
七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表	34
八、国有资本经营预算财政拨款收入支出决算表	34
九、部门决算量化评价表	34

# 第一部分 单位概况

#### 一、主要职责

四川省地震局是中国地震局下属参照公务员管理的事业单位,是具有独立法人资格的中央在川二级预算单位。四川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、中国地震局党组和四川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,承担地震灾害风险防治、地震监测预报预警、和防震减灾社会治理等工作。全年经费由中央财政预算拨款全额开支,地方财政给予一定数额的补助,主要用于各项专项支出。

#### 二、机构设置

四川省地震局一级预算单位1个,为参照公务员法管理的事业单位。无二级预算单位。

# 第二部分 2023 年度单位决算情况说明

#### 一、收入支出决算总体情况说明

2023年度收、支总计均为 2382.02万元。与 2022年度相比,收、支总计各减少 433.41万元,下降 15.4%。主要变动原因是中央自然灾害防治体系建设及补助资金(风险普查)、四川省活动断层普查项目、专项基础科研等阶段性项目未在 2023年度安排预算。



(图1: 收、支决算总计变动情况图)

## 二、收入决算情况说明

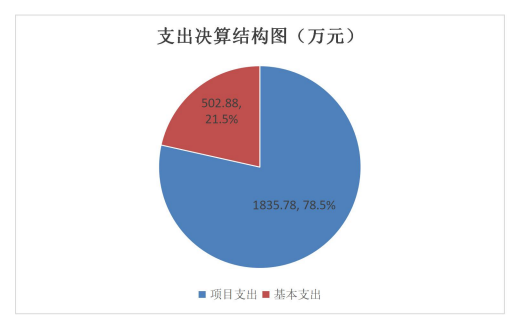
2023年度本年收入合计 1289. 24 万元, 其中: 一般公共 预算财政拨款收入 1289. 24 万元, 占 100%。



(图2: 收入决算结构图)

#### 三、支出决算情况说明

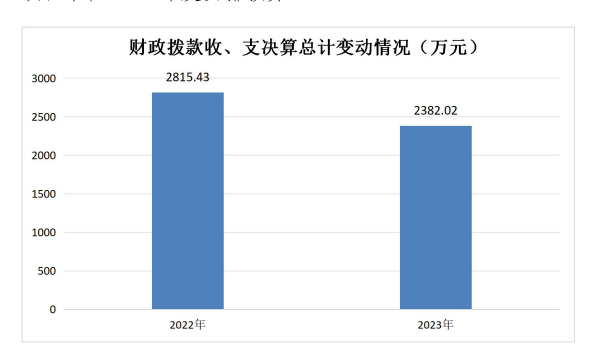
2023年度本年支出合计 2338.66万元, 其中: 基本支出 502.88万元, 占 21.5%; 项目支出 1835.78万元, 占 78.5%。



(图3:支出决算结构图)

#### 四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2023年度财政拨款收、支总计 2382.02万元。与 2022年度相比,收、支总计各减少 433.41万元,下降 15.4%。主要变动原因是中央自然灾害防治体系建设及补助资金(风险普查)、四川省活动断层普查项目、专项基础科研等阶段性项目未在 2023年度安排预算。



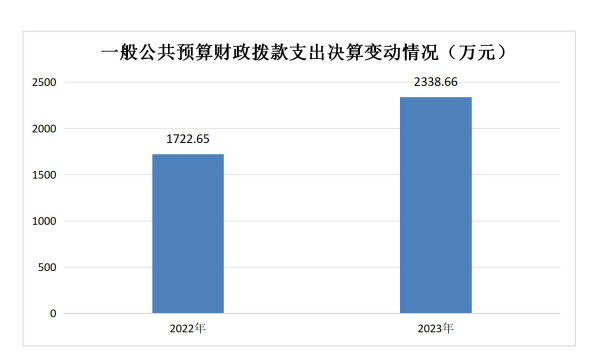
(图 4: 财政拨款收、支决算总计变动情况)

#### 五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

## (一) 一般公共预算财政拨款支出决算总体情况

2023年度一般公共预算财政拨款支出 2338.66万元,占本年度支出合计的 100%。与 2022年度相比,一般公共预算财政拨款支出增加 616.01万元,增长 35.8%。主要原因是2022年度预算项目中央自然灾害防治体系建设及补助资金

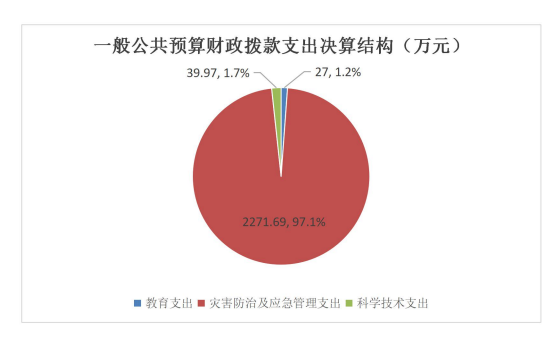
(风险普查)、四川省活动断层普查等结转资金按计划在 2023年度执行完毕。



(图5:一般公共预算财政拨款支出决算变动情况)

## (二)一般公共预算财政拨款支出决算结构情况

2023年度一般公共预算财政拨款支出 2338.66万元,主要用于以下方面:教育支出 27万元,占1.2%;科学技术支出39.97万元,占1.7%;灾害防治及应急管理支出 2271.69万元,占97.1%。



(图 6: 一般公共预算财政拨款支出决算结构)

#### (三)一般公共预算财政拨款支出决算具体情况

2023年度一般公共预算支出决算数为 2338.66万元,完成预算 98.2%。其中:

- 1. 教育支出(类) 进修及培训(款) 培训支出(项): 支 出决算为 27 万元, 完成预算 100%。
- 2. 科学技术支出(类)基础研究(款)专项基础科研(项): 支出决算为 25. 81 万元,完成预算 75. 4%;技术研究与开发 (款)其他技术研究与开发支出(项)支出决算为 1. 41 万元,完成预算 13. 1%;其他科学技术支出(款)其他科学技术支出(项)支出决算为 12. 76 万元,完成预算 48. 3%;决算数小于预算数的主要原因是项目资金按计划结转下年使用。
  - 3. 灾害防治及应急管理支出(类)应急管理事务(款)

其他应急管理支出(项):支出决算为578万元,完成预算100%。地震事务(款)地震预测预报(项):支出决算为436.28万元,完成预算97.3%,决算数小于预算数的主要原因是部分项目资金按计划结转下年使用;地震监测(项)支出决算为261.61万元,完成预算100%;地震灾害预防(项)支出决算为20万元,完成预算100%;行政运行(项)支出决算为287.88万元,完成预算100%;防震减灾基础管理(项)支出决算为188万元,完成预算100%;其他地震事务支出(项)支出决算为499.91万元,完成预算100%。

#### 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2023年度一般公共预算财政拨款基本支出 502.88 万元, 其中:

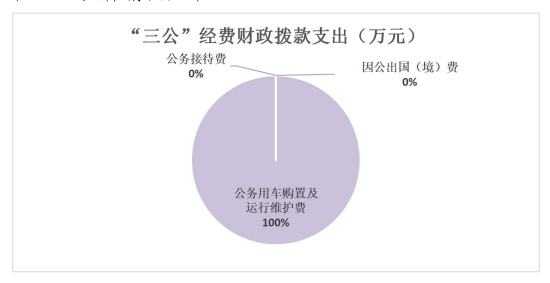
人员经费 287.88 万元,包括:津贴补贴、奖金。

公用经费 215 万元,包括:培训费、差旅费、公车运行维护费。

## 七、财政拨款"三公"经费支出决算情况说明

- (一) "三公"经费财政拨款支出决算总体情况说明 2023年度"三公"经费财政拨款支出决算为29万元, 完成预算100%, 较上年增加0万元,增长0%。
  - (二) "三公"经费财政拨款支出决算具体情况说明 2023年度"三公"经费财政拨款支出决算中,因公出国

(境)费支出决算 0万元,占 0%;公务用车购置及运行维护费支出决算 29万元,占 100%;公务接待费支出决算 0万元,占 0%。具体情况如下:



(图7: "三公"经费财政拨款支出结构)

- 1. 因公出国(境)经费支出 0 万元。支出决算数与 2022 年度持平。
- 2. 公务用车购置及运行维护费支出 29 万元, 完成预算 100%。公务用车购置及运行维护费支出决算与 2022 年度持平。

其中:公务用车购置支出0万元。

公务用车运行维护费支出 29 万元。主要用于大震应急、 野外工作出差等所需的公务用车燃料费、维修费、过路过桥 费、保险费等支出。

3. 公务接待费支出 0 万元,支出决算数与 2022 年度持平。

#### 八、政府性基金预算支出决算情况说明

2023年度政府性基金预算财政拨款支出0万元。

#### 九、国有资本经营预算支出决算情况说明

2023年度国有资本经营预算财政拨款支出0万元。

#### 十、其他重要事项的情况说明

#### (一) 机关运行经费支出情况

2023年度,机关运行经费支出 215万元,比 2022年度减少 287.88万元,下降 57.3%。主要原因是 2023年度机关公用经费财政预算减少。

#### (二) 政府采购支出情况

2023年度,政府采购支出总额0万元。

#### (三) 国有资产占有使用情况

截至2023年12月31日,我局共有地方财政车辆1辆,为 其他车辆,主要是用于大震应急和野外工作。单价100万元 (含)以上设备(不含车辆)0台(套)。

#### (四) 预算绩效管理情况

根据预算绩效管理要求,本部门在 2023 年度预算编制 阶段,组织对"监测预报体系建设及运维""监测预报能力 提升专项""震灾防御体系建设及运维""'十四五'期间 地震监测专项补助经费""地震烈度速报与预警工程运维"、 "省级安全生产专项资金"、"四川省地震学会党支部"、 "龙门山中南段前陆区褶皱构造活动特征及发震机制研究"、"中国地震科学实验场建设工程项目""9·5泸定地震灾后恢复重建规划项目——地震减灾能力恢复重建工程"等10个项目开展了预算事前绩效评估,对10个项目编制了绩效目标,预算执行过程中,选取10个项目开展绩效监控。

组织对2023年度一般公共预算、政府性基金预算、国 有资本经营预算、社会保险基金预算以及资本资产、债券资 金等全面开展绩效自评,形成2023年度省级部门整体绩效 评价报告、2023年度省级专项资金预算项目绩效自评报告等 专项预算项目绩效自评报告,其中,我局 2023 年度省级部 门整体绩效评价自评得分95.61分(满分100分),绩效自 评综述: 部门整体绩效评价开展较好。预算编制科学性较强, 绩效目标任务制定明确,能较为全面的反映目标任务完成和 预期效益情况,目前财政资源配置较为合理。按时公开预算、 决算及绩效评价报告,基本完成绩效结果应用任务。我局省 级财政防震减灾专项资金专项预算项目绩效自评得分为 99.5分,详见专项自评报告(满分100分),绩效自评综述: 防震减灾资金金管理较为规范, 防震减灾项目实施顺利。坚 持防震减灾工作服务于经济建设大局,认真做好防震减灾法 治建设和监测预报、灾害预防、科普宣传教育与新闻宣传等 工作。本项目将省级防震减灾专项资金分散至监测预报、震

灾防御两大工作领域,全面完成了项目任务,推动了全省防 震减灾事业的发展。项目支出绩效自评表详见附件。

# 第三部分 名词解释

- 1. 财政拨款收入: 指单位从同级财政部门取得的财政预算资金。
- 2. 年初结转和结余: 指以前年度尚未完成、结转到本年按有关规定继续使用的资金。
- 3. 年末结转和结余: 指单位按有关规定结转到下年或以后年度继续使用的资金。
- 4. 教育支出(类)进修及培训(款)培训支出(项): 反映各部门安排的用于培训支出。
- 5. 科学技术(类)基础研究(款)专项基础科研(项): 反映用于专项基础科研方面的支出。
- 6. 科学技术(类)技术研究与开发(款)其他技术研究与开发支出(项):其他用于技术研究与开发方面的支出。
- 7. 科学技术(类)其他科学技术支出(款)其他科学技术支出(项): 其他科学技术用于科技方面的支出。
- 8. 灾害防治及应急管理支出(类)应急管理事务(款) 其他应急管理支出(项): 其他应急管理方面的支出。
- 9. 灾害防治及应急管理支出(类)地震事务(款)行政运行(项): 反映行政单位(包括实行公务员管理的事业单位)的基本支出。
- 10. 灾害防治及应急管理支出(类)地震事务(款)地震监测(项): 反映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。

- 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): 反映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。
- 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): 反映抗震设防、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。
- 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): 反映防震救灾战略政策、法律法规、规划、标准记量、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。
- 14. 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): 反映除上述项目以外其他用于地震事务方面的支出。
- 15. 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。
- 16. 项目支出: 指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。
- 17. "三公" 经费: 指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)及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费等支出;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。

18. 机关运行经费: 为保障行政单位(含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。

# 第四部分 附件

## 部门预算项目支出绩效自评表(2023年度)

	部	门预算	项目支出	绩	效自评	表	(2023	年月	度)		
项目名		510000227	000000260247-	监测	预报体系建	设及	运维				
主管部	<b>祁门</b>	四川省地流	<b>震局部门</b>				实施单 位 (盖 章)		四川	省地震局	
	1. 项目年	该项目为	项目年度 四川省地震局每		续性项目,	属		年度目标完成情况			
项目 基本	度目标完 成情况	于日常工作	作的重要组成部 也震监测能力。				持续保障全省地震监测能力				
情况	2. 项目实 施内容及 过程概述	通过监测	领报体系日常维	护,	震监测能力	J					
	年度预算 数(万元)	年初预 算	调整后预算 数	预算执行数			预算执 行率	权重	得 分	原因	
	总额	210.00	210.00		210.00		100.00%	10	10	1. 预算执行率	
	其中: 财政 资金	210.00	210.00	210.00			100.00%	/	/	=预算执行数/ 调整后预算	
预算	财政专户 管理资金	0.00	0.00				0.00%	/	/	数,预算执行 率未达到 90%	
执行	单位资金	0.00	0.00		0.00	0.00%	/	/	的需说明原因		
情况 (10 分)	其他资金							/	/	(100 字以 内);2. 年中发 生预算调整的 (追加或调 减), 应单独说 明理由;3. 其 他资金包括: 社会投入资 金、银行贷款	
绩效 指标 (90	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析	
分)	产出指标	数量指 标	正常运转的 测震台站	>	60	个	60	10	10		

			地震发生后								
			通过自动速 报向社会提	≥	5	种	5	15	15		
			供服务传播								
			媒介								
		时效指	省内地震发			分					
		标	生后发布自	< <	1	钟	小于1	15	15		
		74	动速报			V 1					
	效益指标	社会效	全省地震监	定	提升		提升	20	20		
	次皿1日小	益指标	测能力	性	JÆ/1		JAEZT	20	20		
	满意度指	服务对	   相关人员满								
	标	象满意	意度	>	90	%	90	10	10		
	.,	度指标									
	成本指标	经济成	完成全年执	定	完成		完成	20	20		
		本指标	行目标	性			70,70				
			合计					100	100		
评价	通过监测预报	3体系日常维护	户,持续保障全省	池震:	监测能力						
结论	,	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,								
存在	经费不足,监测运维需要经费庞大,四川省地震局系中央在川单位,使用中央及省级资金共同努力,维持日常										
问题	维护,尽力保障全省地震监测能力										
改进	   <del>左</del>										
措施	<i>7.</i> 0										
项目负	项目负责人: 王双洪 财务负责人: 刘晓丽										

# 部门预算项目支出绩效自评表(2023年度)

	目名称 51000022T000000260286-监测预报能力提升专项										
项目名	<b>名称</b>	51000022	T00000026028	6-监?	则预报能力	力提升专项	Į	1			
主管部	门	四川省地	震局部门				实施单位 (盖章)		四川	省地震局	
			项目年	度目	<del></del>			上 年度目	标完质	 找情况	
		该项目为	四川省地震局	每年發	延续性项目	],属于					
项目 基本 情况	1. 项目年 度目标完 成情况	年度震情 准站的设 购买等;	的重要组成部 跟踪,包括30 备维修、维护 及时开展台站 险区跨断层形	)个连 和维( 数据)	续运行的 保、配件、 限踪分析;	GNSS 基 耗材的	用于完成	全省年	度震情	目成部分,主要 青跟踪,及时开 确保地震监测	
	2. 项目实 施内容及 过程概述	完成全省	年度震情跟踪	,及日	村开展台站	占数据跟踪	<b>宗分析,确</b> 伯	呆地震.	监测能	力。	
	年度预算 数(万元)	年初预 算	调整后预 算数		预算执行	<b>亍数</b>	预算执 行率	权重	得分	原因	
	总额	51.61	51.61		51. 61	l	100.00%	10	10	1. 预算执行	
	其中:财政资金	51.61	51.61		51. 61	l	100.00%	/	/	率=预算执行 数/调整后预	
预算	财政专户 管理资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	算数,预算执 行率未达到	
执行	单位资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/	90%的需说明	
情况 (10 分)	其他资金							/	/	原因(100字以内);2.年中发生预算调整的(追加或调减),应单独说明理由;3.其他资金投入资金、投入资款.	
	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因 分析	
指标 - (90 分)	产出指标	数量指 标	正常运转 的流动前 兆站点	<b>/</b>	44	个(台、套、件、辆)	47	5	5		
			90	%	大于90	10	10				

			运行率							
			正常运转 的定点前 兆站点	>	30	个(台、套、件、辆)	大于30	5	5	
			台网运行 率	≥	90	%	大于 90	10	10	
			连续站数 据连续率	≽	90	%	大于90	10	10	
			GNSS 连续 站数据可 用率	≫	90	%	大于 90	10	10	
		时效指 标	连续站数 据实时性	<	0.005	秒	<i>小于</i> 0.005 秒	10	10	
	效益指标	社会效 益指标	全省地震 监测能力	定性	好坏		提升	20	20	
	满意度指 标	服务对 象满意 度指标	相关人员满意度	≥	80	%	大于 90	10	10	
			合计					100	100	
评价 结论	完成全省年的	度震情跟踪,	及时开展台站。	数据跟		保地震监测	则能力。			
存在问题	无问题									
改进 措施	<i>元建议</i>									
项目负责人: 王双洪 财务负责人: 刘晓丽										

部门预算项目支出绩效自评表	(2023年度)
---------------	----------

项目名	 名称	51000022	T00000026029		· 注建设及运	5维						
主管部		四川省地		. ,,,,	XIX P11173	<u> </u>	实施单位 (盖章)		四川	省地震局		
			项目年	度目	 标		   年度目标完成情况					
							完成。1. 会同省应急厅等 9 个单位组					
项目 本 情况	1. 项目年度目标完成情况	行建设工 运行、监 震设防检 等	防震减灾工作 程抗震设防监 控市县系统运 查,重大工程	督管3 行率, 项目5	理职能职责 ,开展建设 安评报告约							
	2. 项目实施内容及过程概述	全性评价 控市县系	监管制度、建	立地)	<b>震安全性</b> 说	<b>F</b> 价监管朋	8条平台、チ	干展防	震减灾	括制定地震安全专项督查、监 在务,确保了		
	年度预算 数(万元)	年初预 算	调整后预 算数		预算执行	<b></b>	预算执 行率	权重	得分	原因		
	总额	<del>万</del> 20.00	20.00		20, 00	)	100,00%	10	10	1. 预算执行		
	其中: 财政资金	20. 00	20. 00		20.00		100.00%	/	/	率=预算执行 数/调整后预		
预算	财政专户 管理资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	算数,预算执 行率未达到		
执行	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	90%的需说明		
情况 (10 分)	其他资金						/	/	原因(100字以内);2.年中发生预算调整的(追加或调减),应单独说明理由;3.其他资金的统法。投入资金、银行贷款.			
绩效	一级指标	二级指	三级指标	指	指标值	度量单	完成值	权	得	未完成原因		

指标		标		标		位		重	分	分析	
(90				性							
分)				质							
			开展建设								
			工程抗震	<b> </b>	10	个(套)	10	10	10		
			设防检查	=	10		10	10	10		
			数量								
	产出指标	数量指	市县系统	   ≥	50	%	95	30	30		
	) шіний	标	运行率		30	70	95	30	30		
			重大工程								
			项目安评	_	100	%	100	20	20		
			报告组织		100	//	700	20	20		
			评审率								
		社会效	工程抗震	定							
	效益指标	益指标	设防检查	性	较好		较好	30	30		
		TIT. 1 1 1/1.	工作	1_1_							
	<b> </b>		合计					100	100		
	自评总分1	00 分。202	3年,我局多约	<b>推度</b> 右	5局重大工	程抗震设	防要求监管	体系。	调研	确定监管方向,	
评价	学习系统内	外做法, 认	周研 10 家省局	和住	建、应急、	生态环境	3 个行业部	部门管:	理经验	和制度建设。	
结论										的通知》等7个	
				∤了全	省重大工	程抗震设置	防要求监管	工作的	力度。	最大限度,发	
	挥了该专项	i资金的效益	<u> </u>								
存在	   <del>え</del>										
问题											
改进	   <i>无</i>										
措施											
项目分	5责人:鲁长	江			财务负责人: 刘晓丽						

#### 部门预算项目支出绩效自评表(2023年度) 项目名称 51000022T000000260315-"十四五"期间地震监测专项补助经费 实施单 主管部门 四川省地震局部门 位 (盖 四川省地震局 章) 项目年度目标 年度目标完成情况 1. 项目年 度目标完 "十四五"期间地震监测专项补助经 项目 "十四五"期间地震监测专项补助经费 成情况 费 基本 2. 项目实 情况 施内容及 通过重点危险区流动监测,提升了区域地震监测保障能力。达到预期指标 过程概述 年度预算 年初预 调整后预算 预算执 权 得 预算执行数 原因 重 数(万元) 算 数 行率 分 10 29.00 29.00 总额 29.00 100.00% 10 1. 预算执行率 =预算执行数/ 其中: 财政 29.00 29.00 29.00 100.00% 调整后预算 资金 数, 预算执行 财政专户 0.00% 0.00 0.00 0.00 预算 率未达到90% 管理资金 执行 的需说明原因 单位资金 / / 0.00 0.00 0.00 0.00% 情况 (100 字以 (10 内);2. 年中发 分) 生预算调整的 (追加或调 减),应单独说 其他资金 明理由: 3.其 他资金包括: 社会投入资 金、银行贷款. 指 度 二级指 权 得 未完成原因分 标 量 一级指标 三级指标 指标值 完成值 性 单 重 析 标 分 质 位 绩效 数量指 支持任务数 产出指标 >1 项 1 50 50 指标 标 量 (90 重点危险区 生态效 定 分) 效益指标 流动监测能 好坏 提高 30 30 性 益指标 力 服务对 满意度指 流动监测人 $\geq$ 象满意 90 大于90 10 10 标 员满意度 度指标

100

100

合计

评价结论	四川省地震局系中央在川单位,	"十四五"期间地震监测专项补助经费用于对中央经费的补助
存在	<i>-</i>	
问题	<i>无</i> 	
改进	Ŧ	
措施	<i>无</i> 	
项目负	负责人: 王双洪	财务负责人: 刘晓丽

# 部门预算项目支出绩效自评表(2023年度)

	目名称 51000022T000000266345-地震烈度速报与预警工程运维										
项目名	呂称	510000227	0000000266345-	地震	烈度速报与	预警					
主管音	部门	四川省地道	<b>震局部门</b>				实施单 位 (盖 章)		四川	省地震局	
			项目年度	目标			年度目标完成情况				
	1. 项目年	完成预警	台站运维、预警	技术	 支持与保障	至系	完成预警台站、预警技术支持与保障				
	度目标完	统运维、	通信网络系统运	行维	护、预警中	1,[,	系统、通	信网络	4、预誓	警中心、紧急地	
项目	成情况	运维、紧急	急地震信息服务	系统	运维等,实	现	震信息服	务系统	运维,	实现地震烈度	
基本		速报预警	功能。				速报与预警功能。				
情况	2. 项目实 施内容及 过程概述		台站、预警技术 实现地震烈度				信网络、预	<b>警中</b>	心、紧	急地震信息服务	
	年度预算	年初预	调整后预算		荷質 払 行業	r	预算执	权	得	原因	
	数 (万元)	算	数	,	预算执行数		行率	重	分	<b>原</b> 囚	
	总额	430.00	430.00		430.00		100.00%	10	10	1. 预算执行率	
	其中: 财政 资金	430.00	430.00	430.00			100.00%	/	/	=预算执行数/ 调整后预算	
预算	财政专户 管理资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	数,预算执行 率未达到 90%	
执行	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	的需说明原因	
情况 (10 分)	其他资金							/	/	(100 字以 内);2. 年中发 生预算调整的 (追加或调 减), 应单独说 明理由;3. 其 他资金包括: 社会投入资 金、银行贷款.	
	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析	
绩效 指标			一般站平均 运行率	≥	95	%	大于95	5	5		
(90分)	产出指标	数量指标	门户网站、 数据库、 DNS、FTP等 信息服务平 均运行率	>	95	%	大于95	10	10		
			基本站平均	≥	93	%	大于93	5	5		

			运行率							
			市级地震信息转发平台运行	=	21	个	21	10	10	
			基准站平均 运行率	≥	95	%	大于 95	5	5	
		时效指	地震预警专 报	$\leq$	0.8	小时	小于 0.8 小时	10	10	
		标	预警信息情 况发布简报	$\leq$	25	分钟	小于 25 分钟	5	5	
	效益指标	社会效益指标	提供预警信 息服务	定性	提供预 警信息 服务		提供	20	20	
	成本指标	经济成 本指标	完成全年预 算执行	>	93	%	大于93	20	20	
			合计					100	100	
评价 结论	完成预警台站、预警技术支持与保障系统、通信网络、预警中心、紧急地震信息服务系统运维,实现地震烈度速报与预警功能。									
存在问题	${\cal Z}$									
改进 措施	ullet									
项目负	项目负责人: 王双洪 财务负责人: 刘晓丽									

	部门预算项目支出绩效自评表(2023 年度)									
项目名	<b>生</b>	510000227	0000004988605-	省级	安全生产专	- 项资	金			
主管部	祁门	四川省地類	<b>震局部门</b>		实施单 位 (盖 章)			四川省地震局		
	1. 项目年		项目年度	目标		年度目标完成性				成情况
项目 基本	度目标完 成情况					对照年度目标,说明相关任务目标 完成情况(100 字以内)				
情况	2. 项目实 施内容及 过程概述	根据财政部四川监管局要求,于 2024 年 3 月 1					19 日全额退回			
	年度预算	初							得	原因
	数 (万元)	算	数		17777111 3/		行率	重	分	
	总额	0.00		5.00		100.00%	10	10	1. 预算执行率	
	其中: 财政 资金	0.00	5. 00	5.00		100.00%	/	/	=预算执行数/ 调整后预算	
预算	财政专户 管理资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	数,预算执行 率未达到 90%
执行	单位资金	0.00	0.00		0.00		0.00%	/	/	的需说明原因
情况 (10 分)	其他资金							/	/	(100 字以 内);2. 年中发 生预算调整的 (追加或调 减), 应单独说 明理由;3. 其 他资金包括: 社会投入资 金、银行贷款.
绩效 指标 (90 分)	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得 分	未完成原因分析
			 合计					100	100	
评价结论	根据财政部区	別川监管局要認	求,于 2024 年 3	月19	日全额退回	7		100	100	
存在问题										
改进										
措施		 ÷			财复名主		→山吃 <del></del>			
坝日5	项目负责人: 王翱宇 财务负责人: 刘晓丽									

#### 部门预算项目支出绩效自评表(2023年度) 项目名称 51000023T000008434945-四川省地震学会党支部 实施单 主管部门 四川省地震局部门 位 (盖 四川省地震局 章) 项目年度目标 年度目标完成情况 目标 1: 培训党员,开展党支部活动。 目标 2: 订阅或购买用于开展党员教育的报 1. 项目年 刊、资料、音像制品和设备 度目标完 目标 3: 表彰先进基层党组织、优秀共产党员 目标一完成情况:培训党员1人次, 成情况 和优秀党务工作者 开展党支部活动 26 次。 项目 目标 4: 补助生活困难的党员 基本 目标 5: 补助遭受严重自然灾害的党员和修缮 情况 因灾受损的基层党员教育设施 "四川省地震学会党支部"项目在2023年2月完成预算编制,2023年12月预算执行 2. 项目实 100%。 施内容及 为进一步提高抓好学会党建工作的能力水平,2023年3月组织1人参加"2023年度第 过程概述 一期全省性社会组织党组织书记、党建工作指导员示范培训班"。支部全年开展党员 大会5次,党小组会16次,支部书记上党课3次,主题党日活动2次。 年度预算 年初预 调整后预算 预算执 权 预算执行数 原因 算 重 数 (万元) 数 行率 分 1. 预算执行率 总额 0.80 0.80 0.80 100.00% 10 10 =预算执行数/ 其中: 财政 0.80 0.80 0.80 100.00% 调整后预算 资金 数, 预算执行 财政专户 0.00 0.00 0.00 0.00% 预算 率未达到 90% 管理资金 执行 的需说明原因 单位资金 0.00 0.00 0.00 0.00% / / 情况 (100 字以 内);2. 年中发 (10 分) 生预算调整的 (追加或调 减),应单独说 其他资金 明理由; 3.其 他资金包括: 社会投入资 金、银行贷款. 绩效 度 未完成原因分 指标 二级指 标 量 权 得 一级指标 三级指标 指标值 完成值 性 单 (90 标 重 分 析

位

质

分)

	产出指标	质量指 标	培训党员, 开展支部活 动	定性	较好		较好	50	50		
	效益指标	可持续 发展指 标	学习及宣传 党的二十大 精神	定性	完成		完成	30	30		
	满意度指 标	服务对 象满意 度指标	支部党员满 意度	≱	90	%	100	10	10		
	合计 100 100										
	项目自评总分	为 100 分。	其中预算执行情况	7良好	,至 2023 年	E 12 /	目预算执行率	₹ 100%	5;组织	党员参加培训班 1	
评价	人次,全年开	展党员大会:	5 次,党小组会 1	6次,	支部书记上	党课	3 次,主题第	党日活动	力2次;	组织党员认真学	
结论	习习近平新的	代中国特色社	t会主义思想、党	的二-	十大精神以及	多习近	平总书记来)	//视察E	的重要抗	省元精神,引导党	
	<i>员同志增强党</i>	<i>损意识,不</i> 图	所提高党员的政治	理论	水平。						
存在	   <i>无</i>										
问题	<i>/</i> U										
改进	_										
措施	<i>无</i> 										
项目负	项目负责人: 吴微微 财务负责人: 刘晓丽										

#### 部门预算项目支出绩效自评表(2023年度) 项目名称 51000023T000008759852-龙门山中南段前陆区褶皱构造活动特征及发震机制研究 实施单 主管部门 四川省地震局部门 位(盖 四川省地震局 章) 项目年度目标 年度目标完成情况 2023年度,推动了两项研究任务的 1. 项目年 本申请课题的预期成果可望实现科学评价四川 进展, 完成率为80%, 分别为解释龙 度目标完 盆地内部中强地震活动区褶皱构造的地震危险 门山中南段前陆区几何学和运动学 项目 成情况 性,为这一地区的抗震设防、防震减灾工作提供 特征及其发震机制、解释最大潜在 基本 科学依据。 震级、复发周期及发震概率。 情况 2023年重点对任务一、任务二和任务四进行了研究,任务一、任务四的研究相对顺利, 2. 项目实 获得了龙门山中南段前陆区的几何学和运动学特征,揭示了各褶皱的最大潜在震级、 施内容及 复发周期等参数; 任务二在推进过程中遇到了困难, 运用现有研究方法无法获得褶皱 过程概述 系的抬升-剥蚀速率及其横向差异,项目组正在想办法解决研究中遇到的难题。 年初预 调整后预算 年度预算 预算执 权 得 预算执行数 原因 数(万元) 算 数 行率 重 分 10 年终核定预算 总额 10.00 10.00 5.47 54.65% 10 额为5.47万, 其中:财 10.00 10.00 5.47 54.65% 资金部分收 政资金 回,故执行率 财政专户 预算 0.00 0.00 0.00 0.00% 为 100%, 得分 管理资金 执行 10 分。该项目 单位资金 0.00 0.00 0.00 0.00% 情况 是两年期项 (10 目,按两年期 分) 项目进度计划

绩效	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分 析
- 切		数量指标	揭示几何学 和运动学特 征及其发震 机制	<b>\</b>	92	%	80	10	8	
		1218	揭示抬升一 剥蚀速率及 其横向差异	≽	90	%	60	10	6	

其他资金

按期推进, 故

完成整体目标 率为80%,资 金年底部分收

回。

			撰写论文	≽	2	篇(部)	1	15	9	
			揭示最大潜 在震级、复 发周期及发	<b>*</b>	92	%	80	10	8	
			震概率							
			科学评价四							
			川盆地内部							
	   效益指标	社会效	中强地震活	定	较好		<i>较好</i>	20	20	
	→×Ⅲ1日小小	益指标	动区褶皱构	性	1221		7275	20	20	
			造的地震危							
			险性							
			合计					100	61	
评价	2023年度,領	计对研究内容	的两大部分进行	了推过	性,揭示几何	学和运动学	学特征及其次	发震机能	制的研	<b>开究进展比较顺利,</b>
结论	取得了较好的	的成果,揭示	出龙门山中南段	前陆区	【褶皱构造的	的最大潜在均	也震震级、	复发周	期等多	数。
存在	左 2023 年度	宇 按两年期	项目进度计划按照	细维计	生 均空成熟	幼木日标家分	5 80% =	<b>新日标</b>	ांगा	<i>ト友女―完切会</i>
问题	11 2023 <del>1</del> /2	z, j×r⊅ <del>+ ,√</del> j-	WOWIEN WIIX	<i>7</i> 73/±121	., их,/ъ/жа	**************************************	9 00 70, <del>13</del>	<b>以口</b> 仍.	<del>大</del> 火()_	LITIL KEIHJJ.
改进	2024 年度均	据在唐针拟	<i>肉补结剂日</i>							
措施	措施									
项目负	项目负责人: 王明明 财务负责人: 刘晓丽									

	部门预算项目支出绩效自评表(2023 年度)										
ij	页目名称	51000023T	51000023T000009476111-中国地震科学实验场建设工程项目								
=	主管部门	四川省地窟		实施 单位 (盖 章)		四川省地震局					
			 目标	<u> </u>	年度	目标完	完成情况				
项目	1. 项目年 度目标完 成情况	系,开展] 等工作项目 初设报告及	建立项目管理制度体 办理、野外站点复勘 配合法人单位完成 评审工作,取得国 既算的批复。	家发展	按照既定任务开展各项工作,取得国 家发展改革委关于项目初设概算的 批复,完成年度目标。						
基本 情况	2. 项目实施内容及过程概述	科学实验均察、西昌约 运维保障中试点和复数	る建设工程项目 宗合观测山洞工和 中心站建设用地 助工作,配合法。	(四川)建设管理办法 是勘察,取得西昌野东 规划许可证,对地震系	)建设组织管理机构,印发《中国地震 法》等制度,完成野外保障系统工程勘 外保障基地、西昌综合观测山洞、甘孜 见测台站、GNSS 观测台站进行技术勘选 取得国家发展改革委关于项目初设概 的批复。						
	年度预算 数(万元)	年初预算	调整后预算 数	预算执行数	预算 执行 率	权重	得分	原因			
	总额	0.00	1,000.00	34. 48	3. 45%	10	10	国家发展改革 委初设于12月 底批复,年终核 定预算额为			
	其中: 财政 资金	0.00	1,000.00	34. 48	3. 45%	/	/				
	财政专户 管理资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/	34.48万,故执 行率为100%,			
预算 执行	单位资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/	得分 10 分。 1000 万元原计			
执情况 (10 分)	其他资金					/	/	型主要用于保保 更用于外保及 相关的,是一个的。 型工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工			

										正式获批后予 以推进,故资金 大部分收回,年 终核定预算额 为34.48万,故 执行率为 100%。
	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析
		质量指 标	政府采购情 况	定性	合规		合规	20	20	/
绩效 指标	产出指标	时效指 标	站点开工及 前期准备完 成时间	$\leq$	12	月	≤12 月	20	20	/
(90分)	效益指标	生态效益指标	周边环境影响	定性	对环境 无负面 影响		对环 境无 负面 影响	20	20	/
		可持续 发展指 标	设备持续使 用寿命	>	10	年	≥10 年	20	20	/
	满意度指 标	满意度 指标	科研人员满 意度	≽	90	%	≥90%	10	10	/
		,	合计	•			•	100	100	
评价结论		基础;取得的								展,为后续建设工 的批复,为项目实
存在问题										
改进措施	依据国家发展改革委关于项目初设概算的批复和中国地震局关于初设方案的批复编制项目实施方案,合理安排 改进 年度工作任务和投资需求,制定项目年度工作计划、经费使用计划、招标采购计划,按计划开展项目建设各项									
项目负	负责人: 杨贤和	П			财务负责	人: 🕏	<b></b>			

	部	门预算	项目支出统	绩效自评表	(2023	年	度)			
项目名	<b>三</b>	51000024T 力恢复重要		"9•5"泸定地震灾/	后恢复重	建规划	项目-	地震减灾能		
主管部	都门	四川省地紀	<b>毫局部</b> 门		实施 单位 (盖 章)	<b>単位</b> 四川省地震局				
			项目年度	 目标		年度	目标完	記成情况		
项 基 情况	1. 项目年 度目标完 成情况	原级监提信细息灾震力雅修和则地测供息化处害信;安、防通中力同布评,险融过地护减过,以由,以上,以上,以上,以上,以上,以上,以上,以上,以上,以上,以上,以上,以上,	地震监测站点建员坏的观测设备证别过重点场所以通过重点场所以为景下个性化的的方式,构作是是实的的,或是实的的一个,有关的一个,对信息,这个人,对信息,是不会,增强整个人。	融合、提升"为建设。 是设,恢复在泸定 6.8 提升,恢复在泸定 6.8 是设,恢复在泸定 6.8 是外域,提外等。 也震预警区域,是一个大型。 是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	立复省设目	施工作 于 11. 委审批 获 得识 内容,	F。于 月正式 比,截3 比复,战 项目:	局主要推进项目 10 月获得可研批 :提交初设方案到 至 12 月 31 日,初 文不能开展实施项 全额收回至 2024 参与考核。		
	2. 项目实 施内容及 过程概述	意见等工作 核定投资 编制工作。 第三方机构 的初设方第	组织开展现场踏勘、专家咨询论证、社会稳定风险评估、征求雅安市、甘孜州等意见等工作,于6月30日正式提交可研到省发改委审批,并于10月获得可研批核定投资3970万元。同时,我局积极推进项目初设工作,7月即开展初步设计编制工作。11月,提交初设方案到省发改委审批,11月23日,通过省发改委委第三方机构四川省工程咨询院组织的专家评估。12月5日,提交根据专家意见修的初设方案至省发改委以及省财评中心。截至12月31日,初设方案由省财政中定概算,尚未取得批复。							
	年度预算 数 (万元)	年初预 算	调整后预算 数	预算执行数	预算 执行 率	权重	得分	原因		
预算	总额	0.00	3,970.00	0.00	0.00%	10	10	年终核定预算		
执行 情况	其中: 财政 资金	0.00	3, 970. 00	0.00	0.00%	/	/	额为 0,执行率 100%。项目于		
(10 分)	财政专户 管理资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/	10 月获得省发 改委可研批复,		
	单位资金	0.00	0.00	0.00	0.00%	/	/	资金于12月21日到位,初设初		
	其他资金					/	/	设未批复, 故无 法开展建设内		

										容实施。项目金 额于年底全额 收回至 2024 年 使用。
	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析
			台站实时运 行状态监控 和远程操作	<b>/</b> /	200	个	0%	1	1	招标文件编制中
			信息采集主 流站点	//	100	<b>\( \( \)</b>	0%	1	1	招标文件编制中
	产出指标		预警终端数 量	<b>&gt;</b>	625	个	0%	3	3	招标文件编制中
		数量指	预警终端用 户类别	≥	5	类	0%	3	3	招标文件编制中
		标	在线用户	≥	100	个	0%	1	1	招标文件编制中
			正常运转的 地震监测台 站	<b>/</b>	93	处	0%	3	3	招标文件编制中
绩效 指标			地灾隐患点、 重大工程点 位	<b>/</b> /	10	%	0%	3	3	招标文件编制中
(90 分)			场景支持数 量	>	50	个	0%	2	2	招标文件编制中
			地震应急响 应信息集成 统计	$\leq$	3	秒	0%	1	1	未完成招标
			地震事件触 发响应时间	<	5	秒	0%	1	1	未完成招标
			地震情景构 建构建时间	<	5	秒	0%	1	1	未完成招标
		时效指	地震基本参 数速报结果	<	2	分 钟	0%	3	3	未完成招标
		标	地震预警信 息	\$	10	秒	0%	3	3	未完成招标
			紧急地震信 息融合任务 响应	$\forall$	5	秒	0%	1	1	未完成招标
			快速评估响 应时间	<	30	秒	0%	1	1	未完成招标
			每个地震情 景下精细化	$\leq$	30	分钟	0%	1	1	未完成招标

			预评估成果							
			产出时间							
			受地震影响							
			县级以上城							
			市的地震烈							
			度以及地震			分				
			动峰值加速	<	5	钟	0%	3	3	未完成招标
			度和峰值速							
			度等相关参							
			数的空间分							
			布图							
			应在上游发							
			送信息后收	<b>&lt;</b>	1.5	秒	0%	1	1	未完成招标
			到紧急地震							
			信息			分				
			预评估报告	\$	30	钟	0%	3	3	未完成招标
			震后产出灾			    分				
			害快速评估 信息	$\leq$	30	钟	0%	3	3	未完成招标
			自收到信息							
			开始至终端							
			开始通过声/	<	0.5	秒	0%	1	1	未完成招标
			光等方式响							
			应时间							
Ī			灾区地震灾							
	效益指标	社会效	害风险管理	定	±∃ 11.		0%	20	20	+=+7=
	汉 皿 1日小	益指标 益指标 益指标	服务与减灾	性	提升		0%	20	20	未完成招标
			能力							
	满意度指	服务对	相关人员满							
	<b>柳</b> 思及指 标	象满意	相大八贝俩   意度	>	90	%	0%	10	10	未完成招标
	彻	度指标								
	成本指标	经济成	完成全年执	定	   完成		0%	20	20	未完成招标
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	本指标	行目标	性	JUAN		2,0	20		ントンいかいコング
-			合计					100	100	
										震减灾能力恢复重
评价										12月通过省发改
结论	论									
++	施项目建设内容,项目资金全额收回至 2024 年使用,该项目不参与考核。									
存在 问题	<del>Z</del>									
改进 措施	<i>无</i>									
~~다.	目负责人: 张致伟 亢川川									

# 第五部分 附表

- 一、收入支出决算表
- 二、收入决算表
- 三、支出决算表
- 四、财政拨款收入支出决算表
- 五、一般公共预算财政拨款收入支出决算表
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表
- 七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表
- 八、国有资本经营预算财政拨款收入支出决算表
- 九、部门决算量化评价表