

2023年河南省农业科学院植物保护研究所单位预算

目 录

第一部分 河南省农业科学院植物保护研究所概况

- 一、主要职能
- 二、预算单位构成

第二部分 河南省农业科学院植物保护研究所 2023年预算情况说明

第三部分 名词解释

附件： 河南省农业科学院植物保护研究所 2023 年预算表

- 一、单位收支总体情况表
- 二、单位收入总体情况表
- 三、单位支出总体情况表
- 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、一般公共预算基本支出表
- 七、支出经济分类汇总表
- 八、一般公共预算“三公”经费支出情况表
- 九、政府性基金预算支出情况表
- 十、项目支出表
- 十一、部门预算项目绩效目标汇总表

第一部分

河南省农业科学院植物保护研究所概况

一、河南省农业科学院植物保护研究所主要职责

河南省农业科学院植物保护研究所成立于1958年，是专业从事植物保护科学研究的社会公益性机构。我单位立足河南，面向全国，主要开展农作物病虫鼠害发生规律与预警技术研究，植物病虫草鼠害防治技术研究，生物农药、植物源农药、化学农药、抗病虫害基因研究与开发，植物抗病虫害种质资源收集、鉴定与评价利用。拥有农业部华北南部农作物有害生物综合治理重点实验室、河南省农作物病虫害防治重点实验室、河南省作物保护国际联合实验室、河南省生物农药工程研究中心，是河南省植物保护学会的挂靠单位和农业部农药登记田间药效试验认证单位。

二、河南省农业科学院植物保护研究所构成

下设办公室、财务科、示范推广科三个职能部门和小麦病害、玉米病害、花生病害、小麦虫害、棉花虫害、水稻病虫害、中药材病虫害、生物技术、生物防治、天敌、分子、农药、蔬菜园艺病虫害十三个专业研究室。投资一个实体—河南绿保科技发展有限公司。

第二部分

河南省农业科学院植物保护研究所预算情况说明

一、收入支出预算总体情况说明

河南省农业科学院植物保护研究所 2023 年收入总计 4,099.20 万元，其中一般公共预算财政拨款收入 2,340.10 万元；事业收入 1,654.10 万元；其他收入 105.00 万元。支出总计 4,099.20 万元，其中基本支出 3,042.30 万元；项目支出 1,056.9 万元。与 2022 年预算相比，收入支出均增加 447.80 万元，增长 12.26%。主要原因包括：

一般公共预算财政拨款较去年增加 116.70 万元，增加比例 5.25%，原因一是是本年基本支出经费较去年增加 95.80 万元，其中工资福利支出拨款较上年增加 77.35 万元；二是项目支出经费较去年增加 20.90 万元。

事业收入较去年增加 331.10 万元，增加比例 25.03%，主要原因我单位技术收入较去年增加 186.10 万元，非同级财政拨款项目经费增加 145.00 万元。

二、收入预算总体情况说明

河南省农业科学院植物保护研究 2023 年收入合计 4,099.20 万元，其中一般公共预算财政拨款收入 2,340.10 万元，占比 57.09%；事业收入 1,654.10 万元，占比 40.35%；其他收入 105.00 万元，占比 2.56%。

三、支出预算总体情况说明

河南省农业科学院植物保护研究所 2023 年支出合计

4,099.20 万元，其中基本支出 3,042.3 万元；项目支出 1,056.9 万元。

四、财政拨款收入支出总体情况说明

河南省农业科学院植物保护研究所 2023 年一般公共预算收支预算 2,340.10 万元，与 2022 年相比一般公共预算收支预算增加 116.70 万元，增加比例为 5.25%，主要原因是本年财政基本支出经费较去年增加 95.80 万元，项目支出经费较去年增加 20.90 万元。

五、一般公共预算支出情况说明

河南省农业科学院植物保护研究所 2023 年一般公共预算支出年初预算为 2,340.10 万元。其中：基本支出 1,876.20 万元，占 80.18%；项目支出 463.90 万元，占比 19.82%。

六、一般公共预算基本支出情况说明

河南省农业科学院植物保护研究所 2023 年一般公共预算基本支出年初预算为 1,876.20 万元。其中：人员经费支出 1,739.00 万元，占 92.69%；公用经费支出 137.20 万元，占 7.31%。

七、“三公”经费支出情况说明

我单位 2023 年“三公”经费预算为 8.80 万元。2023 年“三公”经费支出预算数和 2022 年预算数相同。

具体支出情况如下：

（一）公务接待费 1.00 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 2022 年相同。

（二）公务用车购置及运行费 7.80 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、保险费等支出。2023年公务用车运行维护费预算数和2022年公务用车运行维护费相同。

八、政府性基金预算支出情况说明

我单位2023年无使用政府性基金预算拨款安排的支出

九、其他重要事项情况说明

（一）行政（事业）单位机构运转经费

我单位2023年事业运行经费支出预算544.00万元，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、咨询费、手续费、水电费、邮电费、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、福利费及退休人员公用经费等。

（二）政府采购支出情况

2023年政府采购预算安排7.60万元，其中：政府采购货物预算7.60万元。

（三）绩效目标设置情况

我单位2023年预算项目均按要求编制了绩效目标，从成本、产出、效益、满意度等方面设置了绩效指标，综合反映项目支出预期达到的产出和效果以及相应的成本控制要求。

（四）国有资产占用情况。

2022年期末，我单位共有车辆5辆，其中：离退休干部用车1辆，其他用车4辆，其他用车主要是日常田间试验、调查等业务用车；单价50万元以上通用设备18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；包括一般公共预算拨款、政府性基金预算拨款、国有资本经营预算拨款。

二、财政专户管理资金：是指缴入财政专户、实行专项管理的高中以上学费、住宿费、高校委托培养费、函大、电大、夜大及短训班培训费等教育收费。

三、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，不包括教育收费。

四、事业单位经营收入：是指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入

五、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。

六、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。

七、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。

八、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。

九、“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。

十、行政（事业）单位机构运转经费情况：是指为保障单位（包括行政单位和事业单位）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：

河南省农业科学院植物保护研究所 2023 年预算表

2023 年单位收支总体情况表

部门名称：河南省农业科学院植物保护研究所

单位：万元

收入		支出	
项目	金额	项目	金额
一、一般公共预算	2,340.1	一、一般公共服务	
其中：财政拨款	2,340.1	二、外交	
二、政府性基金预算拨款收入		三、国防	
三、国有资本经营预算拨款收入		四、公共安全	
四、财政专户管理资金收入		五、教育	
五、事业收入	1,654.1	六、科学技术	3,550.5
六、事业单位经营收入		七、文化旅游体育与传媒	
七、上级补助收入		八、社会保障和就业	257.7
八、附属单位上缴收入		九、社会保险基金支出	
九、其他收入	105.0	十、卫生健康	125.9
		十一、节能环保	
		十二、城乡社区事务	
		十三、农林水事务	
		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	165.1
		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	
本年收入合计	4,099.2	本年支出合计	4,099.2
上年结转结余		年终结转结余	
收入总计	4,099.2	支出总计	4,099.2

2023 年单位支出总体情况表

部门名称： 河南省农业科学院植物保护研究所

单位：万元

科目编码			单位代 码	单位（科目名称）	合计	基本支出				项目支出			
						小计	人员经费		公用经费		小计	其他运转类	特定目标类
类	款	项	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						
				合计	4,099.2	3,042.3	2,363.1	123.6	544.0	11.6	1,056.9	8.0	1,048.9
			119	河南省农科院	4,099.2	3,042.3	2,363.1	123.6	544.0	11.6	1,056.9	8.0	1,048.9
206	02	99		其他基础研究支出	601.0						601.0	8.0	593.0
206	03	01		机构运行	2,493.6	2,493.6	1,942.6		539.4	11.6			
206	05	03		科技条件专项	455.9						455.9		455.9
208	05	02		事业单位离退休	128.2	128.2		123.6	4.6				
208	05	05		机关事业单位基本养老保险 缴费支出	129.5	129.5	129.5						
210	11	02		事业单位医疗	125.9	125.9	125.9						
221	02	01		住房公积金	165.1	165.1	165.1						

2023 年财政拨款收支总体情况表

部门名称： 河南省农业科学院植物保护研究所

单位：万元

收入		支出					
项 目	金 额	项 目	合 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、本年收入	2,340.1	一、本年支出	2,340.1	2,340.1	2,340.1		
（一）一般公共预算拨款	2,340.1	（一）一般公共服务支出					
其中：财政拨款	2,340.1	（二）外交支出					
（二）政府性基金预算拨款		（三）国防支出					
（三）国有资本经营预算拨款		（四）公共安全支出					
二、上年结转		（五）教育支出					
（一）一般公共预算拨款		（六）科学技术支出	1,831.4	1,831.4	1,831.4		
（二）政府性基金预算拨款		（七）文化体育旅游与传媒支出					
（三）国有资本经营预算拨款		（八）社会保障和就业支出	257.7	257.7	257.7		
		（九）医疗卫生与计划生育支出					
		（十）卫生健康支出	101.9	101.9	101.9		
		（十一）节能环保支出					
		（十二）城乡社区事务支出					

		(十三) 农林水事务支出					
		(十四) 交通运输支出					
		(十五) 资源勘探信息等支出					
		(十六) 商业服务业等支出					
		(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	149.1	149.1	149.1		
		(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					
		二、年终结转结余					
收入合计	2,340.1	支出合计	2,340.1	2,340.1	2,340.1		

一般公共预算支出情况表

部门名称： 河南省农业科学院植物保护研究所

单位：万元

科目编码			单位代 码	单位（科目名称）	合计	基本支出				项目支出			
类	款	项				小计	人员经费		公用经费		小计	其他运转类	特定目标类
							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			
				合计	2,340.1	1,876.2	1,615.4	123.6	134.7	2.5	463.9	8.0	455.9
			119	河南省农科院	2,340.1	1,876.2	1,615.4	123.6	134.7	2.5	463.9	8.0	455.9
206	02	99		其他基础研究支出	8.0						8.0	8.0	
206	03	01		机构运行	1,367.5	1,367.5	1,234.9		130.1	2.5			
206	05	03		科技条件专项	455.9						455.9		455.9
208	05	02		事业单位离退休	128.2	128.2		123.6	4.6				
208	05	05		机关事业单位基本养老保险 缴费支出	129.5	129.5	129.5						
210	11	02		事业单位医疗	101.9	101.9	101.9						
221	02	01		住房公积金	149.1	149.1	149.1						

备注：本表仅含当年财政拨款安排的支出

一般公共预算基本支出表

部门名称： 河南省农业科学院植物保护研究所

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		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				1,876.2	1,739.0	137.2
30227	委托业务费	50502	商品和服务支出	4.0		4.0
30226	劳务费	50502	商品和服务支出	36.0		36.0
30239	其他交通费用	50502	商品和服务支出	2.0		2.0
30215	会议费	50502	商品和服务支出	2.0		2.0
30213	维修(护)费	50502	商品和服务支出	5.5		5.5
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	50501	工资福利支出	129.5	129.5	
30112	其他社会保障缴费	50501	工资福利支出	10.6	10.6	
30204	手续费	50502	商品和服务支出	0.2		0.2
30110	职工基本医疗保险缴费	50501	工资福利支出	101.9	101.9	
30103	奖金	50501	工资福利支出	161.0	161.0	
30101	基本工资	50501	工资福利支出	475.1	475.1	

30217	公务接待费	50502	商品和服务支出	1.0		1.0
30201	办公费	50502	商品和服务支出	10.0		10.0
30199	其他工资福利支出	50501	工资福利支出	164.4	164.4	
31002	办公设备购置	50601	资本性支出（一）	2.5		2.5
30302	退休费	50905	离退休费	123.6	123.6	
30107	绩效工资	50501	工资福利支出	273.7	273.7	
30218	专用材料费	50502	商品和服务支出	1.0		1.0
30202	印刷费	50502	商品和服务支出	1.0		1.0
30211	差旅费	50502	商品和服务支出	7.0		7.0
30209	物业管理费	50502	商品和服务支出	5.0		5.0
30205	水费	50502	商品和服务支出	0.2		0.2
30207	邮电费	50502	商品和服务支出	1.0		1.0
30206	电费	50502	商品和服务支出	5.0		5.0
30113	住房公积金	50501	工资福利支出	149.1	149.1	
30102	津贴补贴	50501	工资福利支出	150.1	150.1	
30299	其他商品和服务支出	50502	商品和服务支出	6.2		6.2
30231	公务用车运行维护费	50502	商品和服务支出	7.8		7.8
30229	福利费	50502	商品和服务支出	22.1		22.1
30228	工会经费	50502	商品和服务支出	17.7		17.7

		位基本养老保险缴费			出												
301	12	其他社会保险缴费	505	01	工资福利支出	10.6	10.6	10.6									
302	04	手续费	505	02	商品和服务支出	2.0	0.2	0.2					1.8				
301	10	职工基本医疗保险缴费	505	01	工资福利支出	125.9	101.9	101.9					24.0				
301	03	奖金	505	01	工资福利支出	595.0	161.0	161.0					434.0				
301	01	基本工资	505	01	工资福利支出	475.1	475.1	475.1									
302	17	公务接待费	505	02	商品和服务支出	1.0	1.0	1.0									
302	01	办公费	505	02	商品和服务支出	16.3	10.0	10.0					6.3				
301	99	其他工资福利支出	505	01	工资福利支出	172.4	172.4	172.4									
310	02	办公设备购置	506	01	资本性支出(一)	9.6	2.5	2.5					7.1				
303	02	退休费	509	05	离退休费	123.6	123.6	123.6									
301	07	绩效工资	505	01	工资福利支出	547.4	273.7	273.7					168.7				105.0
302	18	专用材料费	505	02	商品和服务	266.0	68.0	68.0					198.0				

					支出											
302	28	工会经费	505	02	商品和服务支出	17.7	17.7	17.7								
310	99	其他资本性支出	506	01	资本性支出(一)	43.0						43.0				

预算 08 表

2023 年一般公共预算“三公”经费支出情况表

部门名称:

河南省农业科学院植物保护研究所

单位: 万元

“三公”经费合计	因公出国(境)费	公务用车购置及运行费		
		小计	公务用车购置费	公务用车运行费
8.8		7.8		7.8
				1.0

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。

2023 年政府性基金预算支出情况表

部门名称： 河南省农业科学院植物保护研究所

单位：万元

科目编码			单位代 码	单位（科目名称）	合计	基本支出					项目支出		
						小计	人员经费		公用经费			小计	其他运转类
类	款	项	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						
				合计									

备注：本表仅含当年财政拨款安排的支出

	质创制										
特定目标类	事业收入-小麦条锈病等重大病虫害绿色防控技术研究与应用	河南省农业科学院植物保护研究所	18.0								18.0
特定目标类	事业收入-小麦赤霉病可持续高效防病控毒技术集成与示范应用	河南省农业科学院植物保护研究所	26.0								26.0
特定目标类	事业收入-草地贪夜蛾灾变机制与可持续控制技术	河南省农业科学院植物保护研究所	130.0								130.0
特定目标类	事业收入-小麦地下虫害防控岗位	河南省农业科学院植物保护研究所	60.0								60.0
特定目标类	事业收入-玉米茎腐病抗病基因定位	河南省农业科学院植物保护研究所	60.0								60.0
特定目标类	小麦虫害绿色防控关键技术研究	河南省农业科学院植物保护研究所	30.0	30.0							
特定目标类	夏玉米主要病害绿色防控研究与示范	河南省农业科学院植物保护研究所	20.0	20.0							
特定目标类	作物土传病害生物防治关键技术研究	河南省农业科学院植物保护研究所	30.0	30.0							
特定目标类	甘薯复合病毒病成灾机制及绿色防控关键技术研究	河南省农业科学院植物保护研究所	30.0	30.0							

特定目标类	植保病虫害防治-团队建设 2023	河南省农业科学院 植物保护研究所	210.9	210.9							
特定目标类	玉米重大害虫的监测预警与防控技术研究	河南省农业科学院 植物保护研究所	30.0	30.0							
特定目标类	新型安全剂创制及作用机制研究	河南省农业科学院 植物保护研究所	30.0	30.0							
特定目标类	多花黑麦草对 ALS 及 ACCase 类除草剂的抗药性机理挖掘与解析	河南省农业科学院 植物保护研究所	30.0	30.0							
特定目标类	重大迁飞害虫高空种群与地面种群的交换机制	河南省农业科学院 植物保护研究所	30.0	30.0							
特定目标类	脱毒甘薯种苗繁育推广	河南省农业科学院 植物保护研究所	15.0	15.0							

2023 年部门预算项目绩效目标汇总表

部门名称： 河南省农业科学院植物保护研究所

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							
		资金总额	政府预算资金	财政专户管理资金	单位资金	成本指标		产出指标		效益指标		满意度指标	
						三级指标	指标值	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	463.9	463.9										
119207	河南省农业科学院植物保护研究所	463.9	463.9										
4100002100000Y1190039	青年博士后科研人才培养经费	8.0	8.0		完成项目所需经费	≥8 万	项目经费到账及时率	及时	博士后获得经费	8 万元	满意	100%	
							受补助博士后人数	1 个	可持续影响	持续			
							博士后满意度	100%	博士后经费补助执行情况	顺利			
410000230000000034715	脱毒甘薯种苗繁育推广	15.0	15.0				建设示范村镇数量	≥1 个	科研团队人才队伍结构优化	是	科研人员满意度 (%)	100%	
							项目验收通过率 (%)	100%					
410000230000000034716	重大迁飞害虫高空种群与地	30.0	30.0		编外人员用工成本	≤5 万元	项目验收通过率 (%)	100%	与高校、科研机构合作数	≥1 次	科研人员满意度 (%)	100%	

	面种群的交换机制						专项资金到位率 (%)	100%					
							发表论文、专著、研究报告等数量 (个)	≥1 个					
							聘用编外人员数量	≥1 人					
							论文发表数	≥1 篇					
410000230000000034717	多花黑麦草对 ALS 及 ACCase 类除草剂的抗性机理挖掘与解析	30.0	30.0				申请发明专利数	≥1 个	科研团队人才队伍结构优化	是	科研人员满意度 (%)	100%	
							论文发表数	≥1 篇					
							发表论文、专著、研究报告等数量 (个)	≥1 个					
							项目验收通过率 (%)	100%					
							专项资金到位率 (%)	100%					
410000230000000034718	新型安全剂创制及作用机制研究	30.0	30.0			编外人员用工成本	≤10 万元	聘用编外人员数量	≥2 人	引进、培养高水平科技人才	1 人	科研人员满意度 (%)	100%
							专项资金到位率 (%)	100%					
							论文发表数	≥2 篇					
							专利受理数	≥1 项					
							项目验收通过率 (%)	100%					
							申请发明专利数	≥1 项					
410000230000000034719	玉米重大害虫的监测预警与防控技术研究	30.0	30.0			编外人员用工成本	≤8 万元	技术研究报告	≥2 份	科研团队人才队伍结构优化	是	科研人员满意度 (%)	100%
							专项资金到位率 (%)	100%					
							申请软件著作权数量	≥1 个					

							论文发表数	≥1 篇				
							申请发明专利数	≥1 个				
							聘用编外人员数量	≥8 人				
							项目验收通过率 (%)	100%				
410000230000000034720	作物土传病害 生物防治关键 技术研究	30.0	30.0				获得省级及以上科技奖励	≥1 项	科研团队人才队伍结构优化	是	科研人员满意度 (%)	100%
							承担国家或省级课题	≥1 项				
							制定标准数量	≥1 项				
							实施科技项目数 (项)	≥1 项				
							论文发表数	≥1 篇				
							项目合作企业数	≥2 家				
							申请发明专利数	≥1 项				
							编外人员参与项目数量	≥1 个				
							专利受理数	≥1 项				
							项目验收通过率 (%)	100%				
							转化科技成果数量	≥1 项				
							培训人次	≥200 人次				
							聘用编外人员数量	≥2 人				
培养致富带头人数量	≥2 人											

							收集整理企业技术需求数	≥1 项					
							发放技术资料数量	≥500 份					
							建设示范村镇数量	≥1 个					
							研发新产品、新工艺、新技术	≥1 项					
							专项资金到位率 (%)	100%					
410000230000000034721	甘薯复合病毒病成灾机制及绿色防控关键技术研究	30.0	30.0				论文发表数	≥2 篇	科研团队人才队伍结构优化	是	科研人员满意度 (%)	100%	
							专项资金到位率 (%)	100%					
							专利受理数	≥1 项					
							建设示范村镇数量	≥1 个					
							项目验收通过率 (%)	100%					
410000230000000034722	小麦虫害绿色防控关键技术研究	30.0	30.0			编外人员用工成本	≤5.2 万元	发放技术资料数量	≥50 份	服务企业数量	≤1 家	科研人员满意度 (%)	≥95%
							编外人员参与项目数量	≥8 个					
							论文发表数	≥3 篇					
							专利受理数	≥1 项					
							项目验收通过率 (%)	100%					
							发表论文、专著、研究报告等数量 (个)	6 个					
							聘用编外人员数量	≥3 人					
							专项资金到位率 (%)	100%					

							承担国家或省级课题	≥1 项					
							技术研究报告	≥1 份					
							研发新产品、新工艺、新技术	≥1 项					
							实施科技项目数(项)	≥5 项					
410000230000000034723	夏玉米主要病害绿色防控研究与示范	20.0	20.0			科技成果转化收入	≥30 万元	专项资金到位率 (%)	100%	与高校、科研机构合作数	≥5 次	科研人员满意度 (%)	≥90%
						编外人员用工成本	≤5 万元	技术研究报告	≥1 份	服务企业数量	≥30 家		
								新品系数量	≥10 个	技术成果收益(万元)	50 万元		
								论文发表数	≥1 篇	提供咨询服务数	≥30 次		
								培训人次	100 人次				
								编外人员参与项目数量	≥2 个				
								申请发明专利数	≥1 项				
								项目验收通过率 (%)	100%				
								项目合作企业数	≥2 家				
								聘用编外人员数量	≥2 人				
								鉴定品种数量	100 份				
								创制优异种质数量	≥5 个				
				实施科技项目数	≥1 项								

							(项)					
							转化科技成果数量	≥1 项				
							专利受理数	≥2 项				
							抗逆品种筛选数量	≥2 个				
							培育新品种数量	≥1 个				
410000230000000034724	植保病虫害防治 -团队建设 2023	210.9	210.9				申请软件著作权数量	≥2 个	科研团队人才队伍 结构优化	是	聘用人员就业满意度	≥90%
							论文发表数	≥15 篇			科研人员满意度 (%)	≥90%
							聘用编外人员数量	≥30 人				
							申请发明专利数	≥4 个				
							项目验收通过率 (%)	100%				
							发放技术资料数量	≥3000 份				
							编外人员参与项目数量	≥10 个				
							专项资金到位率 (%)	100%				
							制定标准数量	≥1 项				