

四川省自然资源厅 2022 年 部门预算

目录

第一部分 四川省自然资源厅概况

一、基本职能及主要工作

二、部门预算单位构成

第二部分 四川省自然资源厅 2022 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、财政拨款收支预算总表

五、财政拨款支出预算表（部门经济分类科目）

六、一般公共预算支出预算表

七、一般公共预算基本支出预算表

八、一般公共预算项目支出预算表

九、一般公共预算“三公”经费支出预算表

十、政府性基金预算支出表

十一、政府性基金预算“三公”经费支出预算表

十二、国有资本经营预算支出表

十三、部门预算项目支出绩效目标表

十四、部门整体支出绩效目标表

第三部分 四川省自然资源厅 2022 年部门预算情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 四川省自然资源厅概况

一、基本职能及主要工作

（一）四川省自然资源厅职能简介。贯彻落实党中央关于自然资源工作的方针政策和省委的决策部署，按照规定权限，履行全民所有土地、矿产、森林、草原、湿地、水等自然资源资产所有者职责和所有自然空间用途管制职责，负责全省自然资源调查监测评价，负责全省自然资源统一确权登记工作，负责全省自然资源资产有偿使用工作，负责全省自然资源的合理开发利用，负责建立全省空间规划体系并监督实施，负责统筹全省自然空间生态修复，负责组织实施最严格的耕地保护制度，负责管理全省地质勘查行业和地质工作，负责落实综合防灾减灾规划相关要求，组织编制并实施地质灾害防治规划和防护标准，负责全省矿产资源管理工作，推动全省自然资源领域科技发展和对外合作，配合国家对市、县两级政府落实党中央、国务院关于自然资源和自然空间规划的重大方针政策、决策部署及法律法规执行情况进行督察，负责职责范围内的安全生产和职业健康、生态环境保护、审批服务便民化等工作，统一领导和管理四川省林业和草原局，完成省委、省政府交办的其他任务。

（二）四川省自然资源厅 2022 年重点工作。2022 年，全省自然资源系统将坚定以习近平生态文明思想为指引，坚决贯彻习近平总书记系列重要指示批示精神，全面落实党中央、国务院和省委、省政府决策部署，谋深做实、攻坚克难，推动自然资源工作取得新的更大成绩，迎接党的二十大胜利

召开。一是扎实推进耕地保护工作。做好耕地保护党政同责考核、“田长制”以及“垦造水田”、土地整治、耕地占补平衡管理等工作，稳妥推进农村乱占耕地建房等问题专项整治，严肃查处违法违规占用耕地特别是永久基本农田的行为。二是加快国土空间规划编制。统筹推进成渝地区双城经济圈、省级和五大片区国土空间规划编制，力争尽快按程序报批，积极指导市县国土空间规划编制；全面推进以片区为单元编制乡镇级国土空间总体规划，完成2/3乡镇级片区规划编制。三是切实做好资源要素保障。实施计划指标精细化管理，加强重大项目用地调度，稳妥有序推进省级用地审批权委托下放，强化节约集约，精准高效保障重点区域、重大产业、重大项目用地需求；提升矿产资源保障能力，加强地质找矿工作，深入开展绿色矿业发展示范区建设；持续推进川南页岩气勘查开发试验区建设，力争年产页岩气突破140亿立方米。四是深入推进国土空间生态修复。编制完成省市县国土空间生态修复规划。积极谋划黄河上游若尔盖草原湿地、安宁河流域等山水林田湖草沙一体化生态保护修复工程，争取纳入国家重大项目支持。大力实施生态修复重大工程，推进长江干流、黄河流域等重点区域历史遗留废弃矿山生态修复。联合重庆推动“六江”生态廊道建设。五是持续深化自然资源领域改革创新。持续深化地勘单位改革，完成地勘单位下属事业单位、企业整合规范；积极开展成渝地区双城经济圈土地制度改革，稳妥推进农村集体经营性建设用

地入市，联动推进“亩均论英雄”、工业用地“标准地”改革，健全建设用地二级市场，加快推进混合用地改革试点。探索推动更多不动产登记业务“一件事一次办”。六是加强自然资源督察执法和法治建设。健全自然资源督察制度机制，加强卫片执法工作，大力整改违法违规用地问题，继续推动修订四川省土地管理法实施办法，有序推进省地质灾害防治条例、自然资源督察办法立法工作；制定实施自然资源系统“八五”普法规划。七是着力防范化解自然资源领域风险。深入实施地质灾害全域综合整治三年行动，分类分区实施58个县城综合整治，突出抓好汛期地质灾害防治。严格落实安全生产行业监管责任；切实做好房地产用地服务与监管。依法稳妥做好自然资源领域信访工作。八是扎实推进全省自然资源领域党的建设和党风廉政建设工作。

二、部门预算单位构成

四川省自然资源厅下属二级预算单位9个，其中行政单位1个，参照公务员法管理的事业单位1个，其他事业单位7个。主要包括：

序号	预算单位名称
1	四川省自然资源厅机关
2	四川省国土资源执法监察总队
3	四川省自然资源厅机关服务中心

4	四川省国土科学技术研究院（四川省卫星应用技术中心）
5	四川省国土空间生态修复与地质灾害防治研究院
6	四川省自然资源厅信息中心
7	四川省自然资源厅宣传教育中心
8	四川省自然资源资料馆
9	四川省国土空间规划研究院

**第二部分 四川省自然资源厅
2022 年部门预算表**

一、部门收支总表（公开表1）

部门：四川省自然资源厅

金额单位：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	31,603.73	一、一般公共服务支出	70.00
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	21,316.20	四、公共安全支出	
五、事业单位经营收入	3,765.16	五、教育支出	244.16
六、其他收入	30.00	六、科学技术支出	7,504.95
		七、文化旅游体育与传媒支出	
		八、社会保障和就业支出	1,313.15
		九、社会保险基金支出	
		十、卫生健康支出	637.13
		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	49,494.67
		二十、住房保障支出	941.97
		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	1,021.18
		二十四、预备费	
		二十五、其他支出	
		二十六、转移性支出	
		二十七、债务还本支出	
		二十八、债务付息支出	
		二十九、债务发行费用支出	

		三十、抗疫特别国债安排的支出	
		三十一、国库拨款专用	
本年收入合计	56,715.09	本年支出合计	61,227.22
七、用事业基金弥补收支差额		三十一、事业单位结余分配	
八、上年结转	6,365.73	其中：转入事业基金	
		三十二、结转下年	1,853.60
收入总计	63,080.82	支出总计	63,080.82

二、部门收入总表（公开表 1-1）

部门：四川省自然资源厅

金额单位：万元

项 目		合计	上年结转	一般公共 预算拨款 收入	政府性 基金预 算拨款 收入	国有资 本经营 预算拨 款收入	事业收入	事业单位 经营收入	其他收入	上级补 助收入	附属单 位上缴 收入	用事业 基金弥 补收支 差额
单位代 码	单位名称（科 目）											
	合 计	63,080.82	6,365.73	31,603.73			21,316.20	3,765.16	30.00			
		63,080.82	6,365.73	31,603.73			21,316.20	3,765.16	30.00			
315001	四川省自然资 源厅	29,286.62	5,318.64	23,967.98								
315601	四川省自然资 源资料馆	845.15		780.15				65.00				
315602	四川省自然资 源厅机关服务 中心	1,080.58	155.90	924.68								
315603	四川省国土资 源执法监察总 队	446.43		446.43								
315604	四川省自然资 源厅信息中心	1,161.49		681.49				480.00				

315901	四川省国土空间生态修复与地质灾害防治研究院	4,689.15	873.22	1,315.93				2,500.00				
315902	四川省自然资源厅宣传教育中心	1,308.92		588.76				720.16				
315903	四川省国土空间规划研究院	16,434.15		1,404.15			15,000.00		30.00			
315958	四川省国土科学技术研究院 (四川省卫星应用技术中心)	7,828.32	17.96	1,494.16			6,316.20					

三、部门支出总表（公开表 1-2）

部门：四川省自然资源厅

金额单位：万元

科目编码			单位代 码	单位名称（科目）	合计	基本支出	项目支出	上缴上级 支出	对附属单位补助支 出
类	款	项							
				合 计	61,227.22	18,621.11	42,606.11		
					61,227.22	18,621.11	42,606.11		
				四川省自然资源厅	29,286.62	4,315.81	24,970.81		
201	11	02	315001	一般行政管理事务	70.00		70.00		
205	08	03	315001	培训支出	200.00	200.00			
208	05	01	315001	行政单位离退休	555.77	555.77			
210	11	01	315001	行政单位医疗	227.33	227.33			
210	11	03	315001	公务员医疗补助	75.62	75.62			
220	01	01	315001	行政运行	2,229.97	2,229.97			
220	01	02	315001	一般行政管理事务	2,630.30	574.92	2,055.38		
220	01	04	315001	自然资源规划及管理	2,736.24		2,736.24		

220	01	06	315001	自然资源利用与保护	3,791.10		3,791.10		
220	01	09	315001	自然资源调查与确权登记	4,713.67		4,713.67		
220	01	13	315001	地质矿产资源与环境调查	976.40		976.40		
220	01	14	315001	地质勘查与矿产资源管理	6,699.01		6,699.01		
220	01	29	315001	基础测绘与地理信息监管	90.00		90.00		
220	01	99	315001	其他自然资源事务支出	3,693.01		3,693.01		
221	02	01	315001	住房公积金	290.21	290.21			
221	02	03	315001	购房补贴	161.99	161.99			
224	06	01	315001	地质灾害防治	146.00		146.00		
				四川省自然资源资料馆	845.15	253.27	591.88		
205	08	03	315601	培训支出	2.00	2.00			
208	05	05	315601	机关事业单位基本养老保险缴费支出	22.00	20.00	2.00		
208	05	06	315601	机关事业单位职业年金缴费支出	11.00	9.00	2.00		
210	11	02	315601	事业单位医疗	10.00	10.00			
220	01	50	315601	事业运行	580.42	184.44	395.98		
220	01	99	315601	其他自然资源事务支出	188.90		188.90		
221	02	01	315601	住房公积金	21.00	18.00	3.00		

221	02	03	315601	购房补贴	9.83	9.83			
				四川省自然资源厅机关服务中心	1,080.58	423.58	657.00		
208	05	02	315602	事业单位离退休	0.35	0.35			
208	05	05	315602	机关事业单位基本养老保险缴费支出	11.64	11.64			
210	11	02	315602	事业单位医疗	8.76	8.76			
220	01	02	315602	一般行政管理事务	910.04	305.00	605.04		
220	01	03	315602	机关服务	81.09	81.09			
221	02	01	315602	住房公积金	11.18	11.18			
221	02	03	315602	购房补贴	5.56	5.56			
224	06	01	315602	地质灾害防治	51.96		51.96		
				四川省国土资源执法监察总队	446.43	413.77	32.66		
208	05	01	315603	行政单位离退休	0.30	0.30			
208	05	05	315603	机关事业单位基本养老保险缴费支出	37.87	37.87			
210	11	01	315603	行政单位医疗	29.28	29.28			
210	11	03	315603	公务员医疗补助	5.15	5.15			
220	01	01	315603	行政运行	269.36	269.36			
220	01	02	315603	一般行政管理事务	32.66		32.66		

221	02	01	315603	住房公积金	37.38	37.38		
221	02	03	315603	购房补贴	34.43	34.43		
				四川省自然资源厅信息中心	1,161.49	161.30	1,000.19	
208	05	05	315604	机关事业单位基本养老保险缴费支出	12.67	12.67		
208	05	06	315604	机关事业单位职业年金缴费支出	5.50	5.50		
210	11	02	315604	事业单位医疗	4.00	4.00		
220	01	08	315604	自然资源行业业务管理	480.00		480.00	
220	01	50	315604	事业运行	59.46	59.46		
220	01	99	315604	其他自然资源事务支出	590.19	70.00	520.19	
221	02	01	315604	住房公积金	7.00	7.00		
221	02	03	315604	购房补贴	2.67	2.67		
				四川省国土空间生态修复与地质灾害防治研究院	4,689.15	947.39	3,741.76	
205	08	03	315901	培训支出	4.16	4.16		
206	99	99	315901	其他科学技术支出	50.00		50.00	
208	05	05	315901	机关事业单位基本养老保险缴费支出	60.00	60.00		
208	05	06	315901	机关事业单位职业年金缴费支出	40.00	40.00		

210	11	02	315901	事业单位医疗	70.00	70.00			
220	01	50	315901	事业运行	500.70	500.70			
220	01	99	315901	其他自然资源事务支出	3,065.25	196.71	2,868.54		
221	02	01	315901	住房公积金	30.00	30.00			
221	02	03	315901	购房补贴	45.82	45.82			
224	06	01	315901	地质灾害防治	823.22		823.22		
				四川省自然资源厅宣传教育中心	1,308.92	178.51	1,130.41		
205	08	03	315902	培训支出	38.00	38.00			
208	05	05	315902	机关事业单位基本养老保险缴费支出	15.00	15.00			
208	05	06	315902	机关事业单位职业年金缴费支出	7.00	7.00			
210	11	02	315902	事业单位医疗	7.30	7.30			
220	01	50	315902	事业运行	103.61	103.61			
220	01	99	315902	其他自然资源事务支出	1,130.41		1,130.41		
221	02	01	315902	住房公积金	7.60	7.60			
				四川省国土空间规划研究院	14,580.55	11,283.32	3,297.23		
208	05	02	315903	事业单位离退休	25.00	25.00			
208	05	05	315903	机关事业单位基本养老保险缴费支出	240.00	240.00			

208	05	06	315903	机关事业单位职业年金缴费支出	160.00	160.00			
210	11	02	315903	事业单位医疗	180.00	180.00			
220	01	99	315903	其他自然资源事务支出	13,728.12	10,430.89	3,297.23		
221	02	01	315903	住房公积金	247.43	247.43			
				四川省国土科学技术研究院（四川省卫星应用技术中心）	7,828.32	644.16	7,184.16		
206	03	01	315958	机构运行	270.79	270.79			
206	03	02	315958	社会公益研究	7,166.20		7,166.20		
206	99	99	315958	其他科学技术支出	17.96		17.96		
208	05	05	315958	机关事业单位基本养老保险缴费支出	77.90	77.90			
208	05	06	315958	机关事业单位职业年金缴费支出	31.15	31.15			
210	11	02	315958	事业单位医疗	19.69	19.69			
220	01	99	315958	其他自然资源事务支出	214.76	214.76			
221	02	01	315958	住房公积金	29.87	29.87			

四、财政拨款收支预算总表（公开表2）

部门：四川省自然资源厅

金额单位：万元

收 入		支 出				
项 目	预算数	项 目	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
一、本年收入	31,603.73	一、本年支出	37,969.46	37,969.46		
一般公共预算拨款收入	31,603.73	一般公共服务支出	70.00	70.00		
政府性基金预算拨款收入		外交支出				
国有资本经营预算拨款收入		国防支出				
一、上年结转	6,365.73	公共安全支出				
一般公共预算拨款收入	6,365.73	教育支出	244.16	244.16		
政府性基金预算拨款收入		科学技术支出	1,188.75	1,188.75		
国有资本经营预算拨款收入		文化旅游体育与传媒支出				
		社会保障和就业支出	984.15	984.15		
		社会保险基金支出				
		卫生健康支出	557.13	557.13		

		节能环保支出				
		城乡社区支出				
		农林水支出				
		交通运输支出				
		资源勘探工业信息 等支出				
		商业服务业等支出				
		金融支出				
		援助其他地区支出				
		自然资源海洋气象 等支出	33,105.11	33,105.11		
		住房保障支出	798.97	798.97		
		粮油物资储备支出				
		国有资本经营预算 支出				
		灾害防治及应急管理 支出	1,021.18	1,021.18		
		其他支出				
		债务付息支出				
		债务发行费用支出				

		抗疫特别国债安排的支出				
		国库拨款专用				

五、财政拨款支出预算表（部门经济分类科目）（公开表 2-1）

部门：四川省自然资源厅

金额单位：万元

项 目		总 计	省级当年财政拨款安排						中央提前通知专项转移支付等						上年结转安排										
科 目 编 码	单 位 代 码		单 位 名 称 (科目)	一般公共 预算拨款			政府性 基金安 排			国有资 本经营 预算安 排			一般公 共预算 拨款			政府性 基金安 排			国有资 本经营 预算安 排			上年应 返还额 度结转			
				合 计	小 计	基 本 支 出	项 目 支 出	小 计	基 本 支 出	项 目 支 出	小 计	基 本 支 出	项 目 支 出	合 计	小 计	基 本 支 出	项 目 支 出	小 计	基 本 支 出	项 目 支 出	小 计	基 本 支 出	项 目 支 出		
		合 计	3 7 , 9 6 0 9 3 · 4 6 7	3 1 , 6 0 3 · 7 3 · 1	3 7 , 6 0 3 · 7 3 · 4 3	2 3 , 8 9 1 1 · 7 4 9																			
			3 7	3 1	3 7	2 3																			

			工资	5 2 . 2 9	5 2 . 2 9	5 2 . 2 9	5 2 . 2 9																																				
			津贴 补贴	8 4 7 . 2 2	8 4 7 . 2 2	8 4 7 . 2 2	8 4 7 . 2 2																																				
3 0 1	0 2 0 1	3 1 5 0 1	国家 出台津贴 补贴	1 8 . 8 1	1 8 . 8 1	1 8 . 8 1	1 8 . 8 1																																				
3 0 1	0 2 0 1	3 1 5 0 1	地方 出台的津 贴补贴 (机关)	6 6 6 . 4 2	6 6 6 . 4 2	6 6 6 . 4 2	6 6 6 . 4 2																																				
3 0	0 2	3 1	其他 津贴补贴	1 6	1 6	1 6	1 6																																				

1	5 0 0 1		1 . 9 9	1 . 9 9	1 . 9 9	1 . 9 9																																	
		奖金	7 1 . 0 2	7 1 . 0 2	7 1 . 0 2	7 1 . 0 2																																	
3 0 1	3 0 3 0 0 1	年终 一次性奖 金（机关）	7 1 . 0 2	7 1 . 0 2	7 1 . 0 2	7 1 . 0 2																																	
		伙食 补助费	1 8 . 3 6	1 8 . 3 6	1 8 . 3 6		1 8 . 3 6																																
		机关 事业单位 基本养老 保险缴费	3 0 4 . 8	3 0 4 . 8	3 0 4 . 8	3 0 4 . 8																																	

				0	0	0	0																									
				2	2	2	2																									
				2	2	2	2																									
			职工	7	7	7	7																									
			基本医疗	·	·	·	·																									
			保险缴费	3	3	3	3																									
				3	3	3	3																									
				7	7	7	7																									
			公务	5	5	5	5																									
			员医疗补	·	·	·	·																									
			助缴费	6	6	6	6																									
				2	2	2	2																									
				2	2	2	2																									
			住房	9	9	9	9																									
			公积金	0	0	0	0																									
				·	·	·	·																									
				2	2	2	2																									
				1	1	1	1																									
			其他	2	2	2	2																									
			工资福利	1	1	1	1																									
			支出	·	·	·	·																									
				6	6	6	6																									
				5	5	5	5																									
3	9	3	其他	2	2	2	2																									
0	9	1	工资福利	1	1	1	1																									

		费	· 2 4	· 2 4	· 2 4	· 2 4																																			
		水费	1 5 · 0 0	1 5 · 0 0	1 5 · 0 0	1 5 · 0 0																																			
		电费	4 0 · 0 0	4 0 · 0 0	4 0 · 0 0	4 0 · 0 0																																			
		邮电 费	3 1 · 0 8	3 1 · 0 8	3 1 · 0 8	3 1 · 0 0	1 · 0 8																																		
		物业 管理费	1 5 · 6 0	1 5 · 6 0	1 5 · 6 0		1 · 6 0																																		
		差旅 费	4 5	4 5	4 5	4 2	2 8																																		

			1 9 2 .	1 9 2 .	1 9 2 .	1 8 8 .	4 .0																										
3 0 2	3 5 0 1	3 1 9 0 1	其他 交通费用	1 8 8 .	1 8 8 .	1 8 8 .	1 8 8 .																										
3 0 2	3 5 0 1	3 1 9 0 1	其他 交通费用	4 .0 0	4 .0 0	4 .0 0		4 .0 0																									
			其他 商品和服 务支出	8 0 5 .	7 6 2 .	7 6 2 .	5 4 .8 8	7 0 7 .8 8 0											4 2 .5 6	4 2 .5 6		4 2 .5 6											
3 9 3			离退	2 2	2 2	2 2	2 2																										

0	9	1	休公用经	0	0	0	0																																
2		5	费																																
		0		8	8	8	8																																
		0		6	6	6	6																																
		1																																					
	3	1	机动	3	3	3	3																																
3	9	5	经	4	4	4	4																																
0	9	0	费																																
2		0		0	0	0	0																																
		1		2	2	2	2																																
	3	1	其他	7	7	7		7																															
3	9	5	商品和服	5	0	0		0																															
0	9	0	务支	0	7	7		7																															
2		0	出																															
		1		3	8	8		8																															
		1		6	0	0		0																															
			对个人	2	2	2	2																																
			和家庭	3	3	3	3																																
			补助	0	0	0	0																																
																																			
				3	3	3	3																																
				1	1	1	1																																
			离休	2	2	2	2																																
			费	1	1	1	1																																

			3 ， 3 6 7 · 6 1	1 ， 1 5 9 · 1 6	1 ， 1 5 9 · 1 6	1 ， 1 5 9 · 1 6													2 ， 2 0 8 · 4 5	2 ， 2 0 8 · 4 5	2 ， 2 0 8 · 4 5									
			5 3 1 · 6 0	5 3 1 · 6 0	5 3 1 · 6 0	5 3 1 · 6 0																								
			2 ， 8 3 6 · 0 1	6 2 7 · 5 6	6 2 7 · 5 6	6 2 7 · 5 6														2 ， 2 0 8 · 4 5	2 ， 2 0 8 · 4 5	2 ， 2 0 8 · 4 5								
			2 2 0	2 2 0	2 2 0	2 2 0																								

			· 4 6	· 4 6	· 4 6	· 4 6																									
		专用 设备购置	1 3 5 · 0 0	1 3 5 · 0 0	1 3 5 · 0 0	1 3 5 · 0 0																									
		信息 网络及软 件购置更 新	8 5 · 4 6	8 5 · 4 6	8 5 · 4 6	8 5 · 4 6																									
		四川省 自然资源 资料馆	7 8 0 · 1 5	7 8 0 · 1 5	7 8 0 · 1 5	2 5 3 · 2 8	5 2 6 · 8 8																								
		工资福 利支出	1 5 7 · 7	1 5 7 · 7	1 5 7 · 7	1 5 7 · 7																									

			.73	.73	.73	.73																												
			200	200	200	200																												
			.000	.000	.000	.000																												
			900	900	900	900																												
			100	100	100	100																												
			.000	.000	.000	.000																												
			0.70	0.70	0.70	0.70																												
301	3126	失业 保险	0.50	0.50	0.50	0.50																												

		0																																																		
	3 0 1	1 5 2 6 0 1	工伤 保险	0 . 2 0	0 . 2 0	0 . 2 0	0 . 2 0																																													
			住房 公积金	1 8 . 0 0	1 8 . 0 0	1 8 . 0 0	1 8 . 0 0																																													
			商品和 服务支出	3 8 2 . 4 7	3 8 2 . 4 7	3 8 2 . 4 7	9 5 . 4 9	2 8 6 . 9 8																																												
			办公 费	7 . 0 0	7 . 0 0	7 . 0 0	7 . 0 0																																													
			印刷 费	1 .	1 .	1 .	1 .																																													

			0	0	0	0																															
			0	0	0	0																															
		咨询费	1	1	1	1																															
																																	
			5	5	5	5																															
			0	0	0	0																															
		水费	0	0	0	0																															
																																	
			3	3	3	3																															
			0	0	0	0																															
		电费	1	1	1	2	1																														
			2	2	2	.	0																														
			.	.	.	0	.																														
			0	0	0	0	0																														
			0	0	0	0	0																														
		邮电费	1	1	1	1																															
																																	
			2	2	2	2																															
			0	0	0	0																															
		物业管理费	2	2	2	2																															
			3	3	3	3																															
																																	
			6	6	6	6																															
			3	3	3	3																															
		差旅	2	2	2	2																															

		费	5 · 0 0	5 · 0 0	5 · 0 0	5 · 0 0																																
		维修 (护) 费	3 8 · 6 5	3 8 · 6 5	3 8 · 6 5		3 8 · 6 5																															
		培训 费	2 0 · 0 0	2 0 · 0 0	2 0 · 0 0	2 0 · 0 0																																
		公务 接待费	0 · 4 9	0 · 4 9	0 · 4 9	0 · 4 9																																
		专用 材料费	3 · 0 3	3 · 0 3	3 · 0 3		3 · 0 3																															
		劳务 费	1 2 8	1 2 8	1 2 8		1 2 8																															

3	1	3	其他	1	1	1	1																																		
0	9	5	商品和服务支出	·	·	·	·																																		
2	9	6		0	0	0	0																																		
	0			0	0	0	0																																		
	1		对个人和家庭的补助	·	·	·	·																																		
				2	2	2	2																																		
			奖励金	·	·	·	·																																		
				0	0	0	0																																		
				2	2	2	2																																		
3	1	3	独生子女父母奖励	0	0	0	0																																		
0	9	6		·	·	·	·																																		
3	0			0	0	0	0																																		
0	3			2	2	2	2																																		
			资本性支出	·	·	·	·																																		
				9	9	9	9																																		
				·	·	·	·																																		
				9	9	9	9																																		

		工资福利支出	9 9 · 1 4	9 9 · 1 4	9 9 · 1 4	9 9 · 1 4																										
		基本工资	3 3 · 7 4	3 3 · 7 4	3 3 · 7 4	3 3 · 7 4																										
		津贴补贴	6 · 1 8	6 · 1 8	6 · 1 8	6 · 1 8																										
3 0 1	3 1 0 2 6 0 2	国家 出台津贴 补贴	0 · 6 2	0 · 6 2	0 · 6 2	0 · 6 2																										
3 0 1	3 1 0 2 6 0	其他 津贴补贴	5 · 5 6	5 · 5 6	5 · 5 6	5 · 5 6																										

		2																																		
			绩效 工资	2 6 · 2 0	2 6 · 2 0	2 6 · 2 0	2 6 · 2 0																													
			机关 事业单位 基本养老 保险缴费	1 1 · 6 4	1 1 · 6 4	1 1 · 6 4	1 1 · 6 4																													
			职工 基本医疗 保险缴费	8 · 7 6	8 · 7 6	8 · 7 6	8 · 7 6																													
			其他 社会保障 缴费	0 · 7 5	0 · 7 5	0 · 7 5	0 · 7 5																													
3 0 1	1 2 0 2	3 1 5 6 0 2	失业 保险	0 · 5 6	0 · 5 6	0 · 5 6	0 · 5 6																													

3 0 1	1 2 0 2	3 1 5 6 0 2	工 伤 保 险	0	0	0	0																										
																													
				1	1	1	1																										
				9	9	9	9																										
			住 房 公 积 金	1	1	1	1																										
				1	1	1	1																										
																													
				1	1	1	1																										
			其 他 工 资 福 利 支 出	0	0	0	0																										
				0	0	0	0																										
																													
				6	6	6	6																										
				9	9	9	9																										
3 0 1	9 9 6 0 2	3 1 5 6 0 2	其 他 工 资 福 利 支 出	0	0	0	0																										
																													
				6	6	6	6																										
				9	9	9	9																										
			商 品 和 服 务 支 出	9	7	7	3	4																									
				2	6	6	2	4																									
				0	4	4	4	0																									
																												
				1	5	5	5																										
				5	5	5	5																										
																												
				1	5	5	5																										
				5	5	5	5																										
																												

			3 2	4 2	4 2	4 2	4 2	0 0												9 0	9 0		9 0													
		办公 费	4 . 2 1	4 . 2 1	4 . 2 1	4 . 2 1	4 . 2 1																													
		印刷 费	2 0 . 0 0	2 0 . 0 0	2 0 . 0 0			2 0 . 0 0																												
		物业 管理费	3 8 5 . 9 0	2 3 0 . 0 0	2 3 0 . 0 0	2 3 0 . 0 0														1 5 5 . 9 0	1 5 5 . 9 0		1 5 5 . 9 0													
		差旅 费	3 2 . 1 8	3 2 . 1 8	3 2 . 1 8	3 2 . 1 8																														
		维修 (护)费	4 0 . .	4 0 . .	4 0 . .		4 0 . .																													

		工会 经费	1 · 8 6	1 · 8 6	1 · 8 6	1 · 8 6																															
		福利 费	1 · 0 0	1 · 0 0	1 · 0 0	1 · 0 0																															
		公务 用车运行 维护费	5 · 8 2	5 · 8 2	5 · 8 2	5 · 8 2																															
		其他 商品和服 务支出	1 · 6 3	1 · 6 3	1 · 6 3	1 · 6 3																															
3 0 2	9 9 0 2	离退 休公用经 费	0 · 3 5	0 · 3 5	0 · 3 5	0 · 3 5																															
3 0 2	9 9 1 5	其他 商品和服 务支出	1 · 2	1 · 2	1 · 2	1 · 2																															

	6 0 2		8 8 8 8																																			
		对个人 和家庭的 补助	0 · 0 2	0 · 0 2	0 · 0 2	0 · 0 2	0 · 0 2																															
		奖励 金	0 · 0 2	0 · 0 2	0 · 0 2	0 · 0 2	0 · 0 2																															
3 0 9 3	3 1 5 6 0 2	独生 子女父母 奖励	0 · 0 2	0 · 0 2	0 · 0 2	0 · 0 2	0 · 0 2																															
		资本性 支出	6 1 · 1 0	6 1 · 1 0	6 1 · 1 0	6 1 · 1 0	6 1 · 1 0																															
		办公 设备购置	9 · 1	9 · 1	9 · 1	9 · 1	9 · 1																															

			津贴 补贴	1 1 9 · 3 6	1 1 9 · 3 6	1 1 9 · 3 6	1 1 9 · 3 6																						
3 0 1	0 2 0 3	3 1 5 6 0 3	国家 出台津贴 补贴	2 · 2 7	2 · 2 7	2 · 2 7	2 · 2 7																						
3 0 1	0 2 6 0 3	3 1 5 6 0 3	地方 出台的津 贴补贴 (机关)	8 2 · 6 6	8 2 · 6 6	8 2 · 6 6	8 2 · 6 6																						
3 0 1	0 2 6 0 3	3 1 5 6 0 3	其他 津贴补贴	3 4 · 4 3	3 4 · 4 3	3 4 · 4 3	3 4 · 4 3																						
			奖金	8	8	8	8																						

				· 3 5	· 3 5	· 3 5	· 3 5																																
3	0	3	1	· 8	· 8	· 8	· 8																																
0	3	5	6	· 3 5	· 3 5	· 3 5	· 3 5																																
1			0																																				
			3	3	3	3	3																																
			6	· 8 7	· 8 7	· 8 7	· 8 7																																
			0																																				
			3	2	2	2	2																																
			6	· 9 2 8	· 9 2 8	· 9 2 8	· 9 2 8																																
			0																																				
			3	5	5	5	5																																
			6	· 1 5	· 1 5	· 1 5	· 1 5																																
			0																																				
			3	3	3	3	3																																
			6	· 7	· 7	· 7	· 7																																
			0																																				
			3	3	3	3	3																																
			6	· 7	· 7	· 7	· 7																																

			. 3 8	. 3 8	. 3 8	. 3 8																						
			2 .6 9	2 .6 9	2 .6 9	2 .6 9																						
3 0 1	9 6 0 3	3 1 5 6 0 3	2 .6 9	2 .6 9	2 .6 9	2 .6 9																						
			7 3 .4 8	7 3 .4 8	7 3 .4 8	7 3 .4 8																						
			0 .0 5	0 .0 5	0 .0 5	0 .0 5																						
			2 5 .	2 5 .	2 5 .	2 5 .																						

			0	0	0	0																																				
			0	0	0	0																																				
			1	1	1	1																																				
			3	3	3	3																																				
			·	·	·	·																																				
			7	7	7	7																																				
			3	3	3	3																																				
			6	6	6	6																																				
			·	·	·	·																																				
			2	2	2	2																																				
			2	2	2	2																																				
			·	·	·	·																																				
			9	9	9	9																																				
			2	2	2	2																																				
			2	2	2	2																																				
			0	0	0	0																																				
			·	·	·	·																																				
			9	9	9	9																																				
			5	5	5	5																																				
3	3	3	2	2	2	2																																				
0	1	1	0	0	0	0																																				
2	5	5	·	·	·	·																																				
	6	6	9	9	9	9																																				
	0	0	5	5	5	5																																				

			7 6	7 6	7 6	7 6																															
			4 6	4 6	4 6	4 6																															
			· 6	· 6	· 6	· 6																															
			3 6	3 6	3 6	3 6																															
3 0 1	0 2 0 4	3 1 5 6 0 4	0 · 9 6	0 · 9 6	0 · 9 6	0 · 9 6																															
3 0 1	0 2 0 4	3 1 5 6 0 4	2 · 6 7	2 · 6 7	2 · 6 7	2 · 6 7																															
			1 2	1 2	1 2	1 2																															

			基本养老保险缴费	. 6 7	. 6 7	. 6 7	. 6 7																																		
			职业年金缴费	5 .5 0	5 .5 0	5 .5 0	5 .5 0																																		
			职工基本医疗保险缴费	4 .0 0	4 .0 0	4 .0 0	4 .0 0																																		
			其他社会保障缴费	0 .3 0	0 .3 0	0 .3 0	0 .3 0																																		
3 0 1		3 1 5 2 6 0 4	失业保险	0 .2 0	0 .2 0	0 .2 0	0 .2 0																																		
3 0 1		3 1 2 5 6	工伤保险	0 .1 1 0	0 .1 1 0	0 .1 1 0	0 .1 1 0																																		

	0																																						
	4																																						
		住房 公积金	7 . 0 0	7 . 0 0	7 . 0 0	7 . 0 0																																	
		商品和 服务支出	5 8 6 . 9 7	5 8 6 . 9 7	5 8 6 . 9 7	8 1 . 5 4	5 0 5 . 4 3																																
		办公 费	5 . 5 0	5 . 5 0	5 . 5 0	5 . 5 0																																	
		印刷 费	0 . 3 0	0 . 3 0	0 . 3 0	0 . 3 0																																	
		咨询 费	2 . 2 4	2 . 2 4	2 . 2 4		2 . 2 4																																
		水费	0	0	0	0																																	

			. 5 0	. 5 0	. 5 0	. 5 0																															
		电费	1 .8 0	1 .8 0	1 .8 0	1 .8 0																															
		邮电 费	0 .2 8	0 .2 8	0 .2 8	0 .2 8																															
		物业 管理费	2 3 .0 0	2 3 .0 0	2 3 .0 0	2 3 .0 0																															
		差旅 费	3 1 .2 5	3 1 .2 5	3 1 .2 5	3 1 .2 5																															
		维修 (护)费	3 5 9 .	3 5 9 .	3 5 9 .		3 5 9 .																														

			0	0	0	0																																		
		印刷 费	4 . 3 2	4 . 3 2	4 . 3 2	4 . 0 0	0 3 2																																	
		水费	1 . 0 0	1 . 0 0	1 . 0 0	1 . 0 0																																		
		电费	1 9 . 0 0	1 9 . 0 0	1 9 . 0 0	1 9 . 0 0																																		
		邮电 费	8 7 . 0 7	8 7 . 0 7	8 7 . 0 7		8 7 . 0 7																																	
		物业 管理费	3 2 . 0 0	3 2 . 0 0	3 2 . 0 0	3 2 . 0 0																																		

			9 8 · 8 1	9 8 · 8 1	9 8 · 8 1	9 8 · 8 1																																	
			1 4 · 0 0	1 4 · 0 0	1 4 · 0 0		1 4 · 0 0																																
			4 · 0 0	4 · 0 0	4 · 0 0	4 · 0 0																																	
			4 · 1 6	4 · 1 6	4 · 1 6	4 · 1 6																																	
			2 · 9 0	2 · 9 0	2 · 9 0	2 · 9 0																																	
			0 · 7	0 · 7	0 · 7		0 · 7																																

			0	0	0	0																																	
		电费	3 · 0 0	3 · 0 0	3 · 0 0	3 · 0 0																																	
		邮电 费	5 · 0 0	5 · 0 0	5 · 0 0		5 · 0 0																																
		物业 管理费	1 8 · 0 0	1 8 · 0 0	1 8 · 0 0	1 8 · 0 0																																	
		差旅 费	2 0 · 8 0	2 0 · 8 0	2 0 · 8 0	2 0 · 8 0																																	
		租赁 费	3 5 · 0 0	3 5 · 0 0	3 5 · 0 0		3 5 · 0 0																																

		培训费	3 8 · 0 0	3 8 · 0 0	3 8 · 0 0	3 8 · 0 0																														
		公务接待费	1 · 1 8	1 · 1 8	1 · 1 8	1 · 1 8																														
		劳务费	1 8 0 · 2 5	1 8 0 · 2 5	1 8 0 · 2 5		1 8 0 · 2 5																													
		委托业务费	1 7 9 · 0 0	1 7 9 · 0 0	1 7 9 · 0 0		1 7 9 · 0 0																													
		工会经费	0 · 6 8	0 · 6 8	0 · 6 8	0 · 6 8																														

				5	5	5																															
			工资福利支出	1 0 4 2 .4 3	1 0 4 2 .4 3	1 0 4 2 .4 3	5 3 2 .4 3	5 1 0 .0 0																													
			基本工资	2 2 0 .0 0	2 2 0 .0 0	2 2 0 .0 0	2 2 0 .0 0																														
			津贴补贴	5 .0 0	5 .0 0	5 .0 0	5 .0 0																														
3 0 1	0 2 0 3	3 1 5 9 0 3	国家 出台津贴 补贴	5 .0 0	5 .0 0	5 .0 0	5 .0 0																														

3	5 9 5 8	奖励	1 0	1 0	1 0	1 0																								
---	------------------	----	--------	--------	--------	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

六、一般公共预算支出预算表（公开表3）

部门：四川省自然资源厅

金额单位：万元

项 目				单 位 代 码	单 位 名 称（科目）	合 计	当 年 财 政 拨 款 安 排	上 年 结 转 安 排
科目编码								
类	款	项						
					合 计	37,969.46	31,603.73	6,365.73
						37,969.46	31,603.73	6,365.73
					四川省自然资源厅部门	37,969.46	31,603.73	6,365.73
201	11	02	315		一般行政管理事务	70.00	70.00	
205	08	03	315		培训支出	244.16	244.16	
206	03	01	315		机构运行	270.79	270.79	
206	03	02	315		社会公益研究	850.00	850.00	
206	99	99	315		其他科学技术支出	67.96		67.96
208	05	01	315		行政单位离退休	556.07	556.07	
208	05	02	315		事业单位离退休	0.35	0.35	
208	05	05	315		机关事业单位基本养老保险缴费支出	335.08	335.08	

208	05	06	315	机关事业单位职业年金缴费支出	92.65	92.65	
210	11	01	315	行政单位医疗	256.61	256.61	
210	11	02	315	事业单位医疗	219.75	219.75	
210	11	03	315	公务员医疗补助	80.77	80.77	
220	01	01	315	行政运行	2,499.33	2,499.33	
220	01	02	315	一般行政管理事务	3,573.00	3,300.29	272.71
220	01	03	315	机关服务	81.09	81.09	
220	01	04	315	自然资源规划及管理	2,736.24	1,495.24	1,241.00
220	01	06	315	自然资源利用与保护	3,791.10	2,637.00	1,154.10
220	01	09	315	自然资源调查与确权登记	4,713.67	4,603.00	110.67
220	01	13	315	地质矿产资源与环境调查	976.40	880.00	96.40
220	01	14	315	地质勘查与矿产资源管理	6,699.01	6,468.80	230.21
220	01	29	315	基础测绘与地理信息监管	90.00	90.00	
220	01	50	315	事业运行	1,186.19	1,186.19	
220	01	99	315	其他自然资源事务支出	6,759.08	4,535.63	2,223.45
221	02	01	315	住房公积金	538.67	538.67	
221	02	03	315	购房补贴	260.30	260.30	

224	06	01	315	地质灾害防治	1,021.18	51.96	969.22
-----	----	----	-----	--------	----------	-------	--------

七、一般公共预算基本支出预算表（公开表 3-1）

部门：四川省自然资源厅

金额单位：万元

项 目			基本支出			
科目编 码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
			合 计	7,891.94	5,652.82	2,239.12
				7,891.94	5,652.82	2,239.12
		315001	四川省自然资源厅	4,315.81	3,181.90	1,133.91
		301	工资福利支出	2,690.14	2,690.14	
301	01	30101	基本工资	852.29	852.29	
301	02	30102	津贴补贴	847.22	847.22	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	18.81	18.81	
301	02	3010202	地方出台的津贴补贴（机关）	666.42	666.42	
301	02	3010203	其他津贴补贴	161.99	161.99	
301	03	30103	奖金	71.02	71.02	

301	03	3010301	年终一次性奖金（机关）	71.02	71.02	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	304.80	304.80	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	227.33	227.33	
301	11	30111	公务员医疗补助缴费	75.62	75.62	
301	13	30113	住房公积金	290.21	290.21	
301	99	30199	其他工资福利支出	21.65	21.65	
301	99	3019999	其他工资福利支出	21.65	21.65	
		302	商品和服务支出	1,395.36	261.45	1,133.91
302	01	30201	办公费	120.87		120.87
302	02	30202	印刷费	2.00		2.00
302	04	30204	手续费	0.24		0.24
302	05	30205	水费	15.00		15.00
302	06	30206	电费	40.00		40.00
302	07	30207	邮电费	30.00		30.00
302	11	30211	差旅费	423.06		423.06
302	15	30215	会议费	75.00		75.00
302	16	30216	培训费	200.00		200.00

302	26	30226	劳务费	96.00		96.00
302	28	30228	工会经费	48.37	48.37	
302	29	30229	福利费	24.94	24.94	
302	31	30231	公务用车运行维护费	76.86		76.86
302	39	30239	其他交通费用	188.14	188.14	
302	39	3023901	公务交通费用	188.14	188.14	
302	99	30299	其他商品和服务支出	54.88		54.88
302	99	3029901	离退休公用经费	20.86		20.86
302	99	3029903	机动经费	34.02		34.02
		303	对个人和家庭的补助	230.31	230.31	
303	01	30301	离休费	211.70	211.70	
303	01	3030101	基本离休费	211.70	211.70	
303	09	30309	奖励金	0.20	0.20	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.20	0.20	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	18.41	18.41	
		315601	四川省自然资源资料馆	253.27	162.19	91.08
		301	工资福利支出	157.76	157.76	

301	01	30101	基本工资	55.00	55.00	
301	02	30102	津贴补贴	11.33	11.33	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	1.50	1.50	
301	02	3010203	其他津贴补贴	9.83	9.83	
301	07	30107	绩效工资	33.73	33.73	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	20.00	20.00	
301	09	30109	职业年金缴费	9.00	9.00	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	10.00	10.00	
301	12	30112	其他社会保障缴费	0.70	0.70	
301	12	3011201	失业保险	0.50	0.50	
301	12	3011202	工伤保险	0.20	0.20	
301	13	30113	住房公积金	18.00	18.00	
		302	商品和服务支出	95.49	4.41	91.08
302	01	30201	办公费	7.00		7.00
302	02	30202	印刷费	1.00		1.00
302	03	30203	咨询费	1.50		1.50
302	05	30205	水费	0.30		0.30

302	06	30206	电费	2.00		2.00
302	07	30207	邮电费	1.20		1.20
302	09	30209	物业管理费	23.63		23.63
302	11	30211	差旅费	25.00		25.00
302	16	30216	培训费	20.00		20.00
302	17	30217	公务接待费	0.49		0.49
302	27	30227	委托业务费	0.20		0.20
302	28	30228	工会经费	2.76	2.76	
302	29	30229	福利费	1.65	1.65	
302	31	30231	公务用车运行维护费	7.76		7.76
302	99	30299	其他商品和服务支出	1.00		1.00
302	99	3029909	其他商品和服务支出	1.00		1.00
		303	对个人和家庭的补助	0.02	0.02	
303	09	30309	奖励金	0.02	0.02	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.02	0.02	
		315602	四川省自然资源厅机关服务中心	423.58	102.02	321.56
		301	工资福利支出	99.14	99.14	

301	01	30101	基本工资	33.74	33.74	
301	02	30102	津贴补贴	6.18	6.18	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	0.62	0.62	
301	02	3010203	其他津贴补贴	5.56	5.56	
301	07	30107	绩效工资	26.20	26.20	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	11.64	11.64	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	8.76	8.76	
301	12	30112	其他社会保障缴费	0.75	0.75	
301	12	3011201	失业保险	0.56	0.56	
301	12	3011202	工伤保险	0.19	0.19	
301	13	30113	住房公积金	11.18	11.18	
301	99	30199	其他工资福利支出	0.69	0.69	
301	99	3019999	其他工资福利支出	0.69	0.69	
		302	商品和服务支出	324.42	2.86	321.56
302	01	30201	办公费	4.21		4.21
302	09	30209	物业管理费	230.00		230.00
302	11	30211	差旅费	32.18		32.18

302	16	30216	培训费	2.00		2.00
302	17	30217	公务接待费	35.00		35.00
302	26	30226	劳务费	10.22		10.22
302	27	30227	委托业务费	0.50		0.50
302	28	30228	工会经费	1.86	1.86	
302	29	30229	福利费	1.00	1.00	
302	31	30231	公务用车运行维护费	5.82		5.82
302	99	30299	其他商品和服务支出	1.63		1.63
302	99	3029901	离退休公用经费	0.35		0.35
302	99	3029909	其他商品和服务支出	1.28		1.28
		303	对个人和家庭的补助	0.02	0.02	
303	09	30309	奖励金	0.02	0.02	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.02	0.02	
		315603	四川省国土资源执法监察总队	413.77	370.39	43.38
		301	工资福利支出	340.25	340.25	
301	01	30101	基本工资	100.17	100.17	
301	02	30102	津贴补贴	119.36	119.36	

301	02	3010201	国家出台津贴补贴	2.27	2.27	
301	02	3010202	地方出台的津贴补贴（机关）	82.66	82.66	
301	02	3010203	其他津贴补贴	34.43	34.43	
301	03	30103	奖金	8.35	8.35	
301	03	3010301	年终一次性奖金（机关）	8.35	8.35	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	37.87	37.87	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	29.28	29.28	
301	11	30111	公务员医疗补助缴费	5.15	5.15	
301	13	30113	住房公积金	37.38	37.38	
301	99	30199	其他工资福利支出	2.69	2.69	
301	99	3019999	其他工资福利支出	2.69	2.69	
		302	商品和服务支出	73.48	30.10	43.38
302	04	30204	手续费	0.05		0.05
302	06	30206	电费	25.00		25.00
302	26	30226	劳务费	13.73		13.73
302	28	30228	工会经费	6.23	6.23	
302	29	30229	福利费	2.92	2.92	

302	39	30239	其他交通费用	20.95	20.95	
302	39	3023901	公务交通费用	20.95	20.95	
302	99	30299	其他商品和服务支出	4.60		4.60
302	99	3029901	离退休公用经费	0.30		0.30
302	99	3029903	机动经费	4.30		4.30
		303	对个人和家庭的补助	0.04	0.04	
303	09	30309	奖励金	0.04	0.04	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.04	0.04	
		315604	四川省自然资源厅信息中心	161.30	82.92	78.38
		301	工资福利支出	79.76	79.76	
301	01	30101	基本工资	46.66	46.66	
301	02	30102	津贴补贴	3.63	3.63	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	0.96	0.96	
301	02	3010203	其他津贴补贴	2.67	2.67	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	12.67	12.67	
301	09	30109	职业年金缴费	5.50	5.50	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	4.00	4.00	

301	12	30112	其他社会保障缴费	0.30	0.30	
301	12	3011201	失业保险	0.20	0.20	
301	12	3011202	工伤保险	0.10	0.10	
301	13	30113	住房公积金	7.00	7.00	
		302	商品和服务支出	81.54	3.16	78.38
302	01	30201	办公费	5.50		5.50
302	02	30202	印刷费	0.30		0.30
302	05	30205	水费	0.50		0.50
302	06	30206	电费	1.80		1.80
302	07	30207	邮电费	0.28		0.28
302	09	30209	物业管理费	23.00		23.00
302	11	30211	差旅费	31.25		31.25
302	16	30216	培训费	6.50		6.50
302	17	30217	公务接待费	1.50		1.50
302	28	30228	工会经费	1.84	1.84	
302	29	30229	福利费	1.32	1.32	
302	31	30231	公务用车运行维护费	7.75		7.75

		315901	四川省国土空间生态修复与地质灾害防治研究院	947.39	686.52	260.87
		301	工资福利支出	663.52	663.52	
301	01	30101	基本工资	372.00	372.00	
301	02	30102	津贴补贴	59.01	59.01	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	13.19	13.19	
301	02	3010203	其他津贴补贴	45.82	45.82	
301	07	30107	绩效工资	29.51	29.51	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	60.00	60.00	
301	09	30109	职业年金缴费	40.00	40.00	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	70.00	70.00	
301	12	30112	其他社会保障缴费	3.00	3.00	
301	12	3011209	其他社会保险费	3.00	3.00	
301	13	30113	住房公积金	30.00	30.00	
		302	商品和服务支出	283.87	23.00	260.87
302	01	30201	办公费	8.00		8.00
302	02	30202	印刷费	4.00		4.00
302	05	30205	水费	1.00		1.00

302	06	30206	电费	19.00		19.00
302	09	30209	物业管理费	32.00		32.00
302	11	30211	差旅费	98.81		98.81
302	15	30215	会议费	4.00		4.00
302	16	30216	培训费	4.16		4.16
302	17	30217	公务接待费	2.90		2.90
302	27	30227	委托业务费	24.00		24.00
302	28	30228	工会经费	13.00	13.00	
302	29	30229	福利费	10.00	10.00	
302	31	30231	公务用车运行维护费	63.00		63.00
		315902	四川省自然资源厅宣传教育中心	178.51	83.33	95.18
		301	工资福利支出	81.63	81.63	
301	01	30101	基本工资	43.97	43.97	
301	02	30102	津贴补贴	0.16	0.16	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	0.16	0.16	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	15.00	15.00	
301	09	30109	职业年金缴费	7.00	7.00	

301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	7.30	7.30	
301	12	30112	其他社会保障缴费	0.60	0.60	
301	12	3011209	其他社会保险费	0.60	0.60	
301	13	30113	住房公积金	7.60	7.60	
		302	商品和服务支出	96.88	1.70	95.18
302	01	30201	办公费	6.61		6.61
302	05	30205	水费	1.00		1.00
302	06	30206	电费	3.00		3.00
302	09	30209	物业管理费	18.00		18.00
302	11	30211	差旅费	20.80		20.80
302	16	30216	培训费	38.00		38.00
302	17	30217	公务接待费	1.18		1.18
302	28	30228	工会经费	0.68	0.68	
302	29	30229	福利费	1.02	1.02	
302	31	30231	公务用车运行维护费	6.59		6.59
		315903	四川省国土空间规划研究院	554.15	554.15	
		301	工资福利支出	532.43	532.43	

301	01	30101	基本工资	220.00	220.00	
301	02	30102	津贴补贴	5.00	5.00	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	5.00	5.00	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	100.00	100.00	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	100.00	100.00	
301	13	30113	住房公积金	107.43	107.43	
		302	商品和服务支出	21.60	21.60	
302	28	30228	工会经费	15.00	15.00	
302	29	30229	福利费	6.60	6.60	
		303	对个人和家庭的补助	0.12	0.12	
303	09	30309	奖励金	0.12	0.12	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.12	0.12	
		315958	四川省国土科学技术研究院（四川省卫星应用技术中心）	644.16	429.40	214.76
		301	工资福利支出	418.52	418.52	
301	01	30101	基本工资	213.75	213.75	
301	02	30102	津贴补贴	41.13	41.13	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	4.90	4.90	

301	02	3010203	其他津贴补贴	36.23	36.23	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	77.90	77.90	
301	09	30109	职业年金缴费	31.15	31.15	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	19.69	19.69	
301	12	30112	其他社会保障缴费	5.03	5.03	
301	12	3011201	失业保险	2.97	2.97	
301	12	3011202	工伤保险	0.99	0.99	
301	12	3011209	其他社会保险费	1.07	1.07	
301	13	30113	住房公积金	29.87	29.87	
		302	商品和服务支出	225.54	10.78	214.76
302	09	30209	物业管理费	23.52		23.52
302	11	30211	差旅费	112.57		112.57
302	16	30216	培训费	30.00		30.00
302	17	30217	公务接待费	1.00		1.00
302	28	30228	工会经费	4.37	4.37	
302	29	30229	福利费	6.41	6.41	
302	31	30231	公务用车运行维护费	47.67		47.67

		303	对个人和家庭的补助	0.10	0.10	
303	09	30309	奖励金	0.10	0.10	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.10	0.10	

八、一般公共预算项目支出预算表（公开表 3-2）

部门：四川省自然资源厅

金额单位：万元

科目编码			单位代 码	单位名称（科目）	金额
类	款	项			
				合 计	30,077.52
					30,077.52
				四川省自然资源厅	24,970.81
				一般行政管理事务	70.00
201	11	02	315001	纪检监察办案专项经费	70.00
				一般行政管理事务	2,055.38
220	01	02	315001	地灾专业监测设备数据传输与调度指挥试点	74.25
220	01	02	315001	四川省农村乱占耕地建房问题专项整治项目	120.00
220	01	02	315001	厅机关法律顾问及行政复议、诉讼案件代理费	42.56
220	01	02	315001	信创项目	241.40
220	01	02	315001	信访接待室房租、水电费	2.12
220	01	02	315001	预算绩效管理专项	40.00

220	01	02	315001	专家咨询服务费	50.00
220	01	02	315001	单位运转项目	300.00
220	01	02	315001	办公设备购置	135.00
220	01	02	315001	四川省自然资源厅项目决算审计、经济责任审计、直属单位审计	40.00
220	01	02	315001	自然资源资金监测监管系统功能拓展及运行维护技术服务合同	45.00
220	01	02	315001	不动产登记“一件事一次办”等重点工作的宣传事项	40.00
220	01	02	315001	厅机关法律顾问及行政复议、诉讼案件代理	60.00
220	01	02	315001	行政复议案件专项办理工作	40.00
220	01	02	315001	省政府文印中心批文印刷费	15.00
220	01	02	315001	自然资源法治建设	20.00
220	01	02	315001	《四川省自然资源督察办法》起草工作政府购买服务	20.00
220	01	02	315001	“世界地球日”“全国土地日”“防灾减灾周”等科普宣传专项经费	10.00
220	01	02	315001	省级政务云服务费用	29.19
220	01	02	315001	政府信息公开事务性工作政府购买服务	11.24
220	01	02	315001	视频会商系统	19.81
220	01	02	315001	继续实施项目-信创项目	531.60
220	01	02	315001	继续实施项目--办公设备国产化	168.21

				自然资源规划及管理	2,736.24
220	01	04	315001	建设项目规划选址和用地预审阶段相关论证技术审查	40.00
220	01	04	315001	四川省“1+5”国土空间规划编制项目	1,241.00
220	01	04	315001	四川省国土空间规划“一张图”实施监督信息系统数据维护项目	330.00
220	01	04	315001	全省国土空间规划城市体检评估年度报告	25.50
220	01	04	315001	国土空间规划技术审查	380.00
220	01	04	315001	国土空间规划政策技术标准制定	214.14
220	01	04	315001	四川省生态保护红线动态监测	120.00
220	01	04	315001	四川省生态保护红线补划区域生态效益评价专题研究	13.60
220	01	04	315001	建设项目规划选址和用地预审阶段相关论证专家咨询费	50.00
220	01	04	315001	编制四川省优化国土空间布局专项规划项目	100.00
220	01	04	315001	市县级国土空间生态修复规划技术审查	80.00
220	01	04	315001	成渝地区双城经济圈（四川段）六江生态廊道建设规划	110.00
220	01	04	315001	四川省乡村规划管理人才队伍培训	32.00
				自然资源利用与保护	3,791.10
220	01	06	315001	督察员工作经费	200.00
220	01	06	315001	耕地和永久基本农田动态实时监管试点项目	28.10

220	01	06	315001	全域土地综合整治试点实施方案核准审查与备案	30.00
220	01	06	315001	2022年四川省矿山地质环境保护与土地复垦方案组织评审（煤矿、铝土矿方案评审）	30.00
220	01	06	315001	征地报批及实施监管技术服务工作	450.00
220	01	06	315001	四川省耕地后备资源调查评价工作	400.00
220	01	06	315001	四川省城乡建设用地增减挂钩项目技术核查	830.00
220	01	06	315001	四川省自然资源节约集约高效利用机制研究与应用	90.00
220	01	06	315001	2022年度四川省矿山地质环境保护与土地复垦方案组织评审（除煤矿、铝土矿以外方案评审）	30.00
220	01	06	315001	国有建设用地供后监测监管及增存挂钩机制的协同深化研究与应用	70.00
220	01	06	315001	违建别墅问题清查整治及专项督察	100.00
220	01	06	315001	2022年度历史遗留矿山生态修复项目入库和省级验收技术支撑服务	140.00
220	01	06	315001	2022年度新增矿山地质环境恢复治理遥感图斑核实	100.00
220	01	06	315001	黄河流域历史遗留矿山生态破坏与污染状况调查评价项目	167.00
220	01	06	315001	省级重点生态保护修复治理专项资金	1,000.00
220	01	06	315001	土地整治项目补助资金	126.00
				自然资源调查与确权登记	4,713.67
220	01	09	315001	自然资源成果年度更新调查	110.67
220	01	09	315001	自然资源和不动产统一登记相关事务工作	45.00

220	01	09	315001	四川省农村土地承包经营权登记成果移交与整合入库工作	100.00
220	01	09	315001	2022 年度四川省重点区域自然资源统一确权登记	1,700.00
220	01	09	315001	四川省 2022 年度国土变更调查	368.00
220	01	09	315001	四川省自然资源调查监测体系建设—城镇国土空间监测试点	700.00
220	01	09	315001	2022 年四川省地理国情监测数据库建设与成果统计分析	100.00
220	01	09	315001	土地、矿产资源动态监测	1,590.00
				地质矿产资源与环境调查	976.40
220	01	13	315001	四川省 2021 年度绿色矿山遴选	96.40
220	01	13	315001	四川省矿产资源国情调查续作	880.00
				地质勘查与矿产资源管理	6,699.01
220	01	14	315001	四川省丹巴县永西村金多金属矿普查	428.40
220	01	14	315001	四川省会理县海林铜矿普查	204.81
220	01	14	315001	四川省乐山市马边彝族自治县黄家坪磷矿普查	820.00
220	01	14	315001	四川省攀枝花市仁和区同德石墨矿普查	283.00
220	01	14	315001	四川省若尔盖县 XX 地区 X 矿普查	1,248.79
220	01	14	315001	四川省旺苍县大河坝石墨矿普查	520.72
220	01	14	315001	2022 年矿业权出让收益评估事务性工作	13.52

220	01	14	315001	矿业权出让收益评估	100.00
220	01	14	315001	2022年矿产资源开发利用方案评估审查服务	30.00
220	01	14	315001	2022年矿业权登记申请资料技术性审查	20.00
220	01	14	315001	四川省雷波县干洛黑磷矿普查	600.00
220	01	14	315001	四川省金阳县热水河铜矿普查	274.49
220	01	14	315001	四川省会理县汪家湾铜矿普查	610.00
220	01	14	315001	四川省矿产资源年报（2021年度）编制工作	8.00
220	01	14	315001	2022年四川省矿产资源储量评审备案	310.00
220	01	14	315001	2022年矿业权人勘查开采信息公示	180.00
220	01	14	315001	2022年四川省矿产资源统计及统计质量监控	20.00
220	01	14	315001	矿业权出让、划定矿区范围实地踏勘技术服务	45.00
220	01	14	315001	四川省金阳县陈家湾磷矿普查	240.00
220	01	14	315001	露天矿山开发现状动态监管及自然资源领域安全生产抽查暗访工作	200.00
220	01	14	315001	省地勘单位改革工作领导小组办公室工作经费	72.28
220	01	14	315001	四川省矿业权专项清理工作	470.00
				基础测绘与地理信息监管	90.00
220	01	29	315001	四川省工程建设项目“多测合一”改革提升项目	90.00

				其他自然资源事务支出	3,693.01
220	01	99	315001	四川省永久基本农田储备区建设与核实整改工作	15.00
220	01	99	315001	四川省自然资源基础信息平台	2,208.45
220	01	99	315001	全民所有自然资源资产所有权委托代理机制试点	450.00
220	01	99	315001	四川省自然资源政务服务“一网通办”运维支撑服务	48.00
220	01	99	315001	露天矿山高陡边坡生态修复关键技术研发（2022年四川省自然资源科研项目）	15.00
220	01	99	315001	自然资源要素时空生态演化链构建与智能检索技术研究（2022年四川省自然资源科研项目）	14.00
220	01	99	315001	三维场景下国土空间规划智能管控关键技术研究（2022年四川省自然资源科研项目）	10.00
220	01	99	315001	天然沥青矿地质勘查规范前期研究（2022年四川省自然资源科研项目）	10.00
220	01	99	315001	四川省新增耕地核查技术标准研究（2022年四川省自然资源科研项目）	10.00
220	01	99	315001	四川省沐川地区上二叠统宣威组底部铌、稀土、钽、钪多金属矿有益组分赋存状态研究（2022年四川省自然资源科研项目）	10.00
220	01	99	315001	基于深度学习的地质灾害隐患智能识别技术研究（2022年四川省自然资源科研项目）	10.00
220	01	99	315001	藨草属草种质资源对川西北草原退化区域生态修复及推广应用研究（2022年四川省自然资源科研项目）	10.00
220	01	99	315001	线性工程项目建设用地报征和不动产登记研究（2022年四川省自然资源科研项目）	10.00
220	01	99	315001	四川省生态保护红线动态监测研究（2022年四川省自然资源科研项目）	10.00
220	01	99	315001	川渝地区矿区受损生态系统快速修复及景观构建关键技术研究（2022年四川省自然资源科研项目）	10.00

220	01	99	315001	安宁河流域稀土元素遥感定量反演技术研究（2022年四川省自然资源科研项目）	10.00
220	01	99	315001	川西高原生态服务价值遥感反演研究（2022年四川省自然资源科研项目）	10.00
220	01	99	315001	基于时序遥感大数据的耕地“非粮化”精细化时空提取方法研究——以成都市蒲江县为例（2022年四川省自然资源科研项目）	5.00
220	01	99	315001	“川悦自然”专题宣传	200.00
220	01	99	315001	继续实施项目-省级预算内基本建设资金	627.56
				地质灾害防治	146.00
224	06	01	315001	地质灾害综合防治体系建设资金	146.00
				四川省自然资源资料馆	526.88
				事业运行	337.98
220	01	50	315601	单位运转项目	15.00
220	01	50	315601	地质资料信息集群化产业化建设	90.00
220	01	50	315601	自然资源综合档案库房和地质资料库房管理及维护	72.98
220	01	50	315601	实物地质资料管理及攀西分库日常运行	70.00
220	01	50	315601	自然资源档案整理及图文数字化建设（续作）	90.00
				其他自然资源事务支出	188.90
220	01	99	315601	继续实施项目-信创项目	188.90
				四川省自然资源厅机关服务中心	657.00

				一般行政管理事务	605.04
220	01	02	315602	后勤保障专项经费	380.00
220	01	02	315602	单位运转项目	60.00
220	01	02	315602	物业管理费	155.90
220	01	02	315602	继续实施项目-信创项目	9.14
				地质灾害防治	51.96
224	06	01	315602	继续实施项目-自然灾害防治体系建设-地质灾害防治	51.96
				四川省国土资源执法监察总队	32.66
				一般行政管理事务	32.66
220	01	02	315603	继续实施项目-信创项目	32.66
				四川省自然资源厅信息中心	520.19
				其他自然资源事务支出	520.19
220	01	99	315604	单位运转项目	6.00
220	01	99	315604	四川省自然资源厅信息系统运维服务	217.29
220	01	99	315604	四川省自然资源业务网线路维护服务	158.80
220	01	99	315604	四川省自然资源厅互联网和移动办公服务项目	123.34
220	01	99	315604	继续实施项目-信创项目	14.76

				四川省国土空间生态修复与地质灾害防治研究院	1,241.76
				其他科学技术支出	50.00
206	99	99	315901	四川省科技计划项目专项资金	50.00
				其他自然资源事务支出	368.54
220	01	99	315901	成都平原地下水环境监测	73.14
220	01	99	315901	设备购置经费	5.40
220	01	99	315901	四川省地质环境管理信息平台运行维护	240.00
220	01	99	315901	四川省治理荒漠化基金会工作经费	36.00
220	01	99	315901	单位运转项目	14.00
				地质灾害防治	823.22
224	06	01	315901	地质灾害综合防治体系建设资金	823.22
				四川省自然资源厅宣传教育中心	410.25
				其他自然资源事务支出	410.25
220	01	99	315902	《中国自然资源报》驻川记者站（四川自然资源融媒体中心）	56.00
220	01	99	315902	对外媒体的宣传与合作	80.00
220	01	99	315902	《四川省自然资源年鉴》编印项目	38.00
220	01	99	315902	四川省自然资源厅门户网站采编发运行维护	30.00

220	01	99	315902	四川省自然资源系统互联网舆情信息监控与应对	35.00
220	01	99	315902	四川省自然资源厅政务新媒体采编发运行维护	80.00
220	01	99	315902	“自然生态天府行”宣传经费	91.25
				四川省国土空间规划研究院	850.00
				其他自然资源事务支出	850.00
220	01	99	315903	部门集中上缴收入	850.00
				四川省国土科学技术研究院（四川省卫星应用技术中心）	867.96
				社会公益研究	850.00
206	03	02	315958	主管部门集中收入	850.00
				其他科学技术支出	17.96
206	99	99	315958	第三次全国国土调查关键技术转化应用研究	7.41
206	99	99	315958	基本科研业务费	8.82
206	99	99	315958	四川省生态环境保护与绿色发展研究	1.73

九、一般公共预算“三公”经费支出预算表（公开表 3-3）

部门：四川省自然资源厅

金额单位：万
元

单位编 码	单位名称（科目）	当年财政拨款预算安排					
		合计	因公出国 （境）费用	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	
	合 计	257.52		215.45		215.45	42.07
		257.52		215.45		215.45	42.07
315001	四川省自然资源厅	76.86		76.86		76.86	
315601	四川省自然资源资料馆	8.25		7.76		7.76	0.49
315602	四川省自然资源厅机关服务中心	40.82		5.82		5.82	35.00
315603	四川省国土资源执法监察总队						
315604	四川省自然资源厅信息中心	9.25		7.75		7.75	1.50
315901	四川省国土空间生态修复与地质灾害防治研究院	65.90		63.00		63.00	2.90
315902	四川省自然资源厅宣传教育中心	7.77		6.59		6.59	1.18

315903	四川省国土空间规划研究院						
315958	四川省国土科学技术研究院(四川省卫星应用技术中心)	48.67		47.67		47.67	1.00

十、政府性基金预算支出表（公开表4）

部门：四川省自然资源厅

金额单位：万元

项 目				本年政府性基金预算支出			
科目编码			单位代码	单位名称（科目）	合计	基本支出	项目支出
类	款	项					
				合 计			

注：此表无数据。

十一、政府性基金预算“三公”经费支出预算表（公开表 4-1）

部门：四川省自然资源厅

金额单位：万元

单位编码	单位名称（科目）	当年财政拨款预算安排					
		合计	因公出国 （境）费用	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	
	合 计						

注：此表无数据。

十二、国有资本经营预算支出表（公开表5）

部门：四川省自然资源厅

金额单位：万元

项 目				本年国有资本经营预算支出			
科目编码			单位代码	单位名称（科目）	合计	基本支出	项目支出
类	款	项					
				合 计			

注：此表无数据。

十三、部门预算项目支出绩效目标表（公开表6）

部门：四川省自然资源厅

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
315-四川省自然资源厅部门		34,787.90									
315001-四川省自然资源厅	督察员工作经费	200.00	监督派驻地政府贯彻落实国家、省关于自然资源管理和国土空间规划重大方针政策、决策部署和遵守法律法规的情况。	产出指标	数量指标	派驻督察员覆盖市（州）数量	≥	21	人	30	正向指标
				产出指标	成本指标	费用支出数量	≤	200	万元	30	反向指标
				效益指标	社会效益指标	对地方政府和自然资源部门工作的监督和督促作用，完善省对下级政府和自然资源部门工作的监督。	定性	优良中低差		30	正向指标
	纪检监察办案专项经费	70.00	信访和问题线索处置率达100%，问题线索初核及谈话函询率达70%，各类信访在时限内办理和办结，各类问题线索在时限内办理和办结	满意度指标	服务对象满意度指标	各类信访在时限内办理和办结	定性	优良中低差		20	正向指标
				产出指标	质量指标	信访和问题线索处置率	=	100	%	20	正向指标
				产出指标	时效指标	各类问题线索在时限内办理和办结	定性	优良中低差		20	正向指标

				产出指标	质量指标	问题线索初核及谈话函询率	≥	70	%	30	正向指标	
				产出指标	质量指标	计算审查完成率	=	100	%	15	正向指标	
			<p>(一) 完成建设项目规划选址和用地预审阶段相关论证审查。一是完成审查论证报告资料的齐备性合规性审查；二是完成数据对比、图件审核等技术审查；三是会同相关处(室、局) 共同完成相关论证的审查工作。(二) 完成建设项目规划选址和用地预审阶段相关论证的专家论证工作。一是按照相关要求, 抽取论证专家, 组织召开专家论证会; 二是组织专家实地踏勘工作; 三是指导报告编制单位或项目申请单位按照专家组意见修改完善报告, 完成论证工作。</p>	效益指标	生态效益指标	按照生态保护红线管控的相关要求审查报告和项目用地范围, 核实是否涉及占用生态保护红线。	定性	好坏		7	正向指标	
				效益指标	可持续影响指标	长期稳定提供技术支撑服务	定性	好坏			7	正向指标
				产出指标	时效指标	审查时限	定性	好坏			20	正向指标
				效益指标	社会效益指标	按照法律法规和国、省相关要求审查论证报告, 严格把关, 避免出现不符合国土管控要求的情况	定性	好坏			9	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门满意度	≥	90	%		10	正向指标
				效益指标	经济效益指标	为省厅开展专家论证提供技术支撑, 提高论证工作的效率和审查质量	定性	好坏			7	正向指标
				产出指标	数量指标	技术审查报告数量	≥	80	个		15	正向指标
					产出指标	数量指标	提交实施方案	=	1	份	5	正向指标
	建设项目规划选址和用地预审阶段相关论证技术审查	40.00										
	四川省丹巴县永西	403.00	以金矿为主攻目标, 采用遥感解译、地质测量、土壤地球化	产出指标	数量指标	提交实施方案	=	1	份	5	正向指标	

村金多金属矿普查		学测量、岩石地球化学测量等方法及钻探等探矿工程手段，对普查区内已发现的含矿石英脉进行重点评价，对具找矿前景的综合异常进行系统检查，结合已往勘查成果，评价区内的金多金属矿资源潜力。	产出指标	质量指标	成果验收合格率	≥	75	%	10	正向指标
			效益指标	经济效益指标	探获资预期资源量情况	定性	高中低		30	正向指标
			产出指标	质量指标	中期检查合格率	≥	75	%	5	正向指标
			产出指标	数量指标	提交项目成果报告	=	1	份	10	正向指标
			效益指标	生态效益指标	执行《绿色地质勘查工作规范》情况	定性	好坏		10	正向指标
			产出指标	数量指标	提供矿产地	≥	1	处	10	正向指标
			产出指标	质量指标	野外验收合格率	≥	75	%	10	正向指标
四川省乐山市马边彝族自治县黄家坪磷矿普查	820.00	综合已有地质资料及认识，采用地质测量、钻探工程等方法手段，确定成矿有利地段，圈定矿（化）体，初步查明矿体地质特征及矿石加工技术性能，初步了解开采技术条件，开展概略研究，提交磷矿石新增推断资源量；提供可供详查的矿产地1处。	产出指标	数量指标	提交实施方案	=	1	份	5	正向指标
			产出指标	数量指标	提供矿产地	≥	1	处	10	正向指标
			产出指标	数量指标	成果验收合格率	≥	75	%	10	正向指标
			产出指标	数量指标	提交项目成果报告	=	1	份	10	正向指标
			效益指标	经济效益指标	探获资预期资源量情况	定性	高中低		30	正向指标
			产出指	质量指标	野外验收合格率	≥	75	%	10	正向指

				标							标
				产出指标	质量指标	中期检查合格率	≥	75	%	5	正向指标
				效益指标	生态效益指标	执行《绿色地质勘查工作规范》情况	定性	好坏		10	正向指标
四川省农村乱占耕地建房问题专项整治项目	120.00	<p>(一) 支撑全省农村乱占耕地建房问题补充摸排工作。一是利用自然资源部下发基础数据, 以及省级备案自然资源管理数据, 更新形成省级摸排基础底图, 分县提取疑似“应纳入未纳入”问题线索图斑。二是完成县级摸排成果数据质量检查以及按照国家汇交要求形成省级数据库。三是省级补充摸排数据的更新、汇总和入库。按照国家格式要求, 信息规范化处理并更新各区县上报成果, 包括汇总表格, 3 大类表格(住宅、管理、产业)、矢量成果, 报告成果, 形成全省上报成果 (二) 分类整治督导工作。一是协助完成顶风违建图斑选取及实地督导。利用执法省级自主监测以及年度卫片执</p>	产出指标	数量指标	建立并跟踪监测顶风违建台账	=	1	个	5	正向指标	
			效益指标	社会效益指标	采取长牙齿的硬措施, 落实最严格的耕地保护制度	定性	高中低		15	正向指标	
			效益指标	社会效益指标	有效遏制全省农村乱占耕地建房行为	定性	高中低		15	正向指标	
			产出指标	数量指标	更新农村乱占耕地建房工作一张图数据库	=	1	个	10	正向指标	
			产出指标	数量指标	提取疑似顶风违建图斑	≥	50	个	10	正向指标	
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	正向指标	
			产出指标	数量指标	农村乱占耕地建房问题分类整治系统	=	1	个	10	正向指标	
			产出指标	数量指标	农村乱占耕地建房工作一张图覆盖市州	=	21	个	5	正向指标	
			产出指标	质量指标	上报数据成果通过农村乱占耕地建房专项整治	定性	好坏		10	正向指标	

			法工作，提取疑似“顶风违建”图斑，开展在线互联以及实地督导。二是协助完成部省			行动部际协调机制办公室复核					
			级分类整治试点工作，包括摸排成果违法用地主体、违法类型的分析、整改措施的制定等，预计6个县；三是结合部省试点工作，形成全省分类处置意见。（三）摸排系统维护及分类整治系统研发。一是完成摸排系统升级维护：增加逻辑一致性自检功能、继续支撑县级完成补充摸排工作；二是分类整治系统研发：根据部际协调机制办公室要求，研发整治工作信息平台，分类整治系统需具备摸排信息、实测信息、数据分析、整改模块、举证材料等功能模块。（四）农房其他相关工作。日常数据汇总分析、专项分析报告等工作。								
四川省攀	283.00	以石墨矿为主攻目标，在综合	产出指	质量指标	成果验收合格率	≥	75	%	10	正向指	

枝花市仁和区同德石墨矿普查	研究已有各类地质资料的基础上，对工作区内物探异常显示较好地段，采用地质测量、物探、钻探工程等方法手段和有限数量的取样工程，初步查明矿床地质特征，大致了解矿床开采技术条件。	标							标		
		产出指标	数量指标	提供矿产地	≥	1	份	10	正向指标		
		效益指标	经济效益指标	探获资预期资源量情况	定性	高中低		30	正向指标		
		产出指标	质量指标	中期检查合格率	≥	75	%	5	正向指标		
		效益指标	生态效益指标	执行《绿色地质勘查工作规范》情况	定性	好坏		10	正向指标		
		产出指标	数量指标	提交实施方案	=	1	份	5	正向指标		
		产出指标	数量指标	提交项目成果报告	=	1	份	10	正向指标		
		产出指标	质量指标	野外验收合格率	≥	75	%	10	正向指标		
	四川省若尔盖县 XX 地区 X 矿普查	1,248.79	综合已有地质资料及认识，采用地质测量、物探、钻探工程等方法手段，确定成矿有利地段，圈定矿（化）体，初步查明矿体地质特征及矿石加工技术性能，初步了解开采技术条件。开展概略研究，估算推断资源量，提供可供详查的矿产地 1 处；对项目进行初步评价，做出是否具有经济开发远景的	产出指标	质量指标	野外验收合格率	≥	75	%	10	正向指标
			产出指标	数量指标	提交项目实施方案	=	1	份	5	正向指标	
			产出指标	质量指标	成果验收合格率	≥	75	%	10	正向指标	
			产出指标	质量指标	中期检查合格率	≥	75	%	5	正向指标	
			产出指标	数量指标	提交项目成果报告	=	1	份	10	正向指标	

			评价。	效益指标	经济效益指标	探获资预期资源量情况	定性	高中低		30	正向指标
				产出指标	数量指标	提供矿产地	≥	1	处	10	正向指标
				效益指标	生态效益指标	执行《绿色地质勘查工作规范》情况	定性	好坏		10	正向指标
四川省旺苍县大河坝石墨矿普查	520.72	采用地质测量、物探、钻探工程等方法手段和有限数量的取样工程，通过综合研究，确定成矿有利地段。大致查明区内地层、构造、岩浆岩的地质特征，圈出矿体（化）地段；大致控制主要矿体（层）的数量、规模、形态、产状，大致确定矿体的延续性，大致查明矿石物质组成及质量特征，类比研究矿石加工选冶技术性能或开展必要的可选性实验，大致查明矿床开采技术条件，进行概略研究，提交石墨矿物新增推断资源量。提供可供详查的矿产基地1处。	产出指标	数量指标	提供矿产地	≥	1	处	5	正向指标	
			产出指标	数量指标	提交项目成果报告	=	1	份	10	正向指标	
			产出指标	数量指标	提交实施方案	=	1	份	10	正向指标	
			产出指标	质量指标	野外验收合格率	≥	75	%	10	正向指标	
			产出指标	质量指标	成果验收合格率	≥	75	%	5	正向指标	
			产出指标	质量指标	中期检查合格率	≥	75	%	10	正向指标	
			效益指标	经济效益指标	探获资预期资源量情况	定性	高中低		10	正向指标	
			效益指标	生态效益指标	执行《绿色地质勘查工作规范》情况	定性	好坏		30	正向指标	
信访接待室房租、水电费	2.12	除疫情影响等特殊情况，预计全年接待来访群众500批/次以上，群众来访接待满意率达70%	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥	70	%	30	正向指标	
			产出指标	数量指标	接待来访群众	≥	500	批次	60	正向指	

		以上。	标							标
预算绩效管理专项	40.00	通过绩效评价，反馈绩效评价结果，进一步强化财政资金使用效益，助推自然资源工作再上新台阶。	满意度指标	服务对象满意度指标	委托方满意度	≥	90	%	10	正向指标
			产出指标	数量指标	出具绩效评价报告	≥	2	份	13	正向指标
			效益指标	经济效益指标	绩效结果运用	定性	优良中低差		10	正向指标
			产出指标	数量指标	选取专项资金项目	≥	10	个	12	正向指标
			产出指标	质量指标	完成绩效评价时间	≤	2	月	13	反向指标
			效益指标	经济效益指标	提出改进部门预算管理措施	≥	2	条	10	正向指标
			效益指标	经济效益指标	提出改进专项预算管理措施	≥	2	条	10	正向指标
			产出指标	数量指标	选取部门预算项目	≥	10	个	12	正向指标
专家咨询服务费	50.00	完成财务处、科合处、人事处和其他处室的项目专家咨询、评审等。	产出指标	数量指标	预算项目评审	≥	20	个	20	正向指标
			效益指标	经济效益指标	科研项目立项审核	定性	优良中低差		20	正向指标
			产出指标	数量指标	其他项目评审	≥	3	次	10	正向指标
			效益指标	经济效益指标	编制预算科学合理	定性	优良中低差		20	正向指标

				产出指标	数量指标	科研项目评审	≥	5	次	20	正向指标
				效益指标	社会效益指标	支撑国土空间规划实施管理	定性	优良中低差		10	正向指标
				产出指标	数量指标	县（市、区）数据入库	=	183	个	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	正向指标
				效益指标	经济效益指标	有效节约违法用地处置成本	定性	高中低		10	正向指标
				效益指标	生态效益指标	防止生态空间侵占	定性	好坏		10	正向指标
				产出指标	数量指标	市（州）级行政界线入库	=	21	个	20	正向指标
	四川省国土空间规划“一张图”实施监督信息系统数据维护项目	330.00	根据中共中央、国务院《关于建立国土空间规划体系并监督实施的若干意见》（中发〔2019〕18号）、自然资源部《关于全面开展国土空间规划工作的通知》（自然资发〔2019〕87号）等相关文件要求。整合叠加各级各类国土空间规划成果，实现各类空间管控要素精准落地，形成覆盖全省、动态更新、权威统一的全省国土空间规划“一张图”，为统一国土空间用途管制、强化规划实施监督提供法定依据。基于平台，同步推动省、市、县各级国土空间规划“一张图”实施监督信息系统建设，为建立健全国土空间规划动态监测评估预警和实施监管机制提供信息化支撑。								

				产出指标	数量指标	永久基本农田数据入库	=	1	个	10	正向指标
				产出指标	数量指标	生态保护红线数据入库	=	1	个	10	正向指标
办公设备购置	135.00	保障全厅基本运转	效益指标	可持续影响指标	设备使用年限	≥	6	年	10	正向指标	
			产出指标	数量指标	政府采购率	≥	100	%	10	正向指标	
			满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	90	%	20	正向指标	
			产出指标	质量指标	设备故障率	≤	5	%	10	反向指标	
			效益指标	社会效益指标	设备利用率	≥	100	%	10	正向指标	
			产出指标	数量指标	购置设备数量	≥	3	台(套)	10	正向指标	
			产出指标	质量指标	安装工程验收合格率	≥	100	%	10	正向指标	
			产出指标	质量指标	设备质量合格率	≥	90	%	10	正向指标	
全民所有自然资源	450.00	通过建立健全全民所有自然资源资产委托代理机制,明晰自	效益指标	经济效益指标	提升自然资源有偿使用效率	≥	10	%	10	正向指标	

资产所有权委托代理机制试点		然资源资产家底、明确所有权人职责、完善收益管理制度、强化考核监督体系，促进自然资源资产高效配置和保值增值，推进生态文明建设。	产出指标	数量指标	试点中期评估报告	=	1	篇	10	正向指标
			产出指标	数量指标	专题研究报告	=	10	篇	10	正向指标
			效益指标	生态效益指标	加强自然资源生态恢复效率	≥	10	%	10	正向指标
			产出指标	数量指标	试点总结报告	=	1	份	20	正向指标
			产出指标	数量指标	试点案例分析报告	=	1	篇	10	正向指标
			效益指标	可持续影响指标	价格体系成果使用年限	≥	2	年	10	正向指标
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	10	正向指标
四川省自然资源厅项目决算审计、经济责任审计、直属单位审计	40.00	根据《四川省内部审计条例》《四川省国土资源厅政府重点项目实施监督管理规定》《四川省地质勘查基金项目概（预、决算）编制与审查规定》《四川省自然资源厅内部审计工作办法》等相关规定，为加强四川省自然资源系统审计监督，提供相关咨询服务。	产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	10	正向指标
			产出指标	数量指标	提交审计报告（份）	≥	10	份	20	正向指标
			产出指标	数量指标	完成审计项目（个）	=	100	%	20	正向指标
			产出指标	质量指标	审计差错率	≤	5	%	10	反向指标
			产出指标	成本指标	项目预算执行率	=	100	%	20	正向指标
			产出指标	质量指标	审计建议采纳率	≥	90	%	10	正向指

				标							标
自然资源 资金监测 监管系统 功能拓展 及运行维 护技术服 务合同	45.00	1.对自然资源资金监测监管系统日常运行维护,定期和不定期对数据统计分析。2.对自然资源资金监测监管系统现有系统功能进行拓展,实现自然资源资金监测监管系统与省级地质灾害项目管理系统等实现数据互联互通,做到基层单位实现数据的一次性填报,切实减轻基层数据负担。	产出指 标	数量指标	技术人员	≥	2	名	10	正向指 标	
			产出指 标	时效指标	及时向部上报数据	定性	优良中 低差		10	正向指 标	
			产出指 标	质量指标	市州填报数据完整率	≥	90	%	10	正向指 标	
			产出指 标	数量指标	操作培训	≥	1	次	10	正向指 标	
			满意度 指标	服务对象满意 度指标	市州使用满意率	≥	90	%	10	正向指 标	
			产出指 标	数量指标	定期分析专项资金情况	≥	2	次	10	正向指 标	
			效益指 标	社会效益指标	专项资金纳入系统管理 比例	≥	60	%	15	正向指 标	
			效益指 标	社会效益指标	及时对市州填报问题进行解答	定性	优良中 低差		15	正向指 标	
不动产登 记“一件 事一次 办”等重 点工作的 宣传事项	40.00	通过制作和推广3部1分钟不动产登记“一件事一次办”动画短视频和1部3分钟“不动产登记窗口规范化建设”短视频,取得不动产登记工作良好的社会宣传效果,促进全社会对不动产登记工作的理解和支持。	效益指 标	社会效益指标	主流媒体平台播放	≥	5	个	10	正向指 标	
			产出指 标	数量指标	1分钟动画	=	3	部	16	正向指 标	
			产出指 标	数量指标	3分钟短视频	=	1	部	17	正向指 标	
			满意度 指标	服务对象满意 度指标	达到项目方预期目的,赢 得项目方好评	=	100	%	10	正向指 标	

				产出指标	质量指标	1920*1080 高清制式，质量符合新媒体平台播出要求	定性	高中低		17	正向指标
				效益指标	社会效益指标	促进不动产登记工作的社会知晓度，提升不动产登记服务效能	定性	优良中低差		10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	宣传覆盖面（总曝光人次）	≥	40	万人次	10	正向指标
自然资源 和不动产 统一登记 相关事务 工作	45.00	强化全省不动产登记工作法制化、规范化、标准化、信息化工作,开展市县级不动产登记调研,参加跨省技术交流、培训,解决不动产登记中遇到的突出矛盾和问题,开展技术指导 and 咨询服务。加强管理、整理与分析不动产登记相关信息数据,做好不动产权利证书及证明的统一印制、发行、使用监管事务性工作,以及编制不动产登记和自然资源统一确权工具性书籍。	效益指标	社会效益指标	公检法等部门档案查询落实率	=	100	%	10	正向指标	
			效益指标	社会效益指标	地方基层疑问解答率	=	100	%	10	正向指标	
			产出指标	数量指标	省内自然资源统一确权登记、不动产登记调研	=	4	次	25	正向指标	
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	=	100	%	10	正向指标	
			产出指标	数量指标	开展不动产登记专项工作	=	2	次	12.5	正向指标	
			产出指标	数量指标	省内自然资源统一确权登记、不动产登记业务技术交流、培训	=	2	次	12.5	正向指标	
			效益指标	生态效益指标	自然资源统一确权登记涉及市州覆盖率	=	100	%	10	正向指标	
四川省农村土地承	100.00	以不动产统一登记平台为基础,立足四川省农村土地承包	效益指标	生态效益指标	建立归属清晰、权责明确、保护严格、流转顺畅、	=	1	套	5	正向指标	

包经营权 登记成果 移交与整 合入库工 作		经营权确权登记成果，摸清成果资料移交的底数基础和质量状况；探索成果资料移交范围和管理方式，研究四川省农村土地承包经营权登记数据整合汇交具体标准，技术路线和工作流程；完成农村土地承包经营权登记成果与不动产统一登记数据库整合，实现农村土地承包经营权登记顺利纳入不动产统一登记工作体系；建立农村土地承经营权登记与承包地合同管理的信息共享机制，实现登记信息与承包合同、承包地流转信息实时共享互联互通，保障土地承包经营权登记与承包地合同管理工作有序衔接。			监管有效的四川省农村土地承包经营权确权登记登记制度。					
			产出指标	数量指标	召开专题会议	=	5	次	5	正向指标
			产出指标	数量指标	完成 21 个市（州）登记成果随机抽查和质量鉴定工作	=	42	份	15	正向指标
			满意度指标	服务对象满意度指标	县（区）数据已整合入库满意度	=	100	%	5	正向指标
			产出指标	时效指标	培训会、专题会议、专家评审会如期举行	定性	优良中低差		5	正向指标
			产出指标	质量指标	数据整合入库验收	定性	优良中低差		5	正向指标
			产出指标	数量指标	抽查县（区）农村土地承包经营权成果与三调、林权数据等各项调查登记数据统筹校核融合	=	12	个	10	正向指标
			产出指标	数量指标	完成前期调研工作	=	10	次	5	正向指标
			满意度指标	服务对象满意度指标	受训学员满意度	=	100	%	5	正向指标
			效益指标	社会效益指标	制定四川省农村土地承包经营权登记数据整合技术路线和工作流程	=	1	套	5	正向指标

				产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	5	正向指标
				效益指标	社会效益指标	制定四川省农村土地承包经营权登记数据整合汇交具体标准	=	1	套	5	正向指标
				产出指标	数量指标	召开专家研讨会	=	6	次	5	正向指标
				效益指标	社会效益指标	完成农村土地承包经营权登记成果与不动产统一登记数据库整合,实现农村土地承包经营权登记顺利纳入不动产统一登记工作体系。	定性	优良中低差		5	正向指标
				产出指标	数量指标	开展业务培训	=	5	次	5	正向指标
	全域土地综合整治试点实施方案核准审查与备案	30.00	完成41个试点项目实施方案核准备案。依据部、省相关文件要求,组织专家审查国家20个试点和省级21个试点实施方案,并报相关部门核准,国家20个试点实施方案核准通过后由自然资源厅出具核准意见并报部备案。省级21个试点实施方案核准审查及备案。	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥	90	%	5	正向指标
效益指标				社会效益指标	新农村建设	定性	高中低		5	正向指标	
产出指标				数量指标	省级试点省厅备案	=	21	个	10	正向指标	
产出指标				数量指标	实施方案核准审查	=	41	个	10	正向指标	
满意度指标				服务对象满意度指标	主管部门满意度	≥	90	%	5	正向指标	

				效益指标	可持续影响指标	项目建成后利用程度	定性	好坏		5	正向指标
				产出指标	质量指标	试点实施方案合格率	≥	90	%	10	正向指标
				产出指标	成本指标	预算控制率（实际预算投入/计划预算投入）	≤	100	%	10	反向指标
				效益指标	可持续影响指标	影响年限	≥	1	年	5	正向指标
				效益指标	经济效益指标	对经济社会发展促进作用	定性	好坏		5	正向指标
				效益指标	社会效益指标	农业产业化水平	定性	高中低		5	正向指标
				产出指标	数量指标	国家试点报部备案	=	20	个	10	正向指标
				效益指标	生态效益指标	生态环境明显改善	定性	好坏		5	正向指标
	2022年度四川省重点区域自然资源统一确权登记	1,700.00	根据自然资源部 财政部 生态环境部 水利部 国家林业和草原局以及省政府对自然资源统一确权登记工作的要求，按期开展全省自然资源统一确权登记工作，推进全民所有自然资源资产有偿使用制度改革，丰富自然资源资产使用权类型，合理界定出让、转让、出租、	产出指标	时效指标	投资达标率	=	100	%	5	正向指标
满意度指标				服务对象满意度指标	受训学员满意度	=	100	%	5	正向指标	
效益指标				生态效益指标	实现自然资源确权登记法治化，推动建立归属清晰、权责明确、保护严格、流转顺畅、监管有效的自然资源资产产权制度，实	定性	优良中低差		4	正向指标	

			抵押、入股等权责归属，依托自然资源统一确权登记明确生态产品权责归属，清晰界定各类自然资源资产的产权主体；逐步划清全民所有和集体所有之间的边界；划清全民所有、不同层级政府行使所有权的边界；划清不同集体所有者的边界；划清不同类型自然资源的边界，落实中共中央政治局审议通过了《生态文明体制改革总体方案》，夯实生态文明建设基础。			现山水林田湖草整体保护、系统修复、综合治理					
				满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	=	100	%	5	正向指标
				效益指标	社会效益指标	清晰界定各类自然资源资产的产权主体；逐步划清全民所有和集体所有之间的边界；划清全民所有、不同层级政府行使所有权的边界；划清不同集体所有者的边界；划清不同类型自然资源的边界	定性	优良中低差		4	正向指标
				效益指标	经济效益指标	丰富自然资源资产使用权类型，合理界定出让、转让、出租、抵押、入股等权责归属，依托自然资源统一确权登记明确生态产品权责归属	定性	优良中低差		4	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	可长久的发挥自然资源资产管理的作用	定性	优良中低差		4	正向指标
				产出指标	数量指标	开展自然资源统一确权登记业务培训	=	4	次	5	正向指标
				产出指标	数量指标	完成自然资源统一确权登记	=	16	个	5	正向指标

				产出指标	数量指标	召开专题会议	=	7	次	5	正向指标
				产出指标	质量指标	数据入库验收	定性	优良中低差		5	正向指标
				产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	5	正向指标
				效益指标	经济效益指标	推进全民所有自然资源资产有偿使用制度改革	定性	优良中低差		5	正向指标
				效益指标	社会效益指标	落实中共中央政治局审议通过了《生态文明体制改革总体方案》，推动建立归属清晰、权责明确、保护严格、流转顺畅、监管有效的自然资源资产产权制度,支撑自然资源合理开发、有效保护和严格监管，实现山水林田湖草的整体保护、系统修复、综合治理，夯实生态文明建设基础	定性	优良中低差		4	正向指标
				效益指标	生态效益指标	推进确权登记法治化,为建立国土空间规划体系并监督实施，统一行使全民所有自然资源资产所有者职责，统一行使所有	定性	优良中低差		5	正向指标

						国土空间用途管制和生态保护修复职责，提供基础支撑和产权保障					
				产出指标	质量指标	自然资源统一确权登记成果验收合格率	=	100	%	5	正向指标
				产出指标	时效指标	培训会、专题会议、专家评审会	定性	优良中低差		5	正向指标
				产出指标	数量指标	召开专家研讨会	=	7	次	5	正向指标
				产出指标	数量指标	培训学员	=	240	人次	5	正向指标
2022年四川省矿山地质环境保护与土地复垦方案组织评审（煤矿、铝土矿方案评审）	30.00	根据《四川省自然资源厅关于做好矿山地质环境保护与土地复垦方案编报工作的通知》（川国土资发〔2017〕74号）（以下简称《方案》）文件要求，省国土整治中心（原省土地统征整理事务中心）做好年度承担自然资源厅（原国土资源厅）受理发证的煤炭、铝土矿《矿山地质环境保护与土地复垦方案》具体评审工作，负责对《方案》进行信息登记和资料初审，组织专家评审和专家复核，进行通报公示、资料备案和归档，	产出指标	时效指标	项目组织评审会时间节点	≤	15	工作日	5	反向指标	
			产出指标	数量指标	按照审查通过数量公示率	=	100	%	10	正向指标	
			效益指标	经济效益指标	对经济社会发展促进作用	定性	高中低	类	10	正向指标	
			效益指标	社会效益指标	对社会发展的促进作用	定性	好坏	类	10	正向指标	
			产出指标	质量指标	资金使用合规性	定性	好坏	类	5	正向指标	
			产出指标	数量指标	省厅移交项目按期审查率	≥	90	%	10	正向指标	
			满意度指标	服务对象满意度指标	送审单位满意度	≥	90	%	10	正向指标	

		出具评审意见等技术支撑服务工作。	产出指标	时效指标	项目组织复核会时间节点	≤	3	工作日	10	反向指标
			效益指标	生态效益指标	改善生态环境	定性	好坏	类	10	正向指标
			产出指标	成本指标	项目每批次上会平均数	≥	3	个	10	正向指标
厅机关法律顾问及行政复议、诉讼案件代理	60.00	1. 按照政府采购要求，确定律师事务所。2. 完善法律顾问工作机制，在制定重大行政决策、办理行政复议诉讼案件、处理疑难复杂问题时，认真听取法律顾问的咨询意见，充分发挥法律顾问在制定重大行政决策、推进依法行政中的积极作用。3. 支持法院审判，认真履行诉讼义务，在厅机关确定1名工作人员参加诉讼的同时，委托1名法律顾问代为诉讼，确保答辩状及相关证据材料按时提交，保证行政诉讼案件的出庭应诉质量。	产出指标	数量指标	法律顾问单位指定律师为我厅提供法律服务	≥	3	人	10	正向指标
			效益指标	社会效益指标	解决疑难法律问题	>	5	次/年	20	正向指标
			产出指标	质量指标	法律顾问出庭率	=	100	%	20	正向指标
			满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门满意度	>	90	%	10	正向指标
			产出指标	数量指标	法律顾问单位安排专职律师每周在我厅坐班	≥	2	个工作日	10	正向指标
			效益指标	可持续发展指标	法律顾问参与合法性评价	≥	5	次/年	10	正向指标
			产出指标	时效指标	法律顾问办理诉讼案件超期率	≤	10	%	10	反向指标
行政复议案件专项办理工作	40.00	1. 按照法定期限及时办理省政府为被申请人的征地批复类行政复议案件答复；2. 按照法定期限及时办理省政府为被申请	产出指标	数量指标	工作通报	=	12	份	10	正向指标
			效益指标	社会效益指标	办结率	>	90	%	20	正向指标

			人的国务院行政裁决案件答复； 3. 开展行政复议、诉讼疑难案件评析、研讨、座谈，负责案例分析、工作通报等，梳理总结重大、共性问题，提升依法行政效能及水平。	产出指标	数量指标	召开座谈会	≥	1	次	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	规定时间内答复率	=	100	%	20	正向指标
				产出指标	数量指标	典型案例分析	≥	1	次	10	正向指标
				产出指标	数量指标	办理省政府为被申请人的国务院行政裁决案件答复	>	35	件	10	正向指标
				产出指标	数量指标	专项办理征地批复类行政复议案件答复	>	150	件	10	正向指标
省政府文印中心批文印刷费	15.00		川府土批文印刷 1200 件；川府规批文印刷 110 件。	产出指标	数量指标	川府土批文印刷 1200 件；川府规批文印刷 110 件。	=	1310	件	80	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度 95%以上	≥	95	%	10	正向指标
自然资源法治建设	20.00		全省系统领导干部运用法治思维和法治方式推动改革和解决问题的能力显著提升，干部职工特别是关键岗位工作人员依法履职能力显著提升，全社会对自然资源法律法规的知晓度、法治精神的认同度、法治实践的参与度显著提升，资源国情意识和依法保护、节约集约利用自然资源的意识显著提	产出指标	数量指标	制作法治宣传品	≥	500	份	5	正向指标
				产出指标	数量指标	开展集中普法宣传	≥	4	次	15	正向指标
				效益指标	社会效益指标	法治账图覆盖处（室、局）	=	23	个	5	正向指标
				产出指标	数量指标	编发四川省自然资源法律法规、政策文件汇编	=	300	套	5	正向指标
				效益指标	社会效益指标	法治宣传品覆盖市（州）	=	21	个	5	正向指标

			升。	效益指标	社会效益指标	法治宣传教育覆盖市（州）	=	21	个	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	法治宣传教育覆盖人次	≥	4000	人次	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	法治宣传教育覆盖处（室、局）、直属单位	=	33	个	10	正向指标
				产出指标	数量指标	制作法治账图	≥	100	份	10	正向指标
				产出指标	数量指标	开展法治专题讲座	≥	2	次	15	正向指标
四川省自然资源政务服务“一网通办”运维支撑服务	48.00	1.开展自建业务系统适配改造，按照“一网通办”系统对接要求对我厅审批事项业务系统进行适配改造，使之符合省一体化系统对接要求，并持续调整。2.开展便民服务应用程序开发，对标浙江、广东、上海等先进省市上线的便民服务应用，开发建设我厅便民服务应用程序。3.电子证照共享应用对接，依托省一体化电子证照系统，开展全省自然资源行业电子证照数据汇聚上报接口开发。4.川渝通办、跨省通办事宜对接开发。根据“川渝通	效益指标	可持续影响指标	持续开展政务服务网和“天府通办”自然资源厅分站点建设运维	定性	好坏			15	正向指标
			效益指标	社会效益指标	实现厅业务系统与省一体化平台深度对接	定性	优良中低差			15	正向指标
			产出指标	数量指标	开发便民服务应用不少于20个	≥	20	个（套）	30	正向指标	
			产出指标	质量指标	实现自然资源电子证照应用共享。	定性	好坏		30	正向指标	

			办”、“跨省通办”有关要求，开展相应事项与重庆、其他省市联合办理，制定统一数据标准，根据不同的业务开通预检（包括图形叠加分析、附件名称比对等）、前置审查等功能，构建互联网、电子政务外网、自然资源业务网接件、受理、审查流程，开发互联网与电子政务外网、电子政务外网与自然资源业务网系统及数据交换接口，实现有关事项跨省通办。5.政务服务网和“天府通办”四川省自然资源厅分站点建设运维。6.“一件事一次办”事项梳理服务。								
全省国土空间规划城市体检评估年度报告	25.50		为贯彻落实《中共中央国务院关于建立国土空间规划并监督实施的若干意见》(中发〔2019〕18号)、自然资源部办公厅《关于认真抓好〈国土空间规划城市体检评估规程〉贯彻落实工作的通知》(自然资办发〔2021〕55号)、《四川省建立国土空	产出指标	质量指标	分析城市运行和规划实施中存在的问题和难点	定性	优良中低差		15	正向指标
				产出指标	数量指标	完成体检评估总报告	=	1	个	15	正向指标
				产出指标	数量指标	涵盖几个方面	=	6	个	15	正向指标

			间规划体系并监督实施的实施方案》（川委厅〔2020〕8号）等文件精神，对2021年度21个市州和183个县（市、区）国土空间规划城市体检评估报告进行分析梳理，归纳总结全省各城市在战略定位、底线管控、规模结构、空间布局、支撑体系、实施保障等六个方面体检结果，分析城市运行和规划实施中存在的问题和难点，并提出有效对策，形成全省年度体检评估总报告。	产出指标	质量指标	覆盖市州数量	=	21	个	15	正向指标
			效益指标	社会效益指标	提出城市运行和规划实施有效对策	≥	1	个	15	正向指标	
	国土空间规划技术审查	380.00	按照部、省“三区三线”划定、各级各类国土空间规划编制及重大项目土地用途调整暨永久基本农田补划等相关要求和规定，对我省国土空间规划开展技术审查工作，重点审查市县“三区三线”划定成果、各级各类国土空间规划、土地用途调整方案暨永久基本农田补划方案等成果资料的完整性、规范性和合理性，基础数据标准	产出指标	数量指标	国土空间规划专项技术审查	=	1	项	10	正向指标
				产出指标	数量指标	土地用途调整方案暨永久基本农田补划方案技术审查	=	1	项	20	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	审查市（州）	=	21	个	10	正向指标

四川省 2022年度 国土变更 调查	368.00	性、准确性和图数一致性，规划指标的约束性和传导性，确保我省国土空间规划成果符合相关要求。	效益指标	经济效益指标	指导城乡合理规划建设，有效节约投资	定性	优良中低差		15	正向指标	
			效益指标	社会效益指标	支撑国土空间规划编制管理	定性	优良中低差		15	正向指标	
			产出指标	数量指标	“三区三线”划定成果技术审查	=	1	项	10	正向指标	
			2020年度国土变更调查的主要任务是：以2020年12月31日为标准时点，利用国家统一制作下发的正射影像补充提取地类变化信息，结合有关专项监测及自然资源管理成果，开展实地调查举证，全面掌握2020年度的地类、权属、面积、属性及相关单独图层信息的变化情况，更新“三调”数据库。通过调查、统计和分析，掌握四川省2020年度永久基本农田变化，建设占用农用地、耕地非粮化、耕地非农化状况，设施农用地变化，25度和15度以上坡耕地变化，农村建房、临时用地、批而未用土地、退	产出指标	数量指标	完成县级的变更调查工作单元的个数	=	185	个	20	正向指标
				效益指标	社会效益指标	覆盖市州数量	=	21	个	10	正向指标
				产出指标	时效指标	按规定时间完成任务	定性	好坏		10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	为全国国土变更调查提供参考	定性	优良中低差		10	正向指标
				效益指标	经济效益指标	为省内经济发展决策提供参考	定性	优良中低差		10	正向指标
				效益指标	可持续发展指标	摸清资源底数，推进耕地保护	定性	优良中低差		10	正向指标

			耕还林、足球场、高尔夫球场、光伏用地和农业结构调整以及不稳定耕地等的变化状况，各类自然保护区及生态保护红线范围内的土地利用变化状况，土地整治、高标准农田、增减挂钩等项目的实施状况，空间规划的实施状况等有关情况，形成报告。	产出指标	数量指标	完成报告的篇数	≥	1	篇	10	正向指标
			产出指标	质量指标	按照规范及要求保障成果质量准确率	=	100	%	10	正向指标	
四川省自然资源调查监测体系建设—城镇国土空间监测试点	700.00	结合自然资源调查监测工作已有各类成果基础，开展建设现状、生态环境状况、公共服务情况、安全韧性情况、人口状况、经济发展情况监测，建立城镇国土空间监测本底数据库，并进行年度更新，为开展全省城镇国土空间监测提供理论与实践支撑。同时，依托天府调查云，发动街道工作人员，按照用地用海分类指南，监测城镇地类变化状况，为空间规划提供数据支撑。主要工作包括构建试点区城镇国土空间监测本底数据库、信息采集与更新、成果质量控制与把关、	满意度指标	服务对象满意度指标	项目服务对象满意度达到	≥	90	%	10	正向指标	
			产出指标	时效指标	按规定时间完成任务	定性	优良中低差		10	正向指标	
			效益指标	生态效益指标	为全省生态保护提供数据支撑	定性	优良中低差		10	正向指标	
			产出指标	数量指标	完成的报告篇数	≥	1	篇	10	正向指标	
			产出指标	质量指标	按照规范及要求保障成果质量及准确性	定性	优良中低差		10	正向指标	
			产出指标	数量指标	至少完成的县级城镇国土空间监测单元个数	≥	6	个	20	正向指标	

			成果数据整合与集成、成果分析评价。	效益指标	经济效益指标	为省内经济发展决策提供参考	定性	优良中低差		10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	为全省国土空间监测提供指导意义	定性	优良中低差		10	正向指标
四川省工程建设项目“多测合一”改革提升项目	90.00	一是全面梳理并整合工程建设项目各验收阶段中的各类测绘事项，规范和优化“多测合一”工作流程，明确工程建设项目各个阶段涉及的具体测绘事项；二是统一技术标准。梳理分析现行测绘标准（包括国家强制标准、行业标准和推荐标准），整合各审批部门对成果提交要求（成果要件、成果格式、成果质量等），先行明确成果提交标准，修订《技术指南》，制定省级“多测合一”数据库建库标准；同时，委托专业机构开展统一的技术标准和质量检验标准，统一全省的技术体系；三是出台配套文件。研究出台深化推进“多测合一”改革工作的实施方案和相关配	满意度指标	服务对象满意度指标	项目服务对象满意度达到	≥	90	%	10	正向指标	
			产出指标	时效指标	按规定时间完成编写任务	定性	好坏		20	正向指标	
			效益指标	社会效益指标	掌握全省工程建设项目进度及范围分布，为全省经济建设提供保障	定性	好坏		10	正向指标	
			产出指标	数量指标	完成的省级标准编制个数	≥	3	个	30	正向指标	
			效益指标	经济效益指标	为经济发展战略决策，掌握全省经济发展方向	定性	好坏		20	正向指标	

			套文件，进一步明确改革的主要任务、工作内容、工作流程和职责分工等，进一步明确合同文本、成果要件、中介结构信用考评等具体要求。								
2022年四川省地理国情监测数据库建设与成果统计分析	100.00	保时保质完成相关数据库建设与成果统计分析报告，确保成果质量合格率≥95%，促进全省范围自然资源管理工作，并进一步促进全省生态文明建设。	产出指标	质量指标	预算编制准确率（计算方法为： $ （执行数-预算数）/预算数 $ ）	≥	98	%	10	正向指标	
			效益指标	经济效益指标	“三公经费”控制率[计算方法为： $（三公经费实际支出数/预算安排数）×100%$]	<	100	%	10	反向指标	
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	10	正向指标	
			效益指标	社会效益指标	在全省范围对自然资源管理工作起到促进作用	定性	好坏		20	正向指标	
			满意度指标	服务对象满意度指标	让主管部门对地理国情监测成果指标达到	=	100	%	10	正向指标	
			产出指标	数量指标	科目调整次数	≤	2	次	20	反向指标	
			产出指标	质量指标	确保成果质量合格率	≥	95	%	10	正向指标	
			国土空间规划政策技术标准	214.14	根据中共中央、国务院《关于建立国土空间规划体系并监督实施的若干意见》（中发	产出指标	数量指标	《四川省村规划编制技术导则》修订	=	1	个
			产出指	数量指标	四川省生态保护红线管	=	1	个	5	正向指	

制定	[2019]18号)、自然资源部《关于全面开展国土空间规划工作的通知》(自然资发〔2019〕87号)、中共四川省委办公厅四川省人民政府办公厅关于印发四川省建立国土空间规划体系并监督实施的实施方案的通知(川委厅〔2020〕8号)和自然资源部办公厅《关于加强国土空间规划监督管理的通知》(自然资办发〔2020〕27号),完成国土空间规划相关政策和技術标准的制定,为科学编制国土空间规划、规范规划实施管理提供支撑。	标		控细则					标
		效益指标	社会效益指标	提升全省村规划管理	定性	优良中低差		15	正向指标
		产出指标	数量指标	四川省乡村规划管理暂行办法	=	1	个	5	正向指标
		产出指标	数量指标	四川省详细规划管理暂行办法	=	1	个	5	正向指标
		产出指标	数量指标	四川省生态保护红线勘界定标规范制定	=	1	个	5	正向指标
		产出指标	数量指标	四川省地下空间规划编制技术导则及管理暂行办法	=	1	个	5	正向指标
		产出指标	数量指标	四川省城市设计技术导则及管理暂行办法	=	1	个	5	正向指标
		满意度指标	读者满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	正向指标
		效益指标	社会效益指标	规范规划实施管理	定性	优良中低差		15	正向指标
		产出指标	数量指标	《四川省镇乡级国土空间总体规划编制指南(试行)》修订	=	1	个	5	正向指标
		产出指标	数量指标	规划数据备案更新技术规范	=	1	个	5	正向指标
产出指标	数量指标	四川省村规划数据库标准制定	=	1	个	5	正向指标		

	四川省生态保护红线动态监测	120.00	根据<中共中央办公厅 国务院办公厅印发《关于划定并严守生态保护红线的若干意见》>等相关文件要求，生态保护红线划定后应实行严格管控，通过建立全省生态保护红线备案更新机制和动态监测预警机制，全面掌握我省生态系统构成、分布与动态变化和调整情况，及时评估和预警生态风险，实时监控人为干扰活动，及时发现破坏生态保护红线的行为，确保全省生态保护红线面积不减少、功能有提高，同时提高全省生态保护红线管理决策科学化水平。	产出指标	数量指标	市（州）动态监测	=	21	个	20	正向指标
				产出指标	数量指标	培训工作	=	1	次	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	支撑国土空间规划实施管理	定性	优良中低差		10	正向指标
				效益指标	生态效益指标	有效管控生态红线被侵占	定性	好坏		10	正向指标
				产出指标	数量指标	区（县）动态监测	=	183	个	20	正向指标
				效益指标	经济效益指标	有效节约生态修复成本	定性	高中低		10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	正向指标
	四川省生态保护红线补划区域生态效益评价专题研究	13.60	根据<中共中央办公厅 国务院办公厅印发《关于划定并严守生态保护红线的若干意见》>等相关文件要求，确保全省生态保护红线面积不减少、功能有提高，对于经省政府论证同意确需占用红线的，研究补划区域生态效益，同时提高红线保护的整体生态价值。	产出指标	数量指标	区（县）生态保护红线研究	=	183	个	15	正向指标
				效益指标	社会效益指标	支撑国土空间规划实施管理	定性	优良中低差		15	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	9	%	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	有效管控生态红线被侵占	定性	好坏		15	正向指标
				产出指	数量指标	市（州）生态保护红线研	=	21	个	20	正向指

				标		究					标
				产出指标	数量指标	专题报告	=	1	个	15	正向指标
				产出指标	质量指标	数据智能审批的算法、结果满足部、省主管部门要求	=	100	%	5	正向指标
				产出指标	数量指标	盘活存量建设用地实地核查	≥	40	次/年	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	保护耕地，维护农民合法权益，节约集约用地，生态环境保护，促进当地经济社会可持续发展。	定性	优良中低差		15	正向指标
				产出指标	数量指标	土地征收成片开发方案技术检查（首次检查，各次补正后检查均计算次数）	≥	660	件	5	正向指标
				产出指标	数量指标	每年完成建设用地管理报告	=	4	件	5	正向指标
				效益指标	社会效益指标	减少项目补正和退件率，提高地方建设用地报批效率，提升我省建设用地报批质量。	定性	优良中低差		15	正向指标
				产出指标	数量指标	农用地转征报件技术服务审查并出具技术审查意见	≥	1000	次/年	10	正向指标
	征地报批及实施监管技术服务工作	450.00	做好征地报批项目技术审查服务工作，搭建智能审批规则库，开展土地征收成片开发方案省级技术检查，完成农用地转用土地征收监理，提升我省建设用地报批质量，同时将报批项目征地实施情况纳入系统管理，盘活闲置未实施的已批建设用地，减少存量土地，促进节约集约用地。								

				产出指标	质量指标	经技术检查、论证后修改完善的土地征收开发方案合格率	=	100	%	5	正向指标	
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	=	100	%	10	正向指标	
				产出指标	数量指标	专题数据切片入库成功及图形展示建立智能审批规则库	=	25	类	5	正向指标	
				产出指标	时效指标	单个报件技术审查时限	≤	4	个工作日	5	反向指标	
	四川省耕地后备资源调查评价工作	400.00	(一)可开发耕地后备资源调查评价 以第三次全国国土调查成果和2020年度国土变更调查成果为基础,以其他草地、盐碱地、沙地、裸图地四类图斑为评价对象,逐图斑开展后备资源调查评价,全面摸清我省当前耕地后备资源的类型、数量、分布特点及其开发潜力,撰写完成技术方案、实施方案及调查评价分析	产出指标	数量指标	省级耕地后备资源调查评价报告	=	2	份	10	正向指标	
				效益指标	可持续发展指标	耕地可持续发展	定性	好坏			15	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	项目主管部门满意度	≥	95	%		10	正向指标
				产出指标	数量指标	完成国家下发调查评价图斑率	≥	95	%		10	正向指标
				产出指标	数量指标	县级耕地后备资源调查评价报告	=	300	份		10	正向指标
				产出指标	成本指标	预算节约率	>	1	%		10	正向指标

			报告。（二）可恢复耕地资源潜力调查评价 开展可恢复耕地资源潜力调查评价，编制可恢复耕地资源总体实施方案，为完成上一轮土地利用总体规划确定的耕地和永久基本农田保护目标摸清底数。（三）可垦造水田资源潜力调查评价依据第三次全国国土调查和2020年度国土变更调查成果，结合水利工程，特别是大中型水利工程规划建设新增和改善灌面情况，分析灌溉排水便利条件；结合已开展高标准农田建设地区，分析灌溉条件便利程度；结合群众种植水稻等水生作物积极性高的地区，在稳定耕地地类图斑中开展可垦造为水田的旱地、水浇地土地资源潜力调查评价，撰写调查评价分析报告及我省可垦造水田资源总体实施方案。	产出指标	数量指标	完成省级下发调查评价图斑率	≥	90	%	10	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	摸清新增耕地来源	定性	好坏		15	正向指标
	2022年矿业权出让	13.52	做好矿业权出让收益评估相关事务性工作，制定工作规程、	产出指标	数量指标	完成评估项目归档比例	=	100	%	9	正向指标

收益评估 事务性工作		完善评估程序、确保矿业权评估工作公开透明，完成评估报告及原始资料整理归档工作，提升我省矿业权评估报告质量，从而提升服务效能、加强制约监督力度、优化营商环境，促进我省矿业权出让收益评估工作健康有序发展。	产出指标	数量指标	完成评估项目申请比例	≥	95	%	8	正向指标
			产出指标	质量指标	评估报告合规性审核合格率	=	100	%	9	正向指标
			产出指标	数量指标	完成评估项目合规性审核数量	=	40	件	8	正向指标
			效益指标	可持续影响指标	矿业权评估结果影响年限	≥	1	年	15	正向指标
			效益指标	可持续影响指标	矿业权评估报告使用年限	≥	1	年	15	正向指标
			产出指标	成本指标	投资控制达标率	=	100	%	8	正向指标
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	=	100	%	10	正向指标
			产出指标	数量指标	完成评估项目公开摇号	=	20	件	8	正向指标
矿业权出 让收益评 估	100.00	做好矿业权出让收益评估相关工作，完善评估程序，确保矿业权评估工作公开透明；实行内控制度，提升我省矿业权评估报告质量；完成评估报告及原始资料整理归档工作，从而优化营商环境，促进我省矿业权出让收益评估工作健康有序发展。	产出指标	数量指标	完成评估报告数量	≥	30	个	13	正向指标
			效益指标	可持续影响指标	矿业权评估报告使用年限	≥	1	年	15	正向指标
			效益指标	可持续影响指标	矿业权评估结果影响年限	≥	1	年	15	正向指标
			产出指标	成本指标	投资控制达标率	=	100	%	12	正向指标
			产出指标	质量指标	评估报告验收合格率	=	100	%	12	正向指

				标							标	
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	=	100	%	10	正向指标	
				产出指标	质量指标	评估报告评审合格率	=	100	%	13	正向指标	
	2022年矿产资源开发利用方案评估审查服务	30.00	为落实《国土资源部关于加强矿产资源开发利用方案审查的通知》（国土资发〔1999〕98号）和《矿产资源开采登记管理办法》（国务院241号令）的要求，加强对矿产资源开发利用方案的审查工作，保证开发利用方案编写的质量和规范化，使矿产资源开发利用方案能够遵循科学、合理、有效的原则，保障行政机关有效实施管理职能，更好地为社会公众服务。	产出指标	数量指标	矿产资源开发利用方案评审合格率	=	100	%	15	正向指标	
效益指标				社会效益指标	对全省采矿权办证工作的促进作用，对采矿权发证工作正常化、科学化、有效化进行	定性	优良中低差				30	正向指标
产出指标				数量指标	项目按期完成率	=	100	%	15	正向指标		
产出指标				数量指标	完成矿产资源开发利用方案审查	=	40	件	20	正向指标		
满意度指标				服务对象满意度指标	服务对象满意度	=	100	%	10	正向指标		
	2022年矿业权登记申请资料技术性审查	20.00	完成采矿权申请登记资料和探矿权申请登记资料的接件、退件、初步审查、资料整理归档。加快推进矿业权登记申请资料技术性初步审查及相关事务性工作，促进矿业权发证工作正常化、科学化、有效化。保障	产出指标	数量指标	项目按期完成率	=	100	%	10	正向指标	
产出指标				数量指标	矿业权初步审查数量	=	700	件	10	正向指标		
产出指标				数量指标	开展地球日宣传活动	=	1	次	10	正向指标		
产出指				数量指标	转让变更纠纷事件调研	=	5	次	10	正向指		

			行政机关有效地实施管理职能，提高矿业权登记发证效率。	标						标	
				效益指标	社会效益指标	对全省矿业权办证工作的促进作用，促进矿业权发证工作正常化、科学化、有效化	定性	优良中低差		4	正向指标
				效益指标	社会效益指标	影响率	=	100	%	4	正向指标
				效益指标	社会效益指标	落实率	=	100	%	4	正向指标
				效益指标	社会效益指标	覆盖面全省	定性	高中低		3	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	勘查许可证使用年限	≥	30	年	3	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	采矿许可证使用年限	≥	30	年	3	正向指标
				效益指标	生态效益指标	促进地下水保护/生态文明建设 有效	定性	优良中低差		3	正向指标
				产出指标	数量指标	矿业权初步审查合格率	=	100	%	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	=	100	%	10	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	发证情况影响年限	≥	30	年	3	正向指标
				效益指标	生态效益指标	改善土地复垦质量 达到考核标准	定性	高中低		3	正向指标

四川省雷波县干洛黑磷矿普查	600.00	通过地质填图、槽探、钻探、样品分析等手段，大致查明普查区地层层序、构造、赋矿层位、岩性组合及其厚度和含磷程度；大致查明磷矿层的数量、形状、产状、规模、品位及总体分布规律；大致查明矿石的物质成分、化学成分、结构构造和矿石自然类型。类比邻区矿山评价开采技术条件并就矿石选矿加工技术的可能性做出评述，并进行可行性评价的概略研究；完成普查阶段地质勘查工作，提供进一步工作的勘查区1处。	产出指标	数量指标	提交实施方案	=	1	份	5	正向指标
			产出指标	质量指标	成果验收合格率	≥	75	%	10	正向指标
			效益指标	经济效益指标	探获资预期资源量情况	定性	高中低		30	正向指标
			效益指标	生态效益指标	执行《绿色地质勘查工作规范》情况	定性	好坏		10	正向指标
			产出指标	数量指标	提供矿产地	≥	1	处	10	正向指标
			产出指标	数量指标	提交项目成果报告	=	1	份	10	正向指标
			产出指标	质量指标	中期检查合格率	≥	75	%	5	正向指标
			产出指标	质量指标	野外验收合格率	≥	75	%	10	正向指标
四川省金阳县热水河铜矿普查	274.49	以玄武岩复合型铜矿为主攻目标，采用地质测量、音频大地电磁测量（AMT）、槽探和钻探等探矿工程手段，通过地表稀疏的槽探工程和深部少量的钻探工程对已发现的铜矿（化）体进行控制，并对矿体的连续性作出合理的推断，初步查明主要矿体的数量、规模、形态、	产出指标	数量指标	提交项目成果报告	=	1	份	10	正向指标
			效益指标	经济效益指标	探获资预期资源量情况	定性	高中低		30	正向指标
			产出指标	质量指标	野外验收合格率	≥	75	%	10	正向指标
			产出指标	质量指标	中期检查合格率	≥	75	%	5	正向指标
			效益指标	生态效益指标	执行《绿色地质勘查工作	定性	好坏		10	正向指

		产状、厚度等特征以及勘查区内矿体的总体分布范围。提供进一步工作的勘查区1处。。	标		规范》情况					标
			产出指标	数量指标	提交实施方案	=	1	份	5	正向指标
			产出指标	质量指标	成果验收合格率	≥	75	%	10	正向指标
			产出指标	数量指标	提供矿产地	≥	1	处	10	正向指标
四川省会理县汪家湾铜矿普查	610.00	在勘查区范围内，进行分阶段系统地进行普查工作，大致查明汪家湾铜矿区的成矿地质条件及成矿地质规律；厘定划分地层层序和构造格架，初步查明勘查区内地层、岩浆、构造分布特征，总结找矿标志；力争发现新铜矿（化）体，为下一步勘查工作提供基础地质资料。提供进一步工作的勘查区1处。	效益指标	经济效益指标	探获资预期资源量情况	定性	高中低		20	正向指标
			产出指标	数量指标	提交实施方案	=	1	份	5	正向指标
			效益指标	生态效益指标	执行《绿色地质勘查工作规范》情况	定性	好坏		20	正向指标
			产出指标	数量指标	提交项目成果报告	=	1	份	10	正向指标
			产出指标	质量指标	成果验收合格率	≥	75	%	10	正向指标
			产出指标	质量指标	中期检查合格率	≥	75	%	5	正向指标
			产出指标	质量指标	野外验收合格率	≥	75	%	10	正向指标
			产出指标	数量指标	提供矿产地	≥	1	处	10	正向指标
四川省城乡建设用	830.00	（一）完成增减挂钩项目立项审查。按照相关技术规程，对	效益指标	生态效益指标	优化用地空间布局	定性	高中低		10	正向指标

地增减挂钩项目技术核查	增减挂钩项目进行资料审查、数据套合，对举证材料进行审查，最终出具技术核查报告，并完成资料归档等工作。（二）完成增减挂钩验收项目审查。按照相关技术规程，对增减挂钩项目进行资料审查、数据套合，出具内业审查报告；开展外业踏勘核实，提出整改意见，审查整改及举证资料，最终根据内外业审查情况出具技术核查报告并完成资料归档等工作。	效益指标	可持续影响指标	与乡村振兴衔接	定性	好坏		10	正向指标
		产出指标	数量指标	立项项目技术核查	=	420	个	3.5	正向指标
		产出指标	数量指标	验收项目外业实地踏勘核查率	=	100	%	3.5	正向指标
		产出指标	质量指标	已出报告项目厅会审会通过率	≥	95	%	3.5	正向指标
		产出指标	数量指标	验收项目实施前后遥感影像套合分析率	=	100	%	3.5	正向指标
		产出指标	数量指标	国土变更调查数据套合分析率	=	100	%	3.5	正向指标
		满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥	90	%	10	正向指标
		产出指标	成本指标	验收项目每批次外业联合核查平均数	≥	3	个	3.5	正向指标
		产出指标	时效指标	立项、验收项目技术核查完成时间节点	定性	高中低		3.5	正向指标
		产出指标	数量指标	自然保护地数据套合分析率	=	100	%	3.5	正向指标
		产出指标	数量指标	生态保护红线数据套合分析率	=	100	%	3.5	正向指标
		效益指标	经济效益指标	有利于促进当地经济发展项目数占比	>	90	%	10	正向指标
		产出指标	成本指标	项目每批次上会平均数	≥	10	个	3.5	正向指

				标							标
				产出指标	数量指标	验收项目省市联合核查	=	450	个	4.5	正向指标
				产出指标	数量指标	立项项目实施前遥感影像套合分析率	=	100	%	3.5	正向指标
				产出指标	数量指标	历史批准、验收项目数据套合分析率	=	100	%	3.5	正向指标
				产出指标	数量指标	永久基本农田数据套合分析率	=	100	%	3.5	正向指标
建设项目 规划选址 和用地预 审阶段相 关论证专 家咨询费	50.00	按照《中共中央国务院关于加强耕地保护和改进占补平衡的意见》（中发〔2017〕4号）、《国土资源部关于全面实行永久基本农田特殊保护的通知》（国土资规〔2018〕1号）、《自然资源部办公厅关于规范开展建设项目节地评价工作的通知》（自然资办发〔2021〕14号）、《四川省自然资源厅关于建设项目规划选址和用地预审阶段相关论证合	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	5	正向指标	
			效益指标	可持续影响指标	长期组织开展用地预审和规划选址相关论证组织工作	定性	好坏		15	正向指标	
			效益指标	社会效益指标	减少申请论证主体和报告编制单位负担，由论证组织单位支付相关费用	定性	好坏		15	正向指标	
			产出指标	数量指标	每个项目邀请专家数量	≥	5	人	10	正向指标	
			产出指标	数量指标	发放专家咨询费项目数量	≥	80	个	10	正向指标	
			产出指标	成本指标	按照预审标准和专家级别，据实发放专家费	定性	好坏		10	正向指标	
			满意度指标	服务对象满意度指标	参加论证专家满意度	≥	90	%	5	正向指标	

			并办理的通知》(试行)(川自然资发(2020)40号)等文件要求,完成用地预审涉及的规划选址、耕地踏勘、节地评价、占用生态红线不可避免性等论证事项组织专家论证,并按有关规定向参与评审的专家发放专家咨询费。	产出指标	质量指标	专家费发放率	=	100	%	10	正向指标
				产出指标	时效指标	完成相关签字手续和专家论证完毕后,及时向专家支付专家费	定性	好坏		10	正向指标
四川省矿产资源年报(2021年度)编制工作	8.00		编制《四川省矿产资源年报(2021年度)》,反映全省矿产资源勘查开发现状,介绍四川省矿产资源概况、地质勘查、矿产资源开发等基本情况。印刷300份报送自然资源部、省委、省人大、省政府、省政协以及各市人民政府、自然资源主管部门。	产出指标	数量指标	年报印刷出版	=	300	份	20	正向指标
				效益指标	社会效益指标	反映全省矿产资源勘查开发现状,重点介绍四川省矿产资源概况、地质勘查、矿产资源开发等基本情况	定性	好坏		30	正向指标
				产出指标	质量指标	年报质量	定性	好坏		20	正向指标
				产出指标	时效指标	年报出版时间	≤	11	月	20	反向指标
2022年四川省矿产资源储量评审备案	310.00		对申请人申报的矿产资源储量进行审查确认,出具评审意见书并完成备案;储量数据库日常管理维护;开展评审工作质量监督指导工作,监督指导各市(州)矿产资源储量评审。	产出指标	数量指标	按时审结率	≥	95	%	20	正向指标
				产出指标	数量指标	开展技术培训次数	=	1	次	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	支撑矿产资源储量管理,服务矿业权人和地勘单	定性	好坏		15	正向指标

		通过该项目全面、科学地掌控国家矿产资源家底，加强矿产资源行政管理。			位						
			产出指标	数量指标	评审工作质量监督指导抽查项目数量	≥	30	个	15	正向指标	
			产出指标	数量指标	预计野外核实项目数量	≥	5	个	10	正向指标	
			产出指标	数量指标	预计评审报告数量	≥	150	份	20	正向指标	
	2022年矿业权人勘查开采信息公示	180.00	开展全省矿业权人勘查开采信息公示工作的技术指导和监督检查，负责有关信息汇总和统计分析，以随机摇号方式抽取不低于5%的勘查项目或矿山进行现场核查，对市州抽查项目进行复核，编写年度工作总结。通过该项目保障公平竞争，促进矿业权人诚信自律，强化信用约束，提高政府监管效能，扩大社会监督，进一步加强矿业权人履行法定义务和合理开发利用矿产资源的监管。	效益指标	社会效益指标	强化矿业权人信用约束	定性	好坏		10	正向指标
				产出指标	数量指标	探矿权公示率	≥	98	%	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	提高矿产资源勘查开发监管效能	定性	好坏		10	正向指标
				产出指标	数量指标	全省矿业权实地核查率	≥	5	%	20	正向指标
				产出指标	数量指标	采矿权公示率	≥	98	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	复核市（州）实地核查的项目数量	=	40	个	10	正向指标
	2022年四川省矿产资源统计及统计质	20.00	将省级储量评审备案的成果更新至储量数据库，新建或更新矿产资源实物账户。对全省3000余个矿区（山）的统计数	产出指标	数量指标	预计审查统计数据的矿区数量	≥	200	个	20	正向指标
				产出指标	时效指标	统计数据上报时间	≤	3	月	10	反向指标

	量监控		据进行审查，汇总分析全省矿产资源统计信息。按 20%比例对进行统计质量重点核查，核查统计数据的全面性和准确性，必要时开展实地检查，形成年度质量监控工作总结。	产出指标	数量指标	预计评审备案入库项目数量	=	60	个	10	正向指标
				产出指标	数量指标	统计质量核查矿区（山）数量	≥	50	个	20	正向指标
				产出指标	时效指标	统计质量监控完成时间	≤	12	月	10	反向指标
				效益指标	社会效益指标	做实矿产资源实物账户，为矿政管理工作提供支撑	定性	好坏		10	正向指标
	矿业权出让、划定矿区范围实地踏勘技术服务	45.00	组织技术人员对拟出让矿业权进行现场踏勘，形成拟出让矿业权实地踏勘报告，得出是否可以出让矿业权的结论。踏勘报告作为自然资源部门出让矿业权，处理矿业权出让存在问题的依据。	产出指标	数量指标	省级登记权限新出让矿业权与自然保护地、生态红线等重叠比例	=	0	%	20	正向指标
				效益指标	社会效益指标	规范矿业权出让管理，踏勘报告作为主管部门新出让矿业权重要依据的比例	≥	90	%	15	正向指标
				产出指标	数量指标	编制踏勘报告数量	≥	6	个	20	正向指标
				产出指标	数量指标	实地核查省级登记权限新出让矿业权数量比例	≥	90	%	20	正向指标
				效益指标	社会效益指标	优化矿区范围划定，踏勘报告作为主管部门划定矿区范围重要依据的比例	≥	90	%	15	正向指标
	四川省金	240.00	通过地质填图、槽探、钻探、	产出指	质量指标	成果验收合格率	≥	75	%	10	正向指

	阳县陈家湾磷矿普查		样品分析等手段，大致查明磷矿层的数量、形状、产状、规模、品位及总体分布规律；大致查明矿石的物质成分、化学成分、结构构造和矿石自然类型。类比邻区矿山评价开采技术条件并就矿石选矿加工技术的可能性做出评述，并进行可行性评价的概略研究；完成普查阶段地质勘查工作，提供进一步工作的勘查区 1 处。	标							标
				产出指标	数量指标	提交实施方案	=	1	份	5	正向指标
				效益指标	生态效益指标	执行《绿色地质勘查工作规范》情况	定性	好坏		20	正向指标
				产出指标	数量指标	提交项目成果报告	=	1	份	10	正向指标
				效益指标	经济效益指标	探获资预期资源量情况	定性	高中低		20	正向指标
				产出指标	质量指标	野外验收合格率	≥	75	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	提供矿产地	≥	1	处	10	正向指标
				产出指标	质量指标	中期检查合格率	≥	75	%	5	正向指标
	《四川省自然资源督察办法》起草工作政府购买服务	20.00	开展《四川省自然资源督察办法》立法调研、论证和起草工作，根据《四川省人民政府 2021 年立法计划》安排和按照《四川省人民政府拟定地方性法规草案和制定规章程序规定》（省政府令第 291 号）要求报送成果。	产出指标	数量指标	调研报告数量	≥	1	个	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	完善自然资源督察制度	定性	好坏		30	正向指标
				产出指标	数量指标	立法会议数量	≥	3	个	10	正向指标
				产出指标	成本指标	工作人员数	≥	2	人	10	正向指标
				产出指标	质量指标	按司法厅规定时间报送	定性	好坏		15	正向指标

				产出指标	质量指标	符合《四川省人民政府拟定地方性法规草案和制定规章程序 规定》（省政府令第 291 号）报送要求	定性	好坏		15	正向指标
“世界地球日”“全国土地日”“防灾减灾周”等科普宣传专项经费	10.00	成功承办四川省 4.22 “世界地球日”“全国土地日”“防灾减灾日”主题宣传活动和日常科普工作，加强四川省自然资源科普宣传。	产出指标	数量指标	开展地球日、土地日、防灾减灾宣传活动	=	10	场次	10	正向指标	
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	95	%	10	正向指标	
			效益指标	社会效益指标	主题活动受众人数	≥	8000	人次	15	正向指标	
			效益指标	社会效益指标	全省印刷分发科普宣传资料和宣传海报	≥	50000	份	15	正向指标	
			产出指标	数量指标	开展科普调研	=	1	次	15	正向指标	
			产出指标	数量指标	完成科普园地编辑出版	=	4	期	15	正向指标	
四川省自然资源节约集约高效利用机制研究与应用	90.00	1. 亩均论英雄园区评价工作，包括：（1）利用系统，采用人机交互的方式，完成全省 142 个开发区“亩均论英雄”园区评价成果的技术审查；（2）利用系统完成亩均论英雄园区评价成果省级数据库建设；（3）亩均论英雄监测评价信息系统	效益指标	社会效益指标	对地价管理工作的促进作用	定性	好坏		5	正向指标	
			效益指标	社会效益指标	充分发挥节约集约用地导向	定性	好坏		5	正向指标	
			产出指标	数量指标	省级技术审查	≥	183	份/县	5	正向指标	
			产出指标	质量指标	数据质量	定性	好坏		6	正向指标	

		<p>平台需求更新与维护；（4）编写亩均论英雄园区评价省级汇总分析报告；（5）编写亩均论英雄园区评价白皮书。2. 工业企业基础调查试点工作，包括：（1）利用系统，采用人机交互的方式，完成技术审核；（2）利用系统完成省级数据库建设；（3）工业企业基础调查信息系统平台子模块需求更新与维护；（4）编制工业企业基础调查试点省级汇总分析报告；（5）根据我省实际情况进一步修订完善省级技术导则；（6）形成全省分地区分行业的用地标准。3. 全省城市建设用地节约集约评价工作，包括：（1）利用系统完成评价成果的技术审查；（2）编写省级汇总分析报告。4. 开发区用地监测工作，包括：（1）开发区用地监管体系的探索建立；（2）利用卫星遥感及GIS平台，对142个开发区进行季度批而未建监</p>	产出指标	数量指标	编制省级分析报告	=	4	本	6	正向指标
			效益指标	社会效益指标	提升工业用地使用效率	定性	好坏		5	正向指标
			产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	6	正向指标
			产出指标	数量指标	全省地价成果编制指南	=	1	篇	5	正向指标
			产出指标	数量指标	白皮书	=	2	本	5	正向指标
			产出指标	数量指标	省级技术规程修订与完善	=	13	个（台、套、件、辆）	6	正向指标
			效益指标	可持续影响指标	系统使用年限	≥	5	年	5	正向指标
			产出指标	数量指标	系统平台需求更新与维护	=	2	个（台、套、件、辆）	6	正向指标
			效益指标	社会效益指标	信息系统覆盖面	≥	183	份/县	5	正向指标
			产出指标	数量指标	测试全省地价指数	=	4	次	9	正向指标
产出指标	数量指标	为基层提供技术支撑	≥	183	份/县	5	正向指标			

		<p>测，形成监测矢量成果。 5. 开发区用地审核工作，包括：（1）通过大数据分析GIS平台对全省开发区升级、扩区、调位及各类园区创建认定等用地审核开展技术审查；（2）利用自然资源地理信息平台对园区批准范围进行监测预警。 6. 集体经营性建设用地入市工作，包括：（1）系统分析全省集体建设用地现状，包括数量、布局等；（2）建立全省集体建设用地数据库；（3）结合“一张图”系统建设，研究集体经营性建设用地入市管理模块内容。 7. 公示地价体系研究工作，包括：</p> <p>（1）利用地价系统形成全省统一的地价体系标准，修改完善全省各类地价成果编制指南；</p> <p>（2）利用地价系统开展全省各市、县的城镇基准地价、集体建设用地基准地价、农用地基准地价、标定地价、地价动态监测等技术审查；（3）编制全省公示</p>	产出指标	数量指标	省级数据库建设	=	3	个（套）	6	正向指标
--	--	--	------	------	---------	---	---	------	---	------

			<p>地价综合分析报告，进行地价指数测算；（4）利用地价系统建设省级地价数据库；（5）完成全省公示地价信息系统平台需求更新与维护；（6）根据我省实际情况进一步修订完善省级技术规范；（7）编写全省公示地价白皮书。</p>								
2022 年度四川省矿山地质环境保护与土地复垦方案组织评审（除煤矿、铝土矿以外方案评审）	30.00	<p>根据《四川省自然资源厅关于做好矿山地质环境保护与土地复垦方案编报工作的通知》（川国土资发〔2017〕74号）的工作部署，结合四川省自然资源厅接件并移交情况，做好年度除煤矿、铝土矿外的其它矿山的《矿山地质环境保护与土地复垦方案》具体评审工作，负责对《方案》进行信息登记和资料初审，组织专家预审、专家评审和专家复核，进行通报公示，资料备案存档，出具评</p>	效益指标	经济效益指标	因矿财产损失	定性	高中低	年	10	正向指标	
			效益指标	社会效益指标	对社会发展的促进作用	定性	高中低	年	5	正向指标	
			满意度指标	服务对象满意度指标	送审单位满意度	≥	90	年	5	正向指标	
			产出指标	质量指标	资金使用合规性	定性	高中低	年	10	正向指标	
			产出指标	数量指标	通过审查项目公示率	=	80	年	10	正向指标	
			产出指标	数量指标	省厅移交项目按期审查率	≥	90	年	10	正向指标	
			产出指	成本指标	资金使用控制成本	=	100	年	5	正向指	

			审意见等技术支撑服务工作。	标							标
				产出指标	时效指标	资金使用及时性	定性	高中低	年	5	正向指标
				产出指标	时效指标	项目完成时间节点	定性	高中低	年	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	项目主管部门满意度	≥	90	年	5	正向指标
				效益指标	社会效益指标	对生命安全的保障	定性	高中低	年	5	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	对生态的可持续发展	定性	高中低	年	10	正向指标
国有建设用地供后监测监管及增存挂钩机制的协同深化研究与应用	70.00	1.开展批而未供处置项目的逐项目省级核查工作；2.开展闲置土地处置项目的主项目省级核查工作；3.基于“天府调查云”平台开发建设闲置土地审核子系统及日常维护工作；4.基于土地市场动态监测监管系统项目供地坐标文本数据，逐项目矢量化供地坐标、核查坐标准确性并开展全省供地“一张图”数据库建设；5.基于土地市场动态监测与监管系统相关数据，根据“增存挂钩”任务落实的需求，开发多功能应	产出指标	数量指标	闲置土地核查子系统	=	1	个	9	正向指标	
			效益指标	社会效益指标	覆盖面	=	183	份/县	9	正向指标	
			产出指标	质量指标	各类核查工作	定性	好坏		9	正向指标	
			产出指标	数量指标	批而未供处置项目逐宗核查	≥	2000	宗	9	正向指标	
			产出指标	质量指标	各类数据库、系统建设	定性	好坏		9	正向指标	
			产出指标	时效指标	项目按期完成	=	100	%	9	正向指标	
			产出指标	数量指标	闲置土地处置项目逐宗核查	≥	8000	宗	9	正向指标	

			用程序； 6. 依托应用程序，对批而未供和闲置土地基础数据进行数理统计、叠加分析，为全省“增存挂钩”的全面落实提供强有力的数据支撑； 7. 编制全省批而未供情况分析报告、闲置土地情况分析报告、批而未供和闲置土地处置情况报告等； 8. 将土地市场动态监测与监管系统数据与全省地价监测管理系统、工业企业基础调查及亩均论英雄分析监测和评价系统中相关数据进行联动分析，为进一步完善土地供后管理，强化土地要素保障作用提供数据支撑和政策建议。	产出指标	数量指标	供地一张图数据库	=	1	个	9	正向指标
			效益指标	社会效益指标	消化存量用地	定性	好坏		9	正向指标	
			产出指标	数量指标	编制月度通报	=	10	篇	9	正向指标	
	省级政务云服务费	29.19	1、按计划每年5月、10月向省大数据中心报送本部门（单位）上云计划。省大数据中心将纳入次年省级政	产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	12	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	95	%	10	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	使用年限	≥	3	年	15	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	影响年限	≥	3	年	15	正向指标

			务信息化项目上云清单，进行统筹管理。2、省大数据中心按照计划将各部门（单位）需求纳入省级政务云服务范畴。3、省级政务云为各部门（单位）提供云主机、云存储、网络、云安全、操作系统、云数据库和托管资源等软硬件资源服务。	产出指标	数量指标	内存使数量（GB）	≥	4.9	TB	13	正向指标
				产出指标	数量指标	存储使用数量（GB）	≥	359	TB	13	正向指标
				产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%	12	正向指标
	露天矿山开发现状动态监管及自然资源领域安全生产抽查暗访工作	200.00	(1) 制定《露天矿山年度动态监管工作方案》，开展安全动态监管、内业判识及疑难矿山现场抽查，编写动态监管阶段性报告及年度报告，作为自然资源主管部门经一步开展安全监管工作的基础和依据。(2) 对矿山企业和地方自然资源部门进行抽查暗访，对抽查暗访结果进行汇总，梳理安全生产的相关线索，形成工作报告提交省级自然资源主管部门，作为经一步开展安全监管工作的基础和依据，从而提高矿业权	效益指标	社会效益指标	规范市县安全生产监管行为，发现问题移交主管部门比例	≥	95	%	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	提高矿业权人安全生产意识，发现问题移交主管部门比例	≥	95	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	抽查暗访矿山或勘查项目	≥	40	个	10	正向指标
				产出指标	数量指标	完成实地核查疑难矿山个数	≥	40	个	20	正向指标
				产出指标	数量指标	完成露天矿山动态调查个数	≥	1000	个	20	正向指标
				产出指标	数量指标	抽查暗访市县自然资源主管部门	≥	10	个	10	正向指标

			人安全生产意识，规范市县安全生产监管行为。	效益指标	社会效益指标	及时移交相关主管部门的矿山数量占判定存在平面越界开采情况的矿山数量的比例	≥	95	%	10	正向指标
土地、矿产资源动态监测	1,590.00	本项目所列土地矿产资源监测工作内容未包括拟开展的生态保护红线监测、城市开发边界监测、耕地后备资源监测、土地开发整理动态监测、临时用地监测、建设用地批后实施动态监测、建设用地供后实施动态监测、生态修复规划实施情况年度监测、省级及以上生态修复重大工程项目监测、在建及生产矿山历史遗留矿山生态修复动态监测、绿色勘查实施情况动态监测、绿色矿山建设监测、在建工程隐患风险动态监测、WJBS 季度监测、挖田造湖挖湖造景月度监测等工作。通过土地矿产资源监测工作，使全省土地矿产监测工作常态化和规范化。	产出指标	质量指标	提高全省批而未供土地、闲置土地、批而未建土地监测监管能力。	定性	好坏			3	正向指标
			产出指标	数量指标	完成省级执法月度自主监测，面积	≥	18	万平方米	2	正向指标	
			产出指标	数量指标	完成典型问题图斑的在线互联及外业核查个数	≥	50	个	2	正向指标	
			产出指标	时效指标	按照任务书规定时间完成	定性	好坏		3	正向指标	
			产出指标	数量指标	完成全省省级露天矿山监测本底数据库	≥	1	个	2	正向指标	
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	正向指标	
			产出指标	数量指标	天府调查云子系统注册人数覆盖市州数	=	21	个	2	正向指标	
			产出指标	数量指标	天府调查云业务子系统 web 端和 app 端个数	≥	6	个	2	正向指标	
			产出指标	数量指标	天府调查云子系统注册人数覆盖县的个数	=	185	个	2	正向指标	
			效益指标	社会效益指标	守住耕地保护红线，遏制耕地“非农化”、防止耕	定性	优良中低差		6	正向指标	

					地“非粮化”，确保国家粮食安全。					
			产出指标	数量指标	完成实地核查项目个数	≥	100	个	2	正向指标
			产出指标	数量指标	完成遥感正射影像生产，面积不少于	≥	9	万平方公里	2	正向指标
			产出指标	数量指标	全省 21 个市（州）违建别墅问题台账全覆盖审核次数	≥	2	次	3	正向指标
			产出指标	数量指标	形成全省开发（园）区专项监测成果数据库个数	=	1	个	3	正向指标
			产出指标	数量指标	提取矿山开采疑问图斑	≥	200	个	2	正向指标
			产出指标	质量指标	全省卫片执法在线系统数据通过自然资源部复核。	定性	好坏		2	正向指标
			产出指标	数量指标	完成全省卫片执法在线系统全面审核，年度不少于 1 次、月度	≥	12	次	2	正向指标
			效益指标	社会效益指标	提升全省土地、矿产资源动态监测业务信息化水平、提高监测监管效率	定性	优良中低差		6	正向指标
			效益指标	社会效益指标	严格落实持续有效保障四川省经济社会发展用地的要求，切实维护被征	定性	优良中低差		6	正向指标

					地农民合法权益和社会稳定					
			产出指标	数量指标	完成执法监管业务领域突出问题疑似线索图斑提取次数	≥	1	次	2	正向指标
			产出指标	数量指标	完成的耕地和基本农田动态监测期数	≥	6	期	3	正向指标
			产出指标	数量指标	对违建别墅重点区域开展全覆盖遥感监测，监测面积	≥	14	万平方公里	3	正向指标
			效益指标	社会效益指标	有效遏制全省违建别墅问题，建立长江上游生态屏障，提升群众法律意识，树立环境保护理念维护国家生态安全。	定性	优良中低差		6	正向指标
			效益指标	社会效益指标	提升全省城乡建设用地增减挂钩项目新增耕地后期管护水平	定性	优良中低差		6	正向指标
			产出指标	质量指标	完成区县上报核实成果质量检查，全部成果通过内业核查。	定性	好坏		2	正向指标
			产出指标	质量指标	上报成果通过违建别墅清查整治专项行动部际协调机制办公室审核	定性	好坏		2	正向指标

				产出指标	质量指标	发现耕地保护存在的问题线索，完善监测工作流程，评估动态监管工作成效，促进形成我省耕地严保严管的工作格局。	定性	好坏		2	正向指标
				产出指标	数量指标	形成的开发（园）区专项监测成果图件套数	=	1	套	2	正向指标
省地勘单位改革工作领导小组办公室工作经费	72.28	保障省地勘单位改革工作领导小组办公室工作运转良好。		产出指标	数量指标	租用车辆	=	1	台	20	正向指标
				效益指标	经济效益指标	办公区域家具齐全	=	13	套	10	正向指标
				效益指标	经济效益指标	文印质量	定性	优良中低差		10	正向指标
				产出指标	数量指标	物业保障面积	≥	1300	平方米	20	正向指标
				效益指标	经济效益指标	推动地勘单位改革工作	定性	好坏		10	正向指标
				产出指标	数量指标	车辆正常运转天数	≥	220	天	20	正向指标
露天矿山高陡边坡生态修复关键技术研发（2022年	15.00	在2022年12月底前，形成完备的露天矿山高陡边坡生态修复新技术体系。		产出指标	数量指标	研发适用各类型露天矿山高陡边坡生态修复的新技术（新产品）	≥	1	个	20	正向指标
				产出指标	时效指标	按时完成项目	=	1	个	20	正向指标
				效益指标	社会效益指标	解决露天矿山高陡边坡	定性	好坏		20	正向指

	四川省自然资源科研项目)			标		生态修复难题					标
				产出指标	数量指标	形成验收报告	=	1	篇	30	正向指标
	自然资源要素时空生态演化链构建与智能检索技术研究(2022年四川省自然资源科研项目)	14.00	研究自然资源地政数据的编码机制和关联机制,构建自然资源地政数据的时空生态演化链模型,研究自然资源要素级地政数据变化的智能检索机制。	产出指标	数量指标	研究报告	=	1	份	30	正向指标
				产出指标	数量指标	培养研究生	≥	4	名	10	正向指标
				产出指标	时效指标	按时完成项目	定性	好坏		10	正向指标
				产出指标	数量指标	发明专利	≥	1	项	30	正向指标
				产出指标	数量指标	发表学术论文	≥	1	篇	10	正向指标
	三维场景下国土空间规划智能管控关键技术研究(2022年四川省自然资源科研项目)	10.00	形成国土空间规划关键管控指标三维化技术体系;面向国土空间规划指标逐级传导与管控要求,形成一套指标驱动的三维智能管控技术体系。	产出指标	数量指标	发表学术论文	≥	1	篇	20	正向指标
				产出指标	数量指标	培养中高级工程技术人员	≥	1	名	20	正向指标
				产出指标	数量指标	研究报告	=	1	份	30	正向指标
				产出指标	时效指标	按时完成项目	定性	好坏		20	正向指标
	天然沥青矿地质勘	10.00	研究天然沥青矿资源储量规模划分标准、研究勘查类型划分	产出指标	数量指标	发表论文	≥	1	篇	10	正向指标

查规范前期研究 (2022年四川省自然资源科研项目)		标准,通过抽稀试验确定勘查工程间距(网度),同时提出工业指标的初步方案。	产出指标	数量指标	成果报告	=	1	份	30	正向指标
			效益指标	社会效益指标	提出勘查类型划分标准,提出矿产资源储量规模划分标准	定性	好坏		10	正向指标
			产出指标	时效指标	按时完成项目	定性	好坏		10	正向指标
			产出指标	数量指标	专题报告	=	1	份	30	正向指标
四川省新增耕地核查技术标准研究 (2022年四川省自然资源科研项目)	10.00	开展项目实施前和竣工后新增耕地类别、空间位置、面积与耕地质量变化情况的比对分析准则;开展基于低空无人机影像的新增耕地核查技术方法应用示范,进一步修改完善《四川省新增耕地核定与项目备案技术指引》;开展四川省新增耕地核查技术地方标准制定。	产出指标	时效指标	按时完成项目	定性	好坏		10	正向指标
			产出指标	数量指标	构建新增耕地核查技术方法体系	=	1	套	30	正向指标
			效益指标	社会效益指标	推广应用到全省范围	定性	高中低		10	正向指标
			产出指标	数量指标	形成验收报告	=	1	份	10	正向指标
			产出指标	数量指标	编制技术标准(地方标准)	=	1	个	30	正向指标
政府信息公开事务性工作政府购买服务	11.24	完成省厅为被申请人的政府信息公开申请;完成省政府转交的政府信息公开申请;做好全年受理的政府信息公开申请	产出指标	数量指标	形成政府信息公开案例分析	≥	1	篇	10	正向指标
			满意度指标	服务对象满意度指标	信息公开申请人满意度	≥	90	%	10	正向指标
			产出指标	时效指标	按时完成信息公开答复	定性	好坏		20	正向指标

		进行台账管理、电子化扫描、档案管理，定期开展政府信息公开申请公开疑难案件评析、研讨、座谈，开展全省自然资源系统信息公开办理相关数据统计和典型案例分析、工作通报等。	产出指标	数量指标	形成政府信息公开年报	=	1	篇	20	正向指标
			产出指标	数量指标	形成风险研判转报	≥	1	篇	20	正向指标
			效益指标	社会效益指标	推广信息公开答复模板到全省	定性	好坏		10	正向指标
四川省沐川地区上二叠统宣威组底部铌、稀土、钛、钽多金属矿有益组分赋存状态研究（2022年四川省自然资源科研项目）	10.00	以沐川地区宣威组底部铌、稀土、钛、钽多金属矿为研究对象，采用现代化先进测试手段开展工艺矿物学基础研究，查明铌、稀土、钛、钽等关键金属元素的赋存状态，为下一步的选冶试验研究提供重要依据	产出指标	数量指标	申报专利	≥	1	项	30	正向指标
			产出指标	数量指标	提交《四川省沐川地区上二叠统宣威组底部铌、稀土、钛、钽多金属矿有益组分赋存状态研究报告》	=	1	篇	30	正向指标
			产出指标	时效指标	按时完成项目	定性	好坏		10	正向指标
			产出指标	数量指标	发表论文	≥	1	篇	20	正向指标
基于深度学习的地质灾害隐患智能识别	10.00	构建地质灾害隐患多时相遥感图像数据集，建立地质灾害隐患早期识别的深度学习模型；编写深度学习目标检测算法程	产出指标	数量指标	地质灾害隐患智能识别成果数据	=	1	套	10	正向指标
			产出指标	数量指标	软件著作	=	1	套	20	正向指标

别技术研究（2022年四川省自然资源科研项目）		序，进行程序测试和调参；结合地形数据约束，完成四川省全域的地质灾害隐患识别，通过不同时相的地质灾害隐患识别结果对比，对加速形变的隐患点进行预警，提交四川省地质灾害隐患智能识别成果数据。	产出指标	时效指标	按时完成项目	定性	好坏		10	正向指标
			产出指标	数量指标	测试集上的识别准确率	≥	60	%	20	正向指标
			产出指标	数量指标	完成四川省全域的地质灾害隐患智能识别	=	48.6	万平方公里	30	正向指标
藨草属草种质资源对川西北草原退化区域生态修复及推广应用研究（2022年四川省自然资源科研项目）	10.00	本项目拟通过现代生物学手段筛选优势治沙牧草资源，并结合当地实际气候和土壤状况，开发其对沙化草地治理配套种植技术，为川西北治沙牧草品种的筛选提供科学依据，同时也为该地区生态效益型草地畜牧业发展提供参考。	产出指标	时效指标	按时完成项目	定性	好坏		10	正向指标
			产出指标	数量指标	发表论文	≥	1	篇	30	正向指标
			产出指标	数量指标	筛选并评价优良治沙藨草品种	≥	2	份	30	正向指标
			产出指标	效果指标	集成藨草栽培及沙化治理配套技术	定性	好坏		20	正向指标
线性工程项目建设用地报征和不动产登记研究	10.00	1.探索形成“预审批”的审批规则。允许项目取得用地预审批复和立项审批手续后，以预审批复为依据，在不超过用地预审批复规模和相关控制指标	产出指标	时效指标	按时完成项目	定性	好坏		10	正向指标
			产出指标	数量指标	形成建设用地报征“预审批”的审批规则	=	1	套	30	正向指标

	(2022年四川省自然资源科研项目)		的前提下，边建设边组卷，至迟在项目竣工验收前限时、据实、一次性审批并进行确权登记。部、省厅可在用地预审批复或用地预审审批中明确允许占地总面积和占用耕地、林地总面积，并明确线位调整的允许范围和禁止性规定。2. 推动“地役权”落地落实。通过研究相关政策法规及开展实地调研，制定“地役权”合同模板，明确当事人权利、义务；制作宣传手册，借助四川省不动产登记宣传工作，加大“地役权”不动产登记宣传，让人们认识地役权、认识地役权登记，积极通过“地役权”不动产登记保障自己合法权益。	产出指标	数量指标	发表论文	≥	1	篇	20	正向指标
				效益指标	社会效益指标	开展“地役权”不动产登记宣传	定性	高中低		10	正向指标
				产出指标	数量指标	研究报告	=	1	篇	20	正向指标
四川省生态保护红线动态监测研究 (2022年四川省自然资源科	10.00		系统总结我省生态保护红线评估调整过程中的经验和问题，分析我省评估调整后生态保护红线的组成模块、生态保护极重要区域变化情况及生态保护与经济发	产出指标	数量指标	发表论文	≥	1	篇	30	正向指标
				产出指标	数量指标	形成研究报告	=	1	篇	40	正向指标

	研项目)		展的重大问题，研究提出我省生态保护红线调入调出动态更新与管控机制的基本思路和主要目标、重点区域、重点任务、重大政策。	产出指标	时效指标	按时完成项目	定性	好坏		20	正向指标
川渝地区 矿区受损 生态系统 快速修复 及景观构 建关键技 术研究 (2022年 四川省自 然资源科 研项目)	10.00	形成推广矿区生境改良技术、菌剂复垦育林技术、苗木选育与快速绿化技术、植被配置与景观构建技术。	产出指标	数量指标	优化川渝地区矿区受损生态系统典型地段生态恢复物种繁育与栽培关键技术	\geq	1	项		30	正向指标
			产出指标	数量指标	研发可推广的矿区受损生态系统典型地段生态修复及景观构建核心技术	\geq	1	项		30	正向指标
			产出指标	时效指标	按时完成项目	定性	好坏			10	正向指标
			产出指标	数量指标	发表论文	\geq	1	篇		20	正向指标
安宁河流 域稀土元 素遥感定 量反演技 术研究 (2022年 四川省自 然资源科	10.00	建立安宁河流域环境样品化学成分及高光谱数据库。开展光谱特征及稀土元素含量之间的关系研究。基于冕宁县牦牛坪稀土矿区土壤样品的高光谱数据与化学成分测量数据，采用多元线性回归、偏最小二乘回归和人工神经网络等方法，开	产出指标	数量指标	稀土元素含量定量反演模型	=	1	种		20	正向指标
			产出指标	时效指标	按时完成项目	定性	好坏			10	正向指标
			产出指标	数量指标	土壤样品化学成分数据及光谱数据库	=	1	套		20	正向指标
			产出指标	数量指标	发表论文	\geq	1	篇		20	正向指标

	研项目)		发稀土元素含量的定量光谱反演算法,建立相应的反演模型。	产出指标	数量指标	环境样品光谱特征信息图册	=	1	套	20	正向指标
	川西高原生态服务价值遥感反演研究(2022年四川省自然资源科研项目)	10.00	本项目从生态服务功能角度,发挥遥感技术、地理信息系统技术的优势,对川西高原地区生态服务价值几个关键参数进行反演,并对生态服务评估技术与原理进行深入的分析、探索,试验一套以遥感技术为基本手段的生态系统服务价值关键参数计算方法。	产出指标	数量指标	发表论文	≥	1	篇	30	正向指标
产出指标				时效指标	按时完成项目	定性	好坏		10	正向指标	
产出指标				数量指标	培养生态服务价值遥感反演方向研究生	≥	2	名	20	正向指标	
产出指标				数量指标	提交课题报告	=	1	篇	30	正向指标	
	基于时序遥感大数据的耕地“非粮化”精细化时空提取方法研究——以成都市蒲江县为例(2022年四川省自然资源科研项目)	5.00	本课题综合采用自然科学与社会科学领域的研究方法,通过利用时序遥感大数据、云计算、机器学习等方法,实现基于GEE平台的高时空分辨率的非粮化耕地快速识别方法,并以蒲江县为实例,提取县域内耕地“非粮化”空间分布、土地利用变化轨迹,分析时空分布和同经济社会等因素耦合关系,为改变我省耕地“非粮化”现状、强化耕地保护提出对策建议。	产出指标	数量指标	构建开展基于时序遥感大数据的耕地“非粮化”精细化时空提取方法	=	1	套	30	正向指标
产出指标				时效指标	按时完成项目	定性	好坏		10	正向指标	
产出指标				数量指标	发表论文	≥	1	篇	30	正向指标	
产出指标				数量指标	完成研究报告	=	1	篇	20	正向指标	

	“川悦自然”专题宣传	200.00	本项目在主流媒体上加大宣传，以加强传播生态文明理念，提高耕地保护意识和地灾防范意识，对自然资源“规划引领、管控约束、要素保障”起到持续宣传的作用等。	产出指标	数量指标	新媒体专题	≥	12	期	5	正向指标
				产出指标	质量指标	视频	定性	好坏		5	正向指标
				效益指标	社会效益指标	全年日报覆盖	≥	540	万份	5	正向指标
				产出指标	质量指标	文字	定性	好坏		5	正向指标
				效益指标	生态效益指标	保护耕地意识	定性	高中低		5	正向指标
				产出指标	数量指标	专题节目时长	≥	8	分钟	5	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	对自然资源“规划引领、管控约束、要素保障”的持续宣传	定性	好坏		2.5	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	项目主管部门满意度	定性	好坏		10	正向指标
				效益指标	生态效益指标	传播生态文明理念	定性	高中低		2.5	正向指标
				效益指标	经济效益指标	媒体融合发展	定性	高中低		2.5	正向指标
				产出指标	成本指标	投资控制率（实际财政收入/计划财政收入）	=	100	%	2.5	正向指标
				产出指标	数量指标	报纸专版	≥	12	次	5	正向指标

				产出指标	时效指标	按约定时限完成	定性	好坏		2.5	正向指标
				产出指标	数量指标	抖音视频条数	≥	3	条	5	正向指标
				产出指标	质量指标	图片	定性	好坏		5	正向指标
				效益指标	社会效益指标	宣传简讯收视率	≥	0.55	点	5	正向指标
				效益指标	社会效益指标	专题节目收视率	≥	0.15	点	5	正向指标
				产出指标	数量指标	宣传简讯条数	≥	12	条	5	正向指标
				产出指标	数量指标	专题节目期数	≥	12	期	5	正向指标
				效益指标	生态效益指标	地灾防范意识	定性	高中低		2.5	正向指标
	四川省矿业权专项清理工作	470.00	(1)对目前矿业权拐点坐标存疑的矿山开展现场核查；(2)收集、整理全省有效矿业权历次登记数据信息，掌握矿业权现状和历史信息；(3)将有效矿业权相关信息录入一张图系统，实现矿业权“一张图”管理。	效益指标	社会效益指标	有效矿业权实现一张图管理比例	≥	90	%	5	正向指标
效益指标				社会效益指标	发现矿业权坐标或履行法定义务所存在问题，并移交市自然资源主管部门比例	≥	95	%	5	正向指标	
产出指标				数量指标	完成实地核查存在拐点坐标存疑矿山个数	≥	30	个	15	正向指标	
产出指				数量指标	抽查省级登记发证矿业	≥	50	个	15	正向指	

				标		权拐点坐标和履行法定义务情况矿山个数					标
				产出指标	数量指标	将收集信息录入矿业权一张图管理系统	≥	3000	个	25	正向指标
				产出指标	数量指标	收集采矿权和探矿权历史审批信息个数	≥	3000	个	25	正向指标
				产出指标	数量指标	完成生态保护修复与国土综合整治研究	=	1	个	10	正向指标
				产出指标	数量指标	完成成渝地区双城经济圈新型城镇化空间发展态势与发展策略研究	=	1	个	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	为成渝重点地区发展指引	定性	优良中低差		15	正向指标
				产出指标	数量指标	编制四川省优化国土空间布局专项规划	=	1	个	20	正向指标
				效益指标	社会效益指标	提出增强成渝地区人口和经济承载能力的底线约束与可行策略	定性	优良中低差		15	正向指标
				满意度指标	读者满意度指标	读者满意度	≥	90	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	完成川渝毗邻地区国土空间规划协调研究	=	1	个	10	正向指标
	编制四川省优化国土空间布局专项规划项目	100.00	全面落实中央关于建设成渝地区双城经济圈的战略部署。按照中央的要求，成渝地区双城经济圈建设要做到“统一谋划、一体部署、相互协作、共同实施”。编制《规划》是落实“在西部形成高质量发展的重要增长极，打造内陆开放战略高地”任务的重要举措，《规划》将重点关注资源要素统筹协调和国土空间格局优化，在资源环境承载能力和国土空间开发适宜性评价基础上，统筹优化国土空间开发保护格局，合理安排各类空间要素，为《成渝地区双城经济圈建设规划纲要》（以下简称《纲要》）落地实施提供空间保障。	满意度	服务对象满意	服务对象的满意度	≥	90	%	10	正向指
	市县级国	80.00	1. 完成全省 21 个市级、83 个县	满意度	服务对象满意	服务对象的满意度	≥	90	%	10	正向指

土空间生态修复规划技术审查	100.00	级生态修复规划审查；2.完成全省21个市级、83个县级生态修复规划数据库审查、入库和全省统一数据库建设。	指标	度指标						标		
			产出指标	数量指标	完成的县级生态修复规划数据库数据库审查、入库的个数	=	83	个	10	正向指标		
			产出指标	数量指标	完成全州市级生态修复规划审查的市州个数	=	21	个	10	正向指标		
			产出指标	数量指标	完成全州市级生态修复规划数据库审查、入库的个数	=	21	个	10	正向指标		
			效益指标	社会效益指标	保障全省各级生态修复规划编制质量	定性	优良中低差			30	正向指标	
			产出指标	时效指标	按照任务书规定的时间完成	定性	好坏			10	正向指标	
			产出指标	数量指标	完成的县级生态修复规划审查个数	=	83	个	10	正向指标		
	违建别墅问题清查整治及专项督察	100.00	开展违建别墅问题常态化清查整治，推动完善长效机制。开展省级专项督察，发现苗头性倾向性问题，督促重点工作落地落实。按照督察要求，加快问题整改进度，确保整改质量。	效益指标	社会效益指标	有效遏制全省违建别墅问题，建立长江上游生态屏障，提升群众法律意识，树立环境保护理念，维护国家生态安全	定性	好坏			30	正向指标
				产出指标	数量指标	形成督察问题清单和督察情况报告数	=	1	个	10	正向指标	
				产出指标	质量指标	形成督察整改问题清单	定性	优良中低差			10	正向指标
产出指				数量指标	年度专项督察县（市、区）	≥	2	个	15	正向指		

				标		数					标
				产出指标	数量指标	全省 21 个市（州）违建别墅问题台账全覆盖审核次数	≥	1	次	15	正向指标
				产出指标	质量指标	上报违建别墅清查整治成果	定性	优良中低差		10	正向指标
成渝地区双城经济圈（四川段）六江生态廊道建设规划	110.00	成渝地区双城经济圈（四川段）六江生态廊道建设规划：一是在全面收集整理四川省长江（金沙江）、嘉陵江、岷江、涪江、沱江等流域资料的基础上，分析干流沿线乡镇的自然、社会、经济状况，研究生态系统类型、规模和空间分布；利用两地国土空间规划双评价成果，结合生态系统退化、生态系统恢复力等专项评价，分析各类生态系统退化程度和恢复力水平；针对人工和自然生态系统，诊断突出生态问题，结合国家和区域背景，研判重大生态风险。二是结合现状分析和评价结果，以每条江为修复单元，划分重点区域并开展实地调查，安排部署规划范围内	产出指标	质量指标	服务支撑生态文明建设效果	定性	好坏			10	正向指标
			效益指标	社会效益指标	解决生态空间、农业空间、城镇空间重叠冲突问题	定性	好坏			5	正向指标
			产出指标	数量指标	规划附表图件	=	1	个	5	正向指标	
			产出指标	时效指标	项目完成时间节点	定性	好坏		5	正向指标	
			产出指标	时效指标	资金拨付及时性	定性	好坏		5	正向指标	
			效益指标	可持续影响指标	六江流域生态系统稳定性	≥	3	年	10	正向指标	
			产出指标	数量指标	现场调查市（州）	=	13	个	5	正向指标	
			产出指标	数量指标	专题研究报告	=	1	个	5	正向指标	
			产出指标	质量指标	资金使用合规性	定性	好坏		5	正向指标	

		重点任务 and 重大工程，编制完成《六江规划》。三是探索研究六江生态廊道生态保护修复技术标准规范。预期成果包括规划文本、规划附表图件以及相关研究专题。	满意度指标	服务对象满意度指标	项目主管部门满意度	≥	90	%	10	正向指标	
			效益指标	生态效益指标	六江流域国考断面水质达标率	≥	90	%	10	正向指标	
			效益指标	经济效益指标	吸引社会资本参与生态保护修复	≥	3	亿元	5	正向指标	
			产出指标	数量指标	规划文本	=	1	个	5	正向指标	
			产出指标	成本指标	投资控制率（实际财政投入/计划财政投入）	=	100	%	5	正向指标	
	2022 年度历史遗留矿山生态修复项目入库和省级验收技术支持服务	140.00	1. 组织各市（州）范围内符合重点生态保护修复资金支持方向的项目实施方案开展入库技术审查工作，对实施方案成熟度、具体建设内容、绩效目标任务等开展评审。2. 利用高分辨率遥感影像动态监测恢复成效，协助财政部门开展绩效评价。3. 定期抽查项目实施情况，为市、县自然资源主管部门组织项目开展进行技术指导。4. 对 2022 年度历史遗留矿山生态修复项目开展省级验收。	产出指标	质量指标	入库和省级验收项目符合规范要求	=	100	%	5	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	项目主管部门满意度	≥	90	%	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	实施历史遗留矿山生态修复达标率	≥	92	%	10	正向指标
				效益指标	生态效益指标	全省历史遗留矿山生态修复数量下降率	=	10	%	5	正向指标
				产出指标	时效指标	资金拨付及时性	定性	好坏		5	正向指标
				产出指标	时效指标	项目完成时间节点	定性	好坏		5	正向指标
				产出指标	数量指标	省级验收工作总结报告	=	1	个	5	正向指标
	产出指标	成本指标	投资控制率（实际财政投入/计划财政投入）	≥	90	%	5	正向指标			

				标		入/计划财政投入)					标
				效益指标	可持续影响指标	历史遗留矿山生态修复效果维持时间	≥	3	年	5	正向指标
				产出指标	数量指标	入库项目数审查	=	15	个	10	正向指标
				产出指标	数量指标	省级验收现场核查点位	=	20	个	5	正向指标
				效益指标	经济效益指标	对经济社会发展促进作用	定性	好坏		10	正向指标
				产出指标	数量指标	定期统计矿山项目次数	=	180	次	10	正向指标
2022 年度新增矿山地质环境恢复治理遥感图斑核实	100.00	2022 年度新增矿山地质环境恢复治理遥感图斑核实包括：1. 矿山土地损毁与恢复的位置、面积、破坏程度是动态变化过程，“新增矿山恢复治理面积”已作为绿色发展指标之一，纳入每年省政府生态文明建设考核指标。为动态掌握全省矿山土地损毁与恢复状况，结合中国地质调查局航遥中心提供的 2021 年度矿山地质环境新增恢复治理图斑，依据多期遥感影像叠加和现场调查，查明年度矿山土地损毁与恢复治理情	产出指标	数量指标	系统核查点位	=	500	个	10	正向指标	
			效益指标	生态效益指标	全省矿山地质环境恢复治理效果	定性	好坏		5	正向指标	
			产出指标	数量指标	现场核查点位	=	30	个	10	正向指标	
			产出指标	时效指标	资金拨付及时性	定性	好坏		5	正向指标	
			效益指标	可持续影响指标	全省矿山地质环境恢复治理工作开展情况	≥	3	年	5	正向指标	
			产出指标	时效指标	项目完成时间节点	定性	好坏		5	正向指标	
			产出指标	质量指标	核查新增矿山恢复治理图斑符合规范要求	≥	90	%	5	正向指标	

		况，上报自然资源部新增矿山恢复治理核查系统，汇总统计年度矿山土地损毁与恢复面积、破坏程度，为省政府生态文明建设考核提供依据。2.组织各地将新增的矿山恢复治理图斑、新增的矿山开发损毁土地图斑信息资料按要求录入至全国图斑确认系统。3.数据汇总并完成年度总结报告。	满意度指标	服务对象满意度指标	项目主管部门满意度	≥	90	%	10	正向指标	
			产出指标	成本指标	投资控制率（实际财政投入/计划财政投入）	≥	90	%	5	正向指标	
			效益指标	经济效益指标	对经济社会发展促进作用	定性	好坏		10	正向指标	
			效益指标	社会效益指标	矿山生态修复执行率	≥	50	%	10	正向指标	
			产出指标	数量指标	《2022年度新增矿山地质环境恢复治理遥感图斑核实总结报告》	=	1	个	10	正向指标	
	黄河流域历史遗留矿山生态破坏与污染状况调查评价项目	167.00	1.以2021年度全国历史遗留矿山核查工作成果为本底，结合2020年全国国土变更调查成果等，组织开展历史遗留矿山生态破坏状况调查，查明历史遗留矿山的地质安全隐患、地形地貌破坏、土地资源损毁、土壤破坏、植被破坏的基本情况，形成标准统一的矿山生态破坏状况数据库。2.收集整理区域地质、地貌、气候、降水、植被等基础资料，地质调查、	满意度指标	服务对象满意度指标	项目主管部门满意度	≥	90	%	10	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	矿山生态系统质量和稳定性	=	3	年	5	正向指标
				效益指标	经济效益指标	吸引社会资本参与生态保护修复	定性	好坏		10	正向指标
				产出指标	数量指标	历史遗留矿山生态破坏综合评价数据库	=	1	个	5	正向指标
				效益指标	社会效益指标	提高群众公共参与度	定性	好坏		10	正向指标
			产出指标	数量指标	历史遗留矿山生态破坏综合评价报告	=	1	个	5	正向指标	
			效益指标	生态效益指标	矿山生态系统服务功能	定性	好坏		5	正向指标	

			国土调查、生态功能区划等基础调查资料，结合本次历史遗留矿山生态破坏调查数据，按照统一的评价指标体系和评价方法，对区域历史遗留矿山生态破坏进行分类评价和综合评价，综合考虑区域自然地理、生态功能定位、经济社会发展水平等因素制定区域历史遗留矿山分区分级治理区划，指导历史遗留矿山生态修复治理。	产出指标	质量指标	评价分析成果符合规范要求	=	100	%	5	正向指标
				产出指标	时效指标	项目完成时间节点	定性	好坏		5	正向指标
				产出指标	成本指标	投资控制率（实际财政投入/计划财政投入）	≥	90	%	5	正向指标
				产出指标	时效指标	资金拨付及时性	定性	好坏		5	正向指标
				产出指标	数量指标	历史遗留矿山生态破坏综合评价图	=	1	幅	10	正向指标
				产出指标	数量指标	现场核实历史遗留矿山图斑	≥	60	个	10	正向指标
	四川省矿产资源国情调查续作	880.00	以查清四川省矿产资源分布现状和资源储量家底为目标，对查明矿种开展调查工作。从而摸清四川省矿产资源家底，为矿产资源调查、监测、统计服务，实现矿产资源基础数据信息化管理与共享，为国家及四川省制定矿产资源战略、规划、政策及推动矿产资源产业高质量发展、促进生态文明建设、保障国家及四川资源安全等提供基础支撑。	效益指标	可持续影响指标	具有永久影响和利用价值。	定性	优良中低差		30	正向指标
				产出指标	数量指标	数据库建设	=	1	份	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥	90	%	10	正向指标
				产出指标	质量指标	工程验收合格率	≥	90	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	可利用性评价报告	=	1	份	10	正向指标
				产出指标	成本指标	投资控制率（实际财政投入/计划财政投入）	≤	100	%	10	反向指标
			产出指标	数量指标	矿产资源国情调查成果	=	1	份	10	正向指	

				标		报告					标
				效益指标	可持续影响指标	影响年限	≥	5	年	8	正向指标
				产出指标	数量指标	重点帮扶县培训完成量	≥	60	人/次	6	正向指标
				产出指标	数量指标	全省乡村规划师培训完成量	≥	160	人/次	7	正向指标
				产出指标	质量指标	考核合格率	=	100	%	7	正向指标
				效益指标	经济效益指标	人才赋能经济提高率	≥	5	%	12	正向指标
				产出指标	成本指标	投资控制达标率	≥	95	%	6	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	满意度指标	≥	95	%	10	正向指标
				产出指标	质量指标	申报通过率	≥	98	%	6	正向指标
				效益指标	社会效益指标	新增乡村规划领域专业人才	≥	80	人	10	正向指标
				产出指标	时效指标	完成时限	≤	1	月	6	反向指标
				产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	6	正向指标
				产出指标	数量指标	培训时长	≥	5	天	6	正向指标
	四川省乡村规划管理人才队伍培训	32.00	按照年度计划组织开展乡村管理人才队伍培训,完成培训 160 名自然资源领域从事乡村规划管理方面的人才目标。								

继续实施 项目-省 级预算内 基本建设 资金	627.56	对四川省自然资源厅现有系统进行升级完善、流程再造、功能重构和新系统开发，以自然资源各类数据为基础，聚合集成国土空间相关数据，构建数据全面、应用广泛、共享流畅、服务到位的四川省自然资源基础信息平台，为与自然资源相关的各类规划、管理、决策、服务提供有力的信息支撑，实现“政府决策科学化、社会治理精准化、公共服务高效化”。	产出指标	质量指标	满足面向社会用户使用并发数	≥	5000	人	4	正向指标
			产出指标	时效指标	传统关系型数据库 100 万条记录查询时特定记录的平均搜寻时间	<	1	秒	4	反向指标
			产出指标	数量指标	完成统一的自然资源基础信息平台基础支撑体系——“一平台”建设	=	1	项	4	正向指标
			效益指标	生态效益指标	无直接生态效益，但是可通过信息化手段提升自然资源生态修复和综合治理能力。	定性	好坏		5	正向指标
			效益指标	社会效益指标	提升自然管理监管科学性、加强协调性，注重操作性，支撑行政区全域范围涉及的国土空间保护、开发、利用、修复做全局性的安排，实现国土空间开发保护更高质量、更有效率、更加公平、更可持续，有利于提高我省自然资源管理决策水平。	定性	好坏		5	正向指标
			产出指标	质量指标	满足面向自然资源线条内部人员使用并发数	≥	1500	人	4	正向指标
			产出指标	时效指标	对于 Hadoop 大数据查询，	<	1	秒	4	反向指

				标		要求对于 1 亿条记录查询时特定记录的平均搜寻时间						标
				产出指标	数量指标	完成自然资源“一张网”建设	=	1	项	4		正向指标
				产出指标	时效指标	代理方式对外部数据库的访问时间	≤	1	秒	4		反向指标
				效益指标	经济效益指标	提升自然资源互联网+政务服务能力	定性	好坏		5		正向指标
				产出指标	数量指标	完成自然资源调查监测评价应用体系建设	=	1	项	4		正向指标
				产出指标	数量指标	完成“互联网+自然资源政务服务”应用体系建设	=	1	项	4		正向指标
				产出指标	数量指标	完成自然资源监管决策应用体系建设	=	1	项	4		正向指标
				产出指标	时效指标	单一业务应用整体响应时间不超过	≤	3	秒	4		反向指标
				效益指标	经济效益指标	提升自然资源调查监测和评价能力	定性	好坏		5		正向指标
				产出指标	数量指标	完成全省自然资源自然资源“一张图”建设	=	1	项	4		正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	社会用户和自然资源业务线条总体满意度。	≥	95	%	10		正向指标
				产出指标	成本指标	不超过年度计划投资	定性	好坏		2		正向指标

				效益指标	经济效益指标	提升自然资源综合测监管和决策支撑能力	定性	好坏		5	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	平台可持续性使用、改造和升级；能通过信息化手段促进和提升全省自然资源业务调查、审批、监管、修复等工作的持续开展。	定性	好坏		5	正向指标
315601-四川省自然资源资料馆	经营性保运转	65.00	用于保障单位在职员工因财政未能足额保障部分的工资福利支出	效益指标	社会效益指标	正常运转情况	定性	优良中低差		30	正向指标
				产出指标	成本指标	投资控制率（实际投入/计划投入）	≤	100	%	30	反向指标
				产出指标	时效指标	完成及时率（实际完成时间/计划完成时间）	≤	100	%	30	反向指标
	地质资料信息集群化产业化建设	90.00	1、接收汇交人汇交的地质资料，完成汇交地质资料的检查验收。2、验收合格的A类地质资料向全国地质资料馆及其他省级馆藏机构进行转送。3、对地质资料信息管理服务系统上全省矿业权及项目信息进行日常管理，对已完成地质资料汇交的汇交人发放《地质资料汇交凭证》，未及时汇交地质资料的汇交进行监督、提醒和	产出指标	数量指标	备份软件采购	=	1	套	1	正向指标
				产出指标	数量指标	千兆交换机采购	=	1	台	1	正向指标
				产出指标	数量指标	硬盘采购	=	9	块	1	正向指标
				产出指标	数量指标	万兆交换机采购	=	2	台	1	正向指标
				产出指标	成本指标	投资控制率（实际财政投入/计划财政投入）	≤	100	%	10	反向指标
				效益指标	可持续影响指标	成果使用年限	≥	10	年	15	正向指标

			催交。4、开展地质资料借阅服务,为社会提供优质的服务,并开展地质资料借阅服务所产生的效益跟踪调查。5、加强与全国地质资料馆、实物中心、其他省级馆、科研院所、地勘单位的联系,开展地质资料服务产品研究。6、对验收合格的地质资料进行规范化归档整理。7、做好电子数据的转换、著录、备份工作,及时在馆内地质资料借阅服务系统、地质资料信息管理服务系统进行数据更新,提供对外服务。8、规范管理各类信息化系统及网络,确保馆内设备及数据安全。	标	标						标
				产出指标	时效指标	完成及时率(实际完成时间/计划完成时间)	≤	100	%	10	反向指标
				产出指标	质量指标	转交全国馆A类地质资料合格率	≥	95	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	安全审计设备(日志审计系统)采购	=	1	套	1	正向指标
				产出指标	数量指标	完成地质资料汇交检查验收	≥	100	份	3	正向指标
				产出指标	数量指标	电视机采购	=	1	台	1	正向指标
				产出指标	质量指标	成果质量检查验收合格率	≥	95	%	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	不间断电源(ups)采购	=	1	台	1	正向指标
				效益指标	社会效益指标	为社会提供服务数量	≥	300	人/次	15	正向指标
	自然资源综合档案库房和地质资料库房管理及	72.98	1.按照档案管理法律法规和中央、省各项要求,做好清水河库房和人北分库保管档案的“八防”工作(防盗、防光、防高温、防火、防潮、防尘、	产出指标	数量指标	库房的日常管理维护,保障正常运行	=	2	个	15	正向指标
				效益指标	社会效益指标	对工作促进作用满足库房八防要求,促进库房档案安全化、科学化、规范	≥	300	人/次	15	正向指标

维护		防鼠、防虫)； 2.开展两处专业档案库房日常用电管理，做好库房设施设备（精密空调、除湿机、杀菌消毒机、防磁柜、温湿度监控系统、安全监控系统、门禁系统）以及消防系统和消防器材等的日常巡检巡查及日常管理工作； 3.加强馆藏纸质档案的保管及日常维护，随时抽查纸质档案是否受潮、虫蛀、霉变，如发现异常情况及时采取补救措施； 4.核对清点纸质档案与电子数据是否一致，存放位置是否变动，一旦变动立即调整电子数据的存放位置，并做好统计工作； 5.做好馆内各信息系统的运行运维，保证馆内信息系统的运行正常；			化管理					
			产出指标	数量指标	库房设施设备的巡查巡检	≥	12	次	15	正向指标
			产出指标	成本指标	投资控制率（实际财政投入/计划财政投入）	≤	100	%	15	反向指标
			产出指标	时效指标	完成及时率（实际完成时间/计划完成时间）	≤	100	%	15	反向指标
			效益指标	社会效益指标	保管的档案、资料利用年限	≥	10	年	15	正向指标
实物地质资料管理及攀西分库日常运行	70.00	1、做好全国实物地质资料监管平台实物地质资料汇交监管工作，依据汇交的《实物地质资料目录清单》、《实物地质资料分类筛选要求》以及自然资	效益指标	社会效益指标	省级实物地质资料库年度服务人数	≥	50	人/年	15	正向指标
			产出指标	数量指标	实物资料汇交检查	≥	100	份	10	正向指标

		源实物地质资料中心筛选结果，筛选确定Ⅱ类实物地质资料； 2、完成全年的实物地质资料汇交及目录数据库和钻孔数据汇交检查工作； 3、对经筛选需汇交的Ⅱ类实物地质资料的项目，依据相关要求，安排人员赴项目工作区现场进行实地勘查筛选、采集及野外验收，确定实物地质资料保管状况，确定室内选中的实物地质资料是否符合汇交要求； 4、委托省地矿局 106 地质队购买相关整理专用材料开展对汇交至攀西分库的实物地质资料的整理入库管理工作，确保整理过程安全，整理结果符合相关技术要求及入库保管标准； 5、委托省地矿局 106 队负责攀西分库日常运行及管理。 6、根据现有库房馆藏量数据，计划用 10 年时间完成馆藏岩心扫描数字化任务，并做好数据共享服务 7、做好实物中心委托的各项工作，委托保管Ⅰ类实物地	产出指标	质量指标	实物地质资料汇交检查及实物整理入库合格率	=	90	%	10	正向指标
			效益指标	可持续影响指标	实物地质资料服务利用影响年限	≥	10	年	15	正向指标
			产出指标	数量指标	完成攀西分库日常运行及管理	=	1	座（处）	10	正向指标
			产出指标	数量指标	野外筛选采集	=	5	个	10	正向指标
			产出指标	时效指标	完成及时率（实际完成时间/计划完成时间）	≤	100	%	10	反向指标
			产出指标	成本指标	投资控制率（实际财政投入/计划财政投入）	≤	100	%	10	反向指标

			质资料，并做好专业中心各项工作任务。								
自然资源档案整理及图文数字化建设（续作）	90.00	一、接收、整理、编目入库工作：1. 接收各处（室、局）形成的档案、资料；2. 按各相关档案行业规范标准整理归档厅机关各类档案，包括拆钉、分类、分保管期限、盖页码、盖归档章、装订、装盒、消毒、排架。3. 将档案的目录录入到“四川省自然资源资料档案一体化管理服务平台”，建立档案目录数据库并备份保存。4. 制作数据光盘备份存档；5. 移动硬盘存档备份。二、提供档案查阅利用服务：1. 为厅机关各处（室、局）及直属事业档案提供服务；2. 为审计工作、纪检监察工作提供服务；3. 为公检法司法部门及广大公众提供服务。	效益指标	社会效益指标	通过查阅完成相关工作，对工作起促进作用	=	100	人/次	15	正向指标	
			满意度指标	服务对象满意度指标	全年档案利用者投诉率	<	5	%	10	反向指标	
			产出指标	数量指标	档案资料整理、入库数量	=	5415	盒	15	正向指标	
			产出指标	质量指标	立卷归档规范率	≥	95	%	15	正向指标	
			效益指标	可持续影响指标	档案使用年限	≥	30	年	15	正向指标	
			产出指标	成本指标	投资控制率（实际财政投入/计划财政投入）	≤	100	%	10	反向指标	
			产出指标	时效指标	完成及时率（实际完成时间/计划完成时间）	≤	100	%	10	反向指标	
315602-四川省自然资源厅机关服务中	后勤保障专项经费	380.00	落实厅机关和服务中心全年运行过程中必要的后勤运行和服务保障工作。	效益指标	社会效益指标	保障职工工作餐有序进行，公务接待和公务出行正常开展	定性	优良中低差	30	正向指标	
				产出指标	成本指标	财政资金使用率	≥	90	%	10	正向指

心				标						标	
				产出指标	数量指标	每个工作日服务就餐人次	≥	450	人	20	正向指标
				产出指标	数量指标	完成公务用车行驶公里数	≥	200000	公里	20	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	正向指标
315604-四川省自然资源厅信息中心	四川省自然资源厅信息系统运维服务	217.29	保障四川省自然资源厅各项业务审批能正常开展，各个信息系统的职能有效运行。	产出指标	数量指标	日常巡检	≥	240	天	5	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	95	%	10	正向指标
				产出指标	质量指标	项目验收合格率	=	100	%	5	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	影响年限	>	5	年	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	提高信息系统保障率，为业务审批、网站系统等系统提供强有力的技术支撑，为民众提供更优质的申请事项审批服务。	定性	优良中低差		10	正向指标
				产出指标	时效指标	完成时限	=	1	年	5	正向指标
				产出指标	质量指标	信息系统综合故障率	<	0.3	%	5	反向指标
				产出指	数量指标	维护机房硬件设备	=	75	台套	5	正向指

				标							标
				产出指标	质量指标	网络综合故障率	<	0.3	%	5	反向指标
				产出指标	质量指标	机房综合故障率	<	0.3	%	5	反向指标
				产出指标	数量指标	维护局域网	=	2	套	5	正向指标
				效益指标	社会效益指标	将业务审批产生的数据，通过一体化政务共享平台提供给其他部门使用，实现数据综合利用。	定性	优良中低差		5	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	使用年限	>	5	年	5	正向指标
				产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	5	正向指标
				产出指标	数量指标	维护信息系统	=	4	套	5	正向指标
	四川省自然资源业务网线路维护服务	158.80	1、完成省厅至凉山、宜宾、雅安、眉山、广安、南充、泸州、绵阳、资阳、阿坝、乐山、内江、巴中、广元、德阳、遂宁、自贡、攀枝花、达州及甘孜等各市（州）局 20 条长途业务网线路和省厅至成都市局、省政务大厅、直属事业单位集中办	效益指标	社会效益指标	将不动产登记等业务数据，通过业务网汇集到省厅，实现数据综合利用。	定性	优良中低差	其他	10	正向指标
产出指标				数量指标	完成省厅至省政务大厅、直属事业单位集中办公点业务网线路维护	=	9	条	10	正向指标	
产出指标				数量指标	完成省厅至市（州）局业务网线路维护	=	21	条	10	正向指标	

			公点等单位 10 条本地线路租用，每条线路带宽为 100M； 2、完成线路日常维护，保证四川省自然资源业务网线路正常运行。	产出指标	质量指标	单条链路有效传输速率	>	90	%	5	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	影响年限	≥	5	年	5	正向指标
				效益指标	社会效益指标	为业务审批、网站系统等系统提供强有力的基础支撑服务。	定性	优良中低差	其他	10	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	使用年限	≥	5	年	5	正向指标
				产出指标	质量指标	单条端到端线路可用率	≥	99.9	%	5	正向指标
				产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	10	正向指标
				产出指标	时效指标	完成时限	=	1	年	5	正向指标
				产出指标	质量指标	项目验收合格率	=	100	%	5	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	95	%	10	正向指标
	四川省自然资源厅互联网和移动办公服务项目	123.34	1、开展四川省自然资源厅移动办公专线的运维工作，主要是专网正常运行的保障工作，专线线路的正常运行，异常情况的紧急处理和快速反应，专网使用情况的监控，并根据实际	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	95	%	10	正向指标
				产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	5	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	使用年限	≥	3	年	15	正向指标

			应用情况适当提高专线线路的带宽等。 2、开展四川省自然资源厅互联网接入租赁，以及互联网局域网日常维护； 3、开展移动办公用户日常维护工作，退休或者调离用户的退网工作，保障用户移动办公的正常使用，日常故障的处理等。 4、	效益指标	可持续影响指标	影响年限	≥	3	年	15	正向指标
			产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%	5	正向指标	
			产出指标	数量指标	省厅自然资源移动办公APN网络	=	1	项	40	正向指标	
	经营收入	480.00	开展移动办公安全服务工作，为自然资源移动办公用户提供安全、高效的移动办公环境。	产出指标	质量指标	项目通过验收和评审	=	100	%	20	正向指标
				产出指标	时效指标	按合同约定时间完成	=	100	%	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务群众满意度	定性	优良中低差		10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	提升市（州）建设用地审批信息化管理和工作效率	定性	优良中低差		30	正向指标
				产出指标	质量指标	系统可正常运转	=	100	%	20	正向指标

			批辅助模块：采用 OCR 文字识别技术，依托深度学习算法和海量优质数据，对上传的 PDF、图片等格式的公文文字信息进行检测和识别。二、专业行业评审报告编写工作 主要内容：按相关规范编写节地评价报告、踏勘论证报告、基本农田补划方案、成片开发方案等，并通过相关单位组织的专家评审会。								
315901-四川省国土空间生态修复与地质灾害防治研究院	成都平原地下水环境监测	73.14	<p>(1)完成成都平原区域及成都市、德阳市主要城区城市地下水监测；(2)完成62个监测点的日常维护，保证监测点能满足区域及城市监测工作需要；(3)完成全区45个监测点的水位、水温常规监测（每10天一次）、100点次的地下水水质现场测试、100组水样采取与室内测试分析（枯、丰期各50组）；(4)完成年度地下水动态监测数据库；(5)完成年度地下水监测数据库的报送及年度报告编制。</p>	产出指标	数量指标	监测点水质现场测试	=	100	次	10	正向指标
				产出指标	数量指标	监测点日常维护	=	62	个	10	正向指标
				产出指标	数量指标	水量采取与室内分析	=	100	个	10	正向指标
				效益指标	生态效益指标	地下水生态环境持续发展	定性	优良中低差		15	正向指标
				产出指标	质量指标	地下水动态监测数据库质量	定性	优良中低差		5	正向指标
				产出指标	时效指标	按时完成	=	1	年	5	正向指标
				效益指标	社会效益指标	完成成都平原地区城市地下水监测	定性	优良中低差		15	正向指标

				产出指标	数量指标	监测点水位测试	=	45	个	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	定性	好坏		10	正向指标
				产出指标	时效指标	完成时间	=	1	年	10	正向指标
				产出指标	数量指标	台式计算机	=	8	台	10	正向指标
				效益指标	可持续发展指标	符合可持续发展要求	定性	优良中低差		15	正向指标
				产出指标	效果指标	保障日常办公需求	定性	优良中低差		10	正向指标
				产出指标	数量指标	便携式计算机	=	2	台	10	正向指标
				效益指标	经济效益指标	合理使用资金	定性	优良中低差		15	正向指标
				产出指标	质量指标	保证采购质量	定性	优良中低差		10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	定性	好坏		10	正向指标
	设备购置经费	5.40	保障单位日常工作需求，符合日常办公要求								
	四川省地质环境管理信息平台运行维护	240.00	保障与省政府总值班室视频点名及会商系统、与省政府视频共享系统、四川省地质环境管理信息系统、地质灾害应急会商视频系统、汛期视频值守系	产出指标	数量指标	开展省政府视频点名专项工作	>	45	次	5	正向指标
				产出指标	质量指标	与测绘局合作共享全省基础测绘地理信息申通率	≥	95	%	5	正向指标

			统、应急遥测飞行、与测绘局合作共享全省基础测绘地理信息、与气象局合作共享数据平台等系统运行维护。	产出指标	时效指标	全年需满足地质灾害防治工作需要	定性	优良中低差		1	正向指标
				产出指标	质量指标	四川省地质环境管理信息系统正常运转率	≥	95	%	5	正向指标
				产出指标	质量指标	档案完整性	=	100	%	2	正向指标
				产出指标	质量指标	地质灾害应急会商视频系统正常运转率	≥	95	%	5	正向指标
				效益指标	社会效益指标	有效避免人员伤亡财产损失	定性	优良中低差		30	正向指标
				产出指标	数量指标	开展省级汛期地质灾害会商	>	25	次	5	正向指标
				产出指标	数量指标	开展全省地质环境管理信息系统宣传培训活动	=	3	次	5	正向指标
				产出指标	质量指标	地质灾害监测数据实时性	≥	90	%	5	正向指标
				产出指标	质量指标	与气象局合作共享数据平台申通率	≥	95	%	5	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	满意	定性	高中低		10	正向指标
				产出指标	质量指标	汛期视频值守系统正常运转率	≥	95	%	5	正向指标
				产出指标	质量指标	数据准确性	≥	90	%	2	正向指标
	四川省治	36.00	根据省政府办公厅关于省直机	产出指	效果指标	保障荒漠化基金会办公	定性	优良中		10	正向指

理荒漠化基金会工作经费	关事务管理局《关于解决四川省治理荒漠化基金会办公场地建议意见的请示》的意见（B[2013]2848-2号），省财政厅《关于四川省治理荒漠化基金会租赁办公场地经费问题的回复意见函》（川财交办[2013]781号），该项目年度预算经费36万元，用于保障荒漠化基金会办公场所租金，保障荒漠化基金会日常正常办公工作需要。	标		场所租金		低差			标		
		效益指标	可持续发展指标	符合可持续发展	定性	优良中低差		15	正向指标		
		效益指标	社会效益指标	满意	定性	高中低		15	正向指标		
		产出指标	质量指标	保质保量完成	定性	优良中低差		10	正向指标		
		满意度指标	服务对象满意度指标	满意	定性	好坏		10	正向指标		
		产出指标	数量指标	拨付次数	=	1	次	10	正向指标		
		产出指标	时效指标	完成年度	=	1	年	20	正向指标		
	2022年四川省国土空间生态修复与地质灾害防治研究院地质灾害防治项目经营技术服务	1,500.00	保障单位除财政拨款外的其他事项开展，绩效工资支付、五险一金及其他各类支出。	满意度指标	服务对象满意度指标	满意度	定性	优良中低差		10	正向指标
				效益指标	可持续发展指标	符合可持续发展	定性	优良中低差		10	正向指标
				效益指标	生态效益指标	地灾防治类项目生态环境有所改善	定性	优良中低差		10	正向指标
				产出指标	数量指标	保障人员工资发放	=	100	%	20	正向指标
				效益指标	经济效益指标	经济效益有所提高	定性	好坏		10	正向指标
				产出指标	成本指标	厉行节约	定性	好坏		20	正向指标

				产出指标	时效指标	完成时间	=	12	月	10	正向指标
	2022年四川省国土空间生态修复与地质灾害防治研究院生态修复项目经营技术服务	1,000.00	保障单位除财政拨款外的其他事项开展，绩效工资支付、五险一金及其他各类支出。	产出指标	时效指标	完成时间	=	12	月	20	正向指标
产出指标				数量指标	保障人员工资足额发放	=	100	%	20	正向指标	
满意度指标				服务对象满意度指标	满意度	定性	优良中低差		10	正向指标	
效益指标				经济效益指标	提高单位经济效益	定性	好坏		10	正向指标	
产出指标				成本指标	厉行节约	定性	高中低		10	正向指标	
效益指标				生态效益指标	生态修复项目生态环境	定性	优良中低差		10	正向指标	
效益指标				可持续发展指标	符合可持续发展	定性	优良中低差		10	正向指标	
315902-四川省自然资源厅宣传教育中心	《中国自然资源报》驻川记者站（四川自然资源融媒体中心）	56.00	记者站按时完成各类采访报道及相关工作，加强自然资源系统信息员队伍建设，营造自然资源事业的良好舆论环境。	效益指标	社会效益指标	记录自然资源领域大事要事	定性	好坏		15	正向指标
				产出指标	数量指标	报刊稿件	≥	110	篇	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	正向指标
				产出指标	时效指标	时间范围	=	2022	年	10	正向指标
				产出指标	质量指标	达到新媒体上稿要求	定性	高中低		5	正向指

				标							标
				产出指标	数量指标	新媒体稿件	≥	55	篇	10	正向指标
				产出指标	质量指标	达到报纸上稿要求	定性	高中低		5	正向指标
				产出指标	数量指标	采访报道	≥	110	次	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	营造良好的舆论氛围	定性	好坏		15	正向指标
	对外媒体的宣传与合作	80.00	利用新媒体、智媒体宣传手段，打造全省自然资源融媒体平台，提高全民、防灾耕地保护意识。	产出指标	数量指标	在线直播	≥	1	次	10	正向指标
产出指标				数量指标	微电影	≥	1	部	10	正向指标	
产出指标				质量指标	直播标准	定性	高中低		5	正向指标	
产出指标				数量指标	短视频	≥	3	部	10	正向指标	
满意度指标				服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	正向指标	
产出指标				质量指标	质量符合新媒体平台播出标准	定性	高中低		5	正向指标	
效益指标				社会效益指标	提高全民防灾意识	定性	好坏		10	正向指标	
产出指标				时效指标	时间范围	=	2022	年	10	正向指标	

			效益指标	社会效益指标	提高全民耕地保护意识	定性	好坏		10	正向指标
			效益指标	可持续影响指标	直播流量	≥	5	万频次	10	正向指标
《四川省自然资源年鉴》编印项目	38.00	全方位、多角度记载上年四川省自然资源管理工作及自然资源利用保护情况，及时完成年鉴的编撰，保持四川省自然资源年鉴的持续性。	产出指标	数量指标	收集四川省市州的资料	=	21	个	15	正向指标
			效益指标	社会效益指标	全方位、多记载上年四川省自然资源工作	定性	好坏		15	正向指标
			产出指标	时效指标	完成时间	=	2022	年	10	正向指标
			满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	正向指标
			效益指标	可持续影响指标	保持四川省自然资源年鉴的持续性	定性	优良中低差		15	正向指标
			产出指标	数量指标	收集省厅处室局的资料	=	23	个	15	正向指标
			产出指标	质量指标	符合年鉴编撰的相关规定	定性	优良中低差		10	正向指标
四川省自然资源厅门户网站采编发运行维护	30.00	及时完成网站的新闻更新，及时发布国办、省政府要求的重要信息的转载，完成征地信息的人工转录等，不断提高厅门户网站的质量水平。	产出指标	质量指标	符合省政府对政府网站的质量要求	定性	高中低		5	正向指标
			产出指标	数量指标	报送省政府事项	≥	150	条	10	正向指标
			产出指标	时效指标	及时转载发布国办、省政府的重要信息	定性	优良中低差		5	正向指标
			产出指标	数量指标	完成网站季度自查报告	=	4	篇	5	正向指

				标							标
				效益指标	社会效益指标	及时更新征地信息	定性	好坏		15	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	汛期每天发布地灾预警	定性	好坏		15	正向指标
				产出指标	数量指标	完成网站年度报表	=	1	篇	5	正向指标
				产出指标	数量指标	完成网站新闻更新	≥	2800	篇	10	正向指标
				产出指标	时效指标	定期督促相关部门提供新内容	定性	优良中低差		5	正向指标
				产出指标	时效指标	按期完成省政府的公开办的要求	定性	优良中低差		5	正向指标
	四川省自然资源系统互联网舆情信息监控与应对	35.00	对省内以及国内重点新闻网站的新闻第一时间进行监控，收集整理舆情，制作审核印发舆情年度报告，汇总当年全年四川省自然资源重要舆情并进行趋势分析、热点分析等，提高四川省自然资源应对重大突发舆情的水平。	产出指标	时效指标	第一时间收集舆情信息并给出处置建议	定性	优良中低差		5	正向指标
满意度指标				服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	正向指标	
效益指标				社会效益指标	营造长期良好的社会舆论氛围	定性	好坏		30	正向指标	
产出指标				时效指标	每月定期反馈常态舆情报告	定性	优良中低差		10	正向指标	
产出指标				数量指标	周报	=	30	期	10	正向指标	

				产出指标	数量指标	年报	=	1	期	10	正向指标
				产出指标	质量指标	报告及时、迅速反映四川省舆情重点	定性	优良中低差		5	正向指标
				产出指标	数量指标	月报	=	12	期	10	正向指标
四川省自然资源厅政务新媒体采编发运行维护	80.00	该项目及时在新媒体开展国家、自然资源部以及厅级层面重大宣传专项和普法宣传等，使社会大众以及各级自然资源干部职工及时了解自然资源的动态政策，为全面推进全盛自然资源工作提供强有力的舆论支持，同事弘扬网络空间正能量。		满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	95	%	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	自然资源动态政策的普及率	定性	高中低		30	正向指标
				产出指标	数量指标	今日头条	≥	200	条	10	正向指标
				产出指标	时效指标	更新频率	定性	高中低		10	正向指标
				产出指标	数量指标	微信	≥	800	条	10	正向指标
				产出指标	质量指标	符合国家政务新媒体的相关规定	定性	好坏		10	正向指标
				产出指标	数量指标	新浪微博	≥	2000	条	10	正向指标
“自然生态天府行”宣传经费	91.25	“自然生态天府行”在相关媒体进行宣传，利用已经建成的合作关系，形成强大的宣传合力，以展现自然资源助推经济发展的各项举措。		产出指标	数量指标	组织中央、省级媒体集中采访	≥	10	次	10	正向指标
				产出指标	数量指标	人民日报、新华社等专稿宣传	≥	50	次	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	增强政策措施的上情下	定性	好坏		15	正向指

				标		达					标
				产出指标	质量指标	达到媒体上稿要求	定性	优良中低差		10	正向指标
				满意度指标	读者满意度指标	文字流畅通顺, 读者满意	定性	好坏		10	正向指标
				产出指标	数量指标	中国自然资源报等专版宣传	≥	4	个	10	正向指标
				产出指标	时效指标	完成时间	=	2022	年	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	营造良好的舆论氛围	定性	好坏		15	正向指标
	培训	260.16	满足各市(州)、县(市、区)局的工作需求, 完成全省自然资源系统相关业务的培训, 不断提高自然资源系统内人员的能力素质。	产出指标	时效指标	完成时间	=	2022	年	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	服务社会发展	定性	好坏		30	正向指标
				产出指标	质量指标	培训课程设置	定性	高中低		10	正向指标
				产出指标	质量指标	培训师资	定性	高中低		15	正向指标
				产出指标	数量指标	培训人数	≥	2000	人	15	正向指标
	《资源与人居环	200.00	《资源与人居环境》杂志运营主要完成《资源与人居环境》	产出指标	数量指标	图片	≥	600	张	10	正向指标

	境》杂志运营		杂志全年 12 期的采稿、审核、编辑、排版、校对，完成理事会的建设以及其他宣传服务事项，满足宣教中心自身事业的发展。	产出指标	数量指标	期数	=	12	期	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	覆盖面	定性	高中低		15	正向指标
				产出指标	数量指标	征订及发行	≥	5000	册/期	10	正向指标
				产出指标	数量指标	字数	≥	60	万字	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	社会效益考评指标	定性	好坏		15	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	95	%	10	正向指标
				产出指标	时效指标	按时发行	定性	优良中低差		10	正向指标
	宣传项目	260.00	宣传项目主要完成视频制作，包括不动产登记“一件事一次办”“不动产登记窗口规范化”等，完成媒体推送、策划包装等，满足宣教中心自身事业的发展。	产出指标	数量指标	短视频	≥	7	部	10	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	持续的社会影响	定性	好坏		10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	营造良好的社会氛围	定性	好坏		10	正向指标
				产出指标	数量指标	直播	≥	2	场	10	正向指标
				产出指标	质量指标	平台播出标准	定性	高中低		10	正向指标
				产出指标	数量指标	平台投放	≥	5	个	10	正向指标

				标							标
				效益指标	经济效益指标	经济效益最大化	定性	好坏		10	正向指标
				产出指标	时效指标	完成时间	=	2022	年	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	项目方的评价	定性	好坏		10	正向指标
315903-四川省国土空间规划研究院	眉山市、眉山市东片区、眉山天府新区等3-5个国土空间总体规划	89.40	根据地区国民经济和社会发展规划，结合国家和省重大战略部署、各地自然资源禀赋和经济社会发展特征，完成眉山市、眉山市东片区、眉山天府新区等3-5个国土空间总体规划项目编制，规划成果包括文本、图件和附件，附件包括规划说明书、专题研究报告和其他材料汇编。	产出指标	成本指标	劳务费	=	14.4	万元	10	正向指标
				产出指标	成本指标	差旅费	=	30	万元	10	正向指标
				产出指标	数量指标	完成规划编制数量	≥	3	项	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
				产出指标	质量指标	评审通过率	=	100	%	10	正向指标
				产出指标	成本指标	委托业务费	=	45	万元	10	正向指标
				效益指标	生态效益指标	对生态的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	委托方满意度	≥	90	%	10	正向指标
	川东北、青神县、	89.40	根据地区国民经济和社会发展规划，结合国家和省重大战略	效益指标	生态效益指标	对生态的促进作用	定性	好坏		15	正向指标

	仁寿县等3-5个国土空间总体规划		部署、各地自然资源禀赋和经济社会发展特征，完成川东北、青神县、仁寿县等3-5个国土空间总体规划项目编制，规划成果包括文本、图件和附件，附件包括规划说明书、专题研究报告和其他材料汇编。	效益指标	经济效益指标	经济效益	定性	好坏		15	正向指标
				产出指标	时效指标	完成时间	定性	高中低		10	正向指标
				产出指标	数量指标	完成规划编制数量	≥	3	个	20	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	满意度	≥	90	%	10	正向指标
				产出指标	质量指标	评审通过率	=	100	%	20	正向指标
	峨眉山市、松潘县、夹江县等3-5个国土空间总体规划	89.40	根据地区国民经济和社会发展规划，结合国家和省重大战略部署、各地自然资源禀赋和经济社会发展特征，完成峨眉山市、松潘县、夹江县等3-5个国土空间总体规划项目编制，规划成果包括文本、图件和附件，附件包括规划说明书、专题研究报告和其他材料汇编。	产出指标	成本指标	差旅费	=	30	万元	10	正向指标
				产出指标	成本指标	委托业务费	=	45	万元	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
				效益指标	生态效益指标	对生态的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
				产出指标	成本指标	劳务费	=	14.4	万元	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	甲方满意度	≥	90	项	10	正向指标
				产出指标	质量指标	评审通过率	定性	优良中低差	项	10	正向指标
				产出指标	数量指标	完成规划编制数量	≥	3	项	10	正向指

				标							标
九龙县、小金县、罗江区等3-5个国土空间总体规划	89.40	根据地区国民经济和社会发展规划，结合国家和省重大战略部署、各地自然资源禀赋和经济社会发展特征，完成九龙县、小金县、罗江区等3-5个国土空间总体规划项目编制，规划成果包括文本、图件和附件，附件包括规划说明书、专题研究报告和其他材料汇编。	产出指标	成本指标	劳务费	=	14.4	万元	10	正向指标	
			产出指标	质量指标	评审通过率	=	100	%	10	正向指标	
			产出指标	数量指标	完成规划编制数量	≥	3	个	10	正向指标	
			效益指标	生态效益指标	对生态的促进作用	定性	好坏		15	正向指标	
			效益指标	社会效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏		15	正向指标	
			满意度指标	服务对象满意度指标	委托方满意度	≥	90	%	10	正向指标	
			产出指标	成本指标	差旅费	=	30	万元	10	正向指标	
			产出指标	成本指标	委托业务费	=	45	万元	10	正向指标	
广汉市、旺苍县、广元朝天区等3-5个国土空间总体规划	89.40	根据地区国民经济和社会发展规划，结合国家和省重大战略部署、各地自然资源禀赋和经济社会发展特征，完成广汉市、旺苍县、广元朝天区等3-5个国土空间总体规划项目编制，规划成果包括文本、图件和附件，附件包括规划说明书、专	产出指标	质量指标	评审通过率	=	100	%	10	正向指标	
			产出指标	数量指标	完成规划编制数量	≥	3	个	10	正向指标	
			满意度指标	服务对象满意度指标	委托方满意度	≥	90	%	10	正向指标	
			效益指标	生态效益指标	对生态的促进作用	定性	好坏		15	正向指标	

			题研究报告和其他材料汇编。	效益指标	社会效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
				产出指标	成本指标	劳务费	=	14.4	万元	10	正向指标
				产出指标	成本指标	委托业务费	=	45	万元	10	正向指标
				产出指标	成本指标	差旅费	=	30	万元	10	正向指标
德昌县、合江县、会东县等3-5个国土空间总体规划	89.40		根据地区国民经济和社会发展规划，结合国家和省重大战略部署、各地自然资源禀赋和经济社会发展特征，完成德昌县、合江县、会东县等3-5个国土空间总体规划项目编制，规划成果包括文本、图件和附件， 附件包括规划说明书、专题研究报告和其他材料汇编。	产出指标	数量指标	完成规划编制数量	≥	3	个	10	正向指标
				产出指标	质量指标	评审通过率	=	100	%	10	正向指标
				产出指标	成本指标	劳务费	=	14.4	万元	10	正向指标
				效益指标	生态效益指标	对生态的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	委托方满意度	≥	90	%	10	正向指标
				产出指标	成本指标	差旅费	=	30	万元	10	正向指标
				产出指标	成本指标	委托业务费	=	45	万元	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
大英县、	89.40		根据地区国民经济和社会发展	产出指	数量指标	完成规划编制数量	≥	3	个	10	正向指

	泸县、川南等 3-5 个国土空间总体规划		规划，结合国家和省重大战略部署、各地自然资源禀赋和经济社会发展特征，完成大英县、泸县、川南等 3-5 个国土空间总体规划项目编制，规划成果包括文本、图件和附件，附件包括规划说明书、专题研究报告和其他材料汇编。	标							标
				产出指标	成本指标	差旅费	=	30	万元	10	正向指标
				产出指标	质量指标	评审通过率	=	100	%	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	委托方满意度	≥	90	%	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
				产出指标	成本指标	委托业务费	=	45	万元	10	正向指标
				效益指标	生态效益指标	对生态的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
				产出指标	成本指标	劳务费	=	14.4	万元	10	正向指标
	乐山市、古蔺县、盐亭县黄甸镇等 3-5 个国土空间总体规划	89.40	根据地区国民经济和社会发展规划，结合国家和省重大战略部署、各地自然资源禀赋和经济社会发展特征，完成乐山市、古蔺县、盐亭县黄甸镇等 3-5 个国土空间总体规划项目编制，规划成果包括文本、图件和附件，附件包括规划说明书、专题研究报告和其他材料汇编。	产出指标	成本指标	委托业务费	=	45	万元	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	委托方满意度	≥	90	%	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
				产出指标	成本指标	劳务费	=	14.4	万元	10	正向指标
				产出指标	数量指标	完成规划编制数量	≥	3	个	10	正向指标

				产出指标	质量指标	评审通过率	=	100	%	10	正向指标
				效益指标	生态效益指标	对生态的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
				产出指标	成本指标	差旅费	=	30	万元	10	正向指标
				产出指标	成本指标	委托业务费	=	45	万元	10	正向指标
				产出指标	成本指标	差旅费	=	30	万元	10	正向指标
				产出指标	质量指标	评审通过率	=	100	%	10	正向指标
				产出指标	成本指标	劳务费	=	14.4	万元	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
				产出指标	数量指标	完成规划编制数量	≥	3	个	10	正向指标
				效益指标	生态效益指标	对生态的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	委托方满意度	≥	90	%	10	正向指标
				产出指标	质量指标	评审通过率	=	100	%	10	正向指标
				产出指	成本指标	差旅费	=	30	万元	10	正向指
	苍溪县、南江县、洪雅县等3-5个国土空间总体规划	89.40	根据地区国民经济和社会发展规划，结合国家和省重大战略部署、各地自然资源禀赋和经济社会发展特征，完成苍溪县、南江县、洪雅县等3-5个国土空间总体规划项目编制，规划成果包括文本、图件和附件，附件包括规划说明书、专题研究报告和其他材料汇编。								
	康定-泸定-甘孜新区、安	89.40	根据地区国民经济和社会发展规划，结合国家和省重大战略部署、各地自然资源禀赋和经								

岳县文化镇等 3-5 个国土空间总体规划	89.40	济社会发展特征，完成康定-泸定-甘孜新区、安岳县文化镇等 3-5 个国土空间总体规划项目编制，规划成果包括文本、图件和附件，附件包括规划说明书、专题研究报告和其他材料汇编。	标							标	
			产出指标	成本指标	委托业务费	=	45	万元	10	正向指标	
			效益指标	社会效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏		15	正向指标	
			产出指标	成本指标	劳务费	=	14.4	万元	10	正向指标	
			产出指标	数量指标	完成规划编制数量	≥	3	项	10	正向指标	
			效益指标	生态效益指标	对生态的促进作用	定性	好坏		15	正向指标	
	满意度指标	服务对象满意度指标	委托方满意度	≥	90	%	10	正向指标			
	射洪县、叙永县、会理县等 3-5 个国土空间总体规划	89.40	根据地区国民经济和社会发展规划，结合国家和省重大战略部署、各地自然资源禀赋和经济社会发展特征，完成射洪县、叙永县、会理县等 3-5 个国土空间总体规划项目编制，规划成果包括文本、图件和附件，附件包括规划说明书、专题研究报告和其他材料汇编。	效益指标	社会效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
				产出指标	数量指标	完成规划编制数量	≥	3	个	10	正向指标
				产出指标	质量指标	评审通过率	=	100	%	10	正向指标
				产出指标	成本指标	委托业务费	=	45	万元	10	正向指标
产出指标				成本指标	劳务费	=	14.4	万元	10	正向指标	
			产出指标	成本指标	差旅费	=	30	万元	10	正向指标	

				满意度指标	服务对象满意度指标	委托方满意度	≥	90	%	10	正向指标
				效益指标	生态效益指标	对生态的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
泸州市、 阆中市、 泸州市龙 马潭区等 3-5个国 土空间总 体规划	89.40	根据地区国民经济和社会发展规划，结合国家和省重大战略部署、各地自然资源禀赋和经济社会发展特征，完成泸州市、阆中市、泸州市龙马潭区等3-5个国土空间总体规划项目编制，规划成果包括文本、图件和附件，附件包括规划说明书、专题研究报告和其他材料汇编。	产出指标	成本指标	委托业务费	=	45	万元		10	正向指标
			产出指标	数量指标	完成规划编制数量	≥	3	个		10	正向指标
			产出指标	成本指标	差旅费	=	30	万元		10	正向指标
			产出指标	成本指标	劳务费	=	14.4	万元		10	正向指标
			效益指标	社会效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏			15	正向指标
			满意度指标	服务对象满意度指标	委托方满意度	≥	90	%		10	正向指标
			效益指标	生态效益指标	对生态的促进作用	定性	好坏			15	正向指标
			产出指标	质量指标	评审通过率	=	100	%		10	正向指标
德昌县海 花村、红 岩村、杉 木村、龙 马潭区黄	54.72	按照“产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕”的要求，通过现状评估评价，分析特征问题，依据上位国土空间规划，明确目标定位，	效益指标	生态效益指标	对生态的促进作用	定性	好坏			15	正向指标
			产出指标	成本指标	差旅费	=	20	万元		10	正向指标
			产出指	数量指标	完成规划编制数量	=	1	个		20	正向指

	楠村、凉坳村等 31 个村规划		坚持问题导向、目标导向，落实耕地与永久基本农田保护任务，确定“山水林田湖草”综合整治任务，统筹安排产业发展、文化传承、公厕设施、基础设施、农村居民点建设等各类空间。成果包括规划文本、图件、表格、数据库等。	标							标
				产出指标	成本指标	委托业务费	=	34.72	万元	10	正向指标
				产出指标	质量指标	评审通过率	=	100	%	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	委托方满意度	≥	90	%	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
	德阳市罗江区、丹棱县梅湾片区、青神县白果乡、甘家沟村、千丘村等 10-15 个村规划	66.00	按照“产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕”的要求，通过现状评估评价，分析特征问题，依据上位国土空间规划，明确目标定位，坚持问题导向、目标导向，落实耕地与永久基本农田保护任务，确定“山水林田湖草”综合整治任务，统筹安排产业发展、文化传承、公厕设施、基础设施、农村居民点建设等各类空间。成果包括规划文本、图件、表格、数据库等。	产出指标	质量指标	评审通过率	=	100	%	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
				产出指标	数量指标	完成规划编制数量	≥	10	个	20	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	委托方满意度	≥	90	%	10	正向指标
				产出指标	成本指标	差旅费	=	18	万元	10	正向指标
效益指标				生态效益指标	生态效益	定性	好坏		15	正向指标	
泽库县和日旅游特	61.20	项目工作内容主要包括建设条件分析及综合技术经济论证、	产出指标	成本指标	委托业务费	=	45	万元	10	正向指标	

	色小镇、南街历史文化街区保护与整治等 3-5 个修建性详细规划		空间布局和景观规划设计、道路交通规划设计、绿地系统规划设计、工程管线规划设计、竖向规划设计、估算工程量、拆迁量和总造价、分析投资效益。工作成果包括修建性详细规划设计说明书、规划地区现状图、规划总平面图、各项专业规划图、竖向规划图、反映规划设计意图的透视图等。	效益指标	社会效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
				效益指标	生态效益指标	对生态的影响作用	定性	好坏		15	正向指标
				产出指标	质量指标	评审通过率	=	100	%	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	委托方满意度	≥	90	%	10	正向指标
				产出指标	成本指标	差旅费	=	16.2	万元	10	正向指标
				产出指标	数量指标	完成规划编制数量	≥	3	个	20	正向指标
	凉山州、眉山市、洪雅县等 3-5 个国土空间生态修复规划	85.50	收集自然地理数据、生态基础数据、土地基础数据、自然资源调查检测数据、经济社会数据以及相关规划和成果，结合数据进行现场踏勘，进行生态本底调查、生态系统服务性和重要性评价研究、生态系统恢复力评价、精准进行生态问题识别，确定修复的目标，进而确定保护修复分区，从生态、农业、城镇空间等方面提出修复的主要任务，落实到修复重点区域后，部署重要修复项目，	满意度指标	服务对象满意度指标	委托方满意度	≥	90	%	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
				产出指标	成本指标	差旅费	=	31.5	万元	10	正向指标
				产出指标	数量指标	完成规划编制数量	≥	3	个	10	正向指标
				效益指标	生态效益指标	对生态的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
				产出指标	质量指标	评审通过率	=	100	%	10	正向指标
			产出指标	成本指标	劳务费	=	9	万元	10	正向指	

		并进行时序安排和投资估算等。	标							标
			产出指标	成本指标	委托业务费	=	45	万元	10	正向指标
国土空间规划法定成果数据汇交入库数据处理服务 5-10 个	33.60	参照总规文本和图件，对总规 CAD 数据进行分析、图层整理、要素图形修复等处理；根据汇交通知中的要求将用地代码、用地名称和用地面积等属性赋值至 GIS 数据，对 GIS 数据进行图形拓扑检查和处理、几何检查和处理等；将数据转换至 CGCS2000 国家坐标系，按照汇交通知中的总规空间数据库建库规范和要求，构建城市总体规划空间数据库。	效益指标	生态效益指标	对生态的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
			产出指标	数量指标	完成数据处理服务数量	≥	5	个	20	正向指标
			产出指标	时效指标	委托业务费	=	21	万元	10	正向指标
			产出指标	成本指标	差旅费	=	12.6	万元	10	正向指标
			效益指标	社会效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
			产出指标	质量指标	评审通过率	=	100	%	10	正向指标
			满意度指标	服务对象满意度指标	委托方满意度	≥	90	%	10	正向指标
农村集体经营性建设用地背景下的乡村规划管理研究等 5-10 个课题研究	56.00	根据立项要求，通过现场调研、数据分析，结合土地利用规划要求，开展相关课题研究，为提高规划建设水平提供框架指引和行动安排。	满意度指标	服务对象满意度指标	委托方满意度	≥	90	%	10	正向指标
			产出指标	数量指标	完成课题研究数量	≥	5	个	30	正向指标
			效益指标	经济效益指标	对经济的促进作用	定性	优良中低差	个	15	正向指标
			产出指标	成本指标	差旅费	=	21	万元	10	正向指标

				产出指标	成本指标	委托业务费	=	35	万元	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
德昌县等2-4个城市设计	39.00	根据国土空间总体规划，结合各地自然资源禀赋、经济社会发展条件和现状城乡建设情况，完成德昌县等2-4个不同层级的城市设计项目编制。规划成果包括文本、图纸和附件，附件包括说明书、专题研究等。		产出指标	成本指标	委托业务费	=	30	万元	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	委托方满意度	≥	90	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	完成城市设计编制数量	≥	2	个	20	正向指标
				效益指标	经济效益指标	经济效益	定性	高中低		15	正向指标
				产出指标	成本指标	差旅费	=	9	万元	10	正向指标
				产出指标	质量指标	评审通过率	=	100	%	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
宝兴县等3-5个国土空间规划“一张图”实施监督信息系统建设	34.50	结合国土空间治理及国土空间规划体系建设要求，在国家、省、市的数据标准规范基础上建立县级相关标准规范，用于国土空间规划成果的汇交建库及服务衔接。		产出指标	数量指标	完成信息平台建设数量	≥	3	个	20	正向指标
				产出指标	成本指标	差旅费	=	13.5	万元	10	正向指标
				效益指标	社会效益指标	对生态的促进作用	定性	好坏		15	正向指标
				效益指标	生态效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏		15	正向指标

				标							标
				产出指标	质量指标	评审通过率	=	100	%	10	正向指标
				产出指标	成本指标	委托业务费	=	21	万元	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	满意度	≥	90	%	10	正向指标
	部门集中上缴收入	850.00	按照《四川省财政厅关于实施主管部门集中收入管理的通知》要求，完成部门收入上缴。	产出指标	成本指标	经营收入税费	=	300	万元	45	正向指标
				产出指标	成本指标	编外聘用人员经费	=	550	万元	45	正向指标
315958-四川省国土科学技术研究院(四川省卫星应用技术中心)	自然资源调查监测、国土空间规划技术及矿产资源规划综合利用技术服务与咨询	6,316.20	为省、市、县、村区域内自然资源调查监测、国土空间规划技术及矿产资源规划综合利用技术服务与咨询	项目管理	业务管理	完成监测类工作报告	=	5	份	1	正向指标
				效益指标	社会效益指标	完成项目工作报告	=	5	项	27	正向指标
				项目管理	业务管理	完成规划初步方案数量	=	5	份	1	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度调查	≥	80	%	10	正向指标
				项目管理	业务管理	签订合同数量	=	20	份	1	正向指标
				产出指标	数量指标	项目收款金额	=	4500	万元	50	正向指标
	主管部门集中收入	850.00	主管部门集中收入用于保障聘用人员基本工资、绩效工资、	产出指标	数量指标	项目收款金额	=	1000	万元	50	正向指标

			社保公积金等支出	效益指标	社会效益指标	提供对省厅的自然资源技术支持	定性	优良中低差	项	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	80	%	30	正向指标

注：此表公开的为特定目标类项目绩效目标。

十四、部门整体支出绩效目标表（公开表7）

（2022年度）

部门名称		四川省自然资源厅			
年度 主要 任务	任务名称	主要内容			
	积极履行自然资源资产所有者职责。	扎实开展自然资源统一调查监测，加快推进自然资源统一确权登记，夯实自然资源所有者权益履职基础，加强土地储备和土地资产处置管理。			
	全面深化自然资源领域改革创新。	深化土地管理制度改革，推进矿政管理制度改革，深化自然资源资产产权制度改革，持续深化自然资源领域“放管服”改革，加快自然资源信息化建设，加强自然资源科技创新能力建设，持续做好机构改革“后半篇”文章。			
	全面规范自然资源管理。	切实推动修订《四川省〈中华人民共和国土地管理法〉实施办法》，密切跟踪《矿产资源法》修订情况，积极做好配套立法准备，进一步做好政务公开和政府信息公开工作，切实强化违建别墅清查整治“后半篇”文章和日常派驻督察员管理。			
	精准高效服务保障全省高质量发展。	全面提升建设用地保障能力，增强矿产资源保障能力，着力提升资源节约集约利用水平。			
	全力做好自然资源领域服务保障民生工作。	扎实服务保障巩固脱贫攻坚成效助推乡村振兴，扎实抓好地质灾害防治，有效维护群众合法权益。			
	全面推进国土空间用途管制和生态保护修复。	认真落实最严格的耕地保护制度，统筹推进国土空间生态保护修复，积极履行污染防治自然资源职责。			
		年度部门整体支出预算	资金总额	财政拨款	其他资金

			63,080.82	37,969.46	25,111.36
年度 总体 目标	全面落实省委省政府重大决策部署，扎实抓好中央、省委重要工作会议精神，坚持稳中求进工作总基调，深刻把握迈入新发展阶段、贯彻新发展理念、融入新发展格局、推动高质量发展要求，坚持系统观念，切实履行“两统一”职责，全面提升自然资源综合管理水平，有效发挥自然资源工作规划引领、管控约束和要素保障重要作用，围绕“六稳”“六保”目标任务，统筹做好自然资源领域新冠肺炎疫情精准防控，全力服务保障成渝地区双城经济圈建设和“一千多支”战略落实，推动自然资源工作取得新的更大成绩，迎接党的二十大胜利召开。				
年度 绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值（包含数字及文字描述）	
	产出指标	数量指标	编制全民所有自然资源资产所有权委托代理机制试点报告	=1份	
			大力实施避险搬迁等民生工程，完成地质灾害避险搬迁安置。	≥1000户	
			大力实施重点区域治理等民生工程，完成重大地质灾害工程治理。	≥200处	
			对重要矿种开展矿产资源国情调查	=70个	
			完成成渝地区双城经济圈国土空间规划编制	=1个	
			完成全省调查单元自然资源变更调查工作	=185个	
			完成省级和五大片区国土空间规划编制	=6个	
完成遥感正射影像生产	≥9万平方公里				

			完成自然资源部下发的2022年批而未供和闲置土地处置任务	≥15%	
			完成自然资源统一确权登记项目	=17个	
		质量指标	列入当年计划的大熊猫国家公园范围内矿业权、纳入第一轮中央环保督察整改名单的及已确定不再调整的自然保护地范围的矿业权退出率	=100%	
			农村宅基地和集体建设用地登记成果入库和汇交	定性优良中低差	
			压紧压实耕地保护责任, 从严控制建设项目占用耕地和永久基本农田, 落实好做好耕地保护党政同责考核	定性优良中低差	
			自然资源统一确权登记成果验收	定性优良中低差	
		时效指标	实现审批实际办理时限比法定时限平均压减	≥60%	
			政务服务事项按时办结率	=100%	
		成本指标	土地整治亩均投资率	≤4.5万元	
		效益指标	经济效益指标	积极支持省级开发区扩区调位和综合保税区等建设, 助推我省经济高质量发展	定性优良中低差
				加大批而未供和闲置土地处置力度, 提升我省集约节约用地水平	定性优良中低差

		通过开展地质灾害工程治理、排危除险，避让搬迁安置，保护受威胁人民群众财产	≥10 亿元
	社会效益指标	编制完成省市县国土空间生态修复规划	=1 个
		进一步摸清我省资源“家底”，实现地质找矿重大突破	定性优良中低差
		通过地质灾害综合防治体系工程的建设，保护受威胁群众	≥20000 人
		通过实施避险搬迁，实现成功避险人数	≥1000 人
		新增耕地面积（亩）	≥2.2 万亩
	生态效益指标	水土流失治理面积	≥22 万亩
		推动“六江”生态廊道建设，编制成渝地区双城经济圈（四川段）六江生态廊道建设规划	=1 个
		治理泥石流、滑坡灾害	≥100 处
	可持续发展指标	推进绿色矿山建设，按自然资源部要求组织 2021 年度绿色矿山遴选。	定性优良中低差
	可持续影响指标	划清不同类型自然资源的边界，为自然资源科学化管理，推动经济可持续健康发展奠定基础。	=12 个

	满意度指标	服务对象满意度指标	矛盾纠纷排查化解率显著提高	≥80%
--	-------	-----------	---------------	------

第三部分 四川省自然资源厅 2022 年部门预算情况说明

一、收支预算情况说明

按照综合预算的原则，四川省自然资源厅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、事业单位经营收入、其他收入；支出包括：一般公共服务支出、教育支出、科学技术支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、自然资源海洋气象等支出、住房保障支出、灾害防治及应急管理支出。四川省自然资源厅 2022 年收支预算总数 63080.82 万元，比 2021 年收支预算总数增加 8379.36 万元，主要原因是事业单位事业收入增加和新增耕地保护相关支出。

（一）收入预算情况

四川省自然资源厅 2022 年收入预算 63080.82 万元，其中：上年结转 6365.73 万元，占 10.09%；一般公共预算拨款收入 31603.73 万元，占 50.10%；事业收入 21316.20 万元，占 33.79%；事业单位经营收入 3765.16 万元，占 5.97%；其他收入 30.00 万元，占 0.05%。

（二）支出预算情况

四川省自然资源厅 2022 年支出预算 61227.22 万元，其中：基本支出 18621.11 万元，占 30.41%；项目支出 42606.11 万元，占 69.59%。

二、财政拨款收支预算情况说明

四川省自然资源厅 2022 年财政拨款收支预算总数 37969.46 万元，比 2021 年财政拨款收支预算总数增加 4569.88

万元，主要原因是编制人员增加导致基本支出增加和新增耕地保护相关支出。

收入包括：本年一般公共预算拨款收入 31603.73 万元、上年结转一般公共预算拨款收入 6365.73 万元；支出包括：一般公共服务支出 70.00 万元、教育支出 244.16 万元、科学技术支出 1188.75 万元、社会保障和就业支出 984.15 万元、卫生健康支出 557.13 万元、自然资源海洋气象等支出 33105.11 万元、住房保障支出 798.97 万元、灾害防治及应急管理支出 1021.18 万元。

三、一般公共预算当年拨款情况说明

（一）一般公共预算当年拨款规模变化情况

四川省自然资源厅 2022 年一般公共预算当年拨款 31603.73 万元，比 2021 年预算数增加 5767.61 万元，主要原因是编制人员增加导致基本支出增加和新增耕地保护相关支出。

（二）一般公共预算当年拨款结构情况

一般公共服务支出 70.00 万元，占 0.22%；教育支出 244.16 万元，占 0.77%；科学技术支出 1120.79 万元，占 3.55%；社会保障和就业支出 984.15 万元，占 3.11%；卫生健康支出 557.13 万元，占 1.76%；自然资源海洋气象等支出 27776.57 万元，占 87.89%；住房保障支出 798.97 万元，占 2.53%；灾害防治及应急管理支出 51.96 万元，占 0.16%。

（三）一般公共预算当年拨款具体使用情况

1.一般公共服务（类）纪检监察事务（款）一般行政管理事务（项）2022年预算数为70.00万元，主要用于：驻厅纪检监察组项目支出。

2.教育支出（类）进修及培训（款）培训支出（项）2022年预算数为244.16万元，主要用于：厅机关和直属单位的培训支出，进一步提高全省自然资源系统干部服务水平及依法行政能力。

3.科学技术支出（类）应用研究（款）机构运行（项）2022年预算数为270.79万元，主要用于：四川省国土科学技术研究院（四川省卫星应用技术中心）的工资福利支出，确保单位正常运转。

4.科学技术支出（类）应用研究（款）社会公益研究（项）2022年预算数为850.00万元，主要用于：四川省国土科学技术研究院（四川省卫星应用技术中心）的社会公益专项科研方面的支出。

5.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556.07万元，主要用于：厅机关离退休人员离退休费等支出，确保离退休人员生活保障。

6.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0.35万元，主要用于：厅直属事业单位离退休人员支出。

7.社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）

机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）2022年预算数为335.08万元，主要用于：厅机关和下属单位养老政策改革后的养老保险缴费支出，确保改革政策落实到位。

8.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）2022年预算数为92.65万元，主要用于：厅机关和直属单位养老政策改革后的职业年金缴费支出，确保逐步推进改革政策落实。

9.卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）2022年预算数为256.61万元，主要用于：厅机关和参公管理事业单位的医疗保险缴费支出，确保单位职工基本医疗保障。

10.卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）2022年预算数为219.75万元，主要用于：各事业单位的医疗保险缴费支出，确保事业单位基本医疗保障。

11.卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）2022年预算数为80.77万元，主要用于：厅机关和参公管理事业单位的医疗保险缴费支出，确保单位职工基本医疗保障。

12.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）行政运行（项）2022年预算数为2499.33万元，主要用于：厅机关和参公管理事业单位的工资福利支出，确保单位职工基本保障和正常运转。

13.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）一般行政管理事务（项）2022年预算数为3300.29万元，主要用于：厅机关、参公管理事业单位和机关服务中心的“矿业权人勘查开采信息公示”等保障运转的专项项目支出，保障自然资源工作有序开展，提升自然资源工作管理水平。

14.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）机关服务（项）2022年预算数为81.09万元，主要用于：厅机关服务中心的工资福利支出等，确保单位职工基本保障和正常运转。

15.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）自然资源规划及管理（项）2022年预算数为1495.24万元，主要用于：厅机关“国土空间规划技术审查”和“国土空间规划政策技术标准制定”等项目支出，确保专项工作正常开展。

16.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）自然资源利用与保护（项）2022年预算数为2637.00万元，主要用于：厅机关“督察员工作经费”“四川省城乡建设用地增减挂钩项目技术核查”和“四川省耕地后备资源调查评价工作”等项目支出，确保专项工作正常开展。

17.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）自然资源调查与确权登记（项）2022年预算数为4603.00万元，主要用于：厅机关“2022年度四川省重点区域自然资源统一确权登记”“四川省自然资源调查监测体系建设一城镇

国土空间监测试点”和“四川省 2022 年度国土变更调查”等项目支出，确保专项工作正常开展。

18.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）地质矿产资源与环境调查（项）2022 年预算数为 880.00 万元，主要用于：厅机关“四川省矿产资源国情调查续作”等项目支出，确保专项工作正常开展。

19.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）地质勘查与矿产资源管理（项）2022 年预算数为 6468.80 万元，主要用于：厅机关“四川省乐山市马边彝族自治县黄家坪磷矿普查”和“四川省旺苍县大河坝石墨矿普查”等地勘项目专项支出，确保专项工作正常开展。

20.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）基础测绘与地理信息监管（项）2022 年预算数为 90.00 万元，主要用于：厅机关“四川省工程建设项目“多测合一”改革提升项目”等项目支出，确保专项工作正常开展。

21.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）事业运行（项）2022 年预算数为 1186.19 万元，主要用于：各事业单位的工资福利支出、物业管理费、差旅费、公务用车运行维护费、水电费、维修（护）费、劳务费、委托业务费等保障单位正常运转的开支。

22.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）其他自然资源事务支出（项）2022 年预算数为 4535.63 万元，主要用于：厅机关“‘川悦自然’专题宣传”，四川省自然

资源厅信息中心“四川省自然资源厅信息系统运维服务”、“四川省自然资源业务网线路维护服务”，四川省国土空间生态修复与地质灾害防治研究院“四川省地质环境管理信息平台运行维护”、“成都平原地下水环境监测”，四川省自然资源厅宣传教育中心“四川省自然资源厅政务新媒体采编发运行维护”等专项工作支出，确保全省自然资源事业顺利推进。

23.住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）2022年预算数为538.67万元，主要用于：厅机关和下属单位住房公积金支出。

24.住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）2022年预算数为260.30万元，主要用于：按房改政策规定，厅机关和下属单位符合条件职工购买住房的补贴支出。

25.灾害防治及应急管理支出（类）自然灾害防治（款）地质灾害防治（项）2022年预算数为51.96万元，主要用于：地质灾害防治项目支出。

四、一般公共预算基本支出情况说明

四川省自然资源厅2022年一般公共预算基本支出7891.94万元，其中：

人员经费5652.82万元，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、其他社会保障缴费、职工基本医疗保险缴费、公务员医疗补助缴费、住房公积金、其他工资福利支出、工

会经费、福利费、离休费、奖励金、其他交通费用、其他对个人和家庭的补助支出。

公用经费 2239.12 万元，主要包括：办公费、印刷费、咨询费、手续费、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、公务用车运行维护费、其他商品和服务支出。

五、“三公”经费财政拨款预算安排情况说明

四川省自然资源厅 2022 年“三公”经费财政拨款预算数 257.52 万元，其中：公务接待费 42.07 万元，公务用车购置及运行维护费 215.45 万元。受新冠肺炎疫情影响，2022 年省级年初部门预算暂不编列因公出国（境）经费。执行中，省级部门确需执行出国（境）任务和计划的，按照“一事一议”的方式按程序报批后安排经费。

（一）公务接待费较 2021 年预算下降 22.14%。主要原因是受新冠肺炎疫情影响公务接待减少及贯彻执行厉行节约，控制公务接待支出。

2022 年公务接待费计划用于厅机关和直属单位国内相关部门公务交流、上级检查等公务接待。

（二）公务用车购置及运行维护费较 2021 年预算增长 2.18%。主要原因是新增公务用车。

单位现有公务用车 47 辆，其中：轿车 12 辆，旅行车（含商务车）6 辆，越野车 25 辆，其他车型 4 辆。

2022 年未安排公务用车购置费预算。

2022 年安排公务用车运行维护费 215.45 万元，用于 47 辆公务用车燃油、维修、保险等方面支出，主要保障汛期地质灾害防治、乱占耕地建房清理、执法督察等工作开展。

六、政府性基金预算支出情况说明

四川省自然资源厅 2022 年没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

七、国有资本经营预算情况说明

四川省自然资源厅 2022 年没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出。

八、其他重要事项的情况说明

（一）机关运行经费情况

2022 年，四川省自然资源厅下属厅机关等 1 家行政单位以及四川省国土资源执法监察总队等 1 家参公管理事业单位的机关运行经费财政拨款预算为 1177.29 万元，比 2021 年预算减少 239.91 万元，下降 16.93%。主要原因是坚持厉行节约，运行经费有所下降。

（二）政府采购情况

2022 年，四川省自然资源厅安排政府采购预算 20653.78 万元，其中，政府采购货物预算 616.71 万元；政府采购工程预算 0 万元；政府采购服务预算 20037.07 万元。

（三）国有资产占有使用情况

截至 2021 年底，四川省自然资源厅所属各预算单位共有车辆 47 辆，其中，省部级领导干部用车 0 辆、定向保障

用车 0 辆、执法执勤用车 2 辆。单位价值 200 万元以上大型设备 0 台。

2022 年部门预算未安排购置车辆及单位价值 200 万元以上大型设备。

(四) 预算绩效情况

四川省自然资源厅开展绩效目标管理的项目 190 个，涉及预算 53914.92 万元。其中：人员类项目 25 个，涉及预算 14254.98 万元；运转类项目 26 个，涉及预算 4872.04 万元；特定目标类项目 139 个，涉及预算 34787.90 万元。

第四部分 名词解释

1.一般公共服务（类）纪检监察事务（款）一般行政管理事务（项）指：纪检监察部门未单独设置项级科目的其他项目支出。

2.教育支出（类）进修及培训（款）培训支出（项）指：反映各部门安排的用于培训的支出。

3.科学技术支出（类）应用研究（款）机构运行（项）指：自然资源部门在基础研究成果上，针对某一特定的实际目的或目标进行创造性研究工作的研究机构的基本支出。

4.科学技术支出（类）应用研究（款）社会公益研究（项）指：从事社会公益专项科研方面的支出。

5.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）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。

6.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）指：事业单位开支的离退休经费。

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费支出。

8.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）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。

9.卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）指：财政安排的行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）基本保险缴费经费等。

10.卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）指：财政安排的事业单位基本保险缴费经费等。

11.卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）指：财政部门安排的公务员医疗补助经费。

12.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）行政运行（项）指：自然资源管理行政单位的基本支出。

13.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）一般行政管理事务（项）指：自然资源管理行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）未单独设置项级科目的其他项目支出。

14.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）机关服务（项）指：为自然资源管理行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）提供后勤服务的附属事业单位的支出。

15.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）自然资源规划及管理（项）指：用于国土空间规划、国土空间开发适宜性评价等方面的支出。

16.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）自然资源利用与保护（项）指：用于自然资源有偿使用与合理开发利用，国土空间生态修复，国土整治，耕地保护等方面的支出。

17.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）自然资源调查与确权登记（项）指：自然资源部门用于自然资源调查监测评价，自然资源统一确权登记等方面的支出。

18.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）地质矿产资源与环境调查（项）指：服务国民经济和生态文明建设，开展重要经济区和城市群综合地质调查等支出。

19.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）地质勘查与矿产资源管理（项）指：用于地质勘查行业和地质工作管理，矿业权管理，矿产资源合理利用和保护等方面的开支。

20.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）基础测绘与地理信息监管（项）指：基础测绘、航空摄影、地理信息应用与安全监管等方面的支出。

21.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）事业运行（项）指：自然资源事业单位的基本支出。

22.自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）其他自然资源事务支出（项）指：其他用于自然资源事务方面的支出。

23.住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）指：行政事业单位按照人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金。

24.住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）指：按房改政策规定，行政事业单位向符合条件职工发放的用于购买住房的补贴。

25.灾害防治及应急管理支出（类）自然灾害防治（款）地质灾害防治（项）指：防治地质灾害方面的支出。