

2021 年河南省农业科学院农业质量标准  
与检测技术研究所部门预算

## 目 录

第一部分 河南省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所概  
况

一、主要职能

第二部分 河南省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所  
2021 年度部门预算情况说明

第三部分 名词解释

附件：河南省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所 2021 年  
部门预算表

一、部门收支总体情况表

二、部门收入总体情况表

三、部门支出总体情况表

四、财政拨款收支总体情况表

五、一般公共预算支出情况表

六、支出经济分类汇总表

七、一般公共预算“三公”经费支出情况表

八、政府性基金预算支出情况表

九、一般公共预算基本支出表

十、部门预算项目绩效目标汇总表

## 第一部分

### 河南省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所概况

#### 一、河南省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所主要职责

开展农产品质量安全、标准和检测方面的宏观政策、相关规划和技术、危害分析和风险评估等研究，以及主要农产品质量安全监测工作。

机构规格相当于正处级，是公益一类单位。全供事业编制 45 名（含人才编制 5 名），编内实有人员 39 名（含人才编制人员 5 名），退休人员 23 名。

## 第二部分

### 河南省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所

#### 2021 年部门预算情况说明

##### 一、收入支出预算总体情况说明

我所 2021 年收入总计 2448.7 万元，其中一般公共预算收入 1538.7 万元；其他收入 910 万元。支出总计 2448.7 万元，其中基本支出 1858.6 万元；项目支出 590.1 万元。与 2020 年预算相比，收入、支出各增加 305 万元，增长 14.23%。主要原因包括：

1、一般公共预算增加 295 万元，其中财政拨款增加 295 万元。一是人员和工资变动等因素，使基本支出增加；二是省直业务主管厅(局)预算细化的竞争性项目，使专项资金增加。

2、其他收入增加 20 万元，主要原因是我所技术服务收入略有增加。

##### 二、收入预算总体情况说明

我所 2021 年收入合计 2448.7 万元，其中：一般公共预算 1538.7 万元，占 62.84%；其他收入 910 万元，占 37.16%。

##### 三、支出预算总体情况说明

我所 2021 年支出合计 2448.7 万元，其中：基本支出 1858.6 万元，占 75.90%；项目支出 590.1 万元，占 24.10%。

##### 四、财政拨款收入支出预算总体情况说明

我所 2021 年一般公共预算收支预算 1538.7 万元，政府性基金收支预算 0.00 万元。与 2020 年相比，一般公共预算收支预算增加 295 万元，增长 23.72%，主要原因包括：一是人员和工资变动等因素，使基本支出增加 66.1 万元；二是是省直业务主管厅（局）预算细化的竞争性项目增加 228.9 万元。

#### 五、一般公共预算支出预算情况说明

我所 2021 年一般公共预算支出年初预算为 1538.7 万元。主要用于以下方面：科学技术支出 1163.2 万元，占 75.60%；社会保障和就业支出 148.2 万元，占 9.63%；卫生健康 50.5 万元，占 3.28%；农林水事务 105 万元，占 6.82%；住房保障支出 71.8 万元，占 4.67%；

#### 六、支出预算经济分类情况说明

按照《财政部关于印发〈支出经济分类科目改革方案〉的通知》（财预〔2017〕98 号）要求，从 2018 年起全面实施支出经济分类科目改革，根据政府预算管理和部门预算管理的不同特点，分设部门预算支出经济分类科目和政府预算支出经济分类科目，两套科目之间保持对应关系。我所《支出经济分类汇总表》，按两套经济分类科目分别反映不同资金来源的全部预算支出。

#### 七、政府性基金预算支出预算情况说明

我所 2021 年无使用政府性基金预算拨款安排的支出。

#### 八、“三公”经费支出预算情况说明

我所 2021 年“三公”经费预算为 8.0 万元。2021 年“三公”经费支出

预算数与 2020 年相同。

具体支出情况如下：

**(一) 因公出国(境)费**0.00万元，主要用于单位工作人员公务出国(境)的住宿费、旅费、伙食补助费、杂费、培训费等支出。我所2021年预算数和 2020年预算数均为0.00万元。主要原因是我所未安排国际交流合作研究。

**(二) 公务用车购置及运行费**6.0万元，其中，公务用车购置费0.00万元；公务用车运行维护费6.0万元，主要用于开展工作所需公务用车的燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出。2021年公务用车购置费预算数和 2020 年预算数均为0.00万元，主要原因是我所没有公务用车购置计划。2021年公务用车运行维护费预算数与2020年预算均为6.0万元，主要原因是坚持厉行节约，严格控制“三公经费”增加。

**(三) 公务接待费**2.0万元，主要用于按规定开支的各类公务接待(含外宾接待)支出。预算数与 2020年相同。主要原因是坚持厉行节约，严格控制“三公经费”增加。

九、其他重要事项情况说明

**(一) 行政(事业)单位机构运转经费支出情况**

我单位2021年事业运行经费支出预算274.2万元，主要保障机构正

常运转及正常履职需要，用于购买货物和服务的支出。包括办公费、印刷费、水电费、物业管理费、差旅费、会议费、维修（护）费、劳务费、委托业务费、公务用车运行维护费、工会经费、福利费及离退休人员公用经费等。

## **（二）政府采购支出情况**

2021年我所政府采购预算安排0.00万元。

## **（三）绩效目标设置情况**

我所2021年预算项目均按要求编制了绩效目标，从项目产出、项目效益、满意度等方面设置了绩效指标，综合反映项目预期完成的数量、实效、质量，预期达到的社会经济效益、可持续影响以及服务对象满意度等情况。

## **（四）国有资产占用情况。**

2020年期末，我所共有车辆3辆，其中：一般公务用车3辆，无其他用车；单价50万元以上通用设备36台（套），单位价值100万元以上专用设备1台（套）。

## 第三部分

### 名词解释

一、财政拨款收入：是指省级财政当年拨付的资金。

二、事业收入：是指事业单位开展专业活动及辅助活动所取得的收入。

三、其他收入：是指部门取得的除“财政拨款”、“事业收入”、“事业单位经营收入”等以外的收入。

四、用事业基金弥补收支差额：是指事业单位在当年的“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”和“其他收入”不足以安排当年支出的情况下，使用以前年度积累的事业基金（即事业单位以前各年度收支相抵后，按国家规定提取、用于弥补以后年度收支差额的基金）弥补当年收支缺口的资金。

五、基本支出：是指为保障机构正常运转、完成日常工作任务所必需的开支，其内容包括人员经费和日常公用经费两部分。

六、项目支出：是指在基本支出之外，为完成特定的行政工作任务或事业发展目标所发生的支出。

七、“三公”经费：是指纳入省级财政预算管理，部门使用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的住宿费、旅费、伙食补助费、杂费、培训费等支出；公务用车购置及运行费反映单位公

务用车购置费及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

八、行政（事业）单位机构运转经费：是指为保障行政单位（含参照公务员法管理的事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。



附件：

河南省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所 2021 年部门预算表

## 2021年部门收支总体情况表

部门名称： 河南省农科院

单位：万元

		支出									
项目	金额	项目	合计	财政拨款结转	本年支出小计						
					一般公共预算		政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金收入	其他收入	
					小计	其中：财政拨款					
一般公共预算	小计	1,538.7	一、基本支出	1,858.6		948.6	948.6				910.0
	财政拨款	1,538.7	1、工资福利支出	1,483.7		793.7	793.7				690.0
	行政事业性收费		2、商品服务支出	274.2		68.8	68.8				205.4
	专项收入		3、对个人和家庭的补助	99.1		86.1	86.1				13.0
	国有资产资源有偿使用收入		4、资本性支出	1.6							1.6
	一般债券资金		二、项目支出	590.1		590.1	590.1				
政府性基金预算			(一) 运转类经费(专项业务)								
国有资本经营预算			(二) 特定目标类	590.1		590.1	590.1				
财政专户管理资金收入			1、基本建设支出								
其他收入	910.0		2、事业发展专项支出	302.0		302.0	302.0				
			3、经济发展支出	105.0		105.0	105.0				
本年收入小计	2,448.7		4、债务项目支出								
加：财政拨款结转			5、其他各项支出	183.1		183.1	183.1				
收入合计	2,448.7		支出合计	2,448.7		1,538.7	1,538.7				910.0

## 2021年部门收入总体情况表

部门名称： 河南省农科院

单位：万元

科目编码			单位代码	单位（科目名称）	总计	一般公共预算		政府性基金	国有资本经营预算	财政专户管理资金收入	财政拨款结转	其他收入
类	款	项				小计	其中：财政拨款					
				合计	2,448.7	1,538.7	1,538.7					910.0
			119	河南省农科院	2,448.7	1,538.7	1,538.7					910.0
206	03	01		机构运行	1,535.1	678.1	678.1					857.0
206	03	02		社会公益研究	137.0	137.0	137.0					
206	05	03		科技条件专项	348.1	348.1	348.1					
208	05	02		事业单位离退休	101.8	88.8	88.8					13.0
208	05	05		机关事业单位基本养老保险缴费支出	59.4	59.4	59.4					
210	11	02		事业单位医疗	80.5	50.5	50.5					30.0
213	01	06		科技转化与推广服务	105.0	105.0	105.0					
221	02	01		住房公积金	81.8	71.8	71.8					10.0

## 2021年部门支出总体情况表

部门名称： 河南省农科院

单位：万元

科目编码			单位代码	单位（科目名称）	总计	基本支出					项目支出	
类	款	项				小计	工资福利支出	对个人和家庭的补助	商品和服务支出	资本性支出	小计	运转类经费（专项业务）
				合计	2,448.7	1,858.6	1,483.7	99.1	274.2	1.6	590.1	590.1
			119	河南省农科院	2,448.7	1,858.6	1,483.7	99.1	274.2	1.6	590.1	590.1
206	03	01		机构运行	1,535.1	1,535.1	1,262.0		271.5	1.6		
206	03	02		社会公益研究	137.0						137.0	137.0
206	05	03		科技条件专项	348.1						348.1	348.1
208	05	02		事业单位离退休	101.8	101.8		99.1	2.7			
208	05	05		机关事业单位基本养老保险缴费支出	59.4	59.4	59.4					
210	11	02		事业单位医疗	80.5	80.5	80.5					
213	01	06		科技转化与推广服务	105.0						105.0	105.0
221	02	01		住房公积金	81.8	81.8	81.8					

## 2021年财政拨款收支总体情况表

部门名称： 河南省农科院

单位：万元

收入		支出					
项 目	金 额	项 目	合 计	本年支出小计			
				一般公共预算		政府性基金	国有资本经营预算
				小 计	其中：财政拨款		
一般公共预算	小计	1,538.7	一、一般公共服务				
	财政拨款	1,538.7	二、外交				
	行政事业性收费		三、国防				
	专项收入		四、公共安全				
	国有资产资源有偿使用收入		五、教育				
	一般债券资金		六、科学技术	1,163.2	1,163.2	1,163.2	
政府性基金			七、文化旅游体育与传媒				
国有资本经营预算			八、社会保障和就业	148.2	148.2	148.2	
			九、社会保险基金支出				
			十、卫生健康	50.5	50.5	50.5	
			十一、节能环保				
			十二、城乡社区事务				
			十三、农林水事务	105.0	105.0	105.0	
			十四、交通运输				
			十五、资源勘探信息等				
			十六、商业服务业等				
			十七、金融支出				
			十九、援助其他地区支出				
			二十、自然资源海洋气象等支出				
			二十一、住房保障支出	71.8	71.8	71.8	
			二十二、粮油物资储备支出				
			二十三、国有资本经营预算				
			二十四、灾害防治及应急管理				
			二十七、预备费				
			二十九、其他支出				
			三十、转移性支出				
			三十一、债务还本支出				
			三十二、债务付息支出				
			三十三、债务发行费用支出				
			三十四、抗疫特别国债安排的支出				

## 2021年一般公共预算支出情况表

部门名称： 河南省农科院

单位：万元

科目编码			单位代码	单位（科目名称）	总计	基本支出					项目支出	
类	款	项				小计	工资福利支出	对个人和家庭的补助	商品和服务支出	资本性支出	小计	运转类经费（专项业务）
				合计	1,538.7	948.6	793.7	86.1	68.8		590.1	590.1
			119	河南省农科院	1,538.7	948.6	793.7	86.1	68.8		590.1	590.1
206	03	01		机构运行	678.1	678.1	612.0		66.1			
206	03	02		社会公益研究	137.0						137.0	137.0
206	05	03		科技条件专项	348.1						348.1	348.1
208	05	02		事业单位离退休	88.8	88.8		86.1	2.7			
208	05	05		机关事业单位基本养老保险缴费支出	59.4	59.4	59.4					
210	11	02		事业单位医疗	50.5	50.5	50.5					
213	01	06		科技转化与推广服务	105.0						105.0	105.0
221	02	01		住房公积金	71.8	71.8	71.8					

## 支出预算分类汇总表（按支出经济分类）

部门名称： 河南省农科院

单位：万元

部门预算经济分类			政府预算经济分类			资金来源							
						总计	一般公共预算		政府性基金	国有资本经营预算	财政专户管理资金收入	财政拨款结转	其他收入
类	款	科目名称	类	款	科目名称		小计	财政拨款					
		合计				2,448.7	1,538.7	1,538.7					910.0
119		河南省农科院				2,448.7	1,538.7	1,538.7					910.0
301	01	基本工资	505	01	工资福利支出	209.3	209.3	209.3					
301	02	采暖补贴	505	01	工资福利支出	7.9	7.9	7.9					
301	02	其他津贴补贴	505	01	工资福利支出	94.5	94.5	94.5					
301	03	奖金	505	01	工资福利支出	556.1	40.1	40.1					516.0
301	03	年度目标考核奖	505	01	工资福利支出	40.1	40.1	40.1					
301	07	基础性绩效工资	505	01	工资福利支出	93.8	93.8	93.8					
301	07	奖励性绩效工资	505	01	工资福利支出	174.2	40.2	40.2					134.0
301	08	机关事业单位基本养老保险缴费	505	01	工资福利支出	59.4	59.4	59.4					
301	10	城镇职工基本医疗保险缴费	505	01	工资福利支出	80.5	50.5	50.5					30.0
301	12	失业保险	505	01	工资福利支出	3.1	3.1	3.1					
301	12	工伤保险	505	01	工资福利支出	2.2	2.2	2.2					
301	13	住房公积金	505	01	工资福利支出	81.8	71.8	71.8					10.0
301	99	未休假补贴	505	01	工资福利支出	23.9	23.9	23.9					
301	99	平时考核奖	505	01	工资福利支出	56.9	56.9	56.9					
302	01	办公费	505	02	商品和服务支出	10.0	5.0	5.0					5.0
302	06	电费	505	02	商品和服务支出	20.0	15.0	15.0					5.0
302	09	物业管理费	505	02	商品和服务支出	40.0	10.0	10.0					30.0
302	11	差旅费	505	02	商品和服务支出	2.8	2.8	2.8					
302	13	维修(护)费	505	02	商品和服务支出	3.4							3.4
302	15	会议费	505	02	商品和服务支出	3.6	3.6	3.6					
302	17	公务接待费	505	02	商品和服务支出	2.0	2.0	2.0					
302	26	劳务费	505	02	商品和服务支出	235.1	115.1	115.1					120.0
302	27	委托业务费	505	02	商品和服务支出	22.0							22.0
302	28	工会经费	505	02	商品和服务支出	8.8	8.8	8.8					

302	29	福利费	505	02	商品和服务支出	10.9	10.9	10.9					
302	31	公务用车运行维护费	505	02	商品和服务支出	6.0	6.0	6.0					
302	40	税金及附加费用	505	02	商品和服务支出	20.0							20.0
302	99	退休人员公用支出	505	02	商品和服务支出	2.7	2.7	2.7					
302	99	其他商品和服务支出	505	02	商品和服务支出	477.0	477.0	477.0					
303	02	退休人员个人支出	509	05	离退休费	50.2	37.2	37.2					13.0
303	02	退休人员健康休养费	509	05	离退休费	32.6	32.6	32.6					
303	02	退休人员全国文明城市奖	509	05	离退休费	16.3	16.3	16.3					
310	02	办公设备购置	506	01	资本性支出 (一)	1.6							1.6



## 2021年一般公共预算“三公”经费支出情况表

部门名称： 河南省农科院

单位：万元

项目	2021年“三公”经费预算数
共计	8.0
1、因公出国（境）费用	
2、公务接待费	2.0
3、公务用车费	6.0
其中：（1）公务用车运行维护费	6.0
（2）公务用车购置	

注：按照党中央、国务院有关规定及部门预算管理有关规定，“三公”经费包括因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费。（1）因公出国（境）费，指单位工作人员公务出国（境）的住宿费、旅费、伙食补助费、杂费、培训费等支出。（2）公务用车购置及运行费，指单位公务用车购置费及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出，公务用车指用于履行公务的机动车辆，包括领导干部专车、一般公务用车和执法执勤用车。（3）公务接待费，指单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。



# 一般公共预算基本支出表

部门/单位： 河南省农科院

单位：万元

部门预算支出经济分类科目		政府预算支出经济分类科目编码		本年一般公共预算基本支出		
科目编码	科目名称	科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
合计				948.6	879.8	68.8
30101	基本工资	50501	工资福利支出	209.3	209.3	
30102	津贴补贴	50501	工资福利支出	102.4	102.4	
30103	奖金	50501	工资福利支出	80.2	80.2	
30107	绩效工资	50501	工资福利支出	134.0	134.0	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	50501	工资福利支出	59.4	59.4	
30110	城镇职工基本医疗保险缴费	50501	工资福利支出	50.5	50.5	
30112	其他社会保障缴费	50501	工资福利支出	5.3	5.3	
30113	住房公积金	50501	工资福利支出	71.8	71.8	
30199	其他工资福利支出	50501	工资福利支出	80.8	80.8	
30201	办公费	50502	商品和服务支出	5.0		5.0
30206	电费	50502	商品和服务支出	15.0		15.0
30209	物业管理费	50502	商品和服务支出	10.0		10.0
30211	差旅费	50502	商品和服务支出	2.8		2.8
30215	会议费	50502	商品和服务支出	3.6		3.6
30217	公务接待费	50502	商品和服务支出	2.0		2.0
30226	劳务费	50502	商品和服务支出	2.0		2.0
30228	工会经费	50502	商品和服务支出	8.8		8.8
30229	福利费	50502	商品和服务支出	10.9		10.9
30231	公务用车运行维护费	50502	商品和服务支出	6.0		6.0
30299	其他商品和服务支出	50502	商品和服务支出	2.7		2.7
30302	退休费	50905	离退休费	86.1	86.1	

## 2021年度省级部门预算项目绩效目标表

单位编码（项目编码）	项目单位（项目名称）	项目金额（万元）			绩效目标					
					产出指标		效益指标		满意度指标	
		资金总额	财政性资金	其他资金	三级指标	指标值	三级指标	指标值	三级指标	指标值
119	河南省农科院	590.1	590.1	0.0						
119211	河南省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	590.1	590.1	0.0						
410000210000000012174	基于荧光探针的农产品化学危害因子快速检测技术及应用	20.0	20.0	0.0	发表高水平SCI论文	≥2篇	提高农产品中常见危害因子的安全检测方法的水平	≥80%	提高快速检测技术水平，服务社会	≥80%
					快速检测方法和试纸条、试剂盒等产品	≥3种	为农产品安全提供技术支持	≥80%		
					申请国家发明专利	≥1项	为农业高质量发展提供技术支持。	≥80%		
					常见危害因子荧光探针	罗丹明、萘酰亚胺、香豆素系列	为绿色农业发展提供技术支持。	≥80%		
					工作计划完成及时率	100%				
410000210000000012175	草莓质量安全关键控制技术体系创建及应用	20.0	20.0	0.0	工作计划完成及时率	100%	为草莓的产业发展提供技术支持	≥80%	提高草莓质量安全，服务社会	≥80%
					申报科技成果	11	对农药合理使用准则和农药最大残留量进行宣传和推广，增强草莓产业的核心竞争力。	≥80%		
					以我院作为第一完成单位申报2021年农科系统奖，申报2021年河南省科技进步奖	≥11	有效防治草莓生产中的主要病害，减少病害带来的产量损失，保障草莓种植户的切身利益。	≥80%		
							建立的草莓中常用农药快速检测试纸条，试剂使用量少，可减少对环境的污染。	≥80%		
410000210000000013206	基于代谢组学解析铁棍山药中代谢物分布及变化规律	30.0	30.0	0.0	铁棍山药中代谢物分布与变化的分析方法研究	基于现代分析技术的代谢组学	为铁棍山药的质量控制提供科学依据，具有重要的社会意义	≥80%	提高山药用药安全和代谢物检测水平，服务社会	≥80%
					发表论文	≥1篇	建立铁棍山药代谢物的检测方法	≥80%		
					特色小宗作物用药的安全性评价报告	≥1份	为铁棍山药的产业发展提供技术支持	≥80%		
					特色小宗作物用药的安全性评价	山药				
					工作计划完成及时率	100%				

410000210000000015716	农产品质量标准与检测技术研究-团队建设	113.1	113.1	0.0	补助资金覆盖率	100%	农产品食品安全	100%	客户满意度	≥90%
					确定补助人员数	26人	检测技术培训	≥2次	科研助理人员满意度	≥90%
					用于26名聘用人员的工资及保险	3625元	发布新标准	≥2个		
					检测技术数据	≥6000项	科研项目	≥5个		
					补助人员达标率	100%	逐步提高科研助理人员的整体科研创新能力及学历水平, 职称水平	≥50%		
					补助资金发放及时率	100%				
410000210000000072045	基础条件建设专项-2021年	165.0	165.0	0.0	科研能力水平提升	提升	科研仪器开放共享收入	≥5万	被服务对象满意度	≥85%
					资金到位及时率	≥90%	科研仪器设备利用率	≥90%	从事相关工作科研人员满意度	≥90%
					招标采购完成时间	2021年12月				
					设备验收完成率	100%				
					新增科研仪器设备数	≥1台(套)				
					新增科研仪器设备入网数	≥1台(套)				
					仪器入网时间	2021年12月				
					专项资金项目总成本	≤165万				
410000210000000072999	农(含牧、渔)产品质量安全监管	105.0	105.0	0.0	组织实施河南省农产品质量安全检测机构能力验证	≥1次	了解和评价河南省农产品质量安全检测机构技术能力状况	≥50家	农产品质量安全监管部门	≥80%
					发表研究/科普文章	≥1篇	在种植业、水产品生产基地进行抽样检测	28地市县		
					河南省优势粮油作物产品真菌毒素污染评价报告	≥1份	对粮油作物产品质量安全科学监管提供技术支撑, 从而提升我省粮油作物质量安全水平	显著有效		
					河南省优势粮油作物真菌污染水平研究	≥150个				
					监督抽检总结分析报告	≥1份				
					河南省水产品监督抽检(生产基地)	100批				
					河南省种植业产品监督抽检(生产基地)	≥200批				
					结果差错率	0%				
					工作完成及时率	100%				

410000210000000078210	基本科研业务费-豫财科(2020) 92号	137.0	137.0	0.0	样品分析及时率	100%	为羧酸类有机农药的痕量分析提供技术支持	≥80%	羧酸类有机农药痕量分析水平	≥80%
					制定的面团粘性等级指标的准确率	≥98%	为铁棍山药营养研究提供技术支持	≥80%	维护河南省粮油作物生产者和消费者利益	≥80%
					铁棍山药差异代谢物筛选和营养药理网络的分析方法	基于代谢组学和生物信息学	有利于提高花生产品质量安全	≥20%	芝麻权益促进	≥80%
					工作计划完成及时率	100%	芝麻种植	≥20%	金银花权益促进	≥80%
					成本支出符合度	≥95%	标准化种植	≥20%	提高种植户的积极性	≥80%
					测定方法	≥2个	农产品绿色种植	≥80%	服务对象或受益人满意度	≥80%
					产地溯源方法建立	≥1种	为提高农业绿色高效发展提供技术支持	≥80%	为面粉企业小麦收购、面粉配粉、提高育种进程提供技术支持	≥80%
					金银花成分信息获取	≥1种	节约土地、能源重复使用	≥60%	满意度指标服务对象满意度指标提高铁棍山药营养研究水平, 服务社会	≥80%
					羧酸类有机农药	≥12种	对花生产品质量安全科学监管提供技术支持, 从而提升我省花生质量安全水平	≥20%		
					衍生化色谱分析方法	≥1种	芝麻产业发展	≥20%		
					黄曲霉侵染花生过程中花生内部的一些抗性的生理及分子机理	≥1项	金银花产业发展	≥20%		
					明确黄曲霉最佳生长及产毒条件	≥1种	为名特优新产品提供支撑	≥80%		
					鉴定指标	≥2项	为农业高质量发展提供技术支持	≥60%		
					脂肪酸和挥发性成分含量	≥2项	为铁棍山药的产业发展提供技术支持	≥80%		
					绿原酸、木樨草苷等成分含量	≥2项	为花生抗黄曲霉基因工程育种提供可利用的基因资源。	>20%		
					特征性指标	≥8个	芝麻油品牌效应	≥20%		
					分析方法建立	≥1种	金银花品牌效应	≥10%		
					制定粘性等级指标	≥1项	提高生姜产品的附加值	≥80%		
					营养元素分析种类	≥4种	利用富硒技术提升香菇商品附加值	≥20%		
					营养指标分析种类	≥2种	提高企业生产效率	≥20%		
					检测技术	≥1种	建立铁棍山靶向营养研究的分析方法	≥80%		
					发表论文	≥8篇	为提高花生产品质量安全水平, 促进产业健康发展, 保护消费者利益提供科学依据	≥20%		
							芝麻油产业促进	≥20%		
		金银花产业促进	≥20%							
		农产品品质评价	≥80%							
		为富硒农业高质量发展提供技术支持	≥80%							
		为育种、面粉企业提供面团粘性鉴定技术	≥60%							

