

2025 年河南省农业科学院部门预算公开

目 录

第一部分 河南省农业科学院概况

- 一、主要职责
- 二、部门所属预算单位构成情况

第二部分 河南省农业科学院 2025 年部门预算情况说明

第三部分 名词解释

附件：河南省农业科学院 2025 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、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（单位）整体绩效目标表
- 十二、部门预算项目绩效目标汇总表

第一部分

河南省农业科学院概况

一、河南省农业科学院主要职责

1.以农业农村现代化重大需求为导向，针对我省农业农村发展中的共性关键核心技术问题，组织全院科技力量开展原创性、引领性科学研究，不断提高农业科技创新水平，推动全省农业科技进步，为全省乡村振兴提供科技支撑。

2.加强农业科技成果示范与推广，组织全院科技力量开展农业产前、产中、产后科技服务，为全省国家农业高新技术产业示范区、现代农业产业园和农业科技园区等涉农功能区建设提供科技支撑，开展农业科技知识传播与普及，构建新型农业科技成果推广服务体系，建立农业科技成果转化的快速通道，提高农业科技对我省经济社会发展的贡献率。

3.加强农业科技人才队伍建设，用好现有人才，引进急需人才，培养未来人才，打造一支素质优良、结构合理、精干高效的科技人才队伍。

4.领导和管理院属机构，负责管理全院国有事业单位资产、经营性国有资产，并承担保值增值责任。

5.完成省委、省政府交办的其他任务。

二、河南省农业科学院所属预算单位构成情况

根据河南省机构编制委员会文件精神，河南省农业科学院2025年部门预算包括院部本级和院属二级预算单位共计

26个，其中公益一类单位24个，公益二类单位2个。

1.省农科院院部本级

省农科院院部本级预算包括：院办公室、直属单位党委、科研管理处、科技成果示范推广处、组织人事教育处、财务处、规划建设保障处、审计监督处、离退休人员工作处等处（室）的预算。主要职能任务是：以河南省农业农村现代化重大需求为导向，组织全院科技力量开展农业科学研究，解决农业农村发展中的共性关键核心技术问题，不断提高农业科技水平；加强科技成果示范与推广，构建新型农业科技成果推广服务体系，建立农业科技成果转化的快速通道，提高科技对我省经济社会发展的贡献率；加强农业科技人才队伍建设，打造素质优良、结构合理、精干高效的人才队伍；加强党的建设，为全院事业发展提供坚强保障。

2.河南省农业科学院小麦研究所

开展小麦栽培生理、耕作制度、栽培技术、品种评价和利用等技术研究，开展大麦种质创新和新品种选育研究。承担麦类作物新品种、新技术示范推广与技术服务工作。

3.河南省农业科学院粮食作物研究所

开展玉米、水稻、薯类及杂粮等作物种质创新、新品种选育、品种评价、栽培生理、遗传规律等研究，开展育种方法、耕作栽培、品种利用等技术研究。承担粮食作物新品种、新技术示范推广与技术服务工作。

4.河南省农业科学院经济作物研究所

开展油菜、油莎豆等经济作物的种质创新、新品种选育、品种评价、栽培生理、遗传规律等研究，开展育种方法、耕作栽培、品种利用等技术研究。承担经济作物新品种、新技术示范推广与技术服务工作。

5.河南省农业科学院烟草研究所

开展烟草种质创新、新品种选育、栽培生理、遗传规律、土壤改良、肥料利用等研究，开展栽培、烘烤、病虫害防治等技术研究。承担烟草新品种、新技术推广与技术服务工作。

6.河南省农业科学院园艺研究所

开展果树、花卉、茶叶等新品种选育、高效种植、病虫害防治等研究。承担果树、花卉、茶叶等新品种、新技术示范推广与技术服务工作。

7.河南省农业科学院植物营养与资源环境研究所

开展土壤质量、农业生态环境、植物营养与施肥、新型肥料等研究，开展农业节水、农业污染防治、农业废弃物资源化利用等技术研究。承担植物营养与资源环境相关新产品、新技术示范推广与技术服务工作。

8.河南省农业科学院植物保护研究所

开展农业有害生物发生规律、预警和防治技术研究，开展生物农药、植物源农药、高效低毒化学农药等研究与开发。承担农药新产品、植保新技术示范推广与技术服务工作。

9.河南省农业科学院畜牧研究所

开展地方畜禽种质资源保护利用、畜禽育种、健康养殖、

快繁技术、动物营养、饲料牧草等研究，开展养殖污染防治等技术研究。承担畜牧新品种、新技术示范推广与技术服务工作。

10.河南省农业科学院农业信息技术研究所

开展农业农村信息化应用技术、智慧农业技术研究，开展农业大数据、农业遥感技术等集成应用研究。承担全院科技情报、图书资料、期刊编辑等科研服务工作，承担农业农村信息化技术示范推广与技术服务工作。

11.河南省农业科学院农产品质量安全研究所

开展农产品质量安全、农业环境质量安全、农业标准、检测技术、危害分析和风险评估等研究。承担主要农产品质量安全监测、农业环境质量监测与评价工作。为农业生产和农业企业提供质量安全控制、标准制修订、检测分析、风险评估等技术服务。

12.河南省农业科学院农产品加工研究中心

开展谷物、油料、果蔬等农产品精深加工、产地减损、保鲜贮藏、综合利用等新技术、新工艺、新产品研究开发，开展功能食品、食品营养、食品微生物等研究。承担农产品加工新技术、新工艺、新产品的示范推广与技术服务工作。

13.河南省农业科学院芝麻研究中心

开展芝麻种质创新、新品种选育、品种评价、栽培生理、遗传规律等研究，开展育种方法、耕作栽培、品种利用等技术研究。承担芝麻新品种、新技术示范推广与技术服务工作。

14.河南省农业科学院动物疫病防控研究所（河南省农业科学院动物免疫学重点实验室）

开展重大动物传染病、人兽共患病病原学基础研究，新型疫苗、新型兽药研究与开发，畜禽重要疫病诊断、防治、动物食品质量安全快速检测等新技术研究。承担动物疫病防控新产品、新技术的示范推广与技术服务工作。

15.河南省作物分子育种研究院

开展农作物优异种质创制及分子设计育种技术研究，开展农作物分子育种基础和应用基础研究，培育农作物新品种。

16.河南省林业科学研究院

从事林业基础研究和应用研究；承担全省林业生态建设技术支撑工作；面向社会提供林业生态效益评估等公益服务。

17.河南省水产科学研究院

开展水产科学基础性研究，承担并组织实施国家和省水产重大科研项目，解决全省渔业发展中基础性、关键性重大技术难题，加快科技成果转化，为河南渔业可持续发展提供科技支撑。

18.河南省蚕业科学研究院

承担蚕业科学基础性及应用科学研究，蚕业种质资源保护和利用的研究任务；承担蚕桑新品种培育、新技术研发和示范推广，蚕业病虫害监测防控；承担蚕产品质量安全检测

和相关专业技术培训工作等。

19.河南省农业科学院农作物种质资源研究所

开展农作物种质资源相关研究，开展农作物种质资源搜集、整理、保存、鉴定、评价、共享和创新应用研究工作。开展普通小麦、玉米、水稻、花生等大田作物 DUS 测试任务等。

20.河南省农业科学院花生研究所

开展花生种质创新、重要性状遗传控制机制与育种方法研究、新品种选育、品种评价与利用、栽培生理、种植技术、优质高效栽培等技术研究。承担花生新品种、新技术示范推广与技术服务工作。

21.河南省农业科学院蔬菜研究所

开展蔬菜、瓜类等种质创新、新品种选育研究，开展栽培、设施农业等新技术研究。承担蔬菜、瓜类新品种、新技术示范推广与技术服务工作。

22.河南省农业科学院食用菌研究所

开展食用菌野生菌种收集与驯化、新品种选育、栽培技术、工厂化生产、加工技术等研究。承担食用菌新品种、新技术示范推广与技术服务工作。

23.河南省农业科学院中药材研究所

开展中药材资源评价与鉴定、遗传育种、标准化道地中药材栽培技术等研究。承担中药材新品种、新技术示范推广与技术服务工作。

24.河南省农业科学院农业经济与农村发展研究所

开展农业产业经济、农业农村政策、农业农村发展规划等方面研究，为党委、政府制定农业农村政策提供决策建议。

25.河南现代农业试验示范基地管理与服务中心

负责院试验示范基地的统一管理与服务；承担公共试验设施的管理和维护任务；组织做好试验示范基地物业管理工作；提高国有资产使用效率，承担国有资产保值增值责任。

26.神农种业实验室

对标国家实验室，聚焦世界种业科技前沿、国家粮食安全战略和人民美好生活需要，开展育种重大前沿基础研究和关键技术攻关，培育种子、种苗、种畜突破性新品种，承担种业科技成果转移转化、示范推广及种业领域学术交流、人才培养工作，大力开展知识创新、技术创新与品种创新，抢占种业科技世界制高点，为我省打造国家创新高地提供有力支撑。

第二部分

河南省农业科学院 2025 年部门预算情况说明

一、收入支出预算总体情况说明

我院 2025 年收入总计 91,202.8 万元，支出总计 91,202.8 万元，与 2024 年预算相比，收入支出均增加 4,624.4 万元，增长 5.34%。主要原因：本年度人员经费调整，基本支出增加。

二、收入预算总体情况说明

我院 2025 年收入合计 91,202.8 万元，其中：一般公共预算 42,215.7 万元；事业收入 13,384.2 万元；事业单位经营收入 332.2 万元；其他收入 3,214.5 万元；上结转结余 32,056.2 万元。

三、支出预算总体情况说明

我院 2025 年支出合计 91,202.8 万元，其中：基本支出 35,973.6 万元，占 39.44%；项目支出 55,229.2 万元，占 60.56%。

四、财政拨款收入支出总体情况说明

我院 2025 年一般公共预算收支预算 42,215.7 万元，政府性基金收支预算 0.0 万元。与 2024 年相比，一般公共预算收支预算增加 5,477.2 万元，增长 14.91%，主要原因：本年度人员经费调整，基本支出增加。

五、一般公共预算支出情况说明

我院 2025 年一般公共预算支出年初预算为 42,215.7 万元。其中：基本支出 28,489 万元，占 67.48%；项目支出 13,726.7

万元，占 32.52%。

六、一般公共预算基本支出情况说明

我院 2025 年一般公共预算基本支出年初预算为 28,489 万元。其中：人员经费支出 26,404.5 万元，占 92.68%；公用经费支出 2,084.5 万元，占 7.32%。

七、“三公”经费支出情况说明

我院 2025 年“三公”经费预算为 227.8 万元。与 2024 年预算数持平。

具体支出情况如下：

（一）因公出国（境）费 54.9 万元，主要用于我院科研人员公务出国（境）的住宿费、旅费、伙食补助费、杂费、培训费等支出。预算数相比 2024 年不变。

（二）公务接待费 21.0 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。预算数相比 2024 年不变。

（三）公务用车购置及运行费 151.9 万元，预算数相比 2024 年不变。其中，公务用车购置费 18.0 万元；公务用车运行维护费 133.9 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。其中，公务用车购置费预算数比 2024 年减少 7.0 万元。公务用车运行维护费预算数比 2024 年增加 7.0 万元，主要原因是我院原公务用车已到报废年限，需新购公务用车一辆。

八、政府性基金预算支出情况说明

我院 2025 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

我院 2025 年事业运转经费支出预算 4,613.3 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

2025 年政府采购预算安排 410.7 万元，其中：政府采购货物预算 410.7 万元、政府采购服务预算 0.0 万元。

（三）预算绩效情况说明

2025 年对河南省农业科学院项目支出全面实施绩效目标管理，涉及预算拨款 13,726.7 万元，共 218 个项目。根据工作需要，选定省属重点科研院所发展专项为部门重点评价项目。根据以前年度绩效评价结果，优化省属重点科研院所发展专项、新试验基地建设等项目支出 2025 年预算安排，并进一步改进管理、完善政策。

（四）国有资产占用情况。

2024 年期末，我院共有车辆 68 辆，其中：一般公务用车 68 辆，无其他用车；单价 50 万元以上通用设备 333 台（套），单位价值 100 万元以上专用设备 110 台（套）。

（五）专项转移支付项目情况

我院 2025 年年初预算没有安排专项转移支付项目。

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 2025 年部门预算表

2025 年部门收支总体情况表

部门名称：河南省农科院

单位：万元

收入		支出	
项目	金额	项目	金额
一、一般公共预算	42,215.7	一、一般公共服务	
其中：财政拨款	41,015.7	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	524.8
五、事业收入	13,384.2	六、科学技术	76,566.2
六、事业单位经营收入	332.2	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	6,885.6
八、附属单位上缴收入		九、社会保险基金支出	
九、其他收入	3,214.5	十、卫生健康	1,504.6
		十一、节能环保	
		十二、城乡社区事务	1,480.5
		十三、农林水事务	2,165.7
		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	2,075.4
		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	59,146.6	本年支出合计	91,202.8
上年结转结余	32,056.2	年终结转结余	
收入总计	91,202.8	支出总计	91,202.8

2025 年部门收入总体情况表

部门名称：河南省农科院																		单位：万元	
部门 (单位)代 码	部门(单位) 名称	总计	本年收入										上年结转结余						
			合计	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	事 业 收 入	事 业 单 位 经 营 收 入	上 级 补 助 收 入	附 属 单 位 上 缴 收 入	其 他 收 入	合计	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	单位资金
				小计	其中：财 政拨款														
	合计	91,202.8	59,146.6	42,215.7	41,015.7				13,384.2	332.2			3,214.5	32,056.2	12,027.1	1,480.5			18,548.6
119	河南省农科院	91,202.8	59,146.6	42,215.7	41,015.7				13,384.2	332.2			3,214.5	32,056.2	12,027.1	1,480.5			18,548.6
119201	河南省农业科学院	17,771.9	9,978.3	7,538.3	6,338.3				480.0				1,960.0	7,793.6	6,163.1	1,480.5			150.0
119203	河南省农业科学院粮食作物研究所	5,068.7	3,267.8	2,262.8	2,262.8				905.0				100.0	1,800.9	387.1				1,413.8
119204	河南省农业科学院经济作物研究所	2,225.6	1,702.8	1,397.8	1,397.8				300.0				5.0	522.8	282.8				240.0
119205	河南省农业科学院畜牧研究所	3,901.0	2,859.0	2,412.3	2,412.3				403.0				43.7	1,042.0	422.0				620.0
119206	河南省农业科学院植物营养与资源环境研究所	3,323.2	2,454.6	1,643.3	1,643.3				784.8				26.5	868.6	323.6				545.0

119207	河南省农业科学院植物保护研究所	5,716.3	4,412.9	2,879.7	2,879.7				1,487.8				45.4	1,303.4	271.4				1,032.0
119208	河南省农业科学院动物疫病防控研究所（河南省农业科学院动物免疫学重点实验室）	1,129.8	1,022.4	1,022.4	1,022.4									107.4	107.4				
119209	河南省农业科学院园艺研究所	1,592.8	1,442.5	1,242.0	1,242.0				200.0				0.5	150.3	110.3				40.0
119210	河南省农业科学院农业信息技术研究所	2,317.5	2,021.4	1,583.1	1,583.1				431.3				7.0	296.1	92.1				204.0
119211	河南省农业科学院农产品质量安全研究所	2,660.2	2,530.8	1,575.8	1,575.8				950.0				5.0	129.4	129.4				
119212	河南省农业科学院烟草研究所	3,499.8	2,433.7	1,313.7	1,313.7				1,100.0				20.0	1,066.1	66.1				1,000.0
119213	河南省农业科学院小麦研究所	3,057.7	1,602.7	1,272.7	1,272.7				330.0					1,455.0	452.6				1,002.4
119214	河南省农业科学院芝麻研究中心	2,299.2	1,619.1	1,019.1	1,019.1				600.0					680.1	180.1				500.0
119215	河南省作物分子育种研究院	8,887.2	5,109.1	2,509.1	2,509.1				2,600.0					3,778.1	778.1				3,000.0

119216	河南省农科院科研转制单位离退休	232.0	232.0	232.0	232.0													
119217	河南省农业科学院农产品加工研究中心	1,702.5	1,330.6	990.3	990.3				335.3				5.0	371.9	371.9			
119218	河南省林业科学研究院	2,958.1	2,495.5	2,223.1	2,223.1								272.4	462.6	407.9			54.7
119219	河南省水产科学研究院	2,653.0	1,569.0	1,355.0	1,355.0								214.0	1,084.0	391.0			693.0
119220	河南省蚕业科学研究院	2,080.7	1,921.7	1,921.7	1,921.7									159.0	159.0			
119221	河南省农业科学院农作物种质资源研究所	1,368.6	918.0	558.0	558.0				360.0					450.6	59.4			391.2
119222	河南省农业科学院花生研究所	657.3	420.7	272.7	272.7				148.0					236.6	224.6			12.0
119223	河南省农业科学院蔬菜研究所	1,482.0	1,233.7	823.7	823.7				410.0					248.3	118.3			130.0
119224	河南省农业科学院食用菌研究所	1,065.1	728.1	378.1	378.1				350.0					337.0	180.0			157.0
119225	河南省农业科学院中药材研究所	1,712.4	1,422.6	814.6	814.6				608.0					289.8	251.8			38.0
119226	河南省农业科学院农业经济与农村发展研究所	780.8	683.2	521.5	521.5				161.7					97.6	97.1			0.5

119301	河南现代农业试验示范基地管理与服务中心	1,684.4	1,684.4	402.9	402.9				439.3	332.2			510.0						
119303	神农种业实验室	9,375.0	2,050.0	2,050.0	2,050.0									7,325.0					7,325.0

2025 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）	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	91,202.8	35,973.6	26,379.1	4,696.0	4,613.3	285.2	55,229.2	16,808.1	38,421.1
			119	河南省农科院	91,202.8	35,973.6	26,379.1	4,696.0	4,613.3	285.2	55,229.2	16,808.1	38,421.1
205	02	01		学前教育	524.8						524.8		524.8
206	02	03		自然科学基金	37.6						37.6		37.6
206	02	99		其他基础研究支出	2,235.2						2,235.2	99.2	2,136.0
206	03	01		机构运行	26,484.9	24,222.8	19,441.8	100.0	4,399.7	281.3	2,262.1	673.4	1,588.7
206	03	02		社会公益研究	12,442.2						12,442.2	2,478.3	9,963.9
206	04	99		其他技术与开发支出	10,208.1	176.3	176.3				10,031.8	9,484.8	547.0
206	05	03		科技条件专项	7,331.5						7,331.5	1,519.1	5,812.4
206	05	99		其他科技条件与服务支出	3,450.6						3,450.6		3,450.6
206	99	99		其他科学技术支出	11,169.8						11,169.8		11,169.8
208	05	02		事业单位离退休	4,723.2	4,723.2		4,596.0	127.2				
208	05	05		机关事业单位基本养老保险缴费支出	2,162.4	2,162.4	2,162.4						
210	11	02		事业单位医疗	1,504.6	1,504.6	1,504.6						
212	08	99		其他国有土地使用权出让收入安排的支出	1,480.5						1,480.5		1,480.5
213	01	06		科技转化与推广服务	50.5						50.5		50.5
213	01	22		农业生产发展	405.5						405.5		405.5
221	02	01		住房公积金	2,075.4	2,075.4	2,075.4						

206	03	99		其他应用研究支出	2,802.5						2,802.5	2,360.5	442.0
206	09	02		重点研发计划	299.8						299.8		299.8
213	02	05		森林资源培育	160.0						160.0		160.0
213	02	06		技术推广与转化	175.0						175.0		175.0
213	02	12		湿地保护	50.0						50.0		50.0
206	05	02		技术创新服务体系	100.0						100.0	100.0	
213	01	48		渔业发展	156.0						156.0	33.0	123.0
213	01	04		事业运行	1,168.7	1,108.9	1,018.6		86.4	3.9	59.8	59.8	
206	07	02		科普活动	4.0						4.0		4.0

2025 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	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	42,215.7	一、本年支出	55,723.3	54,242.8	53,042.8	1,480.5	
（一）一般公共预算拨款	42,215.7	（一）一般公共服务支出					
其中：财政拨款	41,015.7	（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	13,507.6	（五）教育支出	524.8	524.8	524.8		
（一）一般公共预算拨款	12,027.1	（六）科学技术支出	41,659.9	41,659.9	40,459.9		
（二）政府性基金预算拨款	1,480.5	（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	6,650.0	6,650.0	6,650.0		
		（九）医疗卫生与计划生育支出					
		（十）卫生健康支出	1,328.9	1,328.9	1,328.9		
		（十一）节能环保支出					
		（十二）城乡社区事务支出	1,480.5			1,480.5	
		（十三）农林水事务支出	2,132.7	2,132.7	2,132.7		
		（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	1,946.5	1,946.5	1,946.5		
		(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	55,723.3	支出合计	55,723.3	54,242.8	53,042.8	1,480.5	

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）	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	42,215.7	28,489.0	21,912.7	4,491.8	1,933.3	151.2	13,726.7	1,697.7	12,029.0
			119	河南省农科院	42,215.7	28,489.0	21,912.7	4,491.8	1,933.3	151.2	13,726.7	1,697.7	12,029.0
205	02	01		学前教育	364.0						364.0		364.0
206	02	99		其他基础研究支出	1,243.2						1,243.2	99.2	1,144.0
206	03	01		机构运行	17,628.1	17,454.7	15,487.7	100.0	1,719.7	147.3	173.4	173.4	
206	05	03		科技条件专项	5,279.1						5,279.1	1,279.1	4,000.0
206	05	99		其他科技条件与服务支出	1,200.0						1,200.0		1,200.0
208	05	02		事业单位离退休	4,519.0	4,519.0		4,391.8	127.2				
208	05	05		机关事业单位基本养老保险缴费支出	2,131.0	2,131.0	2,131.0						
210	11	02		事业单位医疗	1,328.9	1,328.9	1,328.9						
221	02	01		住房公积金	1,946.5	1,946.5	1,946.5						
206	03	02		社会公益研究	4,822.2						4,822.2	86.2	4,736.0
213	01	22		农业生产发展	360.0						360.0		360.0
213	02	06		技术推广与转化	175.0						175.0		175.0
213	02	12		湿地保护	50.0						50.0		50.0
213	01	04		事业运行	1,168.7	1,108.9	1,018.6		86.4	3.9	59.8	59.8	

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		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				28,489.0	26,404.5	2,084.5
30101	基本工资	50501	工资福利支出	5,272.6	5,272.6	
30102	津贴补贴	50501	工资福利支出	732.2	732.2	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	50501	工资福利支出	2,131.0	2,131.0	
30112	其他社会保障缴费	50501	工资福利支出	107.2	107.2	
30110	职工基本医疗保险缴费	50501	工资福利支出	1,328.9	1,328.9	
30107	绩效工资	50501	工资福利支出	3,111.3	3,111.3	
30199	其他工资福利支出	50501	工资福利支出	647.2	647.2	
30103	奖金	50501	工资福利支出	6,635.8	6,635.8	
30113	住房公积金	50501	工资福利支出	1,946.5	1,946.5	
30301	离休费	50905	离退休费	162.1	162.1	
30302	退休费	50905	离退休费	4,229.7	4,229.7	
30399	其他对个人和家庭的补助	50999	其他对个人和家庭的补助	100.0	100.0	
30201	办公费	50502	商品和服务支出	154.8		154.8
30202	印刷费	50502	商品和服务支出	40.1		40.1
30204	手续费	50502	商品和服务支出	5.7		5.7
30205	水费	50502	商品和服务支出	28.6		28.6
30206	电费	50502	商品和服务支出	143.3		143.3
30207	邮电费	50502	商品和服务支出	16.4		16.4
30208	取暖费	50502	商品和服务支出	1.6		1.6
30209	物业管理费	50502	商品和服务支出	114.2		114.2

30211	差旅费	50502	商品和服务支出	176.5		176.5
30212	因公出国（境）费用	50502	商品和服务支出	4.9		4.9
30213	维修(护)费	50502	商品和服务支出	70.6		70.6
30214	租赁费	50502	商品和服务支出	8.4		8.4
30215	会议费	50502	商品和服务支出	38.3		38.3
30216	培训费	50502	商品和服务支出	2.0		2.0
30217	公务接待费	50502	商品和服务支出	21.0		21.0
30218	专用材料费	50502	商品和服务支出	44.9		44.9
30225	专用燃料费	50502	商品和服务支出	5.2		5.2
30226	劳务费	50502	商品和服务支出	241.1		241.1
30227	委托业务费	50502	商品和服务支出	80.6		80.6
30239	其他交通费用	50502	商品和服务支出	20.6		20.6
30240	税金及附加费用	50502	商品和服务支出	6.5		6.5
30299	其他商品和服务支出	50502	商品和服务支出	217.2		217.2
30231	公务用车运行维护费	50502	商品和服务支出	88.9		88.9
31002	办公设备购置	50601	资本性支出	146.9		146.9
31003	专用设备购置	50601	资本性支出	2.3		2.3
31099	其他资本性支出	50601	资本性支出	2.0		2.0
30228	工会经费	50502	商品和服务支出	178.7		178.7
30229	福利费	50502	商品和服务支出	223.2		223.2

2025 年支出经济分类汇总表

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			总计	一般公共预算		政府性基金	国有资本经营预算	上年结转结余	财政专户管理资金收入	事业收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	事业单位经营收入	其他收入
类	款	科目名称	类	款	科目名称		小计	其中：财政拨款									
		合计				91,202.8	42,215.7	41,015.7			32,056.2		13,384.2			332.2	3,214.5
119		河南省农科院				91,202.8	42,215.7	41,015.7			32,056.2		13,384.2			332.2	3,214.5
301	01	基本工资	505	01	工资福利支出	5,278.7	5,272.6	5,272.6					6.1				
301	02	津贴补贴	505	01	工资福利支出	787.1	740.8	740.8					40.3				6.0
301	08	机关事业单位基本养老保险缴费	505	01	工资福利支出	2,162.4	2,131.0	2,131.0					31.4				
301	03	奖金	505	01	工资福利支出	7,825.7	6,635.8	6,635.8					1,022.4				167.5
301	12	其他社会保障缴费	505	01	工资福利支出	153.7	107.2	107.2					2.5				44.0
301	10	职工基本医疗保险缴费	505	01	工资福利支出	1,504.6	1,328.9	1,328.9					55.7				120.0
301	09	职业年金缴费	505	01	工资福利支出	10.3							10.3				
301	07	绩效工资	505	01	工资福利支出	6,123.0	3,111.3	3,111.3					2,425.8			90.0	495.9
301	99	其他工资福利支出	505	01	工资福利支出	940.2	725.6	725.6					75.6			20.0	119.0
301	13	住房公积金	505	01	工资福利支出	2,075.4	1,946.5	1,946.5					86.9				42.0

302	17	公务接待费	505	02	商品和服务支出	23.9	21.0	21.0				0.9			2.0	
302	18	专用材料费	505	02	商品和服务支出	4,396.8	441.5	441.5		2,396.5		1,467.3				91.5
302	25	专用燃料费	505	02	商品和服务支出	56.9	34.9	34.9		14.0		8.0				
302	26	劳务费	505	02	商品和服务支出	6,427.7	3,076.8	3,076.8		1,253.1		1,766.6			24.2	307.0
302	27	委托业务费	505	02	商品和服务支出	2,961.0	533.1	533.1		878.4		1,303.5				246.0
302	39	其他交通费用	505	02	商品和服务支出	42.1	21.6	21.6		3.5		17.0				
302	40	税金及附加费用	505	02	商品和服务支出	501.7	6.5	6.5		22.0		103.2			10.0	360.0
302	99	其他商品和服务支出	505	02	商品和服务支出	16,127.0	6,908.5	6,908.5		8,400.9		598.9			141.0	77.7
302	31	公务用车运行维护费	505	02	商品和服务支出	135.9	133.9	133.9								2.0
310	02	办公设备购置	506	01	资本性支出	592.4	225.2	225.2		137.5		226.7				3.0
310	03	专用设备购置	506	01	资本性支出	2,919.2	135.2	135.2		237.1		2,545.9				1.0
310	13	公务用车购置	506	01	资本性支出	84.4	18.0	18.0		25.0						41.4
310	99	其他资本性支出	506	01	资本性支出	3,175.6	175.6	175.6		3,000.0						
302	28	工会经费	505	02	商品和服务支出	184.7	178.7	178.7				6.0				
302	29	福利费	505	02	商品和服务支出	263.2	223.2	223.2				5.0				35.0
399	99	其他支出	599	99	其他支出	14,535.2	25.2	25.2		14,510.0						

2025 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

“三公”经费合计	因公出国（境）费	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	
227.8	54.9	151.9	18.0	133.9	21.0

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。

2025 年政府性基金支出预算表

单位名称： 河南省农科院

单位：万元

科目编码			单位代 码	单位（科目名称）	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

项目支出表

部门名称：河南省农科院

单位：万元

类型	项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金
				一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算		
			55,229.2	13,726.7			12,027.1	1,480.5			27,994.9
	119	河南省农科院	55,229.2	13,726.7			12,027.1	1,480.5			27,994.9
特定目标类	结转资金	河南省农业科学院	7,793.6				6,163.1	1,480.5			150.0
特定目标类	学前教育生均经费	河南省农业科学院	364.0	364.0							
特定目标类	2025 年度河南省杰出外籍科学家工作室	河南省农业科学院	40.0	40.0							
特定目标类	2025 年省级留学人员资助经费	河南省农业科学院	5.0	5.0							
特定目标类	2025 年省政府特聘研究员岗位津贴	河南省农业科学院	310.0	310.0							
特定目标类	2025 年博士后专项经费	河南省农业科学院	634.0	634.0							
特定目标类	2025 年度河南省高层次人才国际化培养	河南省农业科学院	10.0	10.0							
其他运转类	院学术委员会活动及农科系统科技成果奖	河南省农业科学院	93.9	93.9							
其他运转类	高层次人才引进培养及干部驻村与继续教育管理	河南省农业科学院	48.2	48.2							
其他运转类	公务用车运行维护费	河南省农业科学院	45.0	45.0							

其他运转类	科技成果示范推广管理工作经费	河南省农业科学院	78.0	78.0							
其他运转类	农科系统会议费专项	河南省农业科学院	30.0	30.0							
其他运转类	因公出国（境）费	河南省农业科学院	50.0	50.0							
其他运转类	公务车购置	河南省农业科学院	18.0	18.0							
其他运转类	农科系统培训费专项	河南省农业科学院	29.1	29.1							
其他运转类	科技保障工作经费	河南省农业科学院	673.4	433.4							240.0
特定目标类	出国留学基金 2025	河南省农业科学院	50.0	50.0							
特定目标类	禽腺病毒 4 型 ORF43 蛋白抑制 I 型干扰素分子机制研究 2025	河南省农业科学院	30.0	30.0							
特定目标类	重点基础研究专项 2025	河南省农业科学院	162.5	162.5							
特定目标类	农科院新基地建设项目	河南省农业科学院	1,200.0	1,200.0							
其他运转类	博士后补助经费	河南省农业科学院粮食作物研究所	13.5	13.5							
特定目标类	2023 年度河南省杰出外籍科学家工作室	河南省农业科学院粮食作物研究所	50.0	50.0							
特定目标类	结转资金	河南省农业科学院粮食作物研究所	387.1				387.1				
其他运转类	结转资金	河南省农业科学院粮食作物研究所	1,413.8								1,413.8
特定目标类	2025 年基本科研业务费	河南省农业科学院粮食作物研究所	102.0	102.0							
特定目标类	（玉米育种群体循环改良技术体系创立与应用）	河南省农业科学院粮食作物研究所	30.0	30.0							

特定目标类	2025年现代农业产业技术体系建设	河南省农业科学院粮食作物研究所	115.0	115.0							
其他运转类	事业收入	河南省农业科学院粮食作物研究所	691.0								691.0
特定目标类	玉米水稻杂粮等粮食作物种质改良创新及利用-团队建设 2025	河南省农业科学院粮食作物研究所	136.5	136.5							
特定目标类	玉米品种精准鉴评与科学利用技术创新 2025	河南省农业科学院粮食作物研究所	20.0	20.0							
特定目标类	水稻转录因子OsNAC15调控稻瘟病抗性的作用机理 2025	河南省农业科学院粮食作物研究所	30.0	30.0							
特定目标类	郑单系列玉米新品种大面积单产提升关键技术集成与示范	河南省农业科学院粮食作物研究所	10.0	10.0							
特定目标类	优质高产高效水稻新品种选育与绿色高效栽培技术研究 2025	河南省农业科学院粮食作物研究所	27.5	27.5							
特定目标类	玉米高效生产关键技术研发与应用 2025	河南省农业科学院粮食作物研究所	20.0	20.0							
特定目标类	特色杂粮新品种选育与高效栽培技术研究 2025	河南省农业科学院粮食作物研究所	20.0	20.0							
特定目标类	耐密高产抗逆宜机收玉米种质创制与新品种选育 2025	河南省农业科学院粮食作物研究所	27.5	27.5							
其他运转类	博士后科研补助经费	河南省农业科学院经济作物研究所	5.4	5.4							
其他运转类	事业收入	河南省农业科学院经济作物研究所	260.0								260.0
其他运转类	结转资金	河南省农业科学院经济作物研究所	240.0								240.0
特定目标类	结转资金	河南省农业科学院经济作物研究所	282.8				282.8				
特定目标类	2025年基本科研业务费	河南省农业科学院经济作物研究所	120.0	120.0							

特定目标类	2025年现代农业产业技术体系建设	河南省农业科学院经济作物研究所	25.0	25.0							
特定目标类	(高产广适宜机收油菜杂交种丰油10号的选育与应用)	河南省农业科学院经济作物研究所	30.0	30.0							
特定目标类	邓州市十林镇高效农业产业助力乡村振兴示范2025	河南省农业科学院经济作物研究所	25.0	25.0							
特定目标类	优质油菜新品种选育及高效生产技术研究2025	河南省农业科学院经济作物研究所	20.0	20.0							
特定目标类	经济作物科研创新与应用-团队建设2025	河南省农业科学院经济作物研究所	102.5	102.5							
其他运转类	博士后科研补助经费	河南省农业科学院畜牧研究所	5.4	5.4							
特定目标类	结转资金	河南省农业科学院畜牧研究所	1,042.0				422.0				620.0
特定目标类	2025年基本科研业务费	河南省农业科学院畜牧研究所	105.0	105.0							
特定目标类	2025年现代农业产业技术体系建设	河南省农业科学院畜牧研究所	40.0	40.0							
特定目标类	畜禽繁育与营养调控-团队建设2025	河南省农业科学院畜牧研究所	82.9	82.9							
特定目标类	2025年事业收入-科研收入	河南省农业科学院畜牧研究所	253.0								253.0
特定目标类	肉牛高效繁育技术研究与应用2025	河南省农业科学院畜牧研究所	20.0	20.0							
特定目标类	绿色饲料添加剂及饲料资源开发关键技术研究2025	河南省农业科学院畜牧研究所	27.5	27.5							
特定目标类	地方猪主要经济性状形成的分子机制研究2025	河南省农业科学院畜牧研究所	20.0	20.0							

特定目标类	结转资金	河南省农业科学院植物营养与资源环境研究所	323.6				323.6				
其他运转类	结转资金	河南省农业科学院植物营养与资源环境研究所	545.0								545.0
其他运转类	博士后补助经费	河南省农业科学院植物营养与资源环境研究所	5.4	5.4							
特定目标类	2025年基本科研业务费	河南省农业科学院植物营养与资源环境研究所	85.0	85.0							
特定目标类	2025年现代农业产业技术体系建设	河南省农业科学院植物营养与资源环境研究所	80.0	80.0							
其他运转类	事业收入	河南省农业科学院植物营养与资源环境研究所	635.0								635.0
特定目标类	花生养分高效品种筛选与高效施肥技术研究 2025	河南省农业科学院植物营养与资源环境研究所	27.5	27.5							
特定目标类	小麦氮高效品种筛选与评价方法 2025	河南省农业科学院植物营养与资源环境研究所	27.5	27.5							
特定目标类	基于土壤改良的作物水肥高效利用技术研究与应用 2025	河南省农业科学院植物营养与资源环境研究所	20.0	20.0							
特定目标类	孙庄设施农业产业助力乡村振兴示范 2025	河南省农业科学院植物营养与资源环境研究所	20.0	20.0							
特定目标类	资环所土肥水高效利用创新与发展-团队建设 2025	河南省农业科学院植物营养与资源环境研究所	92.7	92.7							
其他运转类	博士后经费-2025年	河南省农业科学院植物保护研究所	5.4	5.4							
特定目标类	2025年度河南省高层次人才国际化培养	河南省农业科学院植物保护研究所	5.0	5.0							

特定目标类	事业收入-农业农村部-联合试验	河南省农业科学院植物保护研究所	45.0								45.0
特定目标类	事业收入-靶标害虫种群监测与抗性治理技术	河南省农业科学院植物保护研究所	90.0								90.0
特定目标类	事业收入-国家特色油料产业技术体系岗位科学家	河南省农业科学院植物保护研究所	70.0								70.0
特定目标类	事业收入-多花黑麦草抗性相关基因 SCPL18 的功能及其转录调控机制	河南省农业科学院植物保护研究所	54.7								54.7
特定目标类	事业收入-小麦抗性鉴定	河南省农业科学院植物保护研究所	40.0								40.0
特定目标类	事业收入-创制农药农科一号工艺优化及毒理环境评价	河南省农业科学院植物保护研究所	70.0								70.0
特定目标类	事业收入-玉米抗病材料创制鉴定及新组合研发-鼎优材料	河南省农业科学院植物保护研究所	20.0								20.0
特定目标类	新型植物源安全剂创制及其作用机制研究 2025	河南省农业科学院植物保护研究所	27.5	27.5							
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	30.0								30.0
特定目标类	事业收入-国家甘薯产业技术体系	河南省农业科学院植物保护研究所	70.0								70.0
特定目标类	植保病虫害防治-团队建设 2025	河南省农业科学院植物保护研究所	194.9	194.9							
特定目标类	事业收入-小麦病虫害演替规律及监测与防控技术	河南省农业科学院植物保护研究所	8.0								8.0
特定目标类	事业收入-国家小麦产业技术体系地下虫害防控岗位	河南省农业科学院植物保护研究所	70.0								70.0
特定目标类	结转资金	河南省农业科学院动物疫病防控研究所（河南省农业科学院动物免疫	107.4					107.4			

		学重点实验室)									
特定目标类	2025 年现代农业产业技术体系建设	河南省农业科学院动物疫病防控研究所 (河南省农业科学院动物免疫学重点实验室)	40.0	40.0							
特定目标类	2025 年基本科研业务费	河南省农业科学院动物疫病防控研究所 (河南省农业科学院动物免疫学重点实验室)	38.0	38.0							
特定目标类	(猪伪狂犬病防控净化关键技术创建与应用)	河南省农业科学院动物疫病防控研究所 (河南省农业科学院动物免疫学重点实验室)	20.0	20.0							
特定目标类	动物疫病与食品安全新型检测技术研究 2025	河南省农业科学院动物疫病防控研究所 (河南省农业科学院动物免疫学重点实验室)	50.0	50.0							
特定目标类	SLC3A2 调控猪流行性腹泻病毒感染机制研究 2025	河南省农业科学院动物疫病防控研究所 (河南省农业科学院动物免疫学重点实验室)	30.0	30.0							
特定目标类	免疫学检测及疫病防控技术研究-团队建设 2025	河南省农业科学院动物疫病防控研究所 (河南省农业科学院动物免疫学重点实验室)	63.5	63.5							
其他运转类	博士后科研补助经费	河南省农业科学院园艺研究所	5.4	5.4							
特定目标类	结转资金	河南省农业科学院园艺研究所	110.3				110.3				

其他运转类	结转资金	河南省农业科学院园艺研究所	40.0								40.0
特定目标类	(甜瓜优质抗逆新品种培育与绿色轻简化生产技术创新)	河南省农业科学院园艺研究所	20.0	20.0							
特定目标类	2025年基本科研业务费	河南省农业科学院园艺研究所	67.0	67.0							
特定目标类	2025年现代农业产业技术体系建设	河南省农业科学院园艺研究所	50.0	50.0							
其他运转类	事业收入	河南省农业科学院园艺研究所	200.0								200.0
其他运转类	其他收入	河南省农业科学院园艺研究所	0.5								0.5
特定目标类	园艺栽培技术研究-团队建设2025	河南省农业科学院园艺研究所	73.2	73.2							
特定目标类	前康庄村高效农业产业助力乡村振兴示范2025	河南省农业科学院园艺研究所	45.0	45.0							
特定目标类	梨、葡萄种质创制和标准化关键栽培技术研究2025	河南省农业科学院园艺研究所	20.0	20.0							
特定目标类	牡丹芍药花色性状机理解析及育种技术体系构建2025	河南省农业科学院园艺研究所	20.0	20.0							
其他运转类	博士后科研补助经费	河南省农业科学院农业信息技术研究所	2.7	2.7							
特定目标类	结转资金	河南省农业科学院农业信息技术研究所	296.1				92.1				204.0

特定目标类	2025 年基本科研业务费	河南省农业科学院农业信息技术研究所	47.0	47.0								
特定目标类	(小麦玉米智慧化生产关键技术及装备研发应用)	河南省农业科学院农业信息技术研究所	30.0	30.0								
其他运转类	农业科技期刊出版工作经费	河南省农业科学院农业信息技术研究所	29.4	29.4								
其他运转类	河南省农科院文献信息资源建设与服务	河南省农业科学院农业信息技术研究所	60.3	60.3								
其他运转类	河南省农业科学院基础网络的运维与服务	河南省农业科学院农业信息技术研究所	63.8	63.8								
特定目标类	农情信息空天地高精度遥感监测技术研发 2025	河南省农业科学院农业信息技术研究所	20.0	20.0								
特定目标类	主要农作物智慧生产关键技术研究与应用 2025	河南省农业科学院农业信息技术研究所	27.5	27.5								
特定目标类	水牛赵村高效农业生产示范与品牌价值提升 2025	河南省农业科学院农业信息技术研究所	35.0	35.0								
特定目标类	农业信息技术人才培养专项经费-团队建设 2025	河南省农业科学院农业信息技术研究所	112.2	112.2								
特定目标类	黄淮海麦玉区(河南、山东玉米)技术验证、集成示范与综合评价	河南省农业科学院农业信息技术研究所	80.0									80.0
特定目标类	农情信息空天地监测河南应用示范	河南省农业科学院农业信息技术研究所	15.8									15.8
特定目标类	结转资金	河南省农业科学院农产品质量安全研究所	129.4					129.4				

其他运转类	博士后科研补助经费	河南省农业科学院农产品质量安全研究所	2.7	2.7								
特定目标类	2025 年基本科研业务费	河南省农业科学院农产品质量安全研究所	63.0	63.0								
特定目标类	基于代谢组学解析铁棍山药中代谢物分布及变化规律 2025	河南省农业科学院农产品质量安全研究所	20.0	20.0								
特定目标类	农产品质量标准与检测技术研究-团队建设 2025	河南省农业科学院农产品质量安全研究所	131.6	131.6								
特定目标类	田庙乡“两粮一菜”标准化生产助力乡村振兴示范 2025	河南省农业科学院农产品质量安全研究所	25.0	25.0								
特定目标类	农业产业发展资金-农产品质量安全监测及监管（农产品质量安全监管及品牌农产品监管）	河南省农业科学院农产品质量安全研究所	360.0	360.0								
其他运转类	科技保障支出	河南省农业科学院烟草研究所	38.0	38.0								
特定目标类	结转资金	河南省农业科学院烟草研究所	66.1				66.1					
其他运转类	结转资金	河南省农业科学院烟草研究所	1,000.0									1,000.0
特定目标类	2025 年基本科研业务费	河南省农业科学院烟草研究所	49.0	49.0								
其他运转类	其他收入	河南省农业科学院烟草研究所	20.0									20.0
其他运转类	事业收入	河南省农业科学院烟草研究所	1,100.0									1,100.0
特定目标类	仲庄村高效农业产业助力乡村振兴示范 2025	河南省农业科学院烟草研究所	30.0	30.0								
特定目标类	烟草主要病虫害绿色防控关键技术研究与推广 2025	河南省农业科学院烟草研究所	20.0	20.0								
特定目标类	优质烤烟生产技术推广-团队建设 2025	河南省农业科学院烟草研究所	97.5	97.5								

其他运转类	2025 科研事业收入	河南省农业科学院小麦研究所	330.0								330.0
其他运转类	结转资金	河南省农业科学院小麦研究所	1,002.4								1,002.4
特定目标类	结转资金	河南省农业科学院小麦研究所	452.6				452.6				
其他运转类	博士后运转经费	河南省农业科学院小麦研究所	10.8	10.8							
特定目标类	2025 年现代农业产业技术体系建设	河南省农业科学院小麦研究所	25.0	25.0							
特定目标类	2025 年省级工程研究中心运行补助	河南省农业科学院小麦研究所	25.0	25.0							
特定目标类	2025 年基本科研业务费	河南省农业科学院小麦研究所	56.0	56.0							
特定目标类	小麦栽培技术品种利用与推广研究-团队建设 2025	河南省农业科学院小麦研究所	102.4	102.4							
特定目标类	小麦绿色高效耕种模式构建与应用 2025	河南省农业科学院小麦研究所	27.5	27.5							
其他运转类	博士后科研经费	河南省农业科学院芝麻研究中心	16.2	16.2							
特定目标类	结转资金	河南省农业科学院芝麻研究中心	180.1				180.1				
其他运转类	结转资金	河南省农业科学院芝麻研究中心	500.0								500.0
特定目标类	2025 年基本科研业务费	河南省农业科学院芝麻研究中心	56.0	56.0							

特定目标类	(抗病优质小麦品种郑麦 0943 的选育与应用)	河南省作物分子育种研究院	30.0	30.0							
特定目标类	(优质高产抗逆小麦新品种郑麦 369 的选育及应用)	河南省作物分子育种研究院	30.0	30.0							
其他运转类	事业收入	河南省作物分子育种研究院	2,100.0								2,100.0
特定目标类	高产优质小麦新品种选育与推广 2025	河南省作物分子育种研究院	50.0	50.0							
特定目标类	农作物新品种选育-团队建设 2025	河南省作物分子育种研究院	219.3	219.3							
特定目标类	优质抗病花生新品种选育 2025	河南省作物分子育种研究院	50.0	50.0							
特定目标类	优质专用高产小麦新品种选育与示范 2025	河南省作物分子育种研究院	50.0	50.0							
特定目标类	高产优质大豆新品种培育及应用 2025	河南省作物分子育种研究院	20.0	20.0							
特定目标类	小麦籽粒铁离子积累主效基因鉴定与分子育种 2025	河南省作物分子育种研究院	30.0	30.0							

特定目标类	花生 NBS-LRR 基因调控青枯病抗性的分子机理研究 2025	河南省作物分子育种研究院	30.0	30.0							
特定目标类	主要农作物育种测试协同体 2025	河南省作物分子育种研究院	150.0	150.0							
其他运转类	博士后科研补助经费	河南省农业科学院农产品加工研究中心	2.7	2.7							
其他运转类	科技保障工作经费	河南省农业科学院农产品加工研究中心	57.0	57.0							
特定目标类	事业收入	河南省农业科学院农产品加工研究中心	230.0								230.0
特定目标类	2025 年基本科研业务费	河南省农业科学院农产品加工研究中心	78.0	78.0							
特定目标类	结转资金	河南省农业科学院农产品加工研究中心	371.9				371.9				

特定目标类	加工中心农产品产地减损及精深加工-团队建设 2025	河南省农业科学院农产品加工研究中心	112.2	112.2							
特定目标类	芝麻精深加工关键技术研究 2025	河南省农业科学院农产品加工研究中心	27.5	27.5							
特定目标类	魏庄高效农业产业助力乡村振兴示范 2025	河南省农业科学院农产品加工研究中心	25.0	25.0							
特定目标类	大柳树村高效农业产业助力乡村振兴示范 2025	河南省农业科学院农产品加工研究中心	45.0	45.0							
特定目标类	食用菌基质高效灭菌技术在香菇栽培中的应用研究 2025	河南省农业科学院农产品加工研究中心	20.0	20.0							
特定目标类	小麦蛋白生物发酵技术研究与应用 2025	河南省农业科学院农产品加工研究中心	20.0	20.0							
特定目标类	2025 年博士后专项经费	河南省林业科学研究院	10.0	10.0							
其他运转类	河南省林业科学研究院保民生支出项目	河南省林业科学研究院	174.6								174.6
其他运转类	项目质量后续保障资金	河南省林业科学研究院	7.5	7.5							
其他运转类	河南禹州森林生态系统国家定位观测研究站运行	河南省林业科学研究院	15.0								15.0
其他运转类	2025 食用林产品及其产地土壤质量安全监测项目	河南省林业科学研究院	17.4								17.4
其他运转类	国家陆地生态系统定位观测研究站运行补助	河南省林业科学研究院	30.0								30.0
其他运转类	河南郑州城市生态系统国家定位观测研究站运行补助	河南省林业科学研究院	15.0								15.0
其他运转类	基本运转补助	河南省林业科学研究院	30.6	30.6							
其他运转类	结转资金	河南省林业科学研究院	54.7								54.7
特定目标类	结转资金	河南省林业科学研究院	407.9					407.9			

特定目标类	2025 年基本科研业务费	河南省林业科学研究院	85.0	85.0							
特定目标类	(构树新品种培育及产业化综合利用)	河南省林业科学研究院	30.0	30.0							
特定目标类	林木种质资源收集评价与发掘-团队建设 2025	河南省林业科学研究院	34.2	34.2							
特定目标类	蜡梅、紫薇新品种选育与高效培育 2025	河南省林业科学研究院	20.0	20.0							
特定目标类	核桃、花椒和枣优异种质挖掘及优良无性系培育 2025	河南省林业科学研究院	20.0	20.0							
特定目标类	林业产业发展——林业科技推广(林科院)	河南省林业科学研究院	25.0	25.0							
特定目标类	林业产业发展——科技兴林(林科院)	河南省林业科学研究院	150.0	150.0							
特定目标类	生态保护体系—湿地保护补助(林科院)	河南省林业科学研究院	50.0	50.0							
其他运转类	技术服务和利息等	河南省水产科学研究院	60.0								60.0
其他运转类	结转资金	河南省水产科学研究院	693.0								693.0
特定目标类	结转资金	河南省水产科学研究院	391.0				391.0				
其他运转类	基本运行补助经费	河南省水产科学研究院	37.3	37.3							

特定目标类	2025 年基本科研业务费	河南省水产科学研究院	58.0	58.0							
其他运转类	国家淡水鱼产业技术体系郑州综合试验站会议	河南省水产科学研究院	1.8								1.8
其他运转类	国家淡水鱼产业技术体系郑州综合试验站专项	河南省水产科学研究院	48.2								48.2
其他运转类	国家特色淡水鱼产业技术体系郑州综合试验站培训	河南省水产科学研究院	3.6								3.6
其他运转类	国家特色淡水鱼产业技术体系郑州综合试验站专项	河南省水产科学研究院	46.4								46.4
其他运转类	黄河河南段干流和两库渔业资源与环境调查	河南省水产科学研究院	33.0								33.0
特定目标类	结转资金	河南省蚕业科学研究院	159.0				159.0				
特定目标类	2025 年基本科研业务费	河南省蚕业科学研究院	78.0	78.0							
特定目标类	蚕桑科技创新与示范团队-团队建设 2025	河南省蚕业科学研究院	5.0	5.0							
其他运转类	蚕业科研保障工作经费	河南省蚕业科学研究院	59.8	59.8							
其他运转类	博士后科研补助经费	河南省农业科学院农作物种质资源研究所	8.1	8.1							
特定目标类	结转资金	河南省农业科学院农作物种质资源研究所	450.6				59.4				391.2

特定目标类	事业收入	河南省农业科学院农作物种质资源研究所	240.0								240.0
特定目标类	2025年基本科研业务费	河南省农业科学院农作物种质资源研究所	27.0	27.0							
特定目标类	河南省地方玉米种质资源抗性评价分析-团队建设 2025	河南省农业科学院农作物种质资源研究所	78.1	78.1							
特定目标类	玉米育种群体循环改良技术体系的建立与应用 2025	河南省农业科学院农作物种质资源研究所	20.0	20.0							
其他运转类	博士后科研补助经费	河南省农业科学院花生研究所	2.7	2.7							
特定目标类	结转资金	河南省农业科学院花生研究所	236.6				224.6				12.0
特定目标类	事业收入-横向项目	河南省农业科学院花生研究所	88.0								88.0
特定目标类	2025年基本科研业务费	河南省农业科学院花生研究所	24.0	24.0							
特定目标类	花生生产技术创新团队建设经费 2025	河南省农业科学院花生研究所	24.5	24.5							
其他运转类	博士后科研补助经费	河南省农业科学院蔬菜研究所	2.7	2.7							
特定目标类	结转资金	河南省农业科学院蔬菜研究所	248.3				118.3				130.0
特定目标类	2025年现代农业产业技术体系建设	河南省农业科学院蔬菜研究所	30.0	30.0							

特定目标类	食用菌生产技术创新团队建设经费 2025	河南省农业科学院食用菌研究所	14.7	14.7							
特定目标类	鲜香菇周年供应关键技术集成与示范 2025	河南省农业科学院食用菌研究所	27.5	27.5							
其他运转类	博士后科研补助经费	河南省农业科学院中药材研究所	2.7	2.7							
特定目标类	2024 年度河南省杰出外籍科学家工作室	河南省农业科学院中药材研究所	30.0	30.0							
特定目标类	事业收入	河南省农业科学院中药材研究所	503.0								503.0
特定目标类	结转资金	河南省农业科学院中药材研究所	289.8				251.8				38.0
特定目标类	2025 年基本科研业务费	河南省农业科学院中药材研究所	76.0	76.0							
特定目标类	2025 年现代农业产业技术体系建设	河南省农业科学院中药材研究所	50.0	50.0							
特定目标类	中药材技术创新团队建设经费 2025	河南省农业科学院中药材研究所	44.0	44.0							
其他运转类	博士后科研补助经费	河南省农业科学院农业经济与农村发展研究所	2.8	2.8							
其他运转类	农业政策报告与分析工作经费	河南省农业科学院农业经济与农村发展研究所	10.0	10.0							
特定目标类	事业收入	河南省农业科学院农业经济与农村发展研究所	86.0								86.0
特定目标类	结转资金	河南省农业科学院农业经济与农村发展研究所	97.6				97.1				0.5
特定目标类	2025 年现代农业产业技术体系建设	河南省农业科学院农业经济与农村发展研究所	5.0	5.0							
特定目标类	2025 年省级工程研究中心运行补助	河南省农业科学院农业经济与农村发展研究所	25.0	25.0							

部门（单位）整体绩效目标表 (2025 年度)

部门名称：河南省农科院											
年度履职目标	<p>目标 1：加快推进国家生物育种产业创新中心和神农种业实验室建设。启动国家生物育种产业创新中心创新能力提升工程（二期工程）规划建设，满足新拓展领域研发活动和服务中原农谷创新团队招引需要。目标 2：提升农业科技创新能力。聚焦农业农村现代化和乡村振兴科技需求，持续深化学科方向任务调整，开展核心技术攻关目标 3：加速农业科技成果转化应用。深入实施河南优势特色产业科技支撑行动计划、院县共建现代农业科技综合示范县等科技示范工程，技术转让和技术服务收入稳步增长。目标 4：加强高层次人才队伍建设。着力领军人才引育、优秀青年后备人才培养和创新团队建设，充实优化管理干部队伍，加强院属单位目标管理与绩效考核。目标 5：上级部门转交的信访案件办结率达 100%，力争全年无重大安全责任事故发生。</p>										
年度主要任务	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%; text-align: center;">任务名称</th> <th style="text-align: center;">主要内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">一、加快推进国家生物育种产业创新中心和神农种业实验室建设。</td> <td style="padding: 5px;">启动国家生物育种产业创新中心创新能力提升工程（二期工程）规划建设，满足新拓展领域研发活动和服务中原农谷创新团队招引需要。种业创新能力进一步提升，挖掘主要粮油作物和家禽高产优质、抗病抗逆等重要性状关键新基因（位点）10-15 个，发表高水平论文 20 篇以上，选育农作物新品种 15 个以上。加强人才团队建设，深化对外交流合作，提高平台的对外开放度。</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">二、提升农业科技创新能力。</td> <td style="padding: 5px;">聚焦农业农村现代化和乡村振兴科技需求，持续深化学科方向任务调整，开展核心技术攻关，通过省级及以上审（鉴）定、登记农作物新品种 30 个以上，挖掘主要农作物抗性基因 6 个、解决农业生产重大技术难题 2 个。</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">三、加强高层次人才队伍建设。</td> <td style="padding: 5px;">着力领军人才引育、优秀青年后备人才培养和创新团队建设，引育 C 类以上人才 3-5 人，引进出站博士后或副高级以上专业技术人才 10 名左右、急需紧缺人才 100 名左右。加强博士后工作站管理，进站博士后 15 名左右。</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">四、推动创新项目实施。</td> <td style="padding: 5px;">牵头实施国家重点研发专项 1 项，主持国家自然科学基金项目 5 项。牵头实施省重大科技专项、重点研发专项等省级科技计划项目 5 项以上。</td> </tr> </tbody> </table>	任务名称	主要内容	一、加快推进国家生物育种产业创新中心和神农种业实验室建设。	启动国家生物育种产业创新中心创新能力提升工程（二期工程）规划建设，满足新拓展领域研发活动和服务中原农谷创新团队招引需要。种业创新能力进一步提升，挖掘主要粮油作物和家禽高产优质、抗病抗逆等重要性状关键新基因（位点）10-15 个，发表高水平论文 20 篇以上，选育农作物新品种 15 个以上。加强人才团队建设，深化对外交流合作，提高平台的对外开放度。	二、提升农业科技创新能力。	聚焦农业农村现代化和乡村振兴科技需求，持续深化学科方向任务调整，开展核心技术攻关，通过省级及以上审（鉴）定、登记农作物新品种 30 个以上，挖掘主要农作物抗性基因 6 个、解决农业生产重大技术难题 2 个。	三、加强高层次人才队伍建设。	着力领军人才引育、优秀青年后备人才培养和创新团队建设，引育 C 类以上人才 3-5 人，引进出站博士后或副高级以上专业技术人才 10 名左右、急需紧缺人才 100 名左右。加强博士后工作站管理，进站博士后 15 名左右。	四、推动创新项目实施。	牵头实施国家重点研发专项 1 项，主持国家自然科学基金项目 5 项。牵头实施省重大科技专项、重点研发专项等省级科技计划项目 5 项以上。
	任务名称	主要内容									
	一、加快推进国家生物育种产业创新中心和神农种业实验室建设。	启动国家生物育种产业创新中心创新能力提升工程（二期工程）规划建设，满足新拓展领域研发活动和服务中原农谷创新团队招引需要。种业创新能力进一步提升，挖掘主要粮油作物和家禽高产优质、抗病抗逆等重要性状关键新基因（位点）10-15 个，发表高水平论文 20 篇以上，选育农作物新品种 15 个以上。加强人才团队建设，深化对外交流合作，提高平台的对外开放度。									
	二、提升农业科技创新能力。	聚焦农业农村现代化和乡村振兴科技需求，持续深化学科方向任务调整，开展核心技术攻关，通过省级及以上审（鉴）定、登记农作物新品种 30 个以上，挖掘主要农作物抗性基因 6 个、解决农业生产重大技术难题 2 个。									
	三、加强高层次人才队伍建设。	着力领军人才引育、优秀青年后备人才培养和创新团队建设，引育 C 类以上人才 3-5 人，引进出站博士后或副高级以上专业技术人才 10 名左右、急需紧缺人才 100 名左右。加强博士后工作站管理，进站博士后 15 名左右。									
四、推动创新项目实施。	牵头实施国家重点研发专项 1 项，主持国家自然科学基金项目 5 项。牵头实施省重大科技专项、重点研发专项等省级科技计划项目 5 项以上。										

	五、加强农业科技成果培育。		扎实推进重大科技成果培育计划，获省部级以上科技奖励 8 项以上。发表 JCR Q1 SCI 论文 10 篇以上，发表 JCR Q2 及以下 SCI 论文 100 篇和中文核心期刊论文 200 篇；获得授权发明专利 100 件，植物新品种权 15 项；制修订国家标准、行业标准等各类标准 10 项。	
	六、加速农业科技成果转化应用。		深入实施河南优势特色农业产业科技支撑行动计划、院县共建现代农业科技综合示范县等科技示范工程，示范推广新品种、新产品、新技术、新模式 60 项以上，推广种植粮油作物新品种 2500 万亩以上，签订技术服务协议 10 项以上。创建“三产融合”“三链同构”科技示范样板 10 个、乡村振兴示范村镇 2 个。持续提升全国农业科技现代化先行县（正阳）建设水平，打造引领全国农业科技现代化先行县建设的典型样板。	
	七、党的建设工作		以学习宣传贯彻加强理论武装。开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育。以构筑坚强战斗堡垒为重点，持续加强组彻党的二十大及全会精神为重点，持续织建设。以一体推进“三不”为重点，持续加强党风廉政建设。	
	八、精神文明建设工作		整治提升院容院貌，丰富创建工作载体，打造农科创建品牌，提升创建工作水平，努力争创国家级文明单位，为推动我院各项事业高质量发展汇聚磅礴力量。	
	九、综合管理与服务工作		完善督查督办常态化工作机制，做好事业单位重塑性改革后办公用房及仪器设备与科研实验设施的调配工作。加强预算的编制、执行、监督和绩效评价工作。推进全院财政一体化核算系统统一应用。继续推进已竣工基建项目财务决算。加强内部审计监督。认真做好新形势下离退休人员管理与服务工作。做好经营性房产的出租管理及现有腾空房改房遗留问题处置工作。持续做好平安建设、机要保密、档案管理、节能减排等工作。	
预算情况	部门预算总额（万元）		91,202.8	
	1、资金来源：	（1）政府预算资金	55,723.3	
		（2）财政专户管理资金		
		（3）单位资金	35,479.5	
	2、资金结构：	（1）基本支出	35,973.6	
		（2）项目支出	55,229.2	
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值说明
投入管理指标	工作目标管理	年度履职目标相关性	相关	

		工作任务科学性	科学	
		绩效指标合理性	合理	
	预算和财务管理	预算编制完整性	完整	
		专项资金细化率	100%	
		预算执行率	≥90%	
		预算调整率	≤10%	
		结转结余率	≤15%	
		“三公经费”控制率	≤100%	
		政府采购执行率	≥80%	
		决算真实性	真实	

		资金使用合规性	合规	
		管理制度健全性	健全	
		预决算信息公开性	公开	
		资产管理规范性	规范	
	绩效管理	绩效目标编制完成率	100%	
		绩效监控完成率	100%	
		绩效自评完成率	100%	
		部门绩效评价完成率	100%	
		评价结果应用率	100%	

产出指标	重点工作任务完成	重点工作一计划完成率	≥90%	
		重点工作二计划完成率	≥90%	
		重点工作三计划完成率	≥90%	
		重点工作四计划完成率	≥90%	
		重点工作五计划完成率	≥90%	
		重点工作六计划完成率	≥90%	
		重点工作七计划完成率	≥90%	
		重点工作八计划完成率	≥90%	
		重点工作九计划完成率	≥90%	
	履职目标实现	年度工作目标 1 实现率	≥90%	
		年度工作目标 2 实现率	≥90%	
		年度工作目标 3 实现率	≥90%	
		年度工作目标 4 实现率	≥90%	
		年度工作目标 5 实现率	≥90%	
效益指标	履职效益	经济效益	提升	
		社会效益	提升	
	满意度	科研人员满意度	≥95%	
		技术帮扶受益群体满意度	≥95%	

2025 年部门预算项目绩效目标汇总表

部门名称：河南省农科院

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							
						成本指标		产出指标		效益指标		满意度指标	
		资金总额	政府预算 资金	财政专户 管理资金	单位资金	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	27,474.3	27,234.3		240.0								
119201	河南省农 业科学院	11,514.7	11,274.7		240.0								
410000210 000000002 345	公务用车 运行维护 费	45.0	45.0			车辆运行 维护费	45 万元	每年维护 公务用车 数	14 辆	公务用车 管理制度 健全性	健全		
								车辆运维 及时率	100%	机关运转 效率	提升		
								车辆正常 运行率	100%				
								车辆运行 状况	良				
								经费支出 合规率	100%				
410000210 0000Y119 0001	农科系统 培训费专 项	29.1	29.1			人均培训 成本	≤400 元	培训人次	≥600 人	参训人员 业务素质	持续提升	参训人员 满意度 (%)	≥95%
						培训总成 本	≤29.1 万元	培训对象 覆盖率	≥90%	培训费按 规定公开 公示情况	按时公开	受训学员 满意度	100%
								培训出勤 率	≥90%	对单位履 职、促进事 业发展的 持续影响	提升	主管部门 满意度(%)	≥95%

										程度			
								培训考试合格率	100%				
								培训完成及时性	≥90%				
								培训场次	≥7 场				
								培训总天数	≥12 天				
410000210 0000Y119 0003	科技保障 工作经费	673.4	433.4		240.0	总成本控制数	≤673.4 万元	维修项目验收合格率	≥95%	设施设备利用率	≥80%	科研单位满意度	≥90%
								采购设备验收合格率	≥95%				
								绿化项目验收合格率	≥95%				
								设备交付及时性	≥90%				
								绿化项目验收及时率	≥90%				
								故障排除及时率	≥90%				
								科研设施维护及时率	≥90%				
								科研设施维护面积	≥70000 平方米				
								绿化养护面积	≥260 亩				
								设备检修维护次数	≥12 次				

								举办小型会议次数	100 次				
								科研设施维修验收通过率	≥95%				
410000210 0000Y119 0006	科技成果示范推广管理工作经费	78.0	78.0			总成本控制	≤78 万元	先进适用技术、规程项数	≥20 项	技术成果接受、持续	可持续	农业企业和农村专业合作社等新型经营主体对科技服务的满意度	≥90%
								基地效应奖项数	≥10 个	农民收入增加幅度	≥5%		
								科技成果示范推广项目验收合格率	≥95%				
								开展技术指导服务及时率	≥98%				
410000210 0000Y119 0007	农科系统会议费专项	30.0	30.0			会议总成本	≤30 万元	举办会议数量	≥10 次	会议费公开公示情况	按时公开	直接服务对象满意度	≥95%
								会议天数	≥13 天	对单位履职、促进事业发展的持续影响程度	提升	参会人员满意度	≥95%
								参加会议人数	≥1000 人				
								会议计划完成率	≥95%				
								安全事故发生数	0 次				

								会议出勤率	≥95%				
								会议按期完成率	≥90%				
410000210 0000Y119 0026	因公出国 (境)费	50.0	50.0			因公出国支出总成本	≤50 万元	因公出国次数	≥6 批次	对业务素质和能力提升程度	提升	因公出国人员满意度	100%
								因公出国人数	≥6 人				
								经费支出合规性	100%				
								因公出国任务完成及时率	100%				
410000210 0000Y119 0029	高层次人才引进培养及干部驻村与继续教育管理	48.2	48.2			总成本控制数	≤45.2 万元	引进高层次人才领军人才人数	≥1 人	对驻村点产业发展促进程度	提升	受训科技人员满意度	≥95%
								培训人员数	≥300 人次	博士后培养制度	健全		
								驻村地点数量	≥2 个	人才知识更新率	≥60%		
								招收培养博士后人数	≥10 人				
								培训完成时限	及时				
								博士后培养时间	1 年				
								各类人才培育完成率	≥90%				
410000210 0000Y119 0035	院学术委员会活动及农科系	93.9	93.9			总成本	≤93.9 万元	农科系统奖评审完成率	≥90%	部门履职效率	提升	科研人员满意度	≥90%

	统科技成 果奖							成果验收 合格率	100%			获奖人员 满意度	100%
								全院大型 学术交流 计划完成 率	100%			参评人员 满意	≥90%
								组织申报 省部级一 等奖数量	≥1 个				
								评出农科 系统奖数 量	≥30 项				
								政策建议 采纳率	≥80%				
								奖励已转 化的品种 权、专利数	≥20 个				
								成果评审 完成时间	6 月底之 前完成				
								专利验收 合格率	100%				
								品种权验 收合格率	100%				
410000220 000000113 020	公务用车购 置	18.0	18.0			设备购置 总成本	≤18 万元	设备利用 率	100%	工作效率 提升情况	提升	直接服务 对象满意 度	100%
								设备采购 数量	1 台	资产管理 制度建立 健全程度	健全		
								购置的设 备验收合 格率	100%	对保障各 项业务工 作正常开 展,促进公 共服务效 率的提升	提升		

										或改善程度			
								采购计划完成时间	≤180 天				
410000210 0000Z1190 041	农科院新 基地建设 项目	1,200.0	1,200.0			概算执行率	≥90%	基建工程项目数量	2 个	设施功能正常运转率	100%	直接服务对象满意度	≥90%
						基建工程建设成本	1200 万元	基建工程项目面积	42124.82 平方米	设施设备管护质量	合格	间接服务对象满意度	≥90%
								基建投资完成率	100%	设施设备管护制度健全性	健全		
								工程安全事故发生数	≤0 次	项目建成后使用效率	高效		
								按期开工率	100%	带动就业人数	≥900 人		
								工程计量拨款及时率	100%	对区域生态环境的提升或影响程度	达标		
								工程进度达标率	100%				
								竣工决算及时性	及时				
								按期完工率	100%				
410000230 000000066 300	学前教育 生均经费	364.0	364.0			新建、改扩建幼儿园数量	1 个	幼儿园保教质量	提高	教师满意度	≥90%		
						幼儿园建设达标率	100%	学前三年毛入园率	≥90%	幼儿园满意度	≥90%		

										本专科学 前教育专 业毕业生 规模	≥95%		
										普惠性幼 儿园覆盖 率	≥90%		
410000250 000000005 710	出国留学 基金 2025	50.0	50.0					培训人次	≥3 人次	推动农业 高质量发 展	竞争力提 升	科研人员 满意度 (%)	≥90%
								项目验收 通过率 (%)	≥95%			服务部门 满意度 (%)	≥90%
								项目按计 划进度执 行率 (%)	≥95%				
								专项资金 到位率 (%)	≥95%				
410000250 000000105 601	重点基础 研究专项 2025	162.5	162.5					承担国家 或省级课 题	≥3 项	推动农业 高质量发 展	基础研究 水平显著 提高	科研人员 满意度 (%)	≥90%
								项目验收 通过率 (%)	≥95%			服务部门 满意度 (%)	≥90%
								项目按计 划进度执 行率 (%)	≥95%				
								项目立项 完成预算 细化情况 (%)	≥95%				
								实施科技 项目数 (项)	≥6 项				

								专项资金到位率 (%)	≥95%				
410000250 000000105 603	禽腺病毒 4型 ORF43 蛋白抑制I型 干扰素分子机制研究 2025	30.0	30.0					项目验收通过率 (%)	100%	引进、培养 高水平科 技人才	≥1 人	科研人员 满意度 (%)	≥95%
								项目按计划 进度执行率 (%)	≥95%			服务部门 满意度 (%)	≥95%
								项目立项 完成预算 细化情况 (%)	≥95%				
								专项资金 到位率 (%)	≥95%				
								论文发表 数	≥1 篇				
								承担国家 或省级课 题	≥1 项				
								专利受理 数	≥1 项				
410000250 000000126 062	2025 年博 士后专项 经费	634.0	634.0					博士后科 研项目资 助标准	按规定标 准给予资 助	支持招收 博士后数 量	≥15 人	科技成果 转化项目 数量	100 个
								博士后招 收经费资 助标准	按规定标 准给予资 助	补助留豫 来豫安家 博士后数 量	≥220 人	科研成果 转化产值	≥3 亿元
								博士后留 豫来豫安 家经费补 助标准	20 万元/人	在站博士 后岗位目 标考核合 格率	≥90%	博士后优 秀科研项 目数量增 长率	≥5%

								博士后留豫来豫安家经费发放率	20万元/人	在站博士后人数增长率	≥3%				
								博士后科研项目启动经费发放率	10万元/个						
41000025000000126073	2025年省政府特聘研究员岗位津贴	310.0	310.0					省特聘研究员（海外）岗位津贴标准	≥2人	省特聘研究员（国内）岗位津贴发放人数	≥2人	培养和造就科技创新人才和团队数量	6个	省特聘研究员及设岗单位满意度	≥95%
								省特聘研究员（国内）岗位津贴标准	≥2人	津贴发放标准合规率	100%				
										特聘研究员岗位目标考核合格率	100%				
										岗位津贴发放及时率	100%				
										津贴发放人数	6人				
										省特聘研究员（海外）岗位津贴发放人数	≥2人				
41000025000000126094	2025年省级留学人员资助经费	5.0	5.0					留学人员科研项目择优资助数量	1个	吸引留学人员开展科研工作、创业数量	1人	受资助人员及单位满意度	≥95%		

								留学人员 科研项目 的资助发 放率	100%				
								资助发放 及时率	100%				
								资助发放 到位率	100%				
410000250 000000142 978	2025 年度 河南省杰 出外籍科 学家工作 室	40.0	40.0					知识产权 申请数	≥1 项	研究成果 应用数量	≥3000 亩	科研人员 满意度	≥95%
								国内外核 心期刊发 表论文数	≥1 篇				
410000250 000000143 015	2025 年度 河南省高 层次人才 国际化培 养	10.0	10.0					完成研究 报告数量	≥1 份	营造尊重 人才、尊重 创造的社 会氛围	是	资助对象 满意度	100%
								国内外核 心期刊发 表论文数	≥2 篇				
								留学人员 科研项目 择优资助 数量	≥1 人				
								资助发放 到位率	100%				
119203	河南省农 业科学院 粮食作物 研究所	989.1	989.1										
410000250 000000113 209	博士后补 助经费	13.5	13.5					博士后招 收人数	5 人	学科建设 推动作用	提升	博士后满 意度	≥90%
								项目验收 通过率	≥90%				

								项目验收合格率	≥90%				
410000250 000000092 834	玉米水稻 杂粮等粮 食作物种 质改良创 新及利用- 团队建设 2025	136.5	136.5			编外人员 用工成本	≤2000 万 元	编外人员 参与项目 数量	≥19 个	提高聘用 人员就业 稳定性	显著	依托单位 满意度 (%)	≥95%
								项目按计 划进度执 行率 (%)	≥90%	科研团队 人才队伍 结构优化	显著	聘用人员 就业满意 度	≥95%
								论文发表 数	≥16 篇	参与科研 项目贡献 度	≥50%		
								申请发明 专利数	≥6 项	参与示范 推广项目 贡献度	≥30%		
								专项资金 到位率 (%)	≥90%				
								聘用编外 人员数量	≥25 人				
								项目验收 通过率 (%)	≥90%				
								研发新产 品、新工 艺、新技 术 (项)	≥4 项				
410000250 000000105 648	郑单系列 玉米新品 种大面积 单产提升 关键技术 集成与示 范	10.0	10.0					项目验收 通过率 (%)	≥95%	参与示范 推广项目 贡献度	≥20%	示范村镇 政府、群 众满意 度	≥90%
								建设示范 村镇数量	≥2 个				
								培训人次	≥200 人次				
								项目验收 合格率	≥95%				

410000250 000000105 649	水稻转录因子 OsNAC15 调控稻瘟病抗性的 作用机理 2025	30.0	30.0				论文发表 数	≥1 篇	争取院外 科技经费	≥10 万	科研人员 满意度 (%)	≥90%
							承担国家 或省级课 题	≥2 项			服务部门 满意度 (%)	≥90%
							支持杰青 人数 (个)	≥1 个				
							项目按计 划进度执 行率 (%)	≥95%				
							专项资金 到位率 (%)	100%				
							项目验收 通过率 (%)	≥95%				
							争取省级 及以上科 技项目数	≥1 项				
410000250 000000105 650	玉米品种 精准鉴评 与科学利 用技术创 新 2025	20.0	20.0				研发新产 品、新工 艺、新技术	≥2 项	推动农业 高质量发 展	产业提质 增效, 竞争 力提升	科研人员 满意度 (%)	≥95%
							论文发表 数	≥3 篇	与高校、科 研机构合 作数	≥10 家		
							专利受理 数	≥1 项	技术成果 收益 (万 元)	≥10 万元		
							项目验收 通过率 (%)	100%				
							项目按计 划进度执 行率 (%)	≥95%				

								专项资金到位率 (%)	≥95%				
								申请软件著作权数量	≥1 个				
								抗逆品种筛选数量	≥5 个				
410000250 000000105 651	特色杂粮新品种选育与高效栽培技术研究 2025	20.0	20.0					研发新产品、新工艺、新技术	≥2 项	技术成果发布交流次数 (次)	≥1 次	科研人员满意度 (%)	≥90%
								专利受理数	≥1 项	推动农业高质量发展	产业提质增效, 竞争力提升		
								发放技术资料数量	≥1000 份				
								项目验收通过率 (%)	≥95%				
								项目按计划进度执行率 (%)	≥95%				
								实施科技项目数 (项)	≥1 项				
								推广技术	≥3 项				
								培训人次	100 人次				
								论文发表数	≥3 篇				
410000250 000000105 652	玉米高效生产关键技术研发与应用	20.0	20.0					推广技术	≥2 项	提供咨询服务数	≥3 次	科研人员满意度 (%)	≥90%
								培训人次	100 人次	农药、化肥	≤5%	服务部门	≥90%

	2025								减量		满意度 (%)	
						论文发表数	≥1 篇	项目新增产值	≥10 万元			
						专利受理数	≥1 项					
						发放技术资料数量	≥500 份					
						项目验收通过率 (%)	≥95%					
						项目按计划进度执行率 (%)	≥95%					
						项目立项完成预算细化情况 (%)	≥95%					
						专项资金到位率 (%)	≥95%					
410000250 000000105 653	优质高产 高效水稻 新品种选 育与绿色 高效栽培 技术研究 2025	27.5	27.5			争取省级及以上科技项目数	≥2 项	农药、化肥减量	显著	科研人员满意度 (%)	≥90%	
						发放技术资料数量	≥1000 份	争取院外科技经费	≥20 万	聘用人员就业满意度	≥90%	
						新品系数量	≥6 个	推动农业高质量发展	显著	服务部门满意度 (%)	≥90%	
						支持杰青人数 (个)	1 个					

								承担国家或省级课题	≥3 项				
								资助金额发放足额率 (%)	≥95%				
								项目按计划进度执行率 (%)	≥95%				
								专项资金到位率 (%)	100%				
								项目验收及时率 (%)	≥95%				
								推广技术	≥2 项				
								培训人次	≥200 人次				
								项目验收通过率 (%)	≥95%				
								培育新品种数量	≥1 个				
								创制优异种质数量	≥15 个				
410000250 000000105 654	耐密高产抗逆宜机收玉米种质创制与新品种选育 2025	27.5	27.5					聘用编外人员数量	≥1 人	提供咨询服务数	≥20 次	科研人员满意度 (%)	≥90%
								申请发明专利数	≥1 项	推动农业高质量发展	产业提质增效, 竞争力提升		
								创制优异种质数量	≥10 个				
								项目验收	≥95%				

								通过率 (%)					
								项目按计划进度执行率 (%)	≥95%				
								专项资金到位率 (%)	≥95%				
								培育新品种数量	≥2 个				
								研发新产品、新工艺、新技术	≥1 项				
								论文发表数	≥2 篇				
								承担国家或省级课题	≥1 项				
410000250 000000125 625	(玉米育种群体循环改良技术体系创立与应用)	30.0	30.0					培养人才数量 (人)	≥2 人	丰富植物种质资源	提升	科研单位满意度 (%)	100%
								发表学术论文数量	≥2 篇	科研人员主持或主要参与取得的省级以上科技奖励、发明专利、成果转化、科研课题等	≥5 个		
								研发团队人员数量	≥10 人	科研人员职称、学历、职务变动情况	≥2 个		

								经费管理使用情况	按规定使用				
								引进培养或合作培养人才(或研究生)数量	≥3 人				
								资助项目验收及时率 (%)	100%				
								预算执行情况	执行及时				
								科研人员参与度	100%				
								承担省级以上科研项目数量 (个)	≥3 个				
								审定登记品种 (个)	≥1 个				
410000250 000000141 651	2025 年基 本科研业 务费	102.0	102.0					完成研究报告数量	≥2 份	丰富植物 种质资源	丰富	科研单位 满意度 (%)	≥90%
								产品、装置、设备开发数量	≥4 台/套				
								收集筛选种质资源材料或品种数量	≥29 个				
								筛选目标基因数量	≥4 个				
								发表学术论文数量	≥11 篇				

								经费管理使用情况	按规定使用				
								项目管理情况	均按要求进行管理				
								预算执行情况	执行及时				
								申请专利数量	≥5 项				
								构建载体数量	≥6 个				
								采集样本数量	≥12 个				
								软件著作权数量	≥3 件				
410000250 000000141 705	2025 年现代农业产业技术体系建设	115.0	115.0					制定发布技术规程、应急预案（项）	≥3 项	育种周期	缩短	服务对象满意度	≥90%
								体系冠名学术交流（次）	≥4 次	推广新技术/规范数量及范围	≥3 次		
								体系冠名媒体宣传（次）	≥2 次	现代农业集成示范技术推广模式	≥3 项		
								筛选作物品种（个）	≥5 个	推动产业绿色发展	明显		
								科研项目经费投入	≥90 万元				
								挂牌建设示范基地（个）	≥3 个				
								软件著作权数量	≥4 件				

							申请专利数量	≥4 项					
							培养研究生数量	≥2 人					
							采集样本数量	≥30 个					
							收集筛选种质资源材料或品种数量	≥20 个					
							开展科普活动数量(个)	≥8 个					
							推广先进适用技术(项)	≥6 项					
							挂牌展示示范基地(个)	≥3 个					
							培养人才数量(人)	≥3 人					
							研发团队人员数量	≥24 人					
							经费管理使用情况	按规定使用					
							引进培养或合作培养人才(或研究生)数量	≥3 人					
							关键技术突破或进展情况	≥3 项					
							项目管理	均按要求					

	业科学院 经济作物 研究所												
410000250 000000113 210	博士后科 研补助经 费	5.4	5.4					支持博士 后人员数 量	2 人	资金使用 率	100%		
								撰写或发 表论文	≤1 篇	提升科研 创新能力	稳步提升		
410000250 000000092 833	经济作物 科研创新 与应用-团 队建设 2025	102.5	102.5					聘用编外 人员数量	≥10 人	提高聘用 人员就业 稳定性	显著	依托单位 满意度 (%)	≥98%
								编外人员 参与项目 数量	≥10 项	科研团队 人才队伍 结构优化	显著	聘用人员 就业满意 度	100%
								论文发表 数	≥5 篇				
								申请发明 专利数	≥2 项				
								项目验收 通过率 (%)	100%				
								项目按计 划进度执 行率 (%)	100%				
								专项资金 到位率 (%)	100%				
410000250 000000105 637	邓州市十 林镇高效 农业产业 助力乡村 振兴示范	25.0	25.0					推广技术	≥7 项	推动农业 高质量发 展	产业提质 增效, 竞争 力提升	示范村镇 政府、群众 满意度	≥95%
								建设示范 村镇数量	≥1 个	农药、化肥 减量	≤10%		

	2025							项目验收通过率 (%)	≥95%	项目新增产值	≥700 万元		
								项目按计划进度执行率 (%)	≥95%				
								项目立项完成预算细化情况 (%)	≥95%				
								培养致富带头人数量	≥3 人				
410000250 000000105 638	优质油菜新品种选育及高效生产技术研究 2025	20.0	20.0					项目验收通过率 (%)	100%	项目新增产值	≥36 万元	科研人员满意度 (%)	100%
								项目按计划进度执行率 (%)	100%	推动农业高质量发展	产业提质增效, 竞争力提升		
								项目立项完成预算细化情况 (%)	100				
								专项资金到位率 (%)	100%				
								培育新品种数量	≥1 个				
								建设示范村镇数量	≥3 个				
								创制优异种质数量	≥3 个				
								编外人员参与项目数量	≥2 个				

								技术研究报告	≥1 份				
								项目验收合格率	100%				
								项目验收及时率	100%				
410000250 000000125 634	(高产广适宜机收油菜杂交种丰油 10 号的选育与应用)	30.0	30.0					奖励人数 (人)	≥10 人	对省科学技术奖权威性和公信力的公认程度 (%)	100%		
								奖励数量 (项)	1 项				
								项目管理制度健全性	健全				
								专项预算执行率	100%				
								项目按期结项率 (%)	100%				
410000250 000000141 652	2025 年基本科研业务费	120.0	120.0					申请/授权专利数量 (项)	≥10 项	提高项目研究领域研究深度和广度	显著提高		
								发表学术论文数量 (篇)	≥14 篇				
								项目管理情况	均按要求进行管理				
								研发新产品、新技术、新品种数量	≥7 个				

410000250 000000141 709	2025 年现代农业产业技术体系建设	25.0	25.0					专项资金到位率	100%	科研人员主持或主要参与取得的省级以上科技奖励、发明专利、成果转化、科研课题等	≥1 个	项目承担单位满意度 (%)	≥90%
								项目管理制度健全性	健全	现代农业集成示范技术推广模式	≥1 项	省属科研院所科研人员对科研项目实施情况满意度	≥90%
								审定登记新品种 (个)	≥1 个	相关现代农业产业技术体系保障生产应急及政府决策咨询数量	≥1 次		
								保障省属科研院所公共事务组织与管理支出情况	较好	科研人员参与制定重大政策情况	≥1 个		
								45 岁以下青年科研人员参与基本科研业务费项目人数覆盖率	≥80%	开展技术服务/扶贫宣讲活动 (次)	≥3 次		

							服务企业数量 (家)	≥2 家	培训农业农村各类人才 (人次)	≥20 人次		
							推广先进适用技术 (项)	≥1 项	省属科研院所引进 (培养)45 岁以下科研人员数量	≥1 人		
							培训群众人次 (人)	≥80 人	基本科研业务费保障省属科研院所项目实施情况	良好		
							取得新成果、新专利等数量	≥1 项				
							引进推广新品种数量	≥3 项				
							研发新产品、新技术、新品种数量	≥1 项				
							申请/授权专利数量 (项)	≥1 项				
							经费拨付及时率 (%)	100%				
							预算执行情况	及时				

								项目按期 结项率 (%)	100%				
								专项资金 使用规范 性	规范				
								专项预算 执行率	100%				
119205	河南省农业科学院 畜牧研究所	722.8	722.8										
410000210 0000Y119 0052	博士后科 研补助经 费	5.4	5.4			经费支持 人员数量	1人	完工项目 验收合格 率	100%	研究可持 续性	3年	项目受支 持单位满 意度	100%
								完工项目 验收及时 率	100%				
								计划完成 项目数	1个				
								验收项目 科技论文 发表数	1个				
								计划完成 项目完成 及时率	100%				
410000250 000000092 812	畜禽繁育 与营养调 控-团队建 设 2025	82.9	82.9			编外人员 用工成本	≤2000万 元	项目验收 及时率	100%	提高聘用 人员就业 稳定性	显著	科研人员 满意度	≥90%
								聘用编外 人员数量	≥16人				

								项目验收 通过率 (%)	100%				
410000250 000000106 001	肉牛高效 繁育技术 研究与应用 2025	20.0	20.0					推广技术	1 项	提供咨询 服务数	≥1 次	服务部门 满意度 (%)	100%
								培训人次	100 人次				
								论文发表 数	1 篇				
								承担国家 或省级课题	1 项				
								专利受理 数	1 项				
								项目验收 通过率 (%)	100%				
								项目按计 划进度执 行率 (%)	100%				
410000250 000000106 002	地方猪主 要经济性 状形成的 分子机制 研究 2025	20.0	20.0					申请软件 著作权数 量	≥2 个	提供咨询 服务数	≥1 次	服务部门 满意度 (%)	100%
								培训人次	100 人次				
								论文发表 数	≥3 篇				
								专利受理 数	≥2 项				
								专项资金 到位率 (%)	100%				
								项目验收 通过率 (%)	100%				

410000250 000000106 003	绿色饲料 添加剂及 饲料资源 开发关键 技术研究 2025	27.5	27.5					申请软件 著作权数 量	≥1 个	技术成果 发布交流 次数 (次)	≥20 次	科研人员 满意度 (%)	≥90%
								论文发表 数	≥3 篇	提供咨询 服务数	≥20 次		
								项目验收 通过率 (%)	100%				
								项目按计 划进度执 行率 (%)	100%				
								专利受理 数	≥1 项				
								项目立项 完成预算 细化情况 (%)	100%				
								专项资金 到位率 (%)	100%				
								项目验收 及时率	100%				
								项目验收 合格率	100%				
410000250 000000141 653	2025 年基 本科研业 务费	105.0	105.0					申请专利 数量	≥3 项	基本科研 业务费保 障省属科 研院所项 目实施情 况	良好	项目承担 单位满意 度 (%)	≥90%
								发表学术 论文数量	≥16 篇				
								专项资金 到位率	100%				

								项目管理制度健全性	健全				
								管理咨询委员会(学术委员会)组建情况	组建				
410000250 000000141 713	2025年现代农业产业技术体系建设	40.0	40.0					获得发明专利和实用新型专利(个)	≥1个	培训的人员(服务对象)数	≥200人	科研单位满意度(%)	≥90%
								体系冠名学术交流(次)	≥3次	开展培训期数	≥3次	服务对象满意度	≥90%
								体系冠名媒体宣传(次)	≥3次	推动产业绿色发展	明显	项目承担单位满意度(%)	≥90%
								引进培养或合作培养人才(或研究生)数量	≥1人	现代农业集成示范技术推广模式	≥1项		
								项目管理情况	均按要求进行管理	开展技术服务/扶贫宣讲活动(次)	≥8次		
								资助项目开展及时率(%)	100%				
								专项资金使用规范性	项目单位专款专用,并按专项资金管理办法规范使用				

								预算执行情况	执行及时				
119206	河南省农业科学院植物营养与资源环境研究所	681.7	681.7										
41000025000000113224	博士后补助经费	5.4	5.4					补助人数	2人	优化人才队伍结构	优化	单位满意度	≥95%
								资金足额发放率	100%				
								资金使用规范性	100%				
41000025000000092832	资环所土肥水高效利用创新与发展-团队建设2025	92.7	92.7					论文发表数	≥3篇	提高聘用人员就业稳定性	显著	依托单位满意度(%)	100%
								聘用编外人员数量	≥14人			聘用人员就业满意度	100%
								专项资金到位率(%)	100%				
								依托单位项目管理情况	健全				
41000025000000105644	孙庄设施农业产业助力乡村振兴示范2025	20.0	20.0					项目立项完成预算细化情况(%)	≥95%	项目新增产值	≥50万元	示范村镇政府、群众满意度	≥95%
								培养致富带头人数量	≥5人	提供咨询服务数	≥10次		
								建设示范村镇数量	≥1个	农药、化肥减量	≤10%		

								项目验收 通过率 (%)	≥95%				
								项目按计 划进度执 行率 (%)	≥95%				
								推广技术	≥3 项				
410000250 000000105 645	基于土壤 改良的作 物水肥高 效利用技 术研究与 应用 2025	20.0	20.0					专项资金 到位率 (%)	100%	提高聘用 人员就业 稳定性	稳定	科研人员 满意度 (%)	≥98%
								项目验收 通过率 (%)	100%			服务部门 满意度 (%)	≥98%
								项目按计 划进度执 行率 (%)	≥98%				
								论文发表 数	≥3 篇				
								申请软件 著作权数 量	≥2 个				
								申请发明 专利数	≥2 项				
410000250 000000105 646	小麦氮高 效品种筛 选与评价 方法 2025	27.5	27.5					培养青年 科技人员 数量 (人)	≥1 人	科研团队 人才队伍 结构优化	是	科研人员 满意度 (%)	≥95%
								论文发表 数	≥3 篇				
								承担国家 或省级课 题	≥2 项				
								项目验收 通过率 (%)	100%				

								项目按计划进度执行率 (%)	≥95%				
								专项资金到位率 (%)	≥95%				
								实施科技项目数 (项)	≥6 项				
410000250 000000105 647	花生养分 高效品种 筛选与高 效施肥技 术研究 2025	27.5	27.5					专利受理数	≥1 项	农药、化肥 减量	≥10%	科研人员 满意度 (%)	≥95%
								发放技术资料数量	100 份	推动农业 高质量发 展	推动		
								项目按计划进度执行率 (%)	100%	提高聘用 人员就业 稳定性	提高		
								专项资金到位率 (%)	100%	科技创新 能力	提高		
								实施科技项目数 (项)	≥2 项				
								培训人次	≥200 人次				
								论文发表数	≥1 篇				
								项目验收通过率 (%)	100%				
410000250 000000141 654	2025 年基 本科研业 务费	85.0	85.0					论文数量 (国际/国 内)	≥9 篇	基本科研 业务费保 障省属科 研院所项	良好	科研单位 满意度 (%)	≥95%

										目实施情况			
								经费管理使用情况	按规定使用	推动产业绿色发展	明显		
								专项资金使用规范性	项目单位专款专用,并按专项资金管理办法规范使用				
								完成研究报告数量	≥7份				
410000250 000000141 711	2025年现代农业产业技术体系建设	80.0	80.0					论文数量(国际/国内)	≥5篇	推动产业绿色发展	明显	服务对象满意度	≥90%
								挂牌展示示范基地(个)	≥3个	开展技术服务/扶贫宣讲活动(次)	≥4次		
								推广先进适用技术(项)	≥3项	培训农业农村各类人才(人次)	≥350人次		
								专项资金使用规范性	项目单位专款专用,并按专项资金管理办法规范使用				
								获得发明专利和实用新型专利(项)	1项				
								研发新产品、新技	≥1项				

								术、新品种数量					
								挂牌建设示范基地(个)	≥3个				
								专项资金到位率	100%				
								项目管理制度健全性	健全				
119207	河南省农业科学院植物保护研究所	869.2	869.2										
41000024000000064974	博士后经费-2025年	5.4	5.4					补助人数	2人	投入科研事业积极性	积极	博士后满意度	100%
								项目验收通过率	100%				
								补助补贴资金发放完成时限	及时				
41000025000000092831	植保病虫害防治-团队建设 2025	194.9	194.9					发表论文、专著、研究报告等数量(个)	≥16个	科研技术装备能力水平	提升	科研人员满意度(%)	100%
								获得发明专利(项)	≥5项				
								实施科技项目数(项)	≥8项				
								依托单位项目管理制度情况	健全				

								SCI、EI 收 录论文数 (篇)	≥5 篇				
								项目按计 划进度执 行率 (%)	100%				
410000250 000000105 624	作物土传 病害的生 防作用机 理及其产 品研发 2025	20.0	20.0					实施科技 项目数 (项)	≥3 项	争取院外 科技经费	≥50 万元	科研人员 满意度 (%)	100%
								发表论文、 专著、研究 报告等数 量 (个)	≥3 个	开放共享 仪器设备 数	≥3 台		
								专利申请 数 (项)	≥2 项	举办各类 科技成果 转化活动	≥1 项		
								申请发明 专利数 (项)	≥2 项	培养高层 次人才情 况	≥1 人		
								培养青年 科技人员 数量 (人)	≥1 人				
								争取省级 及以上科 技项目数	≥1 项				
								SCI、EI 收 录论文数 (篇)	≥3 篇				
								项目验收 通过率 (%)	100%				
								资助金额 发放足额 率 (%)	100%				

								项目按计划进度执行率 (%)	≥90%				
								项目验收及时率 (%)	100%				
410000250 000000105 625	玉米害虫监测预警与绿色防控技术研究与应用 2025	20.0	20.0					发表论文、专著、研究报告等数量 (个)	≥2 个	争取院外科技经费	≥50 万元	科研人员满意度 (%)	100%
								专利申请数 (项)	≥1 项				
								获得发明专利数 (项)	≥1 项				
								申请发明专利数 (项)	≥1 项				
								引进全日制统招博士硕士	≥1 人				
								争取省级及以上科技项目数	≥1 个				
								形成技术标准、工艺规范数量 (项)	≥1 项				
								SCI、EI 收录论文数 (篇)	≥1 篇				
410000250 000000105 626	甘薯重要病毒病绿色防控技	20.0	20.0					推广技术	≥1 项	服务企业数量	≥1 家	科研人员满意度 (%)	100%

	术研究 2025						培训人次	≥200 人次				
							项目合作 企业数	1 家				
							论文发表 数	≥1 篇				
							项目验收 通过率 (%)	100%				
							项目验收 及时率	100%				
							项目验收 合格率	100%				
410000250 000000105 627	小麦害虫 绿色防控 技术研究 2025	27.5	27.5				培养青年 科技人员 数量 (人)	≥1 人	取得基础 理论研究 成果数量	≥1 项	科研人员 满意度 (%)	100%
							参加专业 技术人员 继续教育 培训人数	≥6 人	实现关键 核心技术 突破数量	≥1 项		
							引进全日 制统招博 士硕士	≥1 人	培养高层 次人才情 况	≥1 人		
							依托单位 项目管理 制度情况	健全				
							SCI、EI 收 录论文数 (篇)	≥1 篇				
							资助金额 发放足额 率 (%)	100%				

							项目验收 通过率 (%)	100%				
							专项资金 到位率 (%)	100%				
							项目验收 及时率 (%)	100%				
							争取省级 及以上科 技项目数	≥1 项				
							实施科技 项目数 (项)	≥2 项				
							发表论文、 专著、研究 报告等数 量 (个)	≥2 个				
							项目负责 人中 40 岁 以下青年 科研人员 数量占比 (%)	≥15%				
							扶持新产 品开发、关 键共性技 术攻关等 重大创新 项目数量 (个)	≥1 个				
							专利申请 数 (项)	≥2 项				

								软件开发数量(项)	≥2项				
410000250 000000105 628	芝麻病虫害生物防治技术研究 2025	27.5	27.5					争取省级及以上科技项目数	≥1项	争取院外科技经费	≥70万元	科研人员满意度(%)	100%
								实施科技项目数(项)	≥1项	开放共享仪器设备数	1台		
								发表论文、专著、研究报告等数量(个)	≥2个	举办各类科技成果转化活动	≥2次		
								专利申请数(项)	≥1项				
								申请发明专利数(项)	≥1项				
								研发新产品、新工艺、新技术(项)	≥1项				
								培养青年科技人员数量(人)	≥1人				
								培训技术经纪人	≥5人				
								参加专业技术人员继续教育培训人数	≥8人				
								引进全日制统招博士硕士	≥1人				
								新增仪器设备数	≥1台				

								SCI、EI 收 录论文数 (篇)	≥1 篇				
								资助金额 发放足额 率 (%)	100%				
410000250 000000105 629	新型植物 源安全剂 创制及其 作用机制 研究 2025	27.5	27.5					评价指标 筛选数量	≥1 个	提供咨询 服务数	≥10 次	科研人员 满意度	100%
								打造主导 产业	≥1 个				
								形成协同 创新、合作 共赢的创新 合力协同 体	≥1 个				
								发放技术 资料数量	≥1000 份				
								聘用编外 人员数量	≥1 人				
								培训人次	≥200 人次				
								论文发表 数	≥1 篇				
								推广技术	≥2 项				
								项目验收 通过率 (%)	100%				
								项目验收 及时率	100%				
								项目验收 合格率	100%				
410000250 000000125 629	(地黄主 要病害综 合防治关	30.0	30.0					奖励人数 (人)	≥5 人	资助项目 科研配套 设施是否	完备	科研人员 满意度 (%)	100%

								资助金额发放足额率 (%)	100%				
								经费管理使用情况	按规定使用				
								项目管理情况	均按要求进行管理				
								资助项目开展及时率 (%)	100%				
410000250 000000141 704	2025 年现代农业产业技术体系建设	50.0	50.0					培养(或合作培养)研究生数量(人)	≥3 人	开展技术服务/扶贫宣讲活动(次)	≥7 次	科研人员满意度 (%)	100%
								服务企业数量(家)	≥4 家	现代农业集成示范技术推广模式	≥1 项		
								制定地方/行业技术标准(套)	≥1 套	科研人员主持或主要参与取得的省级以上科技奖励、发明专利、成果转化、科研课题等	≥2 个		
								培训群众人次(人)	≥450 人				
								取得新成果、新专利等数量	≥3 项				
								研发新产品、新技术、新品种	≥3 项				

								数量					
								申请/授权 专利数量 (项)	≥4 项				
								发表学术 论文数量 (篇)	≥6 篇				
								项目管理 制度健全 性	健全				
								经费管理 使用情况	规范				
								专项资金 到位及时 率	100%				
410000250 000000143 018	2025 年度 河南省高 层次人才 国际化培 养	5.0	5.0					专利申请 数	≥1 项	营造尊重 人才、尊重 创造的社 会氛围	完成		
								资助发放 到位率	100%				
119208	河南省农 业科学院 动物疫病 防控研究 所(河南省 农业科学 院动物免 疫学重点 实验室)	348.9	348.9										
410000250 000000092 830	免疫学检 测及疫病	63.5	63.5			编外人员 用工成本	≤63.5 万元	聘用编外 人员数量	≥13 人	提高聘用 人员就业 稳定性	显著	依托单位 满意度 (%)	100%

	防控技术研究-团队建设 2025						编外人员参与项目数量	≥2 个	科研团队人才队伍结构优化	显著	聘用人员就业满意度	100%
							项目按计划进度执行率 (%)	≥90%				
							项目验收通过率 (%)	≥90%				
							专项资金到位率 (%)	≥90%				
410000250 000000105 630	动物疫病与食品安全新型检测技术研究 2025	50.0	50.0				培训人次	≥300 人次	节本增效	≤5%	科研人员满意度 (%)	100%
							研发新产品、新工艺、新技术	≥1 项			服务部门满意度 (%)	100%
							论文发表数	≥2 篇				
							专利受理数	≥3 项				
							项目验收通过率 (%)	100%				
							项目按计划进度执行率 (%)	100%				
							项目立项完成预算细化情况 (%)	100%				
							专项资金到位率 (%)	100%				

410000250 000000105 631	SLC3A2 调控猪流 行性腹泻 病毒感 染的机 制研 究 2025	30.0	30.0					论文发表 数	≥1 篇	推动农业 高质量发 展	产业提质 增效, 竞争 力提升		
								承担国家 或省级课 题	≥1 项				
								项目验收 通过率 (%)	≥95%				
								项目按计 划进度执 行率 (%)	≥95%				
								项目立项 完成预算 细化情况 (%)	≥95%				
								专项资金 到位率 (%)	≥95%				
410000250 000000125 624	(猪伪狂 犬病防控 净化关键 技术创建 与应用)	20.0	20.0					奖励单位 数量 (个)	≤2275 人	科研人员 主持或主 要参与取 得的省级 以上科技 奖励、发 明专利、 成果转化 、科研课 题等	≤350 项	科研人员 满意度 (%)	≥90%
								奖励人数 (人)	≤3255 人	对省科学 技术奖权 威性和公 信力的公 认程度 (%)	≥85%	科研单位 满意度 (%)	≥90%

								奖励数量 (项)	≤350 项				
								项目管理 制度健全 性	健全				
								专项资金 到位及时 率	100%				
410000250 000000141 656	2025 年基 本科研业 务费	38.0	38.0					论文数量 (国际/国 内)	≥7 篇	科研人员 主持或主 要参与取 得的省级 以上科技 奖励、发 明专利、 成果转化 、科研课 题等	≥0 个	省属科研 院所科研 人员对科 研项目实 施情况满 意度	≥95%
								培养人才 数量 (人)	2 人	基本科研 业务费保 障省属科 研院所项 目实施情 况	良好	项目承担 单位满意 度 (%)	≥95%
								45 岁以下 青年科研 人员担任 项目主持 人数量	≥5 个				
								保障省属 科研院所 公共事务 组织与管 理支出情 况	较好				

								专项资金到位率	100%				
								项目管理制度健全性	健全				
								管理咨询委员会(学术委员会)组建情况	组建				
								45岁以下青年科研人员参与基本科研业务费项目人数覆盖率	≥71.4%				
410000250 000000141 712	2025年现代农业产业技术体系建设	40.0	40.0					45岁以下青年科研人员参与基本科研业务费项目人数覆盖率	≥80%	省属科研院所引进(培养)45岁以下科研人员数量	100人	省属科研院所科研人员对科研项目实施情况满意度	≥90%
								45岁以下青年科研人员担任项目主持人数量	≥500个	基本科研业务费保障省属科研院所项目实施情况	良好	项目承担单位满意度(%)	≥90%
								当年新增在孵企业(团队)数量	≥1000家	科研人员主持或主要参与取得的省级以上科技奖励、发明	≥260个		

									专利、成果转化、科研课题等			
						当年举办创新创业培训及特色活动场次	≥2100 场		现代农业集成示范技术推广模式	≥60 项		
						制定地方/行业技术标准（套）	≥15 套		相关现代农业产业技术体系保障生产应急及政府决策咨询数量	100 次		
						审定登记新品种（个）	≥30 个		科研人员参与制定重大政策情况	≥300 个		
						在孵企业中高新技术企业数量	≥40 家		研究成果被管理部门采纳或使用情况	100 次		
						在孵企业中科技型中小企业数量	≥500 家		开展技术服务/扶贫宣讲活动（次）	≥450 次		
						保障省属科研院所公共事务组织与管理支出情况	较好		培训农业农村各类人才（人次）	≥160000 人次		
						新增国家级平台数	≥5 家					

								量					
								新增省级平台数量	≥600 家				
								专项资金到位率	100%				
								项目管理制度健全性	健全				
								管理咨询委员会(学术委员会)组建情况	组建				
119209	河南省农业科学院园艺研究所	410.9	410.9										
41000021000000002483	博士后科研补助经费	5.4	5.4					论文发表	≥3 篇	解决西瓜枯萎病连作障碍	2		
								西瓜枯萎病防治工程菌筛选	≥10 株				
								西瓜枯萎病致病基因	≥3 个				
								功能性菌剂生物有机肥	≥2 款				
								2026 年完成任务	≥80%				
								调控西洋梨与砂梨	≥2 个				

								差异香气物质的关键基因					
								西洋梨与砂梨杂交单株	≥200 株				
410000250 000000092 829	园艺栽培技术研究-团队建设 2025	73.2	73.2			编外人员用工成本	≤2000 万元	聘用编外人员数量	≥380 人	参与科研项目贡献度	≥50%	依托单位满意度 (%)	≥95%
								研发新产品、新工艺、新技术 (项)	≥10 项	参与示范推广项目贡献度	≥30%	聘用人员就业满意度	≥95%
								编外人员参与项目数量	≥40 个	提高聘用人员就业稳定性	显著		
								论文发表数	≥30 篇	科研团队人才队伍结构优化	显著		
								申请发明专利数	≥5 项				
								项目验收通过率 (%)	≥90%				
								项目按计划进度执行率 (%)	≥90%				
								专项资金到位率 (%)	≥90%				
410000250 000000105	前康庄村 高效农业	45.0	45.0					推广技术	≥6 项	提供咨询服务数	≥30 次	示范村镇政府、群众	100%

632	产业助力乡村振兴示范 2025											满意度	
								培训人次	≥300 人次	推动农业高质量发展	产业提质增效, 竞争力提升	服务部门满意度 (%)	100%
								发放技术资料数量	≥3000 份	农药、化肥减量	≤10%	科研人员满意度 (%)	100%
								建设示范村镇数量	≥1 个	技术成果发布交流次数 (次)	≥2 次		
								项目按计划进度执行率 (%)	100%	项目新增产值	100 万元		
								项目立项完成预算细化情况 (%)	100%				
								专项资金到位率 (%)	100%				
								项目验收通过率 (%)	100%				
								培养致富带头人数量	≥10 人				
41000025000000105633	梨、葡萄种质创制和标准化关键栽培技术研究 2025	20.0	20.0					项目按计划进度执行率 (%)	100%	项目新增产值	≥5 万元	服务部门满意度 (%)	≥90%
								项目验收通过率 (%)	100%	提供咨询服务数	≥20 次		
								培训人次	≥200 人次	农药、化肥减量	≤15%		

								论文发表数	≥3 篇				
								制定标准数量	≥1 项				
								新品系数量	≥20 个				
410000250 000000105 634	牡丹芍药 花色性状 机理解析 及育种技术 体系构建 2025	20.0	20.0					推广技术	≥1 项	推动农业 高质量发展	产业提质 增效, 竞争力提升	服务部门 满意度 (%)	100%
								研发新产品、新工艺、新技术	≥1 项	农药、化肥 减量	≤5%	科研人员 满意度 (%)	100%
								论文发表数	≥4 篇	技术成果 发布交流 次数 (次)	≥1 次		
								承担国家 或省级课题	≥1 项	提供咨询 服务数	≥10 次		
								专利受理数	≥2 项				
								项目验收 通过率 (%)	100%				
								项目按计划 进度执行率 (%)	100%				
								项目立项 完成预算 细化情况 (%)	100%				
								专项资金 到位率 (%)	100%				
								实施科技	≥3 项				

								项目数 (项)					
410000250 000000125 635	(甜瓜优 质抗逆新 品种培育 与绿色轻 简化生产 技术创新)	20.0	20.0					审定登记 品种(个)	3个	成果转化 数量	≥2项	科研单位 满意度 (%)	≥90%
								项目管理 情况	均按要求 进行管理	提高项目 研究领域 的研究深 度和广度	提高	服务对象 满意度	≥90%
								制度建立 情况	建立	推动产业 绿色发展	明显	项目实施 单位满意 度	≥90%
								资助项目 开展及时 率(%)	≥90%				
								专项预算 执行率	专项预算 按《预算 法》要求 按时下达				
								专项资金 使用规范 性	项目单位 专款专用, 并按专项 资金管理 办法规范 使用				
								预算执行 情况	执行及时				
410000250 000000141 657	2025年基 本科研业 务费	67.0	67.0					论文数量 (国际/国 内)	≥4篇	推广新技 术/规范数 量及范围	≥1次	科研单位 满意度 (%)	≥95%
								资助金额 发放足额 率(%)	100%	资助项目 科研配套 设施是否 完备	明显		

								资助项目开展及时率(%)	100%	推动产业绿色发展	明显		
								获得发明专利和实用新型专利(项)	1项				
								培养人才数量(人)	2人				
410000250 000000141 707	2025年现代农业产业技术体系建设	50.0	50.0					在孵企业中科技型中小企业数量	≥2家	科研人员主持或主要参与取得的省级以上科技奖励、发明专利、成果转化、科研课题等	≥2个	项目承担单位满意度(%)	100%
								专项资金到位率	100%	现代农业集成示范技术推广模式	≥2项	省属科研院所科研人员对科研项目实施情况满意度	100%
								项目管理制度健全性	健全	相关现代农业产业技术体系保障生产应急及政府决策咨询数量	≥4次		
								管理咨询委员会(学术委员会)组建情况	组建	开展技术服务/扶贫宣讲活动(次)	≥16次		

							45岁以下 青年科研 人员参与 基本科研 业务费项 目人数覆 盖率	≥70%	培训农业 农村各类 人才（人 次）	100人次		
							45岁以下 青年科研 人员担任 项目主持 人数量	≥10个	基本科研 业务费保 障省属科 研院所项 目实施情 况	良好		
							当年新增 在孵企业 （团队）数 量	≥3家				
							当年举办 创新创业 培训及特 色活动场 次	≥5场				
							制定地方/ 行业技术 标准（套）	≥1套				
							审定登记 新品种 （个）	≥2个				
							保障省属 科研院所 公共事务 组织与管 理支出情 况	较好				

119210	河南省农业科学院农业信息技术研究所	520.0	520.0										
410000210000Y1190002	农业科技期刊出版工作经费	29.4	29.4					印刷质量	达标	当年被引频次	≥50 次	作者满意度	≥95%
								《华北农学报》出版期数	6 期	总被引频次	≥2000 次		
								《河南农业科学》出版期数	12 期	版面费收入	100 万元		
								编校质量	合格				
								出版时间及时性	按时				
								《种业导刊》出版期数	6 期				
410000210000Y1190004	河南省农业科学院基础网络的运维与服务	63.8	63.8			资金补助标准	≥500000 元	网络服务在线时长/天	365 天	安全设备的购置,是否提高网络安全,降低网络安全事故发生率	空	科研工作者对网络服务满意程度:不满意、基本满意、十分满意	≥90%
								网络服务科研人数/人次	1500 人次	网络服务收入	≥500000 元		
								网络访问速度/M	10M	对科研创新、科研成果的作用	空		
										收益人群幸福感和	≥1000 人		

										获得感			
410000210 0000Y119 0005	河南省农 科院文献 信息资源 建设与服 务	60.3	60.3			采购支出 标准符合 度	单一来源 采购	数据库数 量	≤6 个	产生的实 际经济效 益	≥15 万元	科研工作 者对信息 服务满意 程度	≥90%
								期刊数量	≤90 种	文献信息 资源获取 准确率	≥80%		
								图书数量	≤50 册	项目持续 发挥作 用的期 限	≤5 年		
								农业信息 资源可获 得率	≥90%				
								文献信息 资源可访 问时间	365 天				
410000240 000000050 405	博士后科 研补助经 费	2.7	2.7					完成研究 报告数量	≥2 份	补助政策 落实情况	按实际情 况落实		
								国内外发 表论文数	≥2 篇				
410000250 000000092 828	农业信息 技术人才 培养专项 经费-团队 建设 2025	112.2	112.2			编外人员 用工成本	≥4 万元	补助补贴 覆盖率(%)	≥98%	提高聘用 人员就业 稳定性	显著	补助补贴 对象满意 度(%)	≥95%
								补助补贴 资金发放 完成时限	每月及时 发放	科研团队 人才队伍 结构优化	显著	依托单位 满意度 (%)	≥95%
								项目按计 划进度执 行率(%)	≥90%				
								论文发表 数	≥10 篇				
								项目验收 通过率	≥90%				

								(%)					
								专项资金到位率 (%)	≥95%				
								聘用编外人员数量	≥24 人				
								编外人员参与项目数量	≥10 个				
410000250 000000105 616	主要农作物智慧生产关键技术研究与应用 2025	27.5	27.5					论文发表数	≥3 篇	参与科研项目贡献度	≥85%	科研人员满意度 (%)	≥98%
								专利受理数	≥3 项				
								项目按计划进度执行率 (%)	100%				
								项目验收通过率 (%)	100%				
410000250 000000105 635	水牛赵村高效农业生产示范与品牌价值提升 2025	35.0	35.0					建设示范村镇数量	≥1 个	农药、化肥减量	≥20%	示范村镇政府、群众满意度	≥90%
								项目按计划进度执行率 (%)	≥95%	项目新增产值	100 万元		
								推广技术	≥5 项	节本增效	≥10 万元		
								培养致富带头人数量	≥2 人	推动农业高质量发展	≥5%		
								打造主导	≥1 个	新增就业	≥80 个		

								产业		人数			
								项目验收通过率 (%)	≥95%				
410000250 000000105 636	农情信息 空天地高 精度遥感 监测技术 研发 2025	20.0	20.0					申请软件 著作权数量	≥2 个	推动农业 高质量发 展	产业提质 增效, 竞争 力提升	科研人员 满意度 (%)	100%
								研发新产 品、新工 艺、新技术	≥2 项				
								论文发表 数	≥3 篇				
								专利受理 数	≥2 项				
								项目按计 划进度执 行率 (%)	100%				
								项目验收 通过率 (%)	100%				
410000250 000000125 626	(小麦玉 米智慧化 生产关键 技术及装 备研发应 用)	30.0	30.0					奖励单位 数量 (个)	≤7 人	对省科学 技术奖权 威性和公 信力的公 认程度 (%)	≥95%	科研人员 满意度 (%)	≥95%
								奖励人数 (人)	≤10 人				
								奖励数量 (项)	≤1 项				
								项目管 理制 度健 全性	健全				
								专项资 金	100%				

410000230 000000033 618	博士后科研补助经费	2.7	2.7			补助标准	27000 元	补助发放及时率	≥95%	补助政策落实情况	较好落实	受益人群满意度	≥95%
								发放补助人数	1 人				
								补助发放准确率	≥98%				
410000250 000000092 827	农产品质量标准与检测技术研究-团队建设 2025	131.6	131.6			编外人员用工成本	131.6 万元	聘用编外人员数量	≥26 人	科研团队人才队伍结构优化	显著	依托单位满意度 (%)	≥95%
								编外人员参与项目数量	≥12 项			聘用人员就业满意度	≥95%
								论文发表数	≥10 篇				
								申请发明专利数	≥2 项				
								项目验收通过率 (%)	100%				
								专项资金到位率 (%)	100%				
								项目按计划进度执行率 (%)	100%				
410000250 000000105 617	田庙乡“两粮一菜”标准化生产助力乡村振兴示范 2025	25.0	25.0					推广技术	≥3 项	推动农业高质量发展	产业提质增效, 竞争力提升	服务部门满意度 (%)	100%
								建设示范村镇数量	≥1 个	农药、化肥减量	≤15%	示范村镇政府、群众满意度	100%
								项目验收通过率 (%)	100%	项目新增产值	≥0.04 亿元		

								项目按计划进度执行率 (%)	100%				
								项目立项完成预算细化情况 (%)	100%				
								培养致富带头人数量	≥3 人				
410000250 000000105 618	基于代谢组学解析铁棍山药中代谢物分布及变化规律 2025	20.0	20.0					论文发表数	≥1 篇	推动农业高质量发展	产业提质增效, 竞争力提升	科研人员满意度 (%)	≥90%
								项目验收通过率 (%)	≥95%				
								项目按计划进度执行率 (%)	≥95%				
								专项资金到位率 (%)	≥95%				
410000250 000000141 659	2025 年基本科研业务费	63.0	63.0					发表学术论文数量 (篇)	≥10 篇	基本科研业务费保障省属科研院所项目实施情况	良好	项目承担单位满意度 (%)	≥90%
								项目管理制度健全性	健全			省属科研院所科研人员对科研项目实施情况满意度	≥90%

								保障省属 科研院所 公共事务 组织与管 理支出情 况	较好				
								专项资金 到位率	100%				
410000250 000000144 511	农业产业 发展资金- 农产品质 量安全监 测及监管 (农产品 质量安全 监管及品 牌农产品 监管)	360.0	360.0					农产品安 全监测完 成批次	≥900 批次	发生重大 农产品质 量安全事 件情况	及时对接、 快速响应、 高效检测、 提供技术 支持		
								农产品质 量安全例 行监测合 格率	≥98%	为农业高 质量发展 提供标准 支撑	制定地标 3 个以上， 宣贯 2 场 以上		
								标准审定 通过并公 布	≥3 个				
								农产品质 量安全监 测工作完 成期限	2025 年 12 月 31 日				
119212	河南省农 业科学院 烟草研究 所	300.6	300.6										
410000210 000000002 474	科技保障 支出	38.0	38.0			资金投入	38 万	完工项目 验收合格 率	100%	保证科研 项目正常 实施	100%	各研究科 室满意度	100%

								维修改造项目	≥2 个				
								计划完工项目及时率	100%				
410000250 000000092 826	优质烤烟 生产技术 研究与推 广-团队建 设 2025	97.5	97.5			编外人员 用工成本	≤97.5 万元	聘用编外 人员数量	≥22 人	参与科研 项目贡献 度	≥30%	聘用人员 就业满意 度	≥95%
								编外人员 参与项目 数量	≥19 项	提高聘用 人员就业 稳定性	显著		
								论文发表 数	≥13 篇	科研团队 人才队伍 结构优化	显著		
								申请发明 专利数	≥1 项				
								项目验收 通过率 (%)	≥95%				
								项目按计 划进度执 行率 (%)	≥95%				
								专项资金 到位率 (%)	≥95%				
410000250 000000105 619	仲庄村高 效农业产 业助力乡 村振兴示 范 2025	30.0	30.0					推广技术	≥8 次	新增就业 人数	≥15 人	示范村镇 政府、群众 满意度	≥95%
								项目验收 通过率 (%)	≥95%	推动农业 高质量发 展	≥5%		

								项目按计划进度执行率 (%)	100%	农药、化肥减量	≤15%		
								专项资金到位率 (%)	100%	项目新增产值	≥3 万元		
								建设示范村镇数量	≥1 个				
								培养致富带头人数量	≥1 人				
410000250 000000105 623	烟草主要病虫害绿色防控关键技术研究与应用 2025	20.0	20.0					论文发表数	≥3 篇	新增就业人数	≥4 人	示范村镇政府、群众满意度	≥95%
								专利受理数	≥1 项	农药、化肥减量	≤50%	科研人员满意度 (%)	≥95%
								项目验收通过率 (%)	100%	推动农业高质量发展	产业提质增效, 竞争力提升		
								项目按计划进度执行率 (%)	100%				
								推广技术	≥1 项				
								研发新产品、新工艺、新技术	≥1 项				
								专项资金到位率 (%)	100%				
410000250 000000141 660	2025 年基本科研业务费	49.0	49.0					论文数量 (国际/国内)	≥6 篇	推动产业绿色发展	明显	省属科研院所科研人员对科研项目实	≥95%

												施情况满意度	
								资助项目开展及时率 (%)	≥95%	促进社会就业人数	≥10 人	项目承担单位满意度 (%)	≥95%
								专项资金到位率	100%	丰富植物种质资源	丰富种质资源		
								管理咨询委员会(学术委员会)组建情况	组建	基本科研业务费保障省属科研院所项目实施情况	良好		
								45 岁以下青年科研人员担任项目主持人数量	≥8 个	相关现代农业产业技术体系保障生产应急及政府决策咨询数量	≥5 次		
								审定登记新品种 (个)	≥1 个	开展技术服务/扶贫宣讲活动 (次)	≥5 次		
119213	河南省农业科学院小麦研究所	699.3	699.3										
41000024000000064975	博士后运转经费	10.8	10.8			科研项目单位成本	≤8 万元	样品数量	≥30 件	科研成果经济效益转化率	≥96%	科研人员满意度	≥96%
								项目成果验收通过率	≥95%				

410000250 00000092 825	小麦栽培 技术品种 利用与推 广研究-团 队建设 2025	102.4	102.4			编外人员 用工成本	≤2000 万 元	聘用编外 人员数量	≥380 人	提高聘用 人员就业 稳定性	显著	依托单位 满意度 (%)	≥95%
								编外人员 参与项目 数量	≥40 个	科研团队 人才队伍 结构优化	显著	聘用人员 就业满意 度	≥95%
								论文发表 数	≥30 篇				
								项目验收 通过率 (%)	≥90%				
								专项资金 到位率 (%)	≥90%				
410000250 00000105 622	小麦绿色 高效耕种 模式构建 与应用 2025	27.5	27.5					论文发表 数	≥1 篇	推动农业 高质量发 展	产业提质 增效, 竞争 力提升	科研人员 满意度 (%)	≥95%
								项目验收 通过率 (%)	≥95%				
410000250 00000141 661	2025 年基 本科研业 务费	56.0	56.0					45 岁以下 青年科研 人员担任 项目主持 人数量	≥2 个	研究成果 被管理部 门采纳或 使用情况	≥1 次	项目承担 单位满意 度 (%)	≥95%
								当年举办 创新创业 培训及特 色活动场 次	≥1 场	开展技术 服务/扶贫 宣讲活动 (次)	≥2 次		
								专项资金 到位率	100%	培训农业 农村各类 人才 (人 次)	≥300 人次		

								项目管理 制度健全 性	健全	基本科研 业务费保 障省属科 研院所项 目实施情 况	良好		
410000250 000000141 703	2025 年现 代农业产 业技术体 系建设	25.0	25.0					当年举办 创新创业 培训及特 色活动场 次	≥2 场	研究成果 被管理部 门采纳或 使用情况	≥2 次	项目承担 单位满意 度 (%)	≥95%
								专项资金 到位率	100%	开展技术 服务/扶贫 宣讲活动 (次)	≥1 次	省属科研 院所科研 人员对科 研项目实 施情况满 意度	≥96%
								项目管理 制度健全 性	健全	培训农业 农村各类 人才 (人 次)	≥300 人次		
								45 岁以下 青年科研 人员参与 基本科研 业务费项 目人数覆 盖率	≥60%	基本科研 业务费保 障省属科 研院所项 目实施情 况	良好		
										省属科研 院所引进 (培养)45 岁以下科 研人员数 量	≥2 人		
410000250	2025 年省	25.0	25.0					45 岁以下	≥2 个	研究成果	≥1 次	项目承担	≥95%

000000141 736	级工程研究中心运行补助							青年科研人员担任项目主持人数量		被管理部门采纳或使用情况		单位满意度(%)	
								当年举办创新创业培训及特色活动场次	≥1 场	开展技术服务/扶贫宣讲活动(次)	≥2 次		
								专项资金到位率	100%	省属科研院所引进(培养)45岁以下科研人员数量	≥2 人		
								项目管理制度健全性	健全	基本科研业务费保障省属科研院所项目实施情况	良好		
119214	河南省农业科学院芝麻研究中心	613.4	613.4										
410000250 000000114 817	博士后科研经费	16.2	16.2			科研项目投入总成本	≤16.2 万元	知识产权申请数	≥2 项	取得基础理论研究成果数量	≥3 项	科研人员满意度	100%
								国内外核心期刊发表论文数	≥6 篇				
								项目成果验收通过率	≥95%				

410000250 000000092 838	芝麻种质 收集、育种 与栽培-团 队经费 2025	151.1	151.1			编外人员 用工成本	≤151.1 万 元	论文发表 数	≥2 篇	参与科研 项目贡献 度	≥50%	依托单位 满意度 (%)	≥95%
								项目按计 划进度执 行率 (%)	≥90%	提高聘用 人员就业 稳定性	显著	聘用人员 就业满意 度	≥95%
								专项资金 到位率 (%)	≥90%	科研团队 人才队伍 结构优化	显著		
								聘用编外 人员数量	≥31 人				
								项目验收 通过率 (%)	≥90%				
410000250 000000106 004	芝麻新品 种豫芝 ND837 及 全程机械 化生产技 术示范 2025	20.0	20.0			科研项目 投入总成 本	≤20 万元	推广技术	≥1 项	提供咨询 服务数	≥5 次	科研人员 满意度 (%)	≥90%
								培训人次	≥200 人次	推动农业 高质量发 展	产业提质 增效, 竞争 力提升	服务部门 满意度 (%)	≥90%
								发放技术 资料数量	≥500 份	农药、化肥 减量	≤5%		
								项目验收 通过率 (%)	≥95%	技术成果 发布交流 次数 (次)	≥1 次		
								项目按计 划进度执 行率 (%)	≥95%				
								项目立项 完成预算 细化情况 (%)	≥95%				
								专项资金 到位率 (%)	≥95%				

410000250 000000106 005	河南省农 科系统芝 麻学科创 新协同体 2025	50.0	50.0			科研项目 投入总成 本	≤50 万元	形成协同 创新、合作 共赢的创 新合力协 同体	≥1 个	提供咨询 服务数	≥2 次	服务部门 满意度 (%)	≥90%
								培训人次	100 人次	推动农业 高质量发 展	产业提质 增效, 竞争 力提升	科研人员 满意度 (%)	≥90%
								承担国家 或省级课 题	≥1 项	农药、化肥 减量	≤5%		
								发放技术 资料数量	100 份				
								项目验收 通过率 (%)	≥95%				
								项目按计 划进度执 行率 (%)	≥95%				
								项目立项 完成预算 细化情况 (%)	≥95%				
								专项资金 到位率 (%)	≥95%				
								实施科技 项目数 (项)	≥1 项				
								培育新品 种数量	≥2 个				
								论文发表 数	≥2 篇				
								专利受理 数	≥2 项				

410000250 000000106 006	芝麻氮高效利用生理响应及分子机制解析 2025	20.0	20.0			编外人员 用工成本	≤6.8 万元	推广技术	≥1 项	推动农业 高质量发 展	产业提质 增效, 竞争 力提升	示范村镇 政府、群众 满意度	≥90%
								培训人次	100 人次	农药、化肥 减量	≤5%	科研人员 满意度 (%)	≥90%
								研发新产 品、新工 艺、新技术	≥1 项			服务部门 满意度 (%)	≥90%
								论文发表 数	≥2 篇				
								专利受理 数	≥1 项				
								发放技术 资料数量	100 份				
								建设示范 村镇数量	≥1 个				
								项目验收 通过率 (%)	≥95%				
								项目按计 划进度执 行率 (%)	≥95%				
								项目立项 完成预算 细化情况 (%)	≥95%				
		专项资金 到位率 (%)	≥95%										
410000250 000000106 007	芝麻种质 资源深度 评价与优 异基因挖	20.0	20.0			编外人员 用工成本	≤9 万元	论文发表 数	≥2 篇	推动农业 高质量发 展	产业提质 增效, 竞争 力提升	科研人员 满意度 (%)	≥90%
								项目按计	100%			服务部门	≥90%

	掘 2025							划进度执行率 (%)				满意度 (%)	
								专项资金到位率 (%)	100%				
								SCI、EI 收录论文数 (篇)	≥1 篇				
								资助金额发放足额率 (%)	100%				
								依托单位项目管理制度情况	健全				
								创制优异种质数量	≥2 个				
								专利申请数 (项)	≥2 项				
410000250 000000106 008	芝麻抗病 优异种质 创制与利 用研究 2025	50.0	50.0			科研项目投入总成本	≤50 万元	论文发表数	≥1 篇	提供咨询服务数	≥2 次	科研人员满意度 (%)	≥90%
								承担国家或省级课题	≥2 项			服务部门满意度 (%)	≥90%
								专利受理数	≥2 项				
								发放技术资料数量	≥200 份				
								项目验收通过率 (%)	≥95%				
								项目按计划进度执	≥95%				

								行率 (%)					
								项目立项完成预算细化情况 (%)	≥95%				
								专项资金到位率 (%)	≥95%				
								实施科技项目数 (项)	≥1 项				
								培育新品种数量	≥1 个				
410000250 000000125 628	(芝麻多抗宜机收种质创制和分子育种技术创新及应用)	50.0	50.0			科研项目投入总成本	≤50 万元	奖励数量 (项)	1 项	成果转化数量	1 项	科研单位满意度 (%)	≥90%
								获得省级以上科技奖励数量 (个)	1 个				
								扶持重大、重点或专题资讯研究项目	1 项				
								奖励人数 (人)	10 人				
								资助金额发放足额率 (%)	≥90%				
								专项资金到位及时率	≤100%				
								专项预算执行率	≥90%				

								专项资金使用规范性	规范				
410000250 000000141 662	2025年基本科研业务费	56.0	56.0			科研项目投入总成本	56万元	专项资金到位率	100%	省属科研院所引进(培养)45岁以下科研人员数量	≥2人	项目承担单位满意度(%)	≥90%
								项目管理制度健全性	健全	基本科研业务费保障省属科研院所项目实施情况	良好	省属科研院所科研人员对科研项目实施情况满意度	≥90%
								45岁以下青年科研人员参与基本科研业务费项目人数覆盖率	≥80%				
								45岁以下青年科研人员担任项目主持人数量	≥9个				
								审定登记新品种(个)	≥1个				
								国内外核心期刊发表论文数	≥8篇				
								项目成果验收通过	≥95%				

								率					
								软件著作权登记数	≥2 项				
								收集筛选种质资源材料或品种数量	≥20 个				
119215	河南省作物分子育种研究院	1,779.8	1,779.8										
410000210 000000031 671	博士后补助经费	5.4	5.4			项目经费支出度	100%	项目指标完成率	100%	解析小麦根系构型演变 1 个	1 个	育种家及群众满意度	≥90%
								研发周期	12 月				
								发表论文	2 篇				
								解析小麦根系构型演变	1 个				
								挖掘小麦抗穗发芽基因	1 个				
								申请发明专利	2 个				
								经费支出完成率	≥95%				
410000250 000000092 837	农作物新品种选育-团队建设 2025	219.3	219.3			编外人员用工成本	≤230 万元	聘用编外人员数量	≥40 人	参与科研项目贡献度	≥20%	依托单位满意度 (%)	≥95%
								研发新产品、新工艺、新技术 (项)	≥10 项	提高聘用人员就业稳定性	显著	聘用人员就业满意度	≥95%
								编外人员	≥40 个	科研团队	显著		

								参与项目数量		人才队伍结构优化			
								论文发表数	≥10 篇				
								申请发明专利数	≥5 项				
								项目验收通过率 (%)	≥90%				
								项目按计划进度执行率 (%)	≥90%				
								专项资金到位率 (%)	≥90%				
410000250 000000105 655	主要农作物育种测试协同体 2025	150.0	150.0			编外人员用工成本	≤5 万元	论文发表数	≥2 篇	推动农业高质量发展	产业提质增效, 竞争力提升	科研人员满意度 (%)	≥90%
								项目验收通过率 (%)	≥95%				
								项目按计划进度执行率 (%)	≥95%				
								培育新品种数量	≥2 个				
410000250 000000105 656	花生 NBS-LRR 基因调控青枯病抗性的分子机理研究 2025	30.0	30.0			编外人员用工成本	≤6 万元	论文发表数	≥1 篇	提供咨询服务数	≥2 次	科研人员满意度 (%)	≥90%
								专利受理数	≥1 项				
								项目验收通过率 (%)	≥95%				

								项目按计划进度执行率 (%)	≥95%				
410000250 000000105 657	小麦籽粒铁离子积累主效基因鉴定与分子育种 2025	30.0	30.0					研发新产品、新工艺、新技术	≥1 项	科研团队人才队伍结构优化	是	科研人员满意度 (%)	≥90%
								论文发表数	≥1 篇				
								专利受理数	≥1 项				
								项目按计划进度执行率 (%)	≥90%				
								项目验收通过率 (%)	100%				
								项目立项完成预算细化情况 (%)	≥95%				
								专项资金到位率 (%)	100%				
								承担国家或省级课题	≥1 项				
410000250 000000105 658	高产优质大豆新品种培育及应用 2025	20.0	20.0					鉴定品种数量	≥200 份	技术成果收益 (万元)	≥20 万元		
								项目验收通过率 (%)	≥95%				
								项目按计划进度执行率 (%)	≥95%				

								培育新品种数量	≥2 个				
410000250 000000105 659	高产优质 小麦新品 种选育与 推广 2025	50.0	50.0					项目验收 通过率 (%)	≥95%	推动农业 高质量发 展	产业提质 增效, 竞争 力提升	被服务企业 满意度	≥90%
								新品系数 量	≥16 个	农药、化肥 减量	显著		
								研发新产 品、新工 艺、新技术	≥10 项	项目新增 产值	≥1.5 亿元		
								论文发表 数	2-3 篇				
								申请发明 专利数	1-2 项				
								专利受理 数	1-2 项				
								培育新品 种数量	≥2 个				
								项目按计 划进度执 行率 (%)	≥95%				
								项目验收 及时率	≥95%				
410000250 000000105 660	优质专用 高产小麦 新品种选 育与示范 2025	50.0	50.0					论文发表 数	≥1 篇	推动农业 高质量发 展	产业提质 增效, 竞争 力提升	科研人员 满意度 (%)	≥90%
								专利受理 数	≥3 项			服务部门 满意度 (%)	≥90%
								项目验收 通过率 (%)	100%			示范村镇 政府、群众 满意度	≥90%

								项目按计划进度执行率 (%)	≥95%				
								项目立项完成预算细化情况 (%)	≥95%				
								专项资金到位率 (%)	≥95%				
								培育新品种数量	≥1 个				
410000250 000000105 661	优质抗病花生新品种选育 2025	50.0	50.0			编外人员用工成本	≤5 万元	创制优异种质数量	≥5 份	科研团队人才队伍结构优化	是	科研人员满意度 (%)	≥90%
								申请发明专利数	≥2 项				
								论文发表数	≥2 篇				
								项目按计划进度执行率 (%)	≥95%				
								项目验收通过率 (%)	≥95%				
410000250 000000125 632	(优质高产抗逆小麦新品种郑麦 369 的选育及应用)	30.0	30.0					收集筛选种质资源材料或品种数量	≥200 个	资助项目科研配套设施是否完备	完善		
								审定登记品种 (个)	2 个				
								资助金额发放足额率 (%)	100%				

								预算执行情况	执行及时					
410000250 000000125 633	(抗病优质小麦品种郑麦0943的选育与应用)	30.0	30.0					研发新产品、新技术、新品种数量	≥1 项	生态效益显示度	明显	服务对象满意度	≥90%	
								审定登记新品种(个)	≥1 个					
								发表学术论文数量(篇)	≥1 篇					
								现代农业产业技术体系研发新产出、新技术、新成果、新品种、新专利等数量	≥1 项					
								预算执行情况	及时					
								资助项目验收及时率(%)	≥90%					
410000250 000000141 663	2025 年基本科研业务费	107.0	107.0				专项资金项目总成本	88 万元	筛选作物品种(个)	≥51 个	丰富植物种质资源	≥3 个	省属科研院所科研人员对科研项目实施情况满意度	≥90%
									科研项目经费投入	≥18 万元	科研人员主持或主要参与取得的省级	≥1 个	项目承担单位满意度(%)	≥90%

										以上科技奖励、发明专利、成果转化、科研课题等			
								项目管理情况	均按要求进行管理	推动产业绿色发展	明显	科研人员满意度 (%)	≥95%
								预算执行情况	执行及时				
								专项预算执行率	专项预算按《预算法》要求按时下达				
								论文数量 (国际/国内)	≥6 篇				
								筛选目标基因数量	≥8 个				
								申请/授权专利数量 (项)	≥6 项				
								项目管理制度健全性	健全				
								经费管理使用情况	规范				
								资助项目验收及时率 (%)	≥95%				
41000025000000141702	2025 年现代农业产业技术体系建设	130.0	130.0			专项资金项目总成本	125 万元	审定登记品种 (个)	3 个	培训农业农村各类人才 (人次)	100 人次	科研人员满意度 (%)	≥95%

							服务企业数量(人数)	5家	成果转化金额	≥270万元	服务对象满意度	≥90%	
							体系冠名发表论文(篇)	3篇			省属科研院所科研人员对科研项目实施情况满意度	≥90%	
							研发团队人员数量	26人					
							申请专利数量	2项					
							体系冠名媒体宣传(次)	≥4次					
							挂牌建设示范基地(个)	≥6个					
410000250 000000141 728	2025年 国家工程 研究中心(工 程实验室) 运行补助	100.0	100.0			专项资金项目总成本	50万元	审定登记新品种(个)	≥3个	技术服务收入(万元)	≥1万元	服务对象满意度	≥90%
								科研人员参与度	≥90%			科研人员满意度(%)	≥90%
								申请专利数量	≥3项			科研单位满意度(%)	≥95%
								发表学术论文数量	≥4篇				
								培养研究生数量	<3人				
								研发团队人员数量	≥20人				

119217	河南省农业科学院农产品加工研究中心	759.3	759.3										
410000210000Y1190036	科技保障工作经费	57.0	57.0			项目经费	57 万元	发表科技论文数量	≥10 篇	服务农产品加工企业数量	≥10 家	科研人员满意度	≥95%
								申请专利数量	≥5 个	技术收入	≥30 万元		
								保障单位科技活动运转	有效	推广新技术数量	≥10 项		
								科技创新能力	提升				
41000024000000050816	博士后科研补助经费	2.7	2.7					1 篇论文	>1 篇	满意度	满意		
								目标产物	满意				
								按时	按时完成				
								开发工程菌株	>1 株				
41000025000000092836	加工中心农产品产地减损及精深加工-团队建设 2025	112.2	112.2			编外人员用工成本	≤112.2 万元	聘用编外人员数量	≥24 人	参与科研项目贡献度	≥50%	依托单位满意度 (%)	≥95%
								研发新产品、新工艺、新技术 (项)	≥1 项	提高聘用人员就业稳定性	显著	聘用人员就业满意度	≥95%
								编外人员参与项目数量	≥5 个	参与示范推广项目贡献度	≥30%		
								论文发表数	≥5 篇	科研团队人才队伍结构优化	显著		
								申请发明	≥1 项				

								专利数					
								项目验收通过率 (%)	≥90%				
								项目按计划进度执行率 (%)	≥90%				
								专项资金到位率 (%)	≥90%				
410000250 000000105 639	魏庄高效 农业产业 助力乡村 振兴示范 2025	25.0	25.0					推广技术	≥3 项	提供咨询服务数	≥3 次	示范村镇政府、群众满意度	≥90%
								建设示范村镇数量	≥1 个				
								培养致富带头人数量	≥2 人				
								项目按计划进度执行率 (%)	≥95%				
								项目验收通过率 (%)	≥95%				
410000250 000000105 640	大柳树村 高效农业 产业助力 乡村振兴 示范 2025	45.0	45.0					推广技术	≥7 项	推动农业高质量发展	产业提质增效, 竞争力提升	示范村镇政府、群众满意度	≥95%
								培训人次	≥200 人次	农药、化肥减量	≤5%	科研人员满意度 (%)	≥90%
								建设示范村镇数量	≥1 个	项目新增产值	≥40 万元	服务部门满意度 (%)	≥90%
								项目验收	≥95%				

								通过率 (%)					
								项目按计划进度执行率 (%)	≥95%				
								项目立项完成预算细化情况 (%)	≥95%				
								专项资金到位率 (%)	≥95%				
								培养致富带头人数量	≥3 人				
410000250 000000105 641	食用菌基质高效灭菌技术在香菇栽培中的应用研究 2025	20.0	20.0					研发新产品、新工艺、新技术	1 项	科研团队人才队伍结构优化	是	科研人员满意度 (%)	≥95%
								项目验收通过率 (%)	100%				
								项目按计划进度执行率 (%)	100%				
								专项资金到位率 (%)	100%				
								论文发表数	≥2 篇				
								技术研究报告	1 份				
410000250 000000105 642	小麦蛋白生物发酵	20.0	20.0					推广技术	≥2 项	推动农业高质量发展	产业提质增效, 竞争力提升	科研人员满意度 (%)	≥95%

	技术研究与应用 2025							研发新产品、新工艺、新技术	≥2 项	提供咨询服务数	≥5 次	服务部门满意度 (%)	≥95%
								论文发表数	≥2 篇				
								专利受理数	≥2 项				
								项目验收通过率 (%)	100%				
								项目按计划进度执行率 (%)	100%				
								项目立项完成预算细化情况 (%)	≥95%				
								专项资金到位率 (%)	100%				
410000250 000000105 643	芝麻精深加工关键技术 研究 2025	27.5	27.5					研发新产品、新工艺、新技术	≥2 项	推动农业高质量发展	产业提质增效, 竞争力提升	科研人员满意度 (%)	≥95%
								论文发表数	≥1 篇				
								专利受理数	≥2 项				
								项目验收通过率 (%)	100%				
								项目按计划进度执行率 (%)	100%				

								专项资金到位率 (%)	100%						
410000250 000000141 664	2025年基本科研业务费	78.0	78.0					45岁以下青年科研人员参与基本科研业务费项目人数覆盖率	100%	取得基础理论研究成果数量	≥1项	省属科研院所科研人员对科研项目实施情况满意度	≥90%		
								45岁以下青年科研人员担任项目主持人数量	≥4个			项目承担单位满意度 (%)	≥90%		
								专项资金到位率	100%						
								知识产权申请数	≥4项						
								论文数量 (国际/国内)	≥10篇						
119218	河南省林业科学研究院	870.2	870.2												
410000210 0000Y116 0273	基本运转补助	30.6	30.6					为职工提供满意安心的办公条件	不产生任何生态危害	资金支付完成度	2025年底完成	保障单位事业发展有效性	有效	员工满意度	≥95%
								项目运转	≤30.6万元	运转补助经费水电费, 物业、采暖费等个数	≥3个	长效工作机制健全性	健全		

								运转补助项目正常运转率	≥95%	为相关人员提供保证费用	良好		
								质量指标经费支出的合规性	合规				
41000025000000106801	项目质量后续保障资金	7.5	7.5			支付质保金金额	7.45 万元	合同数量	2 项	保障单位正常运转	正常运转	科研人员满意度	≥95%
								验收通过率	100%	保证合同供货方稳定	运行稳定	服务部门满意度	≥90%
								资金到位率	100%				
								按计划进度执行率	100%				
								支付及时率	100%				
41000025000000092824	林木种质资源收集评价与发掘-团队建设 2025	34.2	34.2			编外人员用工成本	34.2 万元	发放技术资料数量	100 份	争取省级及以上科技经费	≥30 万元	科研人员满意度	≥90%
								聘用编外人员数量	≥10 人	参与示范推广项目贡献度	≥10%	聘用人员就业满意度	≥90%
								申请软件著作权数量	≥2 个	科技创新能力	稳定提升	服务部门满意度 (%)	≥90%
								发表论文、专著、研究报告等数量 (个)	≥2 个	参与科研项目贡献度	≥10%		
								转化科技成果数量	≥1 项	提高聘用人员就业稳定性	稳定提高		
								承担国家	≥3 项				

								或省级课题					
								项目验收通过率 (%)	100%				
								项目验收合格率	100%				
								项目验收及时率	≥95%				
								专项资金到位率 (%)	100%				
								项目按计划进度执行率 (%)	100%				
410000250 000000105 620	蜡梅、紫薇 新品种选育与高效 培育 2025	20.0	20.0			科技成果转化收入	≥5 万元	培育新品种数量	≥2 个	提供咨询服务数	≥20 次	服务部门满意度 (%)	≥90%
								项目验收合格率	100%	推动农业高质量发展	产业提质增效, 竞争力提升	科研人员满意度 (%)	≥90%
								推广技术	≥2 项	农药、化肥减量	≤5%		
								培训人次	100 人次				
								论文发表数	≥1 篇				
								专利受理数	≥1 项				
								发放技术资料数量	≥200 份				
								项目按计划进度执行率 (%)	≥95%				
						项目立项	≥95%						

								完成预算 细化情况 (%)					
								专项资金 到位率 (%)	≥95%				
								项目验收 通过率 (%)	≥95%				
410000250 000000105 621	核桃、花椒 和枣优异 种质挖掘 及优良无 性系培育 2025	20.0	20.0			编外人员 用工成本	≥5 万元	编外人员 参与项目 数量	≥2 个	推动农业 高质量发 展	产业提质 增效, 竞争 力提升	科研人员 满意度 (%)	≥95%
								技术研究 报告	≥1 份			服务部门 满意度 (%)	≥95%
								发表论文、 专著、研究 报告等数 量 (个)	3 个				
								申请软件 著作权数 量	≥2 个				
								制定标准 数量	≥2 项				
								项目按计 划进度执 行率 (%)	≥95%				
								项目立项 完成预算 细化情况 (%)	≥95%				
								项目验收 及时率	≥95%				
								项目验收 合格率	≥95%				

								专利受理数	≥2 项				
								项目验收通过率 (%)	≥95%				
								实施科技项目数 (项)	≥1 项				
								承担国家或省级课题	≥1 项				
								专项资金到位率 (%)	≥95%				
410000250 000000125 623	(构树新品种培育及产业化综合利用)	30.0	30.0					奖励人数 (人)	≥4 人	成果转化数量	≥1 项	科研单位满意度 (%)	≥95%
								培养人才数量 (人)	≥1 人			科研人员满意度 (%)	≥95%
								项目管理情况	均按要求进行管理				
								专项预算执行率	专项预算按《预算法》要求按时下达				
								专项资金使用规范性	项目单位专款专用,并按专项资金管理办法规范使用				
								预算执行情况	执行及时				

410000250 000000126 065	2025 年博 士后专项 经费	10.0	10.0			博士后招 收经费资 助标准	按规定标 准给予资 助	经费发放 到位率	100%	提升全省 科研自主 创新能力和科技竞 争力	显著提高	受补（资） 助个人满 意度	≥90%
								在站博士 后岗位目 标考核合 格率	≥90%			受补（资） 助人员所 在单位满 意度	≥90%
								支持招收 博士后数 量	≥1 人				
410000250 000000126 809	林业产业 发展—— 科技兴林 （林科院）	150.0	150.0					选育、示范 新品种、良 种	≥2 个	对相关产 业发展的 提升程度	明显提升	科研人员 满意度	≥90%
								建设试验 林面积	≥90 亩			林业科技 成果推广 满意度	≥85%
								开展科技 服务次数	≥10 次				
								研发新技 术	≥3 项				
								示范林质 量	≥90%				
								项目完成 时间	2 年内				
		林业科技 推广标准 化示范区 项目标准 使用率	≥85%										
410000250 000000138 819	林业产业 发展—— 林业科技 推广（林科	25.0	25.0					开展科技 服务次数	≥5 次	林木生长 量指标增 长率/经济 林单位面	≥10%	林业科技 成果推广 满意度	≥95%

	院)									积产值产 值增长率			
								选育、示范 新品种、良 种	1 个	林草科技 推广生物 多样性提 升	提升		
								示范林质 量	高	推动良种 化进程	明显推动		
								林业科技 推广标准 化示范区 项目标准 使用率	≥95%				
								项目完成 时间	2 年				
								营造示范 林面积	≥20 亩				
410000250 000000141 665	2025 年基 本科研业 务费	85.0	85.0					专项资金 到位率	100%	科研人员 主持或主 要参与取 得的省级 以上科技 奖励、发 明专利、 成果转化 、科研课 题等	≥5 个	项目承担 单位满意 度 (%)	≥90%
								项目管理 制度健全 性	健全	研究成果 被管理部 门采纳或 使用情况	≥2 个	省属科研 院所科研 人员对科 研项目实 施情况满 意度	≥90%

								管理咨询委员会(学术委员会)组建情况	组建	基本科研业务费保障省属科研院所项目实施情况	良好		
								45岁以下青年科研人员参与基本科研业务费项目人数覆盖率	≥80%				
								45岁以下青年科研人员担任项目主持人数量	≥7个				
								审定登记新品种(个)	≥3个				
								制定地方/行业技术标准(套)	≥1个				
410000250 000000144 404	生态保护体系—湿地保护补助(林科院)	50.0	50.0			监控及监测设备设施等	≤3万元/套	项目任务完成合格率	100%	宣传受众对湿地保护工作认知度	高	宣传受众满意度	≥95%
						生物调查监测成本	≥10万元	符合相关建设标准、技术规范和项目申报要求	符合	带动社会劳动力就业人次	≥10人	湿地辖区周边群众满意度	≥92%
								宣传工作完成及时	≥95%	湿地项目区生态效	明显		

								性		益可持续			
								当期资金 下达率	100%	湿地与自然 保护区对生态环 境改善情况	明显		
								监控监测 及时性	及时				
								建设完成 率	≥95%				
								省直科研 院所个数	≥1 个				
119219	河南省水 产科学研 究院	486.3	486.3										
410000210 0000Y116 0286	基本运行 补助经费	37.3	37.3			年运转补 成本	≤37.3 万元	运转补助 经费项目 个数	≥2 个	长效工作 机制健全 性	健全	单位职工 满意度	≥90%
								资金支付 完成时间	2025 年 12 月 22 日前	水产科研 事业稳定 发展保障 率	≥90%		
								运转补助 项目正常 运转率	≥95%	科技常识 普及提升 情况	提升		
								论文数量 (国际/国 内)	≥80 篇				
410000250 000000141 666	2025 年基 本科研业 务费	58.0	58.0					45 岁以 下青年科 研人员担 任项目主 持人数量	≥11 个	科研人员 主持或主 要参与取 得的省级 以上科技 奖励、发 明	≥2 个	省属科研 院所科研 人员对科 研项目实 施情况满 意度	≥90%

									专利、成果转化、科研课题等			
							保障省属科研院所公共事务组织与管理支出情况	较好	省属科研院所引进(培养)45岁以下科研人员数量	≥6人	项目承担单位满意度(%)	≥90%
							专项资金到位率	100%	基本科研业务费保障省属科研院所项目实施情况	良好		
							项目管理制度健全性	健全				
							审定登记新品种(个)	≥1个				
							管理咨询委员会(学术委员会)组建情况	组建				
							论文数量(国际/国内)	≥12篇				
119220	河南省蚕业科学研究院	301.8	301.8									
41000024000000063601	蚕业科研保障工作经费	59.8	59.8				蚕业种质资源保护	≥230个	蚕业可持续发展情况	得到发展		

								确保各品种遗传物质不丢失	100 百分比				
								按照蚕桑(柞)的世代发育实时开展工作	100 百分比				
								引进品种资源	≥1 个				
								品种资源收集	≥1 个				
410000250 00000092 823	蚕桑科技创新与示范团队-团队建设 2025	5.0	5.0			编外人员用工成本	≤5 万元	聘用编外人员数量	≥2 人	提高聘用人员就业稳定性	显著	聘用人员就业满意度	≥95%
								研发新产品、新工艺、新技术(项)	≥1 项	科研团队人才队伍结构优化	显著		
								编外人员参与项目数量	≥1 个				
								论文发表数	≥1 篇				
								项目验收通过率(%)	≥90%				
410000250 00000141 667	2025 年基本科研业务费	78.0	78.0					45 岁以下青年科研人员担任项目主持人数量	≥4 个	研究成果被管理部门采纳或使用情况	≥2 次	省属科研院所科研人员对科研项目实施情况满意度	≥90%
								制定地方/行业技术	≥0 套	培训农业农村各类	≥110 人次	项目承担单位满意	≥90%

410000240 000000051 608	博士后科研补助经费	8.1	8.1			科研项目投入总成本	≤4 万元	完成分析、测试报告数量	≥1 份	研究成果应用数量	≥1 项	科研人员满意度	≥95%
								国内外核心期刊发表论文数	≥1 篇				
								项目成果验收通过率	100%				
410000250 000000092 822	河南省地方玉米种质资源抗性评价分析-团队建设 2025	78.1	78.1			编外人员用工成本	≤78.1 万元	聘用编外人员数量	≥15 人	科研团队人才队伍结构优化	显著	聘用人员就业满意度	≥95%
								项目验收通过率 (%)	100%			依托单位满意度 (%)	≥95%
								专项资金到位率 (%)	100%				
410000250 000000105 610	玉米育种群体循环改良技术体系的建立与应用 2025	20.0	20.0					承担国家或省级课题	≥5 项	农药、化肥减量	≤5%	示范村镇政府、群众满意度	≥90%
								项目验收通过率 (%)	≥95%	推动农业高质量发展	产业提质增效, 竞争力提升	科研人员满意度 (%)	≥90%
								项目按计划进度执行率 (%)	≥95%			服务部门满意度 (%)	≥90%
								专项资金到位率 (%)	≥95%				
								研发新产品、新工艺、新技术	≥1 项				
								论文发表数	≥2 篇				

								专利受理数	≥1 项				
								培育新品种数量	≥1 个				
								项目立项完成预算细化情况 (%)	≥95%				
								实施科技项目数 (项)	≥8 项				
410000250 000000141 667	2025 年基 本科研业 务费	78.0	78.0					45 岁以下青年科研人员担任项目主持人数量	≥4 个	研究成果被管理部门采纳或使用情况	≥2 次	省属科研院所科研人员对科研项目实施情况满意度	≥90%
								制定地方/行业技术标准 (套)	≥0 套	培训农业农村各类人才 (人次)	≥110 人次	项目承担单位满意度 (%)	≥90%
								专项资金到位率	100%	省属科研院所引进 (培养)45 岁以下科研人员数量	≥0 人		
								项目管理制度健全性	健全	科研人员主持或主要参与取得的省级以上科技奖励、发明专利、成果转化、科研	≥1 个		

										课题等			
								45岁以下青年科研人员参与基本科研业务费项目人数覆盖率	≥90%	开展技术服务/扶贫宣讲活动(次)	≥10次		
								审定登记新品种(个)	≥1个	基本科研业务费保障省属科研院所项目实施情况	良好		
119221	河南省农业科学院农作物种质资源研究所	192.6	192.6										
41000024000000051608	博士后科研补助经费	8.1	8.1			科研项目投入总成本	≤4万元	完成分析、测试报告数量	≥1份	研究成果应用数量	≥1项	科研人员满意度	≥95%
								国内外核心期刊发表论文数	≥1篇				
								项目成果验收通过率	100%				
41000025000000092822	河南省地方玉米种质资源抗性评价分析-团队建设2025	78.1	78.1			编外人员用工成本	≤78.1万元	聘用编外人员数量	≥15人	科研团队人才队伍结构优化	显著	聘用人员就业满意度	≥95%
								项目验收通过率(%)	100%			依托单位满意度(%)	≥95%

								专项资金到位率 (%)	100%				
410000250 000000105 610	玉米育种群体循环改良技术体系的建立与应用 2025	20.0	20.0					承担国家或省级课题	≥5 项	农药、化肥减量	≤5%	示范村镇政府、群众满意度	≥90%
								项目验收通过率 (%)	≥95%	推动农业高质量发展	产业提质增效, 竞争力提升	科研人员满意度 (%)	≥90%
								项目按计划进度执行率 (%)	≥95%			服务部门满意度 (%)	≥90%
								专项资金到位率 (%)	≥95%				
								研发新产品、新工艺、新技术	≥1 项				
								论文发表数	≥2 篇				
								专利受理数	≥1 项				
								培育新品种数量	≥1 个				
								项目立项完成预算细化情况 (%)	≥95%				
								实施科技项目数 (项)	≥8 项				
410000250 000000141 668	2025 年基本科研业务费	27.0	27.0					审定登记品种 (个)	1 个	基本科研业务费保障省属科研院所项	良好	项目承担单位满意度 (%)	≥90%

									目实施情况				
							获得发明专利和实用新型专利(项)	2项	省属科研院所引进(培养)45岁以下科研人员数量	100人			
							论文数量(国际/国内)	≥4篇					
							预算执行情况	执行及时					
							专项资金到位率	100%					
							项目管理制度健全性	健全					
							研究报告完成数量	≥1份					
119222	河南省农业科学院花生研究所	275.8	275.8										
410000250 000000113 208	博士后科研补助经费	2.7	2.7			补助补贴总成本	2.7万元	补助个人(家庭、企事业单位)数量	1人、户、家	补助补贴对象收入提高情况	有所提高	补助补贴对象满意度(100%)	100%
								专利	1项	补助补贴对象生活改善程度	有所改善		
								国内外核心期刊发表论文数	1篇				

								补助补贴 资金发放 完成时限	按时发放				
410000250 000000092 821	花生生产 技术创新 团队建设 经费 2025	24.5	24.5			编外人员 用工成本	≤24.5 万元	聘用编外 人员数量	≥5 人	科研团队 人才队伍 结构优化	显著	聘用人员 就业满意 度	≥95%
								项目验收 通过率 (%)	100%				
								专项资金 到位率 (%)	100%				
410000250 000000141 669	2025 年基 本科研业 务费	24.0	24.0					申请/授权 专利数量 (项)	≥1 项	推广先进 适用技术 数量	≥1 项		
								发表学术 论文数量 (篇)	≥3 篇				
								专项资金 到位率	100%				
119223	河南省农 业科学院 蔬菜研究 所	369.9	369.9										
410000240 000000051 609	博士后科 研补助经 费	2.7	2.7					培养研究 生	1 人	实现关键 核心技术 突破数量	1 项	科研人员 满意度	100%
								国内外核 心期刊发 表论文数	2 篇				
410000250 000000092 820	蔬菜团队 发展建设 经费 2025	63.4	63.4			编外人员 用工成本	≤63.4 万元	聘用编外 人员数量	≥10 人	参与科研 项目贡献 度	≥50%	依托单位 满意度 (%)	≥95%
								编外人员 参与项目	≥10 个	提高聘用 人员就业	显著	聘用人员 就业满意	≥95%

								数量		稳定性		度	
								项目按计划进度执行率 (%)	≥98%	参与示范推广项目贡献度	≥30%		
								论文发表数	≥5 篇	科研团队人才队伍结构优化	显著		
								项目验收通过率 (%)	≥95%				
								专项资金到位率 (%)	100%				
410000250 000000105 611	大白菜耐抽薹新基因 BrBL1 的图位克隆和功能分析 2025	30.0	30.0					专项资金到位率 (%)	≥95%	节本增效	≥0.1 亿元	科研人员满意度 (%)	≥90%
								论文发表数	≥2 篇	提供咨询服务数	≥10 次	服务部门满意度 (%)	≥90%
								专利受理数	≥1 项	农药、化肥减量	≤10%		
								项目按计划进度执行率 (%)	≥95%				
								项目立项完成预算细化情况 (%)	≥95%				
								项目验收通过率 (%)	≥95%				
410000250 000000105 612	辣椒优异种质创新与利用	20.0	20.0					论文发表数	≥2 篇	农药、化肥减量	≤5%	科研人员满意度 (%)	≥90%

	2025						专利受理数	≥1 项	项目新增产值	≥10000 元	服务部门满意度 (%)	≥90%
							项目验收通过率 (%)	≥95%	推动农业高质量发展	产业提质增效, 竞争力提升		
							项目按计划进度执行率 (%)	≥95%				
							研发新产品、新工艺、新技术	≥1 项				
							专项资金到位率 (%)	100%				
							培育新品种数量	≥2 个				
41000025000000105613	蔬菜工厂化育苗关键技术研发与应用 2025	20.0	20.0				项目验收通过率 (%)	100%	推动农业高质量发展	产业提质增效, 竞争力提升	科研人员满意度 (%)	100%
							推广技术	≥1 项	农药、化肥减量	≤5%		
							论文发表数	≥1 篇	节本增效	≥10 万元		
							项目按计划进度执行率 (%)	100%				
							抗逆品种筛选数量	≥10 个				
41000025000000105614	白菜、萝卜种质资源鉴定与优异基因挖掘 2025	27.5	27.5				专利受理数	≥2 项	推动农业高质量发展	产业提质增效, 竞争力提升	科研人员满意度 (%)	≥96%
							项目按计划进度执	≥95%			服务部门满意度	≥96%

								行率 (%)				(%)	
								项目立项完成预算细化情况 (%)	≥95%				
								专项资金到位率 (%)	≥95%				
								论文发表数	≥3 篇				
								培育新品种数量	≥2 个				
								项目验收通过率 (%)	100%				
410000250 000000125 627	(耐低温弱光番茄种质创制、品种培育与栽培关键技术)	20.0	20.0					奖励数量 (项)	≤1 项	对省科学技术奖权威性和公信力的公认程度 (%)	≥96%	科研人员满意度 (%)	≥98%
								项目管理制度健全性	健全			科研单位满意度 (%)	≥98%
								专项资金到位及时率	100%				
								推广先进适用技术 (项)	3 项				
								论文数量 (国际/国内)	≥2 篇				
								科学技术	200 人				

								知识普及 受益群众 (人)					
410000250 000000141 670	2025 年基 本科研业 务费	38.0	38.0					论文数量 (国际/国 内)	≥5 篇	植物突变 率	良好	项目承担 单位满意 度 (%)	≥90%
								科研人员 申报参与 度	≥75%	省属科研 院所引进 (培养)45 岁以下科 研人员数 量	≥5 人	省属科研 院所科研 人员对科 研项目实 施情况满 意度	≥90%
								科研人员 参与度	≥85%	基本科研 业务费保 障省属科 研院所项 目实施情 况	良好		
								申请专利 数量	≥5 项				
								收集筛选 种质资源 材料或品 种数量	≥670 个				
								研发团队 人员数量	≥12 人				
								45 岁以下 青年科研 人员参与 基本科研 业务费项 目人数覆 盖率	≥80%				
								保障省属 科研院所	较好				

								公共事务组织与管理支出情况					
								专项资金到位率	100%				
410000250 000000141 706	2025 年现代农业产业技术体系建设	30.0	30.0					推广先进适用技术(项)	2 项	科技常识普及提升情况	提升	项目承担单位满意度(%)	100%
								科学技术知识普及受益群众(人)	300 人				
								论文数量(国际/国内)	≥2 篇				
								获得发明专利和实用新型专利(项)	2 项				
								挂牌展示示范基地(个)	1 个				
								引进推广新品种数量	≥5 项				
								专项资金使用规范性	项目单位专款专用,并按专项资金管理办法规范使用				
								项目管理制度健全性	健全				

119224	河南省农业科学院食用菌研究所	294.2	294.2										
41000025000000092819	食用菌生产技术创新团队建设经费2025	14.7	14.7			编外人员用工成本	≤14.7 万元	聘用编外人员数量	≥4 人	科研团队人才队伍结构优化	显著	聘用人员就业满意度	≥95%
								项目验收通过率 (%)	100%				
								专项资金到位率 (%)	100%				
41000025000000105615	鲜香菇周年供应关键技术集成与示范2025	27.5	27.5					论文发表数	3-5 篇	推动农业高质量发展	产业提质增效, 竞争力提升	科研人员满意度 (%)	≥90%
								项目验收通过率 (%)	100%				
								项目按计划进度执行率 (%)	100%				
41000025000000141671	2025 年基本科研业务费	22.0	22.0			科研项目投入总成本	≤22 万元	45 岁以下青年科研人员担任项目主持人数量	≥1 个	省属科研院所引进 (培养)45 岁以下科研人员数量	≥1 人	项目承担单位满意度 (%)	≥80%
								专项资金到位率	≥60%	基本科研业务费保障省属科研院所项目实施情况	良好	省属科研院所科研人员对科研项目实施情况满意度	≥80%

								45岁以下青年科研人员参与基本科研业务费项目人数覆盖率	≥60%				
								保障省属科研院所公共事务组织与管理支出情况	较好				
410000250 000000141 710	2025年现代农业产业技术体系建设	50.0	50.0					推广先进适用技术(项)	2项	科研人员主持或主要参与取得的省级以上科技奖励、发明专利、成果转化、科研课题等	≥2个		
								资助项目开展及时性	及时	现代农业集成示范技术推广模式	≥3项		
								当年举办创新创业培训及特色活动场次	≥1场	相关现代农业产业技术体系保障生产应急及政府决策咨询数量	≥2次		
								审定登记新品种	≥1个	开展技术服务/扶贫	≥3次		

410000250 000000113 207	博士后科研补助经费	2.7	2.7			补助补贴总成本	4 万元	补助个人（家庭、企事业单位）数量	1 人、户、家	补助补贴对象收入提高	有所提高	补助补贴对象满意度（%）	≥95%
								国内外核心期刊发表论文文数	≥1 篇	补助补贴对象生活改善程度	有所改善		
								补助补贴资金发放完成时限	按时发放				
410000250 000000092 818	中药材技术创新团队建设经费 2025	44.0	44.0			编外人员用工成本	≤44 万元	聘用编外人员数量	≥12 人	提高聘用人员就业稳定性	显著	依托单位满意度（%）	≥95%
								论文发表数	≥5 篇	科研团队人才队伍结构优化	显著	聘用人员就业满意度	≥95%
								项目按计划进度执行率（%）	≥95%				
								项目验收通过率（%）	≥95%				
								专项资金到位率（%）	≥95%				
410000250 000000141 672	2025 年基本科研业务费	76.0	76.0			专项资金项目总成本	≥76 万元	发表学术论文数量（篇）	≥6 篇	科研人员主持或主要参与取得的省级以上科技奖励、发明专利、成果转化、科研课题等	≥10 个	项目承担单位满意度	≥90%

								申请/授权 专利数量 (项)	≥3 项	省属科研 院所引进 (培养)45 岁以下科 研人员数 量	≥10 人	科研人员 满意度 (%)	≥95%
								45 岁以下 青年科研 人员参与 基本科研 业务费项 目人数覆 盖率	≥80%	单位持续 创新能力 水平	提升		
								专项资金 到位率	≥90%	科技常识 普及提升 情况	提升		
								项目管理 制度健全 性	健全				
								经费管理 使用情况	规范				
								经费拨付 及时率 (%)	≥90%				
								项目按期 结项率 (%)	≥90%				
								专项资金 使用规范 性	规范				
410000250 000000141 708	2025 年现 代农业产 业技术体 系建设	50.0	50.0					研发新产 品、新技 术、新品 种数量	≥1 项	科研人员 主持或主 要参与取 得的省级 以上科技	≥1 个		

									奖励、发明专利、成果转化、科研课题等			
						制定地方/行业技术标准 (套)	≥3 套		培训农业农村各类人才 (人次)	100 人次		
						45 岁以下青年科研人员参与基本科研业务费项目人数覆盖率	≥80%					
						审定登记新品种 (个)	≥3 个					
						申请/授权专利数量 (项)	≥2 项					
						服务企业数量 (家)	≥3 家					
						发表学术论文数量 (篇)	≥2 篇					
						培训群众人次 (人)	≥10 人					
						经费管理使用情况	规范					
						专项资金到位及时率	≤100%					
						预算执行情况	及时					

								专项资金使用规范性	规范						
41000025000000143048	2024年度河南省杰出外籍科学家工作室	30.0	30.0					津贴发放人数	≥6人	培养和造就科技创新人才和团队数量	≥2个				
								岗位目标考核合格率	≥80%						
								岗位津贴发放及时率	100%						
119226	河南省农业科学院农业经济与农村发展研究所	224.0	224.0												
41000024000000051607	博士后科研补助经费	2.8	2.8					补助补贴总成本	2.8万元	补助个人(家庭、企事业单位)数量	1人、户、家	补助补贴对象收入提高情况	有所提高	补助补贴对象满意度(%)	100%
								国内外核心期刊发表论文数	2篇	补助补贴对象生活改善程度	有所改善				
								补助补贴资金发放完成时限	按时发放						
41000025000000089601	农业政策报告与分析工作经费	10.0	10.0					项目经费	10万元	农业政策报告	≥20份	推动农业科技高质量发展	良好	科研人员满意度	≥90%
								项目验收通过率	≥95%	提供决策参考依据	良好				
								项目按照计划进度	≥95%						

								执行率					
410000250 000000092 817	河南省农业强省问题研究-团队建设 2025	39.1	39.1			编外人员用工成本	≥39.1 万元	聘用编外人员数量	≥12 人	科研团队人才队伍结构优化	显著	聘用人员就业满意度	≥95%
								项目验收通过率 (%)	≥95%				
								专项资金到位率 (%)	100%				
410000250 000000105 602	科技支撑乡村振兴模式构建与对策建议 2025	20.0	20.0					项目验收通过率 (%)	≥95%	推动农业高质量发展	良好	科研人员满意度 (%)	≥90%
								技术研究报告	1 份				
								项目按计划进度执行率 (%)	≥95%				
410000250 000000141 673	2025 年基本科研业务费	25.0	25.0					完成研究报告数量	2 份	基本科研业务费保障省属科研院所项目实施情况	良好	项目承担单位满意度 (%)	≥90%
								论文数量 (国际/国内)	2 篇	对工作效率、管理和决策支持的改善或提升程度	通过农科院科研信息管理系统提升工作效率。	直接服务对象满意度	≥90%
								专项资金到位率	100%			科研人员满意度 (%)	≥90%
								网络安全事故发生	≤1 项				

410000250 000000141 737	2025 年省级工程研究中心运行补助	25.0	25.0					在研科技项目总数	5 项	技术服务收入（万元）	≥40 万元	科研人员满意度	≥90%		
								申请/授权专利数量（项）	1 项						
								制定地方/行业技术标准（套）	1 套						
								完成研究报告数量	5 份						
								科研基础条件水平	提高						
119301	河南现代农业试验示范基地管理与服务中心	402.9	402.9												
410000240 00000063 603	现代农业科技试验事业发展专项经费	78.4	78.4					预算支出	100%	完成年度计划目标	良好	科研成果推广	良好	农技服务对象满意度	≥95%
								按计划完成	良好	服务质量	满意	示范作用	良好		
								达到环保标准	良好	按时完成	良好	农业资源循环利用	≥10 提升 10%		
410000250 00000095 621	省农科院展览中心室内装修	300.0	300.0					装修投资成本	≤300 万元	支持公共事务管理事项	创新高新技术,提升产业层次	预算资金执行率	≤100%	展览服务对象满意度	≤100%
								农业科研成果展示科普	农业科研成果展示完成度	维护单位基本稳定事项	严格落实安全稳定工作责任制	可持续影响指标	人员管理模式及运营机制情况		
								无	无	装修展览中心面积	≤2900 平方米	展示农业科技发展	关键成果技术展示		

										成就, 推进 我省农业 供给侧结 构性改革,	提升行动		
								支持资金 发放足额 率	≤100%	环境效益 指标	丰富农业 科研成果 推广, 优化 推广种植 面积		
								支持对象 条件审核 达标率	≤100%				
								资助项目 验收及时 性	2025 年项 目竣工				
								资助项目 开展及时 性	2025 年项 目开工				
410000250 00000092 835	基地科研 创新管理 经费-团队 建设 2025	24.5	24.5			编外人员 用工成本	≤24.5 万元	聘用编外 人员数量	≥5 人	科研团队 人才队伍 结构优化	显著	依托单位 满意度 (%)	≥95%
								项目验收 通过率 (%)	100%	提高聘用 人员就业 稳定性	显著	聘用人员 就业满意 度	≥95%
								项目按计 划进度执 行率 (%)	≥95%				
119303	神农种业 实验室	2,050.0	2,050.0										
410000250 00000126 064	2025 年博 士后专项 经费	50.0	50.0			博士后招 收经费资 助标准	>16 万元	经费发放 到位率	>90%	在站博士 后人数增 长率	>3%	受补助人 员所在单 位满意度	>90%
								资助在站 博士后数 量	2 人			补助对象 满意度	≥90%

								博士后招收经费发放率	>90%				
								博士后招收经费发放到位率	>90%				
								补(资)助对象准确率	>90%				
410000250 000000133 630	2025 年度 创新生态 支撑专项	2,000.0	2,000.0					预算执行情况	及时	单位持续创新能力水平	提升	项目承担单位满意度	≥80%
								专项资金使用规范性	规范	服务保障现代农业产业技术体系建设能力	提升	省属科研院所科研人员对科研项目实施情况满意度	≥90%
								发表学术论文数量(篇)	≥2 篇	直接参与项目实施的农民人数	≥500 人	科研单位满意度(%)	≥85%
								开展科普活动数量(个)	≥3 个	辐射带动农民人数	≥500 人		
								引进推广新品种数量	≥2 项	推广先进适用技术数量	≥2 项		
								研发新产品、新技术、新品种数量	≥2 项	科技常识普及提升情况	提升		
								申请/授权专利数量(项)	≥3 项	科研平台重大科研基础设施	较高		

										和大型科 研仪器向 社会开放 程度			
								经费管理 使用情况	规范	生态效益 显示度	明显		
								科研基础 条件水平	提高				
								科普活动 开展时间	及时				
119	河南省农 科院管理 的待分项 目	4,000.0	4,000.0										
119201	河南省农 业科学院	4,000.0	4,000.0										
410000220 000000108 692	省属重点 科研院所 发展专项- 科研项目	2,000.0	2,000.0					推广技术	≥10 项	提供咨询 服务数	≥20 次	示范村镇 政府、群众 满意度	≥90%
								形成协同 创新、合作 共赢的创新 合力协同 体	≥2 个	推动农业 高质量发 展	产业提质 增效,竞争 力提升	科研人员 满意度 (%)	≥90%
								培训人次	≥1000 人 次	农药、化肥 减量	≤5%	服务部门 满意度 (%)	≥90%
								研发新产 品、新工 艺、新技术	≥25 项	技术成果 发布交流 次数(次)	≥20 次		
								论文发表 数	≥220 篇	项目新增 产值	≥1000 万 元		
								获得省级 及以上科 技奖励	≥10 项				

								承担国家或省级课题	≥15 项				
								专利受理数	≥70 项				
								支持杰青人数 (个)	≥6 个				
								发放技术资料数量	≥1000 份				
								建设示范村镇数量	≥3 个				
								项目验收通过率 (%)	≥95%				
								项目按计划进度执行率 (%)	≥95%				
								项目立项完成预算细化情况 (%)	≥95%				
								专项资金到位率 (%)	≥95%				
								实施科技项目数 (项)	≥50 项				
								培养致富带头人数量	≥15 人				
								培育新品种数量	≥20 个				
410000240 000000047	省属重点 科研院所	2,000.0	2,000.0			编外人员 用工成本	≤2000 万 元	编外人员 参与项目	≥40 个	提高聘用 人员就业	显著	聘用人员 就业满意	≥95%

