

**四川省农业科学院农业质  
量标准与检测技术研究所  
2022 年  
单位预算**

# 目录

## 第一部分 四川省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所概况

- 一、职能简介
- 二、2022 年重点工作

## 第二部分 四川省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所 2022 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、单位预算项目支出绩效目标表

## 第三部分 四川省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所 2022 年单位预算情况说明

## 第四部分 名词解释

# 第一部分 四川省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所概况

## 一、职能简介

院质标所承担产品质量的监督、委托、评价或仲裁检验；科研分析测试及成果鉴定、技术咨询、技术服务和人员培训；检测技术方法研究和相关标准的制修订；农产品质量安全风险监测和风险评估研究；农业环境评价与污染修复研究；农药登记残留试验与研究；营养品质评价鉴定与研究；快速分析仪器设备研发。

## 二、2022 年重点工作

1、完成承担的部、省、院各类农业科研工作、标准制修订任务；

2、完成农业农村部下达的农产品质量安全例行监测、风险评估、专项监测、转基因植物环境安全评价等；

3、完成四川省农产品质量安全例行监测质量控制、能力验证、专项监测、人员培训、高植物技术安全评价、“三品一标”农产品质量分析等；

4、做好成都大运会供会农产品质量安全评估；

5、参与第三次全国农田土壤普查；

6、以现代农业“10+3”产业为重点，针对国家重点支持领域和成渝现代高效特色农业带建设要求，持续推进农产品全程质量控制技术体系（CAQS-GAP）应用，促进各类生产经营主体实现标准化生产，将技术优势深度融合到现代农业发展全产业链中，应用至成渝两地乡村振兴主战场。

**第二部分 四川省农业科学院农业质  
量标准与检测技术研究所  
2022 年单位预算表**

# 一、单位收支总表（公开表1）

表1

## 单位收支总表

单位：612912-四川省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所

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	1,530.65	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	1,096.31	四、公共安全支出	
五、事业单位经营收入		五、教育支出	
六、其他收入	522.00	六、科学技术支出	2,942.00
		七、文化旅游体育与传媒支出	
		八、社会保障和就业支出	219.44
		九、社会保险基金支出	
		十、卫生健康支出	126.00
		十一、节能环保支出	
		十二、城乡社区支出	
		十三、农林水支出	
		十四、交通运输支出	
		十五、资源勘探工业信息等支出	
		十六、商业服务业等支出	
		十七、金融支出	
		十八、援助其他地区支出	
		十九、自然资源海洋气象等支出	
		二十、住房保障支出	127.61
		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、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	
<b>本 年 收 入 合 计</b>	<b>3,148.96</b>	<b>本 年 支 出 合 计</b>	<b>3,415.05</b>
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	266.09	其中：转入事业基金	
		三十二、结转下年	
<b>收 入 总 计</b>	<b>3,415.05</b>	<b>支 出 总 计</b>	<b>3,415.05</b>

## 二、单位收入总表（公开表 1-1）

表 1-1

### 单位收入总表

单位：612912-四川省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所

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	3,415.05	266.09	1,530.65			1,096.31		522.00			
612912	四川省农业科学院农业质量标准 与检测技术研究所	3,415.05	266.09	1,530.65			1,096.31		522.00			



### 三、单位支出总表（公开表 1-2）

表 1-2

#### 单位支出总表

单位：612912-四川省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所

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	3,415.05	1,975.46	1,439.59		
206	03	01	612912	机构运行	1,502.41	1,502.41			
206	03	02	612912	社会公益研究	1,432.13		1,432.13		
206	04	99	612912	其他技术与开发支出	7.45		7.45		
208	05	02	612912	事业单位离退休	64.64	64.64			
208	05	05	612912	机关事业单位基本养老保险缴费支出	103.20	103.20			
208	05	06	612912	机关事业单位职业年金缴费支出	51.60	51.60			
210	11	02	612912	事业单位医疗	126.00	126.00			
221	02	01	612912	住房公积金	86.00	86.00			
221	02	03	612912	购房补贴	41.61	41.61			

#### 四、财政拨款收支预算总表（公开表2）

表2

### 财政拨款收支预算总表

单位：612912-四川省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所

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	1,530.65	一、本年支出	1,538.10	1,538.10		
一般公共预算拨款收入	1,530.65	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	7.45	公共安全支出				
一般公共预算拨款收入	7.45	教育支出				
政府性基金预算拨款收入		科学技术支出	1,146.57	1,146.57		
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	197.23	197.23		
		社会保险基金支出				
		卫生健康支出	76.00	76.00		

		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				
		住房保障支出	118.30	118.30		
		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）

表 2-1

财政拨款支出预算表（政府经济分类科目）

单位：612912-四川省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所

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）		合计	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			合计	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			合计	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		
类	款					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		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		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	小计	基 本 支 出	项 目 支 出
			合 计	1,538.10	1,530.65	1,530.65	1,289.65	241.00																7.45	7.45		7.45										
	505		对事业单位 经常性补助	1,334.04	1,326.59	1,326.59	1,235.59	91.00																7.45	7.45		7.45										
505	01	612912	工资福利支 出	1,175.53	1,175.53	1,175.53	1,175.53																														
505	02	612912	商品和服务 支出	158.51	151.06	151.06	60.06	91.00																7.45	7.45		7.45										
	506		对事业单位 资本性补助	150.00	150.00	150.00		150.00																													
506	01	612912	资本性支出 （一）	150.00	150.00	150.00		150.00																													
	509		对个人和家 庭的补助	54.06	54.06	54.06	54.06																														
509	01	612912	社会福利和 救助	0.06	0.06	0.06	0.06																														
509	05	612912	离退休费	6.00	6.00	6.00	6.00																														
509	99	612912	其他对个人 和家庭补助	48.00	48.00	48.00	48.00																														

## 六、一般公共预算支出预算表（公开表3）

表3

### 一般公共预算支出预算表

单位：612912-四川省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所

金额单位：万元

项 目			科目名称	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	1,538.10	1,530.65	7.45
			科学技术支出	1,146.57	1,139.12	7.45
			应用研究	1,139.12	1,139.12	
206	03	01	机构运行	898.12	898.12	
206	03	02	社会公益研究	241.00	241.00	
			技术与开发	7.45		7.45
206	04	99	其他技术与开发支出	7.45		7.45
			社会保障和就业支出	197.23	197.23	
			行政事业单位养老支出	197.23	197.23	
208	05	02	事业单位离退休	56.00	56.00	
208	05	05	机关事业单位基本养老保险缴费支出	94.23	94.23	
208	05	06	机关事业单位职业年金缴费支出	47.00	47.00	
			卫生健康支出	76.00	76.00	
			行政事业单位医疗	76.00	76.00	
210	11	02	事业单位医疗	76.00	76.00	
			住房保障支出	118.30	118.30	
			住房改革支出	118.30	118.30	
221	02	01	住房公积金	76.69	76.69	
221	02	03	购房补贴	41.61	41.61	

七、一般公共预算基本支出预算表（公开表 3-1）

表 3-1

一般公共预算基本支出预算表

单位：612912-四川省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所

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	1,289.65	1,246.88	42.77
		301	工资福利支出	1,175.53	1,175.53	
301	01	30101	基本工资	270.00	270.00	
301	02	30102	津贴补贴	47.61	47.61	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	6.00	6.00	
301	02	3010203	其他津贴补贴	41.61	41.61	
301	07	30107	绩效工资	390.00	390.00	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	94.23	94.23	
301	09	30109	职业年金缴费	47.00	47.00	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	76.00	76.00	

301	12	30112	其他社会保障缴费	4.00	4.00	
301	12	3011201	失业保险	3.00	3.00	
301	12	3011202	工伤保险	1.00	1.00	
301	13	30113	住房公积金	76.69	76.69	
301	99	30199	其他工资福利支出	170.00	170.00	
301	99	3019999	其他工资福利支出	170.00	170.00	
		302	商品和服务支出	60.06	17.29	42.77
302	01	30201	办公费	9.09		9.09
302	02	30202	印刷费	1.00		1.00
302	03	30203	咨询费	2.00		2.00
302	05	30205	水费	0.80		0.80
302	06	30206	电费	4.00		4.00
302	07	30207	邮电费	4.28		4.28
302	26	30226	劳务费	16.60		16.60
302	28	30228	工会经费	10.00	10.00	
302	29	30229	福利费	7.29	7.29	
302	99	30299	其他商品和服务支出	5.00		5.00

302	99	3029901	离退休公用经费	2.00		2.00
302	99	3029909	其他商品和服务支出	3.00		3.00
		303	对个人和家庭的补助	54.06	54.06	
303	01	30301	离休费	6.00	6.00	
303	01	3030101	基本离休费	2.00	2.00	
303	01	3030102	国家出台津补贴（离休）	2.00	2.00	
303	01	3030103	地方出台的津贴补贴（离休）	2.00	2.00	
303	09	30309	奖励金	0.06	0.06	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.06	0.06	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	48.00	48.00	



## 八、一般公共预算项目支出预算表（公开表 3-2）

表 3-2

### 一般公共预算项目支出预算表

单位：612912-四川省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所

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	248.45
				社会公益研究	241.00
206	03	02	612912	2022 年科研条件平台建设（设备购置）	100.00
206	03	02	612912	中试熟化项目（果蔬中农药多残留质谱筛查技术研究）	3.00
206	03	02	612912	2022 年科研条件平台建设（彭州基地日常管理和维护）	40.00
206	03	02	612912	2022 年产业化示范（转基因植物环境安全评价产业化项目）	50.00
206	03	02	612912	2022 年自主创新专项-科技攻关研究	3.00
206	03	02	612912	2022 年自主创新专项-绿茶特征多酚类化合物的季节性和地域性累积差异	15.00
206	03	02	612912	2022 年自主创新专项-土壤污染物与粮食安全风险评估	10.00
206	03	02	612912	2022 年自主创新专项-农产品全程质量控制技术体系研究	10.00
206	03	02	612912	2022 年自主创新专项-农产品质量与营养功能评价研究	10.00
				其他技术与开发支出	7.45
206	04	99	612912	四川省科技计划项目专项资金	7.45

九、一般公共预算“三公”经费支出预算表（公开表 3-3）

表 3-3

一般公共预算“三公”经费支出预算表（本表无数据）

单位：612912-四川省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所

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						
612912	四川省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所						

十、政府性基金预算支出表（公开表4）

表4

政府性基金支出预算表（本表无数据）

单位：612912-四川省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所

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			

十一、政府性基金预算“三公”经费支出预算表（公开表 4-1）

表 4-1

政府性基金预算“三公”经费支出预算表（本表无数据）

单位：612912-四川省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所

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						

十二、国有资本经营预算支出表（公开表5）

表5

国有资本经营预算支出预算表（本表无数据）

单位：612912-四川省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所

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			

### 十三、单位预算项目支出绩效目标表（公开表6）

表 6

#### 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
612912-四川省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	2022年转bt基因抗虫棉安全评价	95	本项目2022年度的总体目标：完成50个抗虫棉转基因成分验证、抗虫性试验、蛋白试验检测分析工作	产出指标	数量指标	报告	=	1	个	30	正向指标
				产出指标	数量指标	检测转基因抗虫棉样品数量	=	50	个	40	正向指标
				产出指标	质量指标	国内外核心期刊发表论文数	≥	1	篇	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	购买服务主体满意度	≥	90	%	10	正向指标
	2022年检测技术培训	50.00	承担各级部门委托的农产品质量安全理论培训、实训，及单位内部对检测人员进行检测技术培训，全年培训20次左右，全面提高农产品质量安全检测人员的技术水平。	产出指标	时效指标	完成时效	=	100	%	30	正向指标
				效益指标	经济效益指标	实验培训费收入增加	=	50	万	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	培训学员对培训工作满意度	≥	95	%	10	正向指标
				产出指标	质量指标	发表农产品质量安全培训有关文章	=	1	篇	10	正向指标
				产出指标	质量指标	培训验收合格率	=	100	%	30	正向指标

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
	2022 年农产品安全风险检测	41.50	完成农产品、产地环境、畜产品、水产品等等风险检测 200 批次，为四川省农产品质量安全监管提供数据支撑，为农业产业提供技术服务	产出指标	数量指标	服务生产企业、管理部门家数	=	200	家	20	正向指标
				产出指标	数量指标	农产品批次	=	200	批次	30	正向指标
				产出指标	质量指标	检验数据准确率	=	100	%	10	正向指标
				产出指标	质量指标	检验结论正确率	=	100	%	10	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	支持创新团队	=	1	个	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	客户满意度	=	100	%	10	正向指标
	2022 年绿色食品有机食品抽检	50	承担抽检工作的基础上，根据中国绿色食品发展中心要求开展绿色食品有机食品抽检工作，严格按照要求、按程序完成绿色食品、有机食品的抽检、数据汇总和结果上报工作。为绿色食品、有机农产品证后监督工作提供数据支撑，为绿色产业发展做出积极贡献。	满意度指标	服务对象满意度指标	客户满意度	=	100	%	5	正向指标
				产出指标	数量指标	抽检产品数量	=	100	个	30	正向指标
				产出指标	质量指标	按要求参加绿色食品能力验证	=	100	%	20	正向指标
				产出指标	时效指标	检测完成率	=	100	%	10	正向指标
				产出指标	时效指标	检验检测及时率	=	100	%	5	正向指标
				产出指标	数量指标	抽检企业数量	=	100	家	5	正向指标
				产出指标	数量指标	抽检省区	=	2	个	5	正向指标
产出指标	质量指标	完成项目总结报告	=	100	%	10	正向指标				

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
	2022 年农业农村部农产品质量安全风险评估	30	“目标 1：四川省茶叶中茶叶中吡咯里西啶碱污染风险评估；目标 2：猕猴桃中典型植物生长调节剂对货架期的主要影响评估。”	产出指标	数量指标	风险评估报告	=	2	份	20	正向指标
				效益指标	生态效益指标	对四川省农产品质量安全工作的促进作用	≥	1	%	2	正向指标
				产出指标	时效指标	项目按时完成率	≥	90	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	检测参数	≥	20	个	20	正向指标
				产出指标	数量指标	完成样品取样和验证数量	≥	100	个	26	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	促进四川省茶叶和猕猴桃产业健康发展	≥	1	%	2	正向指标
	2022 年农业农村部农产品质量安全例行监测	98	根据 2022 年农业农村部关于开展国家农产品质量安全例行监测（风险监测）工作的通知，严格执行《国家农产品质量安全例行监测（风险监测）实施细则》要求，按照要求的标准工作程序和方法，开展统一规范的抽样、制样、检验、判定和结果处理等具体工作，确保风险监测工作的科学、	产出指标	数量指标	抽检次数	=	3	次	5	正向指标
				产出指标	数量指标	抽检样品批次	=	200	批次	5	正向指标
				产出指标	时效指标	结果上报及时率	=	100	%	30	正向指标
				产出指标	数量指标	抽样省区	=	2	个	5	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	客户满意度	=	100	%	5	正向指标
				产出指标	质量指标	数据汇总正确率	=	100	%	15	正向指标
产出指标				质量指标	数据准确率	=	100	%	20	正向指标	
			产出指标	质量指标	农产品合格率	≥	97	%	5	正向指标	



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
			合理、合法、公平、公正，监测数据和结果的准确、可靠、有效。按要求及时、准确进行抽检工作、数据和结果上报工作和总结汇报工作，为农产品质量安全工作做好技术支撑。								
	2022年四川省地方标准	4	本中心根据《标准化法》及《地方标准管理办法》的要求，制定并发布实施了一项四川省地方标准：猕猴桃中植物生长调节剂使用技术规范 DB51/T 2745-2021，作为标准补贴经费，将用于后续科研项目的初期研究和深入学习投入。	产出指标	数量指标	地方标准	=	1	项	50	正向指标
产出指标				质量指标	验收合格率	=	100	%	20	正向指标	
效益指标				可持续影响指标	支持培养创新团队人员	=	1	人	10	正向指标	
满意度指标				服务对象满意度指标	客户满意度	=	100	%	10	正向指标	
	2022年科研条件平台建设(设备购置)	100	"为政府、企业及科研机构提供农产品中药物残留检测，有毒有害物质分析，营养品质测定，活性功能成分开发等技术服务。检测农产品中药物残留、添加剂等检	产出指标	数量指标	检测参数	=	100	项	30	正向指标
产出指标				数量指标	检测样品数量	=	1500	个	30	正向指标	
产出指标				质量指标	国内外核心期刊发表论文数	≥	2	篇	20	正向指标	
产出指标				时效指标	按时完成率	≥	95	%	10	正向指标	

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
			测参数 100 项，检测 1500 多批次样品，日常检测速率提高 30%，样品检测的按时完成率达到 95%，进行相关科研并完成论文 2 篇。”								
	2022 年农业农村部农药监测	50	全年完成农药样品检测 200 份，发表核心期刊文章 1 篇，按规定要求时限完成样品检测及数据上报工作，整体满意度 100%。	满意度指标	服务对象满意度指标	客户满意度	=	100	%	10	正向指标
产出指标				数量指标	农药样品检测	=	200	个	40	正向指标	
产出指标				质量指标	国内外核心期刊发表论文数	≥	1	篇	40	正向指标	
	2022 年田间植株叶片转基因成分抽检（科技发展中心）	20	本项目 2022 年度的总体目标：完成 500 个农作物样品转基因成分监测	产出指标	质量指标	验收合格率	≥	100	%	10	正向指标
满意度指标				服务对象满意度指标	购买主体满意度	≥	90	%	10	正向指标	
产出指标				质量指标	检测结果假阴性和假阳性率	=	0	%	10	正向指标	
产出指标				数量指标	监测农产品样品	=	500	个	60	正向指标	
	2022 年转基因摸底检测（科教司）	20	本项目 2022 年度的总体目标：完成 500 个农作物样品转基因成分监测	满意度指标	服务对象满意度指标	购买服务主体对本任务完成的认可度	≥	90	%	10	正向指标
产出指标				数量指标	检测结果假阴性和假阳性率	=	0	%	20	正向指标	
产出指标				数量指标	监测农作物样品	=	500	个	60	正向指标	
	2022 年粮	35	全年农药登记残留试验 10	产出指标	质量指标	国内外核心期刊发表论文数	≥	1	篇	20	正向指标

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
	油作物及其他类产品农药登记残留试验		个，服务企事业单位 2 家，发表核心期刊文章 1 篇，按规定要求时限完成试验工作，整体满意度 100%。	产出指标	数量指标	服务企事业单位	=	2	家	30	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	客户满意度	=	100	%	20	正向指标
				产出指标	数量指标	农药登记残留试验	=	10	个	10	正向指标
				产出指标	时效指标	按时完成率	=	100	%	10	正向指标
	中试熟化项目(果蔬中农药多残留质谱筛查技术研究)	3	本项目拟建立果蔬中 300 种以上农药残留筛查方法，以用于我省果蔬质量安全监管与控制。	效益指标	生态效益指标	对我省农产品质量安全促进作用	≥	1	%	1	正向指标
				效益指标	可持续影响指标	促进监测地区农产品健康发展	≥	1	%	1	正向指标
				产出指标	时效指标	项目按时完成率	≥	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	=	100	%	3	正向指标
				产出指标	数量指标	方法包适用于农药残留数量	≥	300	种	20	正向指标
				效益指标	社会效益指标	保障农产品质量安全合格率	≥	95	%	5	正向指标
				产出指标	成本指标	投资控制达标率	≥	95	%	10	正向指标
				产出指标	质量指标	验收合格率	≥	95	%	20	正向指标
	2022 年科研条件平	40	完成既定的产出目标，效益指标等	产出指标	时效指标	完成时效率	=	100	%	20	正向指标
				产出指标	质量指标	验收合格率	≥	100	%	10	正向指标

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
	台建设(彭州基地日常管理和维护)			产出指标	数量指标	科研项目	=	20	批次	20	正向指标
				产出指标	数量指标	服务课题组	=	12	家	20	正向指标
				产出指标	数量指标	转基因生物安全	=	100	%	20	正向指标
	2022年农业农村部农产品质量安全监督抽检	60	为强化农产品质量安全监管工作,严厉打击违法违规行为,切实保障人民群众“舌尖上的安全”,根据农产品质量安全风险监测中发现的问题隐患、媒体报道和群众投诉举报的质量安全问题、国家有关部门日常监管中发现的问题,结合“菜篮子”工作的主要生产和消费地区,根据农业农村部确定的监督检查的重点品种、参数及检查的重点对象,产品名称、样品数量,重点检测项目、检测方法及判定依据,及时完成抽检任务、数据结果上报和总结报告上报工作.	产出指标	数量指标	抽样次数	=	2	次	5	正向指标
				产出指标	质量指标	检验数据准确率	=	100	%	15	正向指标
				产出指标	质量指标	检验结论正确率	=	100	%	20	正向指标
				产出指标	数量指标	抽检样品数	=	100	批次	5	正向指标
				产出指标	时效指标	检验检测结果报送及时率	=	100	%	20	正向指标
				产出指标	时效指标	方案报送及时率	=	100	%	20	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	客户满意度	=	100	%	5	正向指标

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
	2022 年产业化示范（转基因植物环境安全评价产业化项目）	50	预计 2023 年底前完成多功能微孔板检测仪（含洗板机）、人工气候箱、光照培养箱采购安装，并完成 300 个样品的检测	产出指标	成本指标	项目成本控制在合同经费以内	=	100	%	10	正向指标
				产出指标	时效指标	按时完成率	=	100	%	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	购买服务主体对本任务完成的认可度	≥	90	%	5	正向指标
				产出指标	数量指标	样品数量	=	300	个	40	正向指标
				产出指标	质量指标	检测结果假阴性和假阳性率	=	0	%	25	正向指标
	2022 年蔬菜水果类农药登记残留试验	35	全年农药登记残留试验 10 个，服务企事业单位 2 家，发表核心期刊文章 1 篇，按规定要求时限完成试验工作，整体满意度 100%。	产出指标	时效指标	规定时效完成度	=	100	%	20	正向指标
				产出指标	数量指标	服务企事业单位	=	2	家	30	正向指标
				产出指标	质量指标	国内外核心期刊发表论文数	≥	1	篇	20	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	整体满意度	=	100	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	农药登记残留试验	=	10	个	10	正向指标
	2022 年成都市绿色食品监督检验	20	按照目标导向、问题导向和效果导向原则，为全面掌握成都市绿色食品质量安全情况，提高农产品质量安全监管能力和水平，促进农业产业健康发展和农产品消费安全，努力确保不发生重	满意度指标	服务对象满意度指标	客户满意度	=	100	%	5	正向指标
				产出指标	数量指标	抽检样品数	≥	80	批次	10	正向指标
				产出指标	质量指标	检测报告正确率	=	100	%	30	正向指标
				产出指标	时效指标	检验检测及时率	=	100	%	5	正向指标
				产出指标	质量指标	检验数据准确率	=	100	%	30	正向指标

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
			大农产品质量安全事件,根据《农产品质量安全法》《食品安全法》《农产品质量安全监测管理办法》(农业部令2012年第7号)规定和《成都市生产环节食用农产品质量安全监测方案》的要求,由我中心承担成都市农业农村局的90个绿色食品的监督检验工作,我中心按要求及时完成监督检测工作和结果汇总上报工作。	产出指标	质量指标	验收合格率	≥	100	%	10	正向指标
	2022年成都大运会赛事供会农产品基地风险评估	80	对供会农产品基地生产的关键环节,如产地环境、管理制度、生产规程、投入品使用、采收加工等过程,采用HACCP方法进行风险评估,确定关键控制点。通过对供会基地土壤、养殖灌溉加工用水、栽培基质等进行取样验证,探明供会基地环境中重金属、农药残	产出指标	数量指标	完成样品取样和验证数量	≥	60	个	38	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	%	1	正向指标	
产出指标				数量指标	基地调研参数	≥	20	个	15	正向指标	
产出指标				数量指标	风险评估报告	=	1	份	20	正向指标	
产出指标				时效指标	项目按时完成率	≥	90	%	15	正向指标	
效益指标				生态效益指标	对四川省农产品质量安全工作的促进作用	≥	1	%	1	正向指标	

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
			留、微生物等风险因子残留情况，通过相关限量标准规定，对风险因子的危害程度进行评价，评估供会基地质量安全风险隐患，提出监管建议，消除安全隐患。								
	2022年成都大运会赛事供会农产品质量安全风险监测	50	为2022年成都大运会赛事提供农产品质量安全风险监测，完成以下检测任务： 1、完成对猪、牛、羊、兔肉及制品，乳及乳制品中β-受体激动剂类、β-阻断剂类、糖皮质激素类、蛋白同化制剂类、利尿剂类近60项药物进行筛查分析； 2、完成对禽肉及制品，蛋及制品中β-受体激动剂类、糖皮质激素类、蛋白同化制剂类、利尿剂类约50项药物进行筛查分析； 3、完成对淡水、海水产品及其制品中糖皮质激素类、蛋白同化制	产出指标	数量指标	检测样品频次	=	200	次	10	正向指标
产出指标				数量指标	检测参数	=	55	项	40	正向指标	
产出指标				时效指标	样品检测的按时完成率	=	95	%	20	正向指标	
产出指标			质量指标	完成测定准确度	=	95	%	20	正向指标		

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
			剂类共 30 种药物进行筛查分析； 4、完成对植物性食品中 6 种玉米赤酶醇类药物和 2 中受体激动剂药物进行检测及分析。								
	2022 年转基因作物品种（系）安全评价检测	20	对 5 个转基因作物品种（系）开展安全评价检测。包括（1）转基因成分验证检测；（2）目的蛋白表达量检测；（3）抗虫性检测；（4）目标除草剂耐受性检测。	产出指标	质量指标	专利申请数	≥	1	项	30	正向指标
产出指标				成本指标	检测经费成本控制率	=	100	%	20	正向指标	
产出指标				数量指标	转基因作物品种（系）成分验证检测、目的蛋白表达量、抗虫性检测、目标除草剂耐受性检测	=	5	个	40	正向指标	
	2022 年耕地生产障碍修复项目	95	根据《耕地生产障碍治理修复工作实施方案》要求，开展耕地生产障碍治理修复，完成采样、化验工作。	产出指标	质量指标	国内外核心期刊发表论文数	≥	1	篇	10	正向指标
产出指标				数量指标	检测样品数量	=	50	个	30	正向指标	
产出指标				时效指标	项目按时完成率	≥	90	%	10	正向指标	
产出指标				数量指标	检测参数	=	5	个	40	正向指标	
	2022 年标准制修订	10	参与 1 项标准制修订项目，送审 1 项标准制修订文本	产出指标	数量指标	起草标准文本	=	1	份	30	正向指标
产出指标				数量指标	标准制修订项目	=	1	项	30	正向指标	
产出指标				时效指标	完成及时率	=	100	%	30	正向指标	
	2022 年农产品质量评价	69	项目主要内容为对农产品、食品、饲料、肥料、中药材等产品进行品质分析与评	效益指标	经济效益指标	直接创收	=	100	万	10	正向指标
产出指标				数量指标	质量评价样品数量	=	30	个	15	正向指标	



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
			价。在品质分析方面的工作内容主要是对农产品、食品、饲料、肥料、中药材等产品进行质量安全和营养成分项目的分析测定,包括农药残留、兽药残留、生物毒素、重金属、营养成分等项目,每年可完成不少于1000个样品的品质分析工作。质量评价方面的工作内容主要是对上述类别产品的分析测定结果进行安全和营养评价,每年可完成不少于30个样品。与本项目直接相关的创收不低于100万。	效益指标	社会效益指标	服务企业数量	=	50	家	5	正向指标
				产出指标	质量指标	国内外核心期刊发表论文数	≥	2	篇	20	正向指标
				产出指标	质量指标	品质分析准确度	≥	90	%	15	正向指标
				产出指标	数量指标	品质分析样品数量	=	1000	个	10	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务企业满意度	≥	95	%	5	正向指标
				产出指标	时效指标	按时完成率	=	100	%	10	正向指标
	2022年自主创新专项-科技攻关研究	3	开展农产品质量安全与检测技术研究科技攻关研究,通过科技攻关研究,为科研管理提出相关工作建议、在研究过程中加强本所科研宣传,增加本所科研影响	产出指标	时效指标	按时完成科技攻关研究	=	100	%	30	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	%	30	正向指标
				产出指标	数量指标	调研报告1份	=	1	份	30	正向指标

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
			力。								
	2022年自主创新专项-绿茶特征多酚类化合物的季节性和地域性累积差异	15	以多酚类化合物为目标分析物，建立能同时检测近60种多酚的UPLC-QTOF-MS分析方法，并将其应用于不同产地、不同采摘季节绿茶样品的分析。结合代谢组学技术，利用多种统计分析法明确不同产地、不同采摘季节绿茶中的特征性差异成分，探索主要特征多酚类化合物在茶叶生长周期中的转化和形成机理。	产出指标	数量指标	检查样品数量	=	50	个	15	正向指标
效益指标				社会效益指标	检测我省三种主产茶叶中多酚类物质的含量情况	定性	高中低	%	3	正向指标	
产出指标				质量指标	国内外核心期刊发表论文数	≥	1	篇	15	正向指标	
效益指标				社会效益指标	促进茶叶市场的健康有序发展	定性	优良中低差		2	正向指标	
产出指标				时效指标	项目按时完成率	≥	99	%	15	正向指标	
效益指标				社会效益指标	鉴定不同茶叶中差异性代谢物	≥	20	种	10	正向指标	
产出指标				质量指标	SCI收录论文数	≥	1	篇	15	正向指标	
产出指标				数量指标	检查参数多酚数量	=	60	种	15	正向指标	
	2022年自主创新专项-土壤污染物与粮食安全风险评估	10	“开展土壤理化性质和永久性污染物调查，完成检测工作”	产出指标	质量指标	国内外核心期刊发表论文数	≥	2	篇	30	正向指标
产出指标				时效指标	按时完成率	≥	99	%	30	正向指标	
产出指标				质量指标	土壤理化性质检测项目方法验证	=	1	份	30	正向指标	
	2022年自主创新专项-农产品	10	建立和推行农产品全程质量控制技术体系（CAQS-GAP），既是保障农	产出指标	质量指标	国内外核心期刊发表论文数	≥	2	篇	25	正向指标
效益指标				社会效益指标	推广面积	=	200	亩	5	正向指标	

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
	全程质量控制技术体系研究		产品质量安全的国际通行做法,也是高品质农产品生产的重要实现路径。通过对柑橘、草莓、茶叶等农产品全程质量控制技术体系研究,预期建立示范基地1个,基地产出的农产品合格率为100%,发表核心期刊论文2篇,该技术得到实际应用的企业1家	产出指标	质量指标	验收合格率	≥	100	%	25	正向指标
				效益指标	社会效益指标	得到实际应用的企业数量	=	1	家	10	正向指标
				产出指标	数量指标	建立示范基地	=	1	个	25	正向指标
	2022年自主创新专项-农产品质量与营养功能评价研究	10	通过该项目完成200个农产品样品的测试,分析参数达50个,发表中文核心期刊论文4篇,申请发明专利1项,为社会提供50个安全农产品的检测服务,客户满意度95%。	产出指标	质量指标	专利申请数	≥	1	项	15	正向指标
				产出指标	质量指标	国内外核心期刊发表论文数	≥	4	篇	15	正向指标
				效益指标	社会效益指标	指标为社会提供安全农产品检测服务	=	50	个	10	正向指标
				产出指标	数量指标	样品测试数量	=	200	个	20	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	客户满意度	≥	95	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	参数检测分析数量	=	50	个	20	正向指标

注：此表公开的为特定目标类项目绩效目标。

**第三部分 四川省农业科学院农业  
质量标准与检测技术研究所  
2022 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，院质标所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、其他收入、上年结转；支出包括：科学技术支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、住房保障支出。院质标所2022年收支预算总数3415.05万元，比2021年收支预算总数减少343.59万元，主要原因是一般公共预算拨款收入和其他收入减少。

### （一）收入预算情况

院质标所2022年收入预算3415.05万元，其中：上年结转266.09万元，占7.79%；一般公共预算拨款收入1530.65万元，占44.82%；事业收入1096.31万元，占32.10%；其他收入522.00万元，占15.29%。

### （二）支出预算情况

院质标所2022年支出预算3415.05万元，其中：基本支出1975.46万元，占57.85%；项目支出1439.59万元，占42.15%。

## 二、财政拨款收支预算情况说明

院质标所2022年财政拨款收支预算总数1538.10万元，比2021年财政拨款收支预算总数减少161.81万元，主要原因是一般公共预算拨款收入减少。

收入包括：本年一般公共预算拨款收入 1530.65 万元、上年结转一般公共预算拨款收入 7.45 万元；支出包括：科学技术支出 1146.57 万元、社会保障和就业支出 197.23 万元、卫生健康支出 76.00 万元、住房保障支出 118.30 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**

院质标所 2022 年一般公共预算当年拨款 1530.65 万元，比 2021 年预算数减少 141.18 万元，主要原因是财政项目资金减少。

#### **（二）一般公共预算当年拨款结构情况**

科学技术支出 1139.12 万元，占 74.42%；社会保障和就业支出 197.23 万元，占 12.89%；卫生健康支出 76.00 万元，占 4.97%；住房保障支出 118.30 万元，占 7.72%。

#### **（三）一般公共预算当年拨款具体使用情况**

1.科学技术支出（类）应用研究（款）机构运行（项）2022 年预算数为 898.12 万元，主要用于：在职人员基本工资、绩效工资，为全所职工的基本生活提供保障。

2.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 241.00 万元，主要用于：科研条件平台建设、中试熟化项目、自主创新专项和产业化示范项目。

3.社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）2022 年预算数为 56.00 万元，主要用于：支付事业单位离休人员离休费，为离休人员的基本生活提供保障。

4.社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位基本养老保险缴费支出(项)2022年预算数为94.23万元,主要用于:支出机关事业单位基本养老保险单位缴纳部分,保障在职人员基本养老保险缴费正常缴纳。

5.社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位职业年金缴费支出(项)2022年预算数为47.00万元,主要用于:支出机关事业单位职业年金单位缴纳部分,保障在职人员职业年金缴费正常缴纳。

6.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76.00万元,主要用于:支付机关事业单位医疗保险,保障在职人员医疗保险缴费正常缴纳。

7.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76.69万元,主要用于:支付机关事业单位在职职工住房公积金单位缴纳部分,保障在职人员住房公积金缴费正常缴纳。

8.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41.61万元,主要用于:发放职工住房补贴,以解决职工住房问题。

#### 四、一般公共预算基本支出情况说明

院质标所2022年一般公共预算基本支出1289.65万元,其中:

人员经费1246.88万元,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、其他工资福利支出、工会经费、福利费、离休费、奖励金、其他对个人和家庭的补助。

公用经费 42.77 万元，主要包括：办公费、印刷费、咨询费、水费、电费、邮电费、劳务费、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

院质标所 2022 年没有使用财政拨款安排“三公”经费预算。

**（一）公务接待费与 2021 年预算持平，均为 0.00 万元。**主要原因是严格执行中央八项规定精神和省委、省政府十项规定，加强厉行节约，强化内部财务管理，开展监督检查，严格执行公务接待制度，严格控制接待标准，压缩接待规模。所以公务接待费预算为 0.00 万元。

**（二）公务用车购置及运行维护费与 2021 年预算持平，均为 0.00 万元**主要原因是严格执行中央八项规定精神和省委、省政府十项规定，加强厉行节约，强化内部财务管理，开展监督检查，严格执行公务用车购置及运行维护费相关制度。所以公务用车购置及运行维护费预算为 0.00 万元。

单位现有公务用车 3 辆，其中：轿车 1 辆，旅行车（含商务车）0 辆，越野车 2 辆，大型客、货车 0 辆。

## 六、政府性基金预算支出情况说明

院质标所 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

院质标所 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，院质标所为事业单位，按规定未使用机关运行的相关科目。

### （二）政府采购情况

2022 年，院质标所安排政府采购预算 321.44 万元，其中，政府采购货物预算 321.44 万元；政府采购工程预算 0.00 万元；政府采购服务预算 0.00 万元。

### （三）国有资产占有使用情况

截至 2021 年底，院质标所共有车辆 3 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 200.00 万元以上大型设备 7 台（套）。

2022 年单位预算安排大型设备购置经费 260.00 万元。其中，财政拨款预算安排 100.00 万元，非财政拨款安排 160.00 万元。

2022 年单位预算未安排购置车辆。

### （四）预算绩效情况

2022 年院质标所开展绩效管理的项目 39 个，涉及预算 3407.59 万元。其中：人员类项目 5 个，涉及预算 1824.07 万元；运转类项目 3 个，涉及预算 151.39 万元；特定目标类项目 31 个，涉及预算 1432.13 万元。

## 第四部分 名词解释

1. 一般公共预算拨款收入：指单位从同级财政部门取得的财政预算资金。

2. 事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动取得的收入。如财政拨款外的项目经费收入、技术服务收入等。

3. 其他收入：指单位取得的除以上述收入以外的各项收入。主要是成果转化收入、利息收入等。

4. 上年结转：指以前年度尚未完成、结转到本年按有关规定继续使用的资金。

5. 机构运行：指用于机构的基本支出。

6. 社会公益研究：指从事卫生、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。

7. 事业单位离退休：指事业单位开支的离退休经费。

8. 机关事业单位基本养老保险缴费支出：指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。

9. 机关事业单位职业年金缴费支出：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。

10. 事业单位离退休：指事业单位开支的离退休经费。

11. 机关事业单位基本养老保险缴费支出：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。

12. 机关事业单位职业年金缴费支出：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。

13. 其他社会保障和就业支出：指反映除人力资源和社

147 会保障管理事务、民政管理事务、行政事业单位养老支出、抚恤、社会福利等项目以外其他用于社会保障和就业方面的支出。

14. 事业单位医疗:指事业单位基本医疗保险缴费经费,未参加医疗保险的事业单位的公费医疗经费,按国家规定享受离休人员待遇的医疗经费。

15. 住房公积金:指行政事业单位按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。

16. 购房补贴:指按房改政策规定,向符合条件职工发放的用于购买住房的补贴。

17. 基本支出:指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

18. 项目支出:指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。