

**四川省自然资源科学研究院
2024 年单位预算**

目录

第一部分 四川省自然资源科学研究院概况

一、基本职能及主要工作

二、机构设置

第二部分 四川省自然资源科学研究院 2024 年单位预算表

一、单位收支总表

二、单位收入总表

三、单位支出总表

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、政府性基金支出预算表

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预算表

十三、单位预算项目支出绩效目标表

第三部分 四川省自然资源科学研究院 2024 年单位预算情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 四川省自然资源科学研究 院概况

一、基本职能及主要工作

（一）资源院职能简介。

资源院基本职能为从事资源调查、保护与综合评价、国土整治规划系统工程、生态农业、矿产能源、应用微生物、农业化学的产品开发及资源情报信息等方面的研究和技术服务。面向中小企业咨询、培训、信息服务及政府委托专项科技服务。

（二）资源院 2024 年重点工作。

在中华人民共和国成立75周年，实施“十四五”规划关键年之际，省资源院坚定以习近平同志为核心的党中央坚强领导，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的二十大精神，按照总书记“四个面向”目标要求，抓住总书记“科技创新与成果转化同时发力”重要指示精神机遇，认真贯彻落实省委、省政府创新驱动发展战略和“成渝双城经济圈”建设目标任务，在科技厅党组部署领导下，全面贯彻新发展理念，实事求是、以进促稳、加快发展，着力推动院“十四五”规划任务攻关，聚焦学科研究领域、强化技术成果应用、推进科技服务支撑，力争在新的一年里，策划好“四张清单”“十件大事”，谋划好科技创新规划发展、筹划好技术成果转移转化，务实构建省资源院高质量发展新格局，为全省打造西部地区创新高地出份力，为服务国家高水平自立自强做出新贡献。

1.全面加强党建引领，推进乡村振兴科技帮扶激发城乡融合发展进程，加快成果转化服务社会经济发展历程。一是

坚持习近平新时代中国特色社会主义思想科学引领，在新时代党的建设总要求下，认真落实厅党组“八个突出、八个严防”的廉政建设责任，严格按照院党委持续强化党建工作、全面从严治党的总要求，加强政治建设、思想建设、组织建设、作风建设、纪律建设、制度建设，强化党建和党风廉政建设责任落实。二是以党中央乡村振兴战略为引领，弘扬奉献精神，加强党组织凝聚力，积极引导优势科研资源、科技创新成果、先进适用技术进县入园，全面推进城乡融合发展，联合定点帮扶单位和驻村工作小队，持续做好科技创新定点帮扶工作开展，务实推进科技帮扶助力乡村振兴战略实施。三是积极落实《职务科技成果转化前非资产化管理改革试点工作方案》，按照院“十四五”规划总体要求，实行“一事一议”知识产权确权新模式，积极引进投融资、知识产权和创业孵化等服务机构精准对接，加快构建成果转化服务体系小切口入帮扶、大纵深进前沿，助力县域经济发展，推动科研成果走向市场、实现转化、服务社会经济发展。

2.全力推动院“十四五”规划重点任务攻坚克难，有效突显科技创新助力高质量发展的支撑引领作用。一是加强创新团队建设，以人带队，以队建群、以群创新，聚焦优势学科骨干，提升科研攻关能力，重点加强猕猴桃溃疡病防治、黄河流域环境修复、濒危珍稀植物保护等关键核心技术研究，不断收获新数据、不断实现新突破；侧重加强资源环境低空监测数据库建立，充分发挥数智资源技术优势，助力低空经济等战略性新兴产业发展。二是整合创新平台效能，全面加

强院属创新平台、载体基地等科研力量，充分发挥“峨眉山生物多样性四川省野外科学观测研究站”等全院科研创新平台的资源作用，借力高水平国家队，联合高端学术人才，重塑知识体系，探索科学奥秘，支撑科学研究，推动科技自立自强高质量发展。三是突出特色资源贡献，在稳步推进中国—新西兰猕猴桃“一带一路”联合实验室建设前提下，加速推进德阳市红芯猕猴桃技术创新中心创建，扎实做好什邡师古猕猴桃科研基地种植布局、品种筛选、苗木栽培等工作，选优做强、选优示范、选优突亮，着重开展绿色技术创新，奋力打造猕猴桃金字招牌，推进联合实验室科技创新省内外城乡融合发展，切实把省委十二届四次全会精神落到实处。

3.全盘梳理科技服务资源，在转变思路中推动成果转化落地、在立破革新中抢抓机遇实现共赢。一是贯彻落实中央经济工作会议聚焦经济建设和高质量发展，加大对高新技术产业支持的总要求，以科技创新推动产业创新为出发点，做好科技创新载体培育、创新创业服务指导等科技创新服务工作，革新完成任务的旧思想，创新立破促发展的新意识，以省委十二届三中、四中全会精神为指引，加强工业制造强省与城乡融合发展等重点服务方向，在工作中抬头看路、寻找机遇、稳抓发展。二是充分发挥生产力中心“配合管理、服务市场”的科技服务优势，加强科技服务职能转变与优化，在配合做好行政延伸管理工作的基点上，转变思路、谋划服务、创新立意，重点推进科技成果评价、科技政策培训等科技服务新业务，助力科技成果落地转化。三是围绕企业创新能力

增强，进一步做好科技服务平台的工作。重点抓好国家级技术转移示范机构、四川省生产力促进中心协会、四川省科技孵化载体服务联盟以及省院省校创新合作共享服务平台等优势资源共享服务，面向市州县域，拓展科技服务空间，布局科研成果资源，培育科技创新力量，以把握大势、积极作为、狠抓实干的斗志，努力在“科技创新与成果转化同时发力”上取得新谋划、新定位、新突破。

二、机构设置

本单位是隶属于四川省科学技术厅的二级预算单位，本单位无下属预算单位。

**第二部分 四川省自然资源科学研
究院 2024 年单位预算表**

- 一、单位收支总表（公开表 1）
- 二、单位收入总表（公开表 1-1）
- 三、单位支出总表（公开表 1-2）
- 四、财政拨款收支预算总表（公开表 2）
- 五、财政拨款支出预算表（部门经济分类科目）（公开表 2-1）
- 六、一般公共预算支出预算表（公开表 3）
- 七、一般公共预算基本支出预算表（公开表 3-1）
- 八、一般公共预算项目支出预算表（公开表 3-2）
- 九、一般公共预算“三公”经费支出预算表（公开表 3-3）
- 十、政府性基金支出预算表（公开表 4）
- 十一、政府性基金预算“三公”经费支出预算表（公开表 4-1）
- 十二、国有资本经营预算支出预算表（公开表 5）
- 十三、单位预算项目支出绩效目标表（公开表 6）

单位收支总表

单位：四川省自然资源科学研究院

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	1,868.05	一、一般公共服务支出	
二、政府性基金预算拨款收入		二、外交支出	
三、国有资本经营预算拨款收入		三、国防支出	
四、事业收入	534.82	四、公共安全支出	
五、事业单位经营收入		五、教育支出	11.14
六、其他收入		六、科学技术支出	3,160.58
		七、文化旅游体育与传媒支出	
		八、社会保障和就业支出	531.84
		九、社会保险基金支出	
		十、卫生健康支出	95.00
		十一、节能环保支出	
		十二、城乡社区支出	
		十三、农林水支出	30.18
		十四、交通运输支出	
		十五、资源勘探工业信息等支出	
		十六、商业服务业等支出	
		十七、金融支出	
		十八、援助其他地区支出	
		十九、自然资源海洋气象等支出	
		二十、住房保障支出	130.00
		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	
		二十四、其他支出	
		二十五、债务还本支出	
		二十六、债务付息支出	
		二十七、债务发行费用支出	
		二十八、抗疫特别国债安排的支出	
本 年 收 入 合 计	2,402.87	本 年 支 出 合 计	3,958.74
八、上年结转	1,555.87		
收 入 总 计	3,958.74	支 出 总 计	3,958.74

单位收入总表

单位：四川省自然资源科学研究院

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	财政专户管理资金收入
单位代码	单位名称（科目）											
	合 计	3,958.74	1,555.87	1,868.05			534.82					
305903	四川省自然资源科学研究院	3,958.74	1,555.87	1,868.05			534.82					

单位支出总表

单位：四川省自然资源科学研究院

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
类	款	项					
				合 计	3,958.74	1,742.75	2,215.99
205	08	03	305903	培训支出	11.14	4.50	6.64
206	02	06	305903	专项基础科研	29.15		29.15
206	03	01	305903	机构运行	981.41	981.41	
206	03	02	305903	社会公益研究	1,691.41		1,691.41
206	04	04	305903	科技成果转化与扩散	61.21		61.21
206	05	03	305903	科技条件专项	0.33		0.33
206	07	99	305903	其他科学技术普及支出	17.55		17.55
206	09	02	305903	重点研发计划	126.34		126.34
206	99	99	305903	其他科学技术支出	253.19		253.19
208	05	02	305903	事业单位离退休	59.62	59.62	
208	05	05	305903	机关事业单位基本养老保险缴费支出	173.30	173.30	
208	05	06	305903	机关事业单位职业年金缴费支出	86.70	86.70	
208	99	99	305903	其他社会保障和就业支出	212.22	212.22	
210	11	02	305903	事业单位医疗	95.00	95.00	
213	01	06	305903	科技转化与推广服务	30.18		30.18
221	02	01	305903	住房公积金	130.00	130.00	

财政拨款收支预算总表

单位：四川省自然资源科学研究院

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	1,868.05	一、本年支出	2,343.46	2,343.46		
一般公共预算拨款收入	1,868.05	一般公共服务支出				
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	475.41	公共安全支出				
一般公共预算拨款收入	475.41	教育支出	8.64	8.64		
政府性基金预算拨款收入		科学技术支出	1,551.30	1,551.30		
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	528.34	528.34		
		社会保险基金支出				
		卫生健康支出	95.00	95.00		
		节能环保支出				
		城乡社区支出				
		农林水支出	30.18	30.18		
		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				
		住房保障支出	130.00	130.00		
		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				
		其他支出				
		债务还本支出				
		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				

一般公共预算支出预算表

单位：四川省自然资源科学研究院

金额单位：万元

科目编码			科目名称	合计	当年财政拨款安排	上年结转安排
类	款	项				
			合 计	2,343.46	1,868.05	475.41
			教育支出	8.64	2.00	6.64
			进修及培训	8.64	2.00	6.64
205	08	03	培训支出	8.64	2.00	6.64
			科学技术支出	1,551.30	1,082.71	468.59
			基础研究	29.15		29.15
206	02	06	专项基础科研	29.15		29.15
			应用研究	1,063.54	1,056.71	6.83
206	03	01	机构运行	945.71	945.71	
206	03	02	社会公益研究	117.83	111.00	6.83
			技术与开发	61.21		61.21
206	04	04	科技成果转化与扩散	61.21		61.21
			科技条件与服务	0.33		0.33
206	05	03	科技条件专项	0.33		0.33
			科学技术普及	17.55		17.55
206	07	99	其他科学技术普及支出	17.55		17.55
			科技重大项目	126.34		126.34
206	09	02	重点研发计划	126.34		126.34
			其他科学技术支出	253.19	26.00	227.19
206	99	99	其他科学技术支出	253.19	26.00	227.19
			社会保障和就业支出	528.34	528.34	
			行政事业单位养老支出	316.12	316.12	
208	05	02	事业单位离退休	56.12	56.12	
208	05	05	机关事业单位基本养老保险缴费支出	173.30	173.30	
208	05	06	机关事业单位职业年金缴费支出	86.70	86.70	
			其他社会保障和就业支出	212.22	212.22	
208	99	99	其他社会保障和就业支出	212.22	212.22	
			卫生健康支出	95.00	95.00	
			行政事业单位医疗	95.00	95.00	
210	11	02	事业单位医疗	95.00	95.00	
			农林水支出	30.18	30.00	0.18
			农业农村	30.18	30.00	0.18
213	01	06	科技转化与推广服务	30.18	30.00	0.18
			住房保障支出	130.00	130.00	
			住房改革支出	130.00	130.00	
221	02	01	住房公积金	130.00	130.00	

一般公共预算基本支出预算表

单位：四川省自然资源科学研究院

金额单位：万元

科目编码		项 目		基本支出		
类	款	单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
			合 计	1,701.05	1,587.41	113.64
		301	工资福利支出	1,323.95	1,323.95	
301	01	30101	基本工资	468.20	468.20	
301	02	30102	津贴补贴	8.80	8.80	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	8.80	8.80	
301	07	30107	绩效工资	351.95	351.95	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	173.30	173.30	
301	09	30109	职业年金缴费	86.70	86.70	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	95.00	95.00	
301	12	30112	其他社会保障缴费	10.00	10.00	
301	12	3011201	失业保险	6.50	6.50	
301	12	3011202	工伤保险	3.50	3.50	
301	13	30113	住房公积金	130.00	130.00	
		302	商品和服务支出	113.64		113.64
302	09	30209	物业管理费	22.70		22.70
302	11	30211	差旅费	8.10		8.10
302	16	30216	培训费	2.00		2.00
302	28	30228	工会经费	23.15		23.15
302	29	30229	福利费	32.49		32.49
302	31	30231	公务用车运行维护费	1.20		1.20
302	99	30299	其他商品和服务支出	24.00		24.00
302	99	3029901	离退休公用经费	5.00		5.00
302	99	3029909	其他商品和服务支出	19.00		19.00
		303	对个人和家庭的补助	263.46	263.46	
303	01	30301	离休费	36.24	36.24	
303	01	3030101	基本离休费	17.18	17.18	
303	01	3030102	国家出台津贴补贴（离休）	5.63	5.63	
303	01	3030103	地方出台的津贴补贴（离休）	13.43	13.43	
303	05	30305	生活补助	0.84	0.84	
303	05	3030501	遗属生活补助	0.84	0.84	
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	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	226.26	226.26	

一般公共预算项目支出预算表

单位：四川省自然资源科学研究院

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	642.41
				培训支出	6.64
205	08	03	305903	四川藏区特色水果生产技术培训	6.64
				专项基础科研	29.15
206	02	06	305903	峨眉金线莲的传粉生物学研究	6.22
206	02	06	305903	黄河源区四川白河流域浮游植物群落多样性的组学研究	8.61
206	02	06	305903	城市植物群落特征及生态服务能力提升研究	14.31
				社会公益研究	117.83
206	03	02	305903	省资源院2021年度国家现代农业产业技术体系四川创新团队建设专项资金	0.48
206	03	02	305903	科技创新发展与省院省校平台服务	81.00
206	03	02	305903	社会发展科技项目管理服务	30.00
206	03	02	305903	2023年度猕猴桃资源评价与新品种选育岗位	6.35
				科技成果转化与扩散	61.21
206	04	04	305903	优质抗性猕猴桃新品种‘金实4号’及配套栽培技术示范	22.57
206	04	04	305903	苍溪红心猕猴桃抗溃疡绿色高效种植技术示范与推广	6.88
206	04	04	305903	优质特色猕猴桃新品种推广及关键技术应用示范	31.76
				科技条件专项	0.33
206	05	03	305903	-科技项目-四川省植物资源共享平台建设	0.33
				其他科学技术普及支出	17.55
206	07	99	305903	四川乡村振兴猕猴桃优质高效技术培训	11.19
206	07	99	305903	四川藏区特色水果生产技术培训	6.35
				重点研发计划	126.34
206	09	02	305903	成渝经济圈核心城市入侵植物风险评估与防控策略研究	10.02
206	09	02	305903	若尔盖国家湿地公园高寒草地质量提升与固碳减排关键技术研究	13.01
206	09	02	305903	若尔盖国家湿地公园生态资产核算与价值实现机制研究	5.82
206	09	02	305903	主要经济作物分子育种平台“育种攻关项目”	13.74
206	09	02	305903	科技项目-成都平原农田土壤地下水镉污染阻控技术研究	0.36
206	09	02	305903	科技项目-主要经济作物分子育种平台“育种攻关项目”	2.25
206	09	02	305903	优质抗性特色浆果品种筛选与绿色高效栽培技术研究	10.46
206	09	02	305903	大熊猫国家公园历史遗留废弃矿山土壤修复与植被恢复技术集成与示范	19.45
206	09	02	305903	四川黄河流域生物多样性保护关键技术研究示范	22.83
206	09	02	305903	基于空地多源数据融合的四川黄河石刻文化遗产数字化保护技术研究	8.68

206	09	02	305903	猕猴桃性别鉴定技术引进与应用	19.73
				其他科学技术支出	253.19
206	99	99	305903	基于新发展理念的四川省高新区综合评价研究	0.27
206	99	99	305903	公园城市湿地公园管理绩效评估研究	1.08
206	99	99	305903	猕猴桃鲜果辐照保鲜技术研究	3.33
206	99	99	305903	猕猴桃溃疡病风险预测模型引进及评价	0.84
206	99	99	305903	四川省财政预算单位科研项目“放管服”情况研究	0.57
206	99	99	305903	2022年院所基本科研业务费	24.01
206	99	99	305903	科技项目-猕猴桃溃疡病致病机制解析及其生防研究	24.88
206	99	99	305903	科技项目-四川高新区融入成渝地区双城经济圈发展研究	0.53
206	99	99	305903	科技项目-四川省科技信息服务业发展研究	0.48
206	99	99	305903	科技项目-四川省瞪羚企业持续培育政策与措施研究	0.81
206	99	99	305903	科技项目-猕猴桃优质高效生产建园技术示范与推广	0.79
206	99	99	305903	省资源院2021年度科技项目-基本科研业务费	10.62
206	99	99	305903	省资源院2021年度科技计划项目专项资金	16.76
206	99	99	305903	2022年猕猴桃育种及利用四川省重点实验室	0.63
206	99	99	305903	峨眉山生物多样性四川省野外科学观测研究站	0.76
206	99	99	305903	2023年院所基本科研业务费	47.53
206	99	99	305903	成渝地区生态环境保护科技协同创新机制研究	2.90
206	99	99	305903	四川省高新技术企业高质量发展路径研究	35.29
206	99	99	305903	中国-新西兰猕猴桃“一带一路”联合实验室科研创新基地建设	55.11
206	99	99	305903	继续实施项目-猕猴桃国际科技合作基地	15.00
206	99	99	305903	继续实施项目-国家技术转移示范机构能力建设	11.00
				科技转化与推广服务	30.18
213	01	06	305903	猕猴桃优质新品种及高效生产技术示范	0.18
213	01	06	305903	继续实施项目-农业种质资源普查	30.00

一般公共预算“三公”经费支出预算表

单位：四川省自然资源科学研究院

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	
	合 计	1.20		1.20		1.20
305903	四川省自然资源科学研究院	1.20		1.20		1.20

政府性基金支出预算表

单位：四川省自然资源科学研究院

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：无此项内容

政府性基金预算“三公”经费支出预算表

单位：四川省自然资源科学研究院

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：无此项内容

国有资本经营预算支出预算表

单位：四川省自然资源科学研究院

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：无此项内容

单位预算项目支出绩效目标表

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
	中国-新西兰猕猴桃“一带一路”联合实验室	34.54	建立高水平猕猴桃实验室及科研基地，保存猕猴桃各种种质资源，培育优良品种（品系），促进科技成果转化转移转化和人才交流培养。改善中国-新西兰猕猴桃“一带一路”联合实验室硬件条件，提升实验室科研创新能力，努力解决种业“卡脖子”问题，打造更高水平的国际科技创新平台。	产出指标	数量指标	建设猕猴桃育苗大棚	≥	1	个	30	正向指标
				产出指标	数量指标	申请专利	≥	1	项	30	正向指标
				效益指标	社会效益指标	开展猕猴桃产业技术培训	≥	50	人次	30	
	中国-新西兰猕猴桃“一带一路”联合实验室建设与联合研究	23.75	利用中国与新西兰在猕猴桃资源、品种、产业、科研团队的比较优势，发展核心技术的原创性研究，建立国际化猕猴桃科技创新平台，通过合作利用“一带一路”沿线国家的土地资金市场等资源，构建全球猕猴桃产业创新技术体系和成果转化体系，支撑引领世界没有的产业高质量发展，为构建人类命运共同体贡献科技力量。	产出指标	数量指标	收集野生猕猴桃	≥	100	份	20	正向指标
				产出指标	数量指标	建设猕猴桃科研示范基地	≥	1	个	20	正向指标
				产出指标	质量指标	发表论文	≥	1	篇	20	正向指标
				效益指标	社会效益指标	开展猕猴桃产业技术培训	≥	200	人次	30	正向指标
	川中丘陵崩塌台地区域适度规模化整治及面源污染综合治理技术与示范等项目	240.73	根据项目退化草地土壤生态特征调查及土壤肥力生境恢复关键技术、若尔盖草原河道岸线侵蚀破坏现状调查、乡土植物品种及其根系生长状况调查和生态堤防植物配置和评估技术，大熊猫食物气味谱，四川黄河流域水资源承载力现状等研究，形成研究报告、发表研究论文，开展科普活动。	产出指标	质量指标	公开发表文章	≥	3	篇	15	
				产出指标	质量指标	撰写研究报告	≥	1	篇	15	
				产出指标	数量指标	申请专利	≥	2	个	15	
				效益指标	社会效益指标	举办科普活动	≥	10	场	15	
				产出指标	数量指标	采集标本	≥	10	份	15	
				效益指标	社会效益指标	形成科技报告数量	≥	2	篇	15	
	猕猴桃品种筛选与高效栽培技术研究等项目	164.72	利用我院猕猴桃资源、平台、科研团队筛选猕猴桃优良品种，开展土壤管理、水肥管理、花果管理、砧木选育等高效栽培技术与示范推广，助力猕猴桃产业高质量发展。	产出指标	数量指标	建设猕猴桃科研示范基地数量	≥	1	个	15	
				产出指标	数量指标	申请专利	≥	2	项	15	
				效益指标	社会效益指标	开展猕猴桃产业技术培训	≥	300	人次	30	
				产出指标	数量指标	示范新品种数量	≥	3	个	15	
				产出指标	质量指标	发表论文篇数	≥	1	篇	15	

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
	科技创新发展与省院省校平台服务	81.00	完成省院省校市州行活动，组织专家开展科技服务；完成中国创新创业大赛四川赛优胜企业遴选，完成高新技术企业认定，科技型中小企业入库，推动我省企业科技创新与发展。	产出指标	数量指标	高新技术企业当年认定数	≥	3000	家	12.5	
				产出指标	数量指标	科技型中小企业评价入库	≥	16000	家	12.5	
				效益指标	社会效益指标	参赛企业覆盖市（州）	≥	16	个	40	
				产出指标	质量指标	完成四川赛区优胜企业遴选	≥	48	家	12.5	
				产出指标	数量指标	组织院士专家四川科技咨询服务	≥	3	次	12.5	
	社会发展科技项目管理服务	30.00	对社发领域科技计划项目开展管理与服务，预计完成本年度项目申报书形式审查，重大项目立项调研，项目申报书提交和任务书评审签署。协助完成项目调整，现场验收和网上审核验收以及报送项目成果等工作。	产出指标	数量指标	完成社发领域科技计划项目验收	≥	150	项	15	
				效益指标	社会效益指标	完成社发领域科技计划成果报送	≥	30	篇	40	
				产出指标	质量指标	项目验收合格率	≥	92	%	10	
				产出指标	数量指标	完成科技计划项目任务书签署	≥	300	项	10	
				产出指标	数量指标	组织召开项目现场验收会	≥	40	场次	15	
	猕猴桃新品种区域种植研究	107.80	本项目围绕猕猴桃产业发展问题，在陕西、贵州、四川苍溪、德阳等省内外猕猴桃主产区开展猕猴桃新品种新材料的示范推广，集成推广猕猴桃高标准建园技术、提质增效栽培技术和产业安全生产技术，发表论文2篇，申请专利2项，形成报告2篇。	效益指标	社会效益指标	培训人员	≥	60	人	30	
				产出指标	质量指标	发表论文	≥	2	篇	30	
				产出指标	数量指标	申请专利	≥	2	项	30	
	项目过程管理及科技服务	96.65	组织业内相关专家召开项目技术研讨会，为业主方提供自然保护地保护成效评估、城市生物多样性保护成效评估、自然保护地人为活动影响情况現地核查等技术服务，为提升自然保护地保护能力及城市生物多样性保护能力提供技术支撑。	产出指标	数量指标	组织召开研讨会次数	≥	4	次	30	
				效益指标	社会效益指标	开展科普活动次数	≥	1	次	30	
产出指标				质量指标	提供技术服务次数	≥	3	次	30		

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
305903-四川省自然资源科学研究院	绿心公园朱鹮饲养管理	36.01	在乐山市嘉州绿心公园开展朱鹮园内朱鹮的饲养管理技术服务。保证朱鹮采食、休息、玩耍等各项福利，维护朱鹮安全，及时救治伤病个体。开展野外调查6次，采集水样20份，完成生态监测分析总结报告1份。	产出指标	质量指标	完成调查表格填写份数	≥	15	份	15	
				产出指标	数量指标	开展野外调查天数	≥	40	天	15	
				效益指标	社会效益指标	新闻媒体报道次数	≥	1	次	30	
				产出指标	数量指标	采集水样份数	≥	20	份	15	
				产出指标	质量指标	完成生态监测分析总结报告份数	≥	1	份	15	
	生态环境科学技术咨询与服务	22.42	分析成都平原区生物多样性保护的现状与短板，并基于新时期城市生态环境管理需求，提出适用于成都平原区不同城市特征条件下的生物多样性保护目标、重点任务以及科学可行的保护措施。完成科技报告、论文。	产出指标	数量指标	生物多样性调查	≥	1	次	30	
				效益指标	社会效益指标	形成科技报告数量	≥	1	篇	30	
				产出指标	质量指标	公开发表论文	≥	1	篇	30	
	四川省中小企业科技创新咨询服务	30.16	帮助企业开展科技创新政策培训、科技成果评价等工作，推动企业科技创新。	效益指标	社会效益指标	培训合格	≥	20	人	30	
				产出指标	数量指标	开展培训场次	≥	1	次	30	
				产出指标	质量指标	科技成果评价	≥	1	次	30	
	生物多样性保护创新团队建设	29.11	通过承接生物多样性相关项目，不断开展生物多样性科普活动，不断强化生物多样性保护创新团队的科研能力和研究水平，目标是完成生物多样性相关论文，提交生物多样性相关科技报告，申报相关专利，开展相应科普活动。	效益指标	社会效益指标	开展科普活动场次	≥	10	场	20	
				产出指标	数量指标	申请专利项数	≥	1	项	20	
				产出指标	质量指标	发表论文篇数	≥	1	篇	30	
				效益指标	社会效益指标	完成科技报告篇数	≥	1	篇	20	
	自然资源综合调查、规划服务	31.43	利用现有技术人员和技术设备，继续开展资源综合调查、规划等技术服务工作。”	产出指标	数量指标	开展调研次数	≥	2	次	22	
				效益指标	社会效益指标	提供科普讲解服务	≥	15	次	24	
				产出指标	数量指标	提供植物标本份数	≥	100	份	22	
				产出指标	质量指标	编制科普课程数量	≥	5	项	22	

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
四川省园区载体创新创业科技服务	四川省园区载体创新创业科技服务	263.14	通过开展创新创业服务相关工作，助推企业、载体、园区实施提档升级和高质量发展。	效益指标	社会效益指标	开展创业辅导活动(人次)	≥	400	人次	18	
				效益指标	社会效益指标	提供技术服务覆盖人次	≥	150	人次	18	
				产出指标	数量指标	开展培训宣传场次	≥	6	场	18	
				产出指标	数量指标	高新技术企业当年认定数	≥	8	家	18	
				产出指标	质量指标	提供技术服务覆盖县(市、区)	≥	10	个	18	
猕猴桃新品种区域示范研究	猕猴桃新品种区域示范研究	100.00	利用四川省自然资源科学研究院的专业、人才、技术、平台等创新资源优势，开展猕猴桃新品种试种、潜在重大病虫害防控技术及产业发展等研究，筛选出适合应用推广区域种植的猕猴桃品种，制定配套栽培技术，通过产业技术培训培养技术人才，为猕猴桃转化推广提供科技支撑。	效益指标	社会效益指标	猕猴桃产业技术培训	≥	200	人次	30	
				产出指标	数量指标	研究示范猕猴桃新品种	≥	2	个	30	
				产出指标	质量指标	制定高产优质高效栽培技术规程	≥	1	套	30	
成都市生态建设及野生动植物保护科技服务	成都市生态建设及野生动植物保护科技服务	95.00	通过对成都市自然保护地保护成效以及成都市野生动植物保护成效开展评估，为自然保护地保护能力提升以及对野生动植物保护能力提升提供参考依据。	产出指标	质量指标	撰写野生动植物保护成效项目评估报告	≥	2	篇	20	
				产出指标	数量指标	组织召开技术研讨会	≥	2	次	15	
				效益指标	社会效益指标	组织技术培训	≥	1	次	20	
				效益指标	社会效益指标	组织野生动植物科普活动	≥	1	次	20	
				产出指标	数量指标	完成项目验收	≥	1	项	15	
生物多样性调查、评估及科普等项目	生物多样性调查、评估及科普等项目	167.70	通过多地野外生物多样性调查，完成生物多样性调查报告；完成生态系统保护评估，组织相关科普活动，提高公众科普生物多样性保护意识。	产出指标	质量指标	发表论文	≥	1	篇	20	
				效益指标	社会效益指标	新闻媒体报道宣传	≥	1	次	15	
				效益指标	社会效益指标	科普馆或植物园接待参观	≥	2	次	10	
				效益指标	社会效益指标	举办科普活动	≥	3	场	15	
				产出指标	数量指标	采集动物标本	≥	15	份	10	
				产出指标	数量指标	撰写生物多样性调研评估报告	≥	2	篇	10	
				产出指标	数量指标	开展野外生物多样性调查	≥	30	天	10	

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
	四川省科技创新咨询服务等项目	130.42	通过开展创新创业服务相关工作，提高企业、载体、园区的科技创新能力，助推企业、载体、园区实施提档升级和高质量发展。	效益指标	社会效益指标	提供技术服务覆盖县（市、区）	≥	6	个	30	
				产出指标	数量指标	开展创新创业培训宣传场次	≥	3	场次	15	
				产出指标	质量指标	完成科技成果评价个数	≥	3	个	15	
				产出指标	数量指标	开展创新创业技术培训人次	≥	200	人次	15	
				产出指标	数量指标	提供技术服务次数	≥	5	次	15	
	继续实施项目-农业种质资源普查	30.00	猕猴桃资源圃收集保存的猕猴桃种质资源开展鉴定评价工作，鉴定评价材料不少于150份。	产出指标	数量指标	鉴定材料份数	≥	150	份	20	
				产出指标	数量指标	筛选优异猕猴桃资源份数	≥	10	份	15	
				产出指标	质量指标	撰写研究报告篇数	≥	1	篇	15	
				效益指标	社会效益指标	培训收集评价测试人员人次	≥	20	人次	40	
	继续实施项目-猕猴桃国际科技合作基地	15.00	国合基地建设，猕猴桃新品种金实4号、红奥等新品种和新技术的示范和产业技术培训，建设高质量猕猴桃国际科技合作基地。	效益指标	社会效益指标	培训人员人次	≥	70	人次	30	
				产出指标	质量指标	撰写基地研究报告篇数	≥	1	篇	30	
				产出指标	数量指标	申请专利数量	≥	1	项	30	
	继续实施项目-国家技术转移示范机构能力建设	11.00	培育科技型中小企业、高新技术企业等创新创业主体3家以上，在川提供技术服务覆盖县（市、区）不低于4个，培训科技创新人员150人次。	效益指标	社会效益指标	提供技术服务覆盖县（市、区）	≥	4	个	30	
				产出指标	数量指标	科技创新培训人员人数	≥	150	人	30	
				产出指标	质量指标	培育成功高新技术企业数量	≥	3	家	30	

注：单位预算项目绩效目标公开范围与提交人代会审议范围一致，包括其他运转类项目和特定目标类项目。

第三部分 四川省自然资源科学研 究院 2024 年单位预算情况说明

一、收支预算情况说明

按照综合预算的原则，四川省自然资源科学研究院所有收入和支出均纳入单位预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业收入；支出包括：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、农林水支出、住房保障支出。资源院 2024 年收支预算总数 3958.74 万元,比 2023 年收支预算总数减少 1241.74 万元，主要原因是 2024 年第一批省级科技计划项目未纳入年初单位预算，2023 年纳入年初单位预算。

（一）收入预算情况

资源院 2024 年收入预算 3958.74 万元，其中：上年结转 1555.87 万元，占 39.3%；一般公共预算拨款收入 1868.05 万元，占 47.19%；事业收入 534.82 万元，占 13.51%。

（二）支出预算情况

资源院 2024 年支出预算 3958.74 万元，其中：基本支出 1742.75 万元，占 44.02%；项目支出 2215.99 万元，占 55.98%。

二、财政拨款收支预算情况说明

资源院 2024 年财政拨款收支预算总数 2343.46 万元,比 2023 年财政拨款收支预算总数减少 991.85 万元，主要原因是 2024 年第一批省级科技计划项目未纳入年初单位预算，2023 年纳入年初单位预算。

收入包括：本年一般公共预算拨款收入 1868.05 万元、上年结转一般公共预算拨款收入 475.41 万元；支出包括：教育支出 8.64 万元、科学技术支出 1551.3 万元、社会保障和

就业支出 528.34 万元、卫生健康支出 95 万元、农林水支出 30.18 万元、住房保障支出 130 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

资源院 2024 年一般公共预算当年拨款 1868.05 万元，比 2023 年预算数减少 460.52 万元，主要原因是 2024 年第一批省级科技计划项目未纳入年初单位预算，2023 年纳入年初单位预算。

(二) 一般公共预算当年拨款结构情况

教育支出 2 万元，占 0.11%；科学技术支出 1082.71 万元，占 57.96%；社会保障和就业支出 528.34 万元，占 28.28%；卫生健康支出 95 万元，占 5.09%；农林水支出 30 万元，占 1.60%；住房保障支出 130 万元，占 6.96%。

(三) 一般公共预算当年拨款具体使用情况

1. 教育支出(类)进修及培训(款)培训支出(项)2024 年预算数为 2 万元，主要用于提高职工业务素质等的培训支出。

2. 科学技术支出(类)应用研究(款)机构运行(项)2024 年预算数为 945.71 万元，主要用于单位的基本支出。

3. 科学技术支出(类)应用研究(款)社会公益研究(项)2024 年预算数为 111 万元，主要用于科研活动等的支出。

4. 科学技术支出(类)其他科学技术支出(款)其他科学技术支出(项)2024 年预算数为 26 万元，主要用于单位科研活动等的支出。

5. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）2024年预算数为56.12万元，主要用于离休人员离休金等的支出。

6. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）2024年预算数为173.3万元，主要用于单位基本养老保险缴费的支出。

7. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）2024年预算数为86.7万元，主要用于单位职业年金缴费的支出。

8. 社会保障和就业支出（类）其他社会保障和就业支出（款）其他社会保障和就业支出（项）2024年预算数为212.22万元，主要用于单位离休人员生活补贴及遗属补助等的支出。

9. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）2024年预算数为95万元，主要用于单位基本医疗保险缴费的支出。

10. 农林水支出（类）农业农村（款）科技转化与推广服务（项）2024年预算数为30万元，主要用于农业科技成果转化等方面的支出。

11. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）2024年预算数为130万元，主要用于单位按照规定标准为职工缴纳的住房公积金的支出。

四、一般公共预算基本支出情况说明

资源院2024年一般公共预算基本支出1701.05万元，其

中：

人员经费 1587.41 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、离休费、生活补助、奖励金、其他对个人和家庭的补助。

公用经费 113.64 万元，主要包括：物业管理费、差旅费、培训费、工会经费、福利费、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

资源院 2024 年“三公”经费财政拨款预算数 1.2 万元，其中：公务接待费 0 万元，公务用车购置及运行维护费 1.2 万元，因公出国（境）经费 0 万元。

（一）公务接待费为 0 万元，与 2023 年预算持平。

（二）公务用车购置及运行维护费较 2023 年预算下降 58.62%。主要原因是贯彻落实“政府过紧日子”、严控“三公经费”和压减一般性支出等要求，参照省级公务用车运行维护费支出标准，结合实际需求，编制 2024 年公务用车运行维护费支出预算。

单位现有公务用车 6 辆，其中：轿车 2 辆，旅行车（含商务车）4 辆，越野车 0 辆，大型客、货车 0 辆。

2024 年未安排公务用车购置费。

2024 年安排公务用车运行维护费 1.2 万元，用于 6 辆公务用车燃油、维修、保险等方面支出，主要保障单位为开展

公务活动、科研活动等工作开展。

（三）因公出国（境）经费 0 万元，与 2023 年初预算持平。

六、政府性基金预算支出情况说明

资源院 2024 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

资源院 2024 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

资源院为事业单位，按规定未使用机关运行的相关科目。

（二）政府采购情况

2024 年，资源院安排政府采购预算 14.72 万元，其中，政府采购货物预算 3.72 万元；政府采购工程预算 0 万元；政府采购服务预算 11 万元。

（三）国有资产占有使用情况

截至 2023 年底，资源院共有车辆 6 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 0 辆。单位价值 200 万元以上大型设备 0 台。

2024 年单位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

2024 年资源院开展绩效目标管理的项目 74 个，涉及预算 3958.74 万元。其中：人员类项目 5 个，涉及预算 1587.41 万元；运转类项目 19 个，涉及预算 939.06 万元；特定目标类项目 50 个，涉及预算 1432.27 万元。

第四部分 名词解释

一、收入科目

1.财政拨款收入：指省级财政当年拨付的资金。

2.事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

3.上年结转：指以前年度尚未完成，结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

二、支出科目

1.教育支出（类）：反映用于教育事务支出，主要涉及培训支出1个项级科目。教育支出（类）进修及培训（款）培训支出（项）：反映用于培训方面的支出。

2.科学技术支出（类）：反映用于科学技术方面的支出，主要涉及机构运行、专项基础科研、社会公益研究、科技成果转化与扩散、其他技术与开发支出、科技条件专项、其他科技条件与服务支出、其他科学技术普及支出、重点研发计划、其他科学技术支出等8个项级支出。

（1）科学技术支出（类）基础研究（款）专项基础科研（项）：反映用于专项基础科研方面的支出。

（2）科学技术支出（类）应用研究（款）机构运行（项）：反映应用研究机构的基本支出。

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

(4) 科学技术支出(类) 技术与开发(款) 科技成果转化与扩散(项): 反映促进科技成果转化为现实生产力的应用、推广和引导性支出。

(5) 科学技术支出(类) 科技条件与服务(款) 科技条件专项(项): 反映用于完善科技条件的支出, 包括科技文献信息、网络环境支撑等科技条件专项支出等。

(6) 科学技术支出(类) 科学技术普及(款) 其他科学技术普及支出(项): 反映用于其他科学技术普及方面的支出。

(7) 科学技术支出(类) 科技重大项目(款) 重点研发计划(项): 反映用于重点研发计划的有关经费支出。

(8) 科学技术支出(类) 其他科学技术支出(款) 其他科学技术支出(项): 反映其他科学技术支出中用于其他科技方面的支出。

3. 社会保障和就业支出(类): 反映用于在社会保障和就业方面的支出, 主要涉及事业单位离退休、机关事业单位基本养老保险缴费支出、机关事业单位职业年金缴费支出、其他社会保障和就业支出 4 个项级科目。

(1) 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): 反映事业单位开支的离退休经费。

(2) 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）：反映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。

（3）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）：反映机关事业单位实施养老保险制度由单位实际缴纳的职业年金支出。

（4）社会保障和就业支出（类）其他社会保障和就业支出（款）其他社会保障和就业支出（项）：反映其他用于社会保障和就业方面的支出。

4.卫生健康支出（类）：反映用于卫生健康方面的支出，主要涉及事业单位医疗 1 个项级科目。卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：反映财政部门安排的事业单位基本医疗保险缴费经费。

5.农林水支出（类）：反映用于农林水事务的支出，主要涉及科技转化与推广服务 1 个项级科目。农林水支出（类）农业农村（款）科技转化与推广服务（项）：反映用于农业科技成果转化、农业科技人才奖励，农业新品种、新机具、新技术引进、试验、示范、推广及服务，农村人居环境整治等方面的技术试验示范支出。

6.住房保障支出（类）：反映用于住房保障方面的支出，主要涉及住房公积金 1 个项级科目。住房保障支出（类）住

房改革支出（款）住房公积金（项）：反映行政事业单位按规定为职工缴纳的住房公积金。