

达州市农业科学研究院
2024 年部门预算

目录

第一部分 达州市农业科学研究院概况

- 一、基本职能及主要工作
- 二、部门预算单位构成

第二部分 达州市农业科学研究院 2024 年部门预算表

- 一、部门收支总表
- 二、部门收入总表
- 三、部门支出总表
- 四、财政拨款收支预算总表
- 五、财政拨款支出预算表（部门经济分类科目）
- 六、一般公共预算支出预算表
- 七、一般公共预算基本支出预算表
- 八、一般公共预算项目支出预算表
- 九、一般公共预算“三公”经费支出预算表
- 十、政府性基金预算支出表
- 十一、政府性基金预算“三公”经费支出预算表
- 十二、国有资本经营预算支出表
- 十三、部门预算项目支出绩效目标表
- 十四、部门整体支出绩效目标表

第三部分 达州市农业科学研究院 2024 年部门预算情况 说明

第四部分 名词解释

第一部分 达州市农业科学 研究院概况

一、基本职能及主要工作

（一）达州市农业科学研究院职能简介。

1.达州市农业科学研究院（增挂“达州市苎麻科学研究所”和“达州市薯类作物研究所”两块牌子），是达州市农业局下属核定收支、定额补助事业单位。

2.主要承担粮油作物、麻类作物、经济作物（蔬菜、食用菌等）、中药材、畜禽、水产、饲草的良种选育、引进、改良及配套种养新技术研究与示范；种质资源保护与应用研究；农业信息化与农业机械应用研究；生态环境安全及修复研究与应用；农产品储藏、加工、保鲜技术研究与应用；农业社会化服务与组织创新研究与应用；生物技术应用研究；农业创新成果示范展示，农业新技术、新技能培训指导。

（二）达州市农业科学研究院 2024 年重点工作。

（一）坚定不移讲政治、抓学习、作表率，以更硬标准强化政治建设。

1.持续深化政治理论学习。坚持以政治建设为统领，全面贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想，深入学习贯彻党的二十大、省委十二届四次全会、市委五届七次全会暨市委经济工作会议和中、省、市农村工作会议精神，严格落实党委会议“第一议题”政治学习制度，充分发挥理论学习“会前学法”作用，主动用好“三会一课”，开展形式多样的

主题党日活动和青年理论学习小组活动，持续用党的创新理论凝心铸魂，不断提升党员干部的政治理论素养。创新理论学习方式，坚持以学习教育、主题宣讲、专题研讨、“微党课”和走访调研等党建学习宣传活动为抓手，扎实推进党员干部教育培训“铸魂赋能”工程，深化“硬”标准，落实“硬”措施，不断提升党组织凝聚力、战斗力和向心力。

2. 持续巩固主题教育成果。以巩固主题教育学习成果为契机，认真开好民主生活会、组织生活会。聚焦“学思想、强党性、重实践、建新功”总要求，深入学习领悟“以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干”的丰富内涵和实践要求，在巩固主题教育成果上持续发力，善始善终开展总结评估。整合主题教育调研成果，凝练提升解决基层生产问题、提高改革发展质量的好经验、好方法，以主题教育成效推进强院建设。

3. 持续加强党的全面领导。坚持和加强党的全面领导，认真落实全面从严治党、管党治党政治责任和意识形态、网络意识形态、安全维稳保密工作职责。深入实施“党建+”行动，推进党建和业务工作深度融合，突出党建引领科研高质量发展。加强自身建设，凝聚发展合力，牢固树立“讲党性、重品行、作表率”的良好形象，围绕“党政关注、生产需要、群众期盼”，着力提升政治能力、思维能力、实践能力，为推进新时代农业科技创新高质量发展提供有力保障。

（二）坚定不移强支撑、育成果、促合作，以更大力度推进科技创新。

4. 重点实施“五个一批”农业科技行动。加快实施“包装一批、申报一批、建设一批、创建一批、转化一批”梯次培育计划，逐步推进“要我申报”和“我要申报”有机结合，提高申报的组织化程度。

一是组织包装一批高质量的科研成果。重点集聚人才、技术、项目等资源，突出关键共性技术、前沿引领技术研究成果，整合创新性、优势特色明显的重大优秀科研成果，力争包装一批、申报一批、成功一批。

二是组织申报一批省市重大科技项目。重点联合万达开农企、高校，围绕全省、万达开、川东北特色农业产业发展，精研指南，安排部署具有战略意义、事关长远发展的项目进行申报，加大实质性、常态性跟踪对接，力争申报各类竞争性省市科研项目 20 项。

三是组织建设一批规模化的示范基地。重点依托项目实施、试验示范、高产攻关，力争建设规模化、有集中示范效应的示范或服务基地 10 个，示范展示我院新品种、新技术、新成果，提升成果示范带动效应。

四是组织创建一批高能级的创新平台。重点整合特色优势资源，系统布局构筑多学科交叉融合集成攻关的高能级创新平台。加大与省内创新团队首席科学家的汇报交流，确保现有的苧麻、马铃薯、中药材、食用菌和肉牛 5 个岗位全部进入下一轮，力争糯稻、玉米、大豆、油菜、黄花、脆李和茶叶进入 3 个以上，加快实现向市州科研院所第一梯队靠拢。

五是组织转化一批优秀科技成果。重点梳理十三五以来创制的农作物新品种、集成的新技术（发明专利），有计划地组织开展成果转化，力争实现全年生产黄花繁育 10000 株，马铃薯原原种 50 万粒，

成果转化及技术服务费突破 20 万元。

5. 提高育种创新力度。深入贯彻落实习近平总书记关于种业发展的重要指示批示精神，大力实施现代种业提升工程，紧盯种业“育、繁、推”一体化发展，加快品种更新换代，根据达州地域农业产业现实需求，重点加大对特色粮油、特色经作等优势产业的突破性新品种选育和技术创新研究，力争审定（认定、登记）农作物新品种 7 个。持续完善提升苧麻、黄花、中药材资源圃，全力推动全市现代种业高质量发展。

6. 加强科技合作交流。加大与国家麻类产业技术体系和马铃薯产业技术体系岗位专家的对接交流，加深与四川农大、四川省农科院、重庆三峡农科院、浙江海洋开发研究院等高等院校的合作交流，协同开展示范推广、项目攻关、品种选育、技术指导 and 人才交流。深化区域协同创新与技术合作，加快推进达州-南充组团培育川东北省域经济副中心等农业科研项目实施，力争新签订院（所）地企合作协议 10 项，推进科技合作交流再上新台阶。

7. 夯实科研基础工作。基础研究是科技创新的源头活水。要进一步优化提升中心实验室资源配置和功能配套建设，提高实验设备运转效率，提升成果科技含量。遵循农业科研发展规律，坚持目标导向和自由探索“两条腿走路”，充分利用好现有创新平台资源，加强基础领域核心技术攻关。准确把握农业科研公益性、基础性、长期性、系统性、区域性特征，建立完善以诚信为前提的科研管理机制，充分调动

科研人员积极性、主动性和创造性。

（三）坚定不移走基层、强服务、办实事，以更足干劲提升服务质效。

8. 走好新时代党的群众路线，推动“四下基层”见行见效。坚持“脚力”变“能力”，突出落实以成果转化应用、服务产业发展的科研价值导向，切实把“科研做在需求上、论文写在大地上、成果用在发展上”，依托“项目+”和“+项目”的方式，组织专家和科研团队深入基层、听取意见、解决问题，杜绝形式主义、官僚主义，切实把调查研究转化为推进发展的实际成效，推动科技服务走深走实。坚持“会场”变“现场”，用好“一线工作法”，把服务队伍下沉、服务阵地前移、服务质量提升，深入田间地头、项目一线等现场办公，常态长效开展“我为群众办实事”科技实践活动，结合定点帮扶结对联创志愿服务，切实打通联系服务群众“最后一公里”。

9. 突出供需对接，强化服务质效。遵循“重点突出、培新培优、扩量提质”的原则，多方式推进示范园区、专合社、家庭农场等新型农业经营主体的科技支撑服务，力争新增服务涉农单位 10 家。结合农时农事和科技工作者日、中国农民丰收节等相关活动，持续开展春耕助农、示范推广和技术培训工作。认真做好产业调研和决策咨询，借助人大、政协、科协等渠道，积极向市委、市政府及相关部门提交决策咨询建议及工作报告，充分发挥农科智库作用。

（四）坚定不移补短板、强攻关、提单产，以更强担当实施高产攻关。

10. 强化高产攻关技术支撑。总结凝练 2023 年度高产技术攻关工作成效，认真分析存在的不足，对标 2024 年度工作任务目标，找差距、补短板、强攻关，强化六大主粮作物高产攻关科技支撑，加大与四川农业大学、省农科院等高等院校的合作，加强与高产攻关首席专家的对接与协同攻关，加力与基层农技推广单位、新型农业经营主体的密切配合，抓好技术集成示范推广与技术指导，切实解决大面积高产高质高效栽培技术难题，持续扩大高产攻关点位示范效应，配合市局完成 2024 年高产攻关任务，力争作物单产再获新的突破。

11. 强化高产攻关资金管理。按照高产攻关项目管理规定，严格项目招投标管理，强化资金支付管理，建立项目资金使用管理责任制，明确项目资金的管理部门，加强项目资金的财务管理和使用监督管理。建立完善高产攻关项目资金使用台账，规范财务手续，切实加强对项目资金的监督、管理、使用，保障项目的顺利实施。

（五）坚定不移提素质、聚才智、育人才，以更优机制建强人才队伍。

12. 牢固树立人才发展观。深入学习贯彻习近平总书记关于做好新时代人才工作的重要思想，牢固树立“人才资源是第一资源”的人才发展观，着力加强干部队伍建设，落实新时代好干部标准，树立选人用人正确导向，建好高素质专业化干部队伍。

13. 聚力提升人才能力素质。创新人才培育模式，多措

并举培育各方面人才。一是坚持“老带新”育才，切实发挥老同志、老干部帮带作用，主动给青年人才搭台子压担子铺路子，助力年轻干部快速成长成才；二是聚焦“提能力”练才，充分利用好中心实验室、“三区”人才项目、科技助企秘书及各类创新平台，大力实施青年人才练手计划，通过“请进来讲+走出去学”和“线上+线下”的方式培训，提升人才服务能力和业务水平；三是落实“新举措”励才。保障干部职工收入待遇，切实做好工资福利工作；完善干部人才考核评价体系，探索科技人才多元评价和激励机制，努力让想干事的人有机会、能干事的人有平台、干成事的人有地位，为科技创新事业发展提供坚实人才支撑。

（六）坚定不移抓帮扶、解难题、惠民生，以更实举措加大帮扶力度。

14. 加大科技支撑帮扶力度。认真贯彻落实中央、省委、市委乡村振兴帮扶工作要求，坚持“四个面向”，坚持把乡村振兴和现代农业发展作为科技工作的着眼点和落脚点，以高效率的科技创新、高水平的成果供给、高层次的院地合作、高质量的科技服务，持续加强科技帮扶工作。深化拓展产业帮扶成果，持续发挥“派专家、送技术、出主意、做示范”的作用，合力推进特色产业发展，助力乡村产业振兴。

15. 落实托底性帮扶万源工作。坚持以托底性帮扶万源“18条措施”为指引，认真落实市委市政府托底性帮扶万源工作要求，深化协同发展认识，采取院地合作、区域共建、专家服务基地等方式，加大帮扶资金、项目试验、成果示范向

万源市布局倾斜力度，将本院更多的新品种、新技术、新成果应用转化到万源区域，提升帮扶成效。

（七）坚定不移重落实、优机制、谋发展，以更高效能激发创新活力。

16. 不折不扣落实好年度重点任务。全力以赴推进 20 项年度重点任务落实见效。加快推进北斗试验基地配套设施提升完善工程，主动跟进与四川缘满集团合作，务实抓好农科小区库房排危整治，切实做好笃行楼一楼科技教育宣传，着力加强院党风廉政建设，全力以赴完成 2024 年度全市高产技术攻关任务，积极争取四川省创新团队岗位专家和争创省级重点实验室，积极争取四川省科技进步奖、达州市科技创新奖等奖项，制定院人才培养计划，大力推进科技合作交流，强力推进科技成果转化与应用，持续跟进丘陵山区农机研究、筛选及转化和植保信息化项目，积极争创省级职工之家，加快档案室建设和农业气象站建设，谋划制作市农科院科技宣传专题片，及时组织开展区域性科技创新联盟，及时跟进争创国家马铃薯产业技术体系达州综合试验站。

17. 优化提升综合治理水平。聚焦重点工作任务落实，加强领导重要指示批示事项督办，加强跟踪问效和回头看整改，强化“三办”能力建设，提高“三办”工作质量效率。健全完善相关内控工作制度，推进公务用车采购，完成院网站升级优化，加强信息宣传审核把关，强化网络宣传教育。持续做好档案收集、管理工作，有序推进档案室建设、档案数字化和档案资料移交工作。加强科研项目申报、实施、结题等

各环节的规范化管理，加大向上争取汇报跟踪力度。完善学科布局、创新体制机制、激发创新活力，谋划布局事关长远发展的学科建设工作，确保改革顺利推进。贯彻落实“党政机关习惯过紧日子”的工作要求，做到厉行节俭杜绝浪费、节能减排绿色办公，严格执行财经制度，严格控制“三公”经费、会议培训、办节办展等一般性支出，规范做好公务接待工作。持续做好搬迁“后半篇”文章，积极对接有关部门，做好本部剩余用地指标下达和土地证、房产证等资料的办理，主动跟进北斗科研基地土地性质变更工作，以更高的效能和更务实的作风，推进各项工作落实落地。

18. 认真做好群团统战工作。深化工会、团总支、妇委会等群团组织思想教育，认真做好各类人才推选工作，积极向市直工委、市总工会、市妇联等单位举荐我院优秀青年人才和科研团队，提升我院在全市的影响力。持续关心关爱省市劳模、优秀科技人员、驻村帮扶人员和特殊困难职工。发挥驻院人大代表、政协委员、民主党派成员的民主监督作用，定期听取他们的发展意见和工作建议，及时高效完成提案办理任务。发挥工会、群团组织优势，积极开展各类喜闻乐见的文体益智活动，营造和谐科研环境。

19. 扎实推进“平安农科”建设。坚定践行以人民为中心的发展思想，完善职工食堂、人才公寓、培训中心、园区绿化、文化宣传及结对联创工作，扎实抓好抓实系列民生实事和志愿服务工作。牢固树立“大安全”观，强化安全生产责任制落实，认真做好重点领域、重点部位安全生产检查和问题

整改，加快推进健民路农科小区2号楼沉降排危应急整治。压紧压实安全责任，做好值班值守工作，不断提升保密、维稳、消防、防汛、抗旱、应急处突等综合治理能力，确保全院安全稳定运行。

（八）坚定不移强监督、转作风、守底线，以更严要求筑牢廉政基石。

20. 持之以恒正风肃纪。加强执纪监督力度。深入推进“纪检监察码上举报”和12340党风政风宣传，紧盯重要岗位、关键人员、大宗物资采购、政府招投标、科研专项资金使用等领域，加大廉政谈心谈话、廉政提醒和执纪监督力度，将廉政风险苗头消灭在萌芽状态。推进廉洁文化建设。开展好学习反面典型案例、观看警示教育片、举行“我要廉”宣誓活动、讲廉政党课及签订廉政承诺书等工作，强化廉政警示教育，增强科研干部职工廉洁自律意识。筑牢党风廉政防线。锲而不舍落实中央八项规定精神，时刻保持“两个永远在路上”的清醒和坚定，坚持严的基调、严的措施、严的氛围不动摇，坚持“纠四风、树新风”同时发力，坚持党性党风党纪一体贯通，一体推进不敢腐、不能腐、不想腐，持续推进形式主义、官僚主义和“新形象工程”督查治理，大力培树“严深细实”优良工作作风，营造干部清正、职工清廉、科研清朗的良好政治生态。

二、部门单位构成

达州市农业科学研究院归口达州市农业农村局公益一类事业单位，设有办公室、科技发展科、党建办（人事科）、计划财务科、监察室 5 个职能科室，粮油作物研究所（水稻、玉米、油菜、杂粮、马铃薯）、麻类作物研究所、经济作物研究所（蔬菜、食用菌、果树）、畜禽水产研究所、中药材研究所、化验分析与生物技术研究所、农产品加工研究所、农业信息化与农机研究所等 8 个业务研究所，涉及研究学科 13 个。

现建有“国家麻类品种改良中心四川分中心”、“国家脱毒马铃薯种薯繁育基地”等 4 个国家级创新平台，“四川省农业种质资源保护单位”、“四川省科普惠民共享基地”等 6 个省级创新平台，“达州市院士专家工作站”、“达州市食药食用菌重点实验室”等 12 个市级创新平台；为 1 个国家体系试验站（麻类）、5 个省创新团队岗位专家（苧麻、食用菌、肉牛、中药材、薯类）依托单位。

第二部分 达州市农业科学研究院
2024 年部门预算表

- 一、部门收支总表（表 1）
- 二、部门收入总表（表 1-1）
- 三、部门支出总表（表 1-2）
- 四、财政拨款收支预算总表（表 2）
- 五、财政拨款支出预算表（部门经济分类科目）（表 2-1）
- 六、一般公共预算支出预算表（表 3）
- 七、一般公共预算基本支出预算表（表 3-1）
- 八、一般公共预算项目支出预算表（表 3-2）
- 九、一般公共预算“三公”经费支出预算表（表 3-3）
- 十、政府性基金预算支出表（表 4）
- 十一、政府性基金预算“三公”经费支出预算表（表 4-1）
- 十二、国有资本经营预算支出表（表 5）
- 十三、部门预算项目支出绩效目标表（表 6）
- 十四、部门整体支出绩效目标表（表 7）

部门收支总表

部门：达州市农业科学研究院

金额单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	2,275.18	一、一般公共服务支出	
二、政府性基金预算拨款收入		二、外交支出	
三、国有资本经营预算拨款收入		三、国防支出	
四、事业收入		四、公共安全支出	
五、事业单位经营收入		五、教育支出	
六、其他收入	123.00	六、科学技术支出	2,122.87
		七、文化旅游体育与传媒支出	
		八、社会保障和就业支出	203.09
		九、社会保险基金支出	
		十、卫生健康支出	65.49
		十一、节能环保支出	
		十二、城乡社区支出	
		十三、农林水支出	35.00
		十四、交通运输支出	
		十五、资源勘探工业信息等支出	
		十六、商业服务业等支出	
		十七、金融支出	
		十八、援助其他地区支出	
		十九、自然资源海洋气象等支出	
		二十、住房保障支出	171.72
		二十一、粮油物资储备支出	
		二十二、国有资本经营预算支出	
		二十三、灾害防治及应急管理支出	
		二十四、预备费	
		二十五、其他支出	
		二十六、转移性支出	
		二十七、债务还本支出	
		二十八、债务付息支出	
		二十九、债务发行费用支出	
		三十、抗疫特别国债安排的支出	
本年收入合计	2,398.18	本年支出合计	2,598.18
七、用事业基金弥补收支差额		三十一、事业单位结余分配	
八、上年结转	200.00	其中：转入事业基金	
		三十二、结转下年	
收入总计	2,598.18	支出总计	2,598.18

部门收入总表

部门：达州市农业科学研究院

金额单位：万元

项 目		合计	上年结转	一般公共预算拨款收入	政府性基金预算拨款收入	国有资本经营预算拨款收入	事业收入	事业单位经营收入	其他收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	用事业基金弥补收支差额
单位代码	单位名称（科目）											
	合 计	2,598.18	200.00	2,275.18					123.00			
		2,598.18	200.00	2,275.18					123.00			
524001	达州市农业科学研究院	2,598.18	200.00	2,275.18					123.00			

部门支出总表

部门：达州市农业科学研究院

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称(科目)	合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	对附属单位补助支出
类	款	项							
				合 计	2,598.18	1,897.78	700.40		
					2,598.18	1,897.78	700.40		
				达州市农业科学研究院	2,598.18	1,897.78	700.40		
206	03	01	524001	机构运行	1,889.87	1,457.47	432.40		
206	03	02	524001	社会公益研究	165.00		165.00		
206	04	04	524001	科技成果转化与扩散	23.00		23.00		
206	99	01	524001	科技奖励	10.00		10.00		
206	99	99	524001	其他科学技术支出	35.00		35.00		
208	05	05	524001	机关事业单位基本养老保险缴费支出	203.09	203.09			
210	11	02	524001	事业单位医疗	65.49	65.49			
213	01	06	524001	科技转化与推广服务	35.00		35.00		
221	02	01	524001	住房公积金	171.72	171.72			

财政拨款收支预算总表

部门：达州市农业科学研究院

金额单位：万元

收 入		支 出				
项 目	预算数	项 目	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
一、本年收入	2,275.18	一、本年支出	2,275.18	2,275.18		
一般公共预算拨款收入	2,275.18	一般公共服务支出				
政府性基金预算拨款收入		外交支出				
国有资本经营预算拨款收入		国防支出				
二、上年结转		公共安全支出				
一般公共预算拨款收入		教育支出				
政府性基金预算拨款收入		科学技术支出	1,834.87	1,834.87		
国有资本经营预算拨款收入		文化旅游体育与传媒支出				
		社会保障和就业支出	203.09	203.09		
		社会保险基金支出				
		卫生健康支出	65.49	65.49		
		节能环保支出				
		城乡社区支出				
		农林水支出				
		交通运输支出				
		资源勘探工业信息等支出				
		商业服务业等支出				
		金融支出				
		援助其他地区支出				
		自然资源海洋气象等支出				
		住房保障支出	171.72	171.72		
		粮油物资储备支出				
		国有资本经营预算支出				
		灾害防治及应急管理支出				
		其他支出				
		债务付息支出				
		债务发行费用支出				
		抗疫特别国债安排的支出				

一般公共预算支出预算表

部门：达州市农业科学研究院

金额单位：万元

项 目				合计	当年财政拨款安排	上年结转安排
科目编码			单位名称（科目）			
类	款	项				
			合 计	2,275.18	2,275.18	
				2,275.18	2,275.18	
			达州市农业科学研究院本级	2,275.18	2,275.18	
206	03	01	524 机构运行	1,834.87	1,834.87	
208	05	05	524 机关事业单位基本养老保险缴费支出	203.09	203.09	
210	11	02	524 事业单位医疗	65.49	65.49	
221	02	01	524 住房公积金	171.72	171.72	

一般公共预算基本支出预算表

部门：达州市农业科学研究院

金额单位：万元

项 目				基本支出		
科目编码		单位代码	单位名称（科目）	合计	人员经费	公用经费
类	款					
			合 计	1,897.78	1,734.36	163.41
				1,897.78	1,734.36	163.41
		524001	达州市农业科学研究院	1,897.78	1,734.36	163.41
		301	工资福利支出	1,719.24	1,719.24	
301	01	30101	基本工资	516.54	516.54	
301	02	30102	津贴补贴	42.31	42.31	
301	07	30107	绩效工资	335.88	335.88	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	203.09	203.09	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	65.49	65.49	
301	12	30112	其他社会保障缴费	9.65	9.65	
301	13	30113	住房公积金	171.72	171.72	
301	99	30199	其他工资福利支出	374.56	374.56	
		302	商品和服务支出	163.41		163.41
302	01	30201	办公费	4.00		4.00
302	02	30202	印刷费	1.00		1.00
302	11	30211	差旅费	6.00		6.00
302	13	30213	维修（护）费	2.00		2.00
302	16	30216	培训费	0.30		0.30
302	17	30217	公务接待费	1.20		1.20
302	26	30226	劳务费	5.00		5.00
302	27	30227	委托业务费	5.00		5.00
302	28	30228	工会经费	8.95		8.95
302	29	30229	福利费	26.84		26.84
302	31	30231	公务用车运行维护费	9.30		9.30
302	99	30299	其他商品和服务支出	93.83		93.83
		303	对个人和家庭的补助	15.12	15.12	
303	05	30305	生活补助	15.08	15.08	
303	09	30309	奖励金	0.04	0.04	

一般公共预算项目支出预算表

部门：达州市农业科学研究院

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	金额
类	款	项			
				合 计	377.40
					377.40
				达州市农业科学研究院	377.40
				机构运行	377.40
206	03	01	524001	专项业务类—农作物种质资源鉴定及新品种选育	26.00
206	03	01	524001	专项业务类—3个研究所（农产品加工研究所、畜禽水产研究所、农业信息化与农业机械研究所）经费	10.00
206	03	01	524001	专项业务类—乡村振兴驻村帮扶工作经费	6.90
206	03	01	524001	专项业务类—川东北地区特色农作物种质资源保护及利用	20.00
206	03	01	524001	专项业务类—海南南繁基地科研业务专项经费	24.50
206	03	01	524001	专项业务类—科技成果转化项目	20.00
206	03	01	524001	专项业务类—新本部新基地运行经费（水电费、物业费）	200.00
206	03	01	524001	专项业务类-院内人才创新	25.00
206	03	01	524001	专项业务类-北斗基地基本科研业务专项	25.00
206	03	01	524001	资产购置类-本部办公设备购置	20.00

一般公共预算“三公”经费支出预算表

部门：达州市农业科学研究院

金额单位：万元

单位编码	单位名称（科目）	当年财政拨款预算安排					
		合计	因公出国（境）费用	公务用车购置及运行费		公务接待费	
				小计	公务用车购置费		公务用车运行费
	合 计	10.50		9.30		9.30	1.20
		10.50		9.30		9.30	1.20
524001	达州市农业科学研究院	10.50		9.30		9.30	1.20

政府性基金预算支出预算表

部门：达州市农业科学研究院

金额单位：万元

项 目				本年政府性基金预算支出			
科目编码			单位代码	单位名称（科目）	合计	基本支出	项目支出
类	款	项					
				合 计			

空表说明：此项无内容

政府性基金预算“三公”经费支出预算表

部门：达州市农业科学研究院

金额单位：万元

单位编码	单位名称（科目）	当年财政拨款预算安排					
		合计	因公出国（境）费用	公务用车购置及运行费			公务接待费
				小计	公务用车购置费	公务用车运行费	
	合 计						

空表说明：此项无内容

国有资本经营预算支出预算表

部门：达州市农业科学研究院

金额单位：万元

项 目				本年国有资本经营预算支出			
科目编码			单位代码	单位名称（科目）	合计	基本支出	项目支出
类	款	项					
				合 计			

空表说明：此项无内容

部门预算项目绩效目标表（2024年度）

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性
524-达州市农业科学研究院本级		1,237.92									
	专项业务类—农作物种质资源鉴定及新品种选育	26.00	响应农业农村方面相关文件号召，进行秦巴地区农作物种质资源鉴定、农作物新品种选育，保证农作物种质资源优良、稳定。	效益指标	社会效益指标	农作物新品种老百姓知晓率	≥	90	%	20	
				产出指标	数量指标	发表论文数量	≥	1	篇	20	
				产出指标	质量指标	培育农作物新品种优良率	≥	90	%	20	
				产出指标	时效指标	对于农作物种质资源保护的及时率	≥	95	%	20	
				满意度指标	服务对象满意度指标	农作物新品种老百姓满意率	≥	95	%	10	
	专项业务类—3个研究所（农产品加工研究所、畜禽水产研究所、农业信息化与农业机械研究所）经费	10.00	3个研究所（农产品加工研究所、畜禽水产研究所、农业信息化与农业机械研究所）经费，保障3个研究所的正常运转需要。	产出指标	质量指标	论文验收合格率	=	100	%	20	
				效益指标	社会效益指标	取得专利数量	≥	1	个	20	
				产出指标	时效指标	培训/调研按期完成率	=	100	%	20	
				满意度指标	服务对象满意度指标	论文查阅使用者满意度	≥	90	%	10	
				产出指标	数量指标	发表论文数量	≥	3	篇	20	
	专项业务类—乡村振兴驻村帮扶工作经费	6.90	为了助力乡村振兴，贡献达州市农业科学研究院的一份力量，提供给乡村振兴驻村帮扶人员及其活动的经费支持。	产出指标	时效指标	乡村振兴相应市区县单位号召的及时率	=	100	%	20	
				效益指标	社会效益指标	老百姓对于驻村帮扶相关政策的知晓率	=	100	%	20	
				产出指标	数量指标	派驻乡村振兴人数	≥	1	人	20	
				产出指标	质量指标	乡村振兴后老百姓收入提升率	≥	95	%	20	
				满意度指标	服务对象满意度指标	帮扶村民对于驻村帮扶开展情况的满意度	≥	95	%	10	
	专项业务类—川东北地区特色农作物种质资源保护及利用	20.00	对于川东北地区特色农作物进行种质资源的保护，更好地维护川东北地区农业多样性、稳定性。	效益指标	社会效益指标	老百姓对于川东北地区特色农作物的知晓率	≥	90	%	20	
				产出指标	数量指标	川东北特色农作物保护次数	≥	3	次	20	
				产出指标	质量指标	川东北特色农作物保护成功率	≥	90	%	20	
				产出指标	时效指标	川东北特色农作物保护及时率	≥	95	%	20	
				满意度指标	服务对象满意度指标	老百姓对于川东北地区特色农作物的满意度	≥	95	%	10	
	专项业务类—海南南繁基地科研业务专项经费	35.00	对于水稻、玉米、蔬菜等课题的海南南繁基地进行打造，以便更好地满足相关课题对于南繁科研的进行。	产出指标	质量指标	南繁基地研究的新品种质量合格率	≥	90	%	20	
				产出指标	数量指标	南繁基地研究的课题数量	≥	2	个	20	
				效益指标	社会效益指标	海南南繁育种群众知晓率	≥	95	%	20	
				满意度指标	服务对象满意度指标	群众对于海南南繁育种的满意度	≥	95	%	10	
				产出指标	时效指标	每年开展南繁品种参试的及时率	=	100	%	20	
	专项业务类—科技成果转化项目	20.00	完成科技成果转化收入兑现，兼有相关成果转化项目的出差，材料购买等相关活动。	产出指标	质量指标	专利验收通过率	=	100	%	20	
				满意度指标	服务对象满意度指标	增收企业的满意度	≥	90	%	10	
				产出指标	数量指标	完成品种或专利转化数量	≥	1	个	20	
				效益指标	社会效益指标	成果转化带动增收的企业数量	≥	1	个	20	
				产出指标	时效指标	科技成果转化按期完成率	=	100	%	20	
	专项业务类—新本部新基地运行经费（水电费、物业费）	250.00	保障新本部、新基地基本运行，包括水电费、物业费、安保、绿化等基本费用的开支，满足新本部日常运转。	产出指标	数量指标	新本部聘请安保人员数量	≥	3	人	20	
				效益指标	社会效益指标	新本部正常运转效率	=	100	%	20	
				满意度指标	服务对象满意度指标	新本部上班职工满意度	≥	95	%	10	
				产出指标	时效指标	每月绿化开展的及时率	≥	95	%	20	
				产出指标	质量指标	新本部新基地绿化质量合格率	≥	90	%	20	
	专项业务类—院内人才创新	25.00	为保障院创新项目、高山蔬菜创新项目等硕博人才参与的农业创新项目研究，给予硕博人才队伍相应的创新资金进行项目研究。	满意度指标	服务对象满意度指标	人才创新项目群众满意度	≥	95	%	10	
				产出指标	质量指标	高山蔬菜培育品质优良率	≥	90	%	20	
				产出指标	时效指标	人才创新资金到位及时率	=	100	%	20	
				效益指标	社会效益指标	创新项目群众知晓率	≥	95	%	20	
				产出指标	数量指标	创新项目实施数量	≥	1	个	20	
	专项业务类—北斗基地基本科研业务专项	25.00	完善北斗基地相关科研设施设备条件，保障北斗基地科研工作正常科研活动的进行。	产出指标	时效指标	北斗基地科研试验进行及时率	=	100	%	20	
				效益指标	社会效益指标	北斗基地科研新品种推广率	≥	95	%	20	
				产出指标	数量指标	北斗基地科研经费适用科研团队数量	≥	3	个	20	
				满意度指标	服务对象满意度指标	北斗基地科研人员满意度	≥	95	%	10	
				产出指标	质量指标	北斗基地科研场所条件提升率	≥	90	%	20	
	资产购置类—本		该项目的实施将弥补现有办公设备的不足，硕博	产出指标	数量指标	资产购置金额	≤	20	万元	20	
				产出指标	时效指标	采购设备按期完成率	=	100	%	20	

部办公设备购置	20.00	公寓将达到入驻条件,有力提升硕博人员的幸福感、获得感。	产出指标	质量指标	设备质量合格率	≥	95	%	20	
			效益指标	社会效益指标	设备利用率	≥	90	%	20	
			满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	95	%	10	
专项业务类-国家麻类综合试验站	43.00	国家麻类综合试验站的平台搭建,及相关科研工作。	效益指标	社会效益指标	麻类综合试验站对于麻类的深入研究率	≥	95	%	20	
			产出指标	质量指标	麻类综合试验站平台建成率	=	100	%	20	
			满意度指标	服务对象满意度指标	相关科研人员对于麻类试验站的满意度	≥	95	%	10	
			产出指标	数量指标	搭建麻类综合试验站平台数量	≥	1	个	20	
			产出指标	时效指标	麻类综合试验站按期完工率	=	100	%	20	
专项业务类-十四五麻育种攻关	25.00	到2025年,筛选保存优质种质资源1600份;创制育种新材料15份;建立标准化生产示范基地5个,制(修)定技术规程5项。	效益指标	社会效益指标	种质资源收集与保护推广率	≥	95	%	20	
			产出指标	质量指标	制定技术规程合格率	≥	95	%	20	
			产出指标	数量指标	筛选优质种质资源数量	≥	1000	份	20	
			产出指标	时效指标	建立标准化生产示范基地及时率	=	100	%	20	
			满意度指标	服务对象满意度指标	种质资源收集保护者满意度	≥	95	%	10	
专项业务类-重离子辐射芝麻诱变效应及诱变育种的应用研究	12.00	重离子辐射芝麻诱变效应及诱变育种的应用研究	满意度指标	服务对象满意度指标	芝麻诱变植株种植者满意度	≥	92	%	10	
			产出指标	数量指标	重离子辐射芝麻诱变育种次数	≥	1	次	20	
			产出指标	时效指标	重离子辐射芝麻诱变及时率	≥	95	%	20	
			产出指标	质量指标	重离子辐射芝麻诱变品种合格率	≥	80	%	20	
			效益指标	社会效益指标	芝麻诱变植株生产推广率	≥	70	%	20	
专项业务类-十四五马铃薯育种攻关	10.00	到2028年,收集、引进马铃薯优质资源5份,鉴定出优质引进资源1份,发表论文1篇,示范推广20万亩。	效益指标	社会效益指标	马铃薯优质资源推广率	≥	90	%	20	
			产出指标	质量指标	引进马铃薯资源优质率	≥	95	%	20	
			产出指标	数量指标	收集、引进马铃薯优质资源	≥	3	份	20	
			产出指标	时效指标	马铃薯优质资源研究及时率	≥	95	%	20	
			满意度指标	服务对象满意度指标	马铃薯优质资源种植者满意度	≥	90	%	10	
专项业务类-芝麻创新激励奖	10.00	芝麻创新激励奖,鼓励干劲,力争上游。	产出指标	时效指标	芝麻创新激励奖金及时落实率	=	100	%	20	
			效益指标	社会效益指标	芝麻创新对于效率提升率	≥	90	%	20	
			产出指标	质量指标	芝麻创新激励成果优质率	≥	90	%	20	
			产出指标	数量指标	总奖励资金数量	≤	10	万元	20	
			满意度指标	服务对象满意度指标	芝麻创新奖获得者满意度	≥	95	%	10	
专项业务类-水稻、玉米、油菜联合试验费	22.00	对于水稻、玉米、油菜,开展联合试验。	产出指标	时效指标	联合试验开展及时率	≥	90	%	20	
			产出指标	质量指标	联合试验作物长势优良率	≥	90	%	20	
			效益指标	社会效益指标	联合试验市场推广率	≥	95	%	20	
			满意度指标	服务对象满意度指标	联合试验种植者满意度	≥	95	%	10	
			产出指标	数量指标	开展联合试验作物种类	≥	2	种	20	
专项业务类-“蜀宜花牛+优质饲草”种养殖关键技术创新集成与推广应用(园区项目)	11.00	“蜀宜花牛+优质饲草”种养殖关键技术创新集成与推广应用(园区项目)	满意度指标	服务对象满意度指标	优质饲草种植者满意度	≥	95	%	10	
			效益指标	社会效益指标	优质饲草种养殖面积增长率	≥	90	%	20	
			产出指标	时效指标	优质饲草推广及时率	≥	90	%	20	
			产出指标	质量指标	饲草推广优质率	≥	95	%	20	
			产出指标	数量指标	优质饲草种植、推广面积	≥	20	亩	20	
专项业务类-职业经理人培训经费项目	35.00	为推动达州市农业机械化 and 现代化农业发展,提高农业机械作业普及率,培养一批高素质新型农机人才,满足当前达州现代农业发展需要,结合达州农业发展中农机化普及率不高,帮助相关从	产出指标	数量指标	举行新型农机人才培训场次	≥	1	场次	20	
			产出指标	质量指标	培训学员结业考核合格率	=	100	%	20	
			满意度指标	服务对象满意度指标	新型农机人才对于农业机械作业的满意度	≥	90	%	10	
			成本指标	经济成本指标	总成本控制数	≤	35	万元	20	
			效益指标	社会效益指标	新型农机人才对于农业机械操作技能的熟练掌握率	≥	95	%	20	
专项业务类-青苗补偿费	55.00	保障单位搬迁后基地、本部行政及科研正常运行。	产出指标	数量指标	年选育新品种数量	≥	1	个	20	
			满意度指标	服务对象满意度指标	农民工满意度	≥	95	%	10	
			产出指标	时效指标	选育新品种及时率	≥	95	%	20	
			效益指标	社会效益指标	解决农民工就业数量	≥	30	人	20	
			产出指标	质量指标	选育新品种优良率	≥	90	%	20	
专项业务类-历年结余的横向合作经费、联合试验费等	577.02	历年结余的横向合作经费、联合试验费等。	产出指标	时效指标	联合试验作物栽种及时率	≥	95	%	20	
			产出指标	数量指标	联合试验的作物种类	≥	2	种	20	
			效益指标	社会效益指标	联合试验作物市场推广率	≥	90	%	20	
			满意度指标	服务对象满意度指标	联合试验作物种植者满意度	≥	90	%	10	
			产出指标	质量指标	开展试验示范品种优良率	≥	90	%	20	

部门整体支出绩效目标表

(2024年度)

金额单位：万

部门名称		达州市农业科学研究院				
任务名称		主要内容				
年度主要任务	院内人才创新	为保障院创新项目、高山蔬菜创新项目等硕博人才参与的农业创新项目研究 给予硕博人才队伍相应的创新资金进行项目研究				
	海南南繁基地科研业务专项经费	对于水稻、玉米、蔬菜等课题的海南南繁基地进行打造 以便更好地满足相关课题对于南繁科研的进行。				
	十四五马铃薯育种攻关	到2028年, 收集、引进马铃薯优质资源5份, 鉴定出优质引进资源1份, 发表论文1篇, 示范推广20万亩				
	川东北地区特色农作物种质资源保护及利用	对于川东北地区特色农作物进行种质资源的保护, 更好地维护川东北地区农业多样性、稳定性。				
	3个研究所(农产品加工研究所、畜禽水产研究所、农业信息化与农业机械研究所)经费	3个研究所(农产品加工研究所、畜禽水产研究所、农业信息化与农业机械研究所)经费, 保障3个研究所的正常运转需要。				
	年度部门整体支出预算		资金总额	财政拨款	其他资金	
		2,598.18	2,275.18	323.00		
年度总体目标						
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值(包含数字及文字描述)		
	产出指标	数量指标	川东北特色农作物保护次数	≥	3	次
			创新项目实施数量	≥	1	个
			发表论文数量	≥	3	篇
			南繁基地研究的课题数量	≥	2	个
			收集、引进马铃薯优质资源	≥	3	份
		质量指标	川东北特色农作物保护成效率	≥	90	%
			高山蔬菜培育品质优良率	≥	90	%
			论文验收合格率	=	100	%
			南繁基地研究的新品种质量合格率	≥	90	%
			引进马铃薯资源优质率	≥	95	%
		时效指标	马铃薯优质资源研究及时率	≥	95	%
			每年开展南繁品种参试的及时率	=	100	%
	培训/调研按期完成率		=	100	%	
	人才创新资金到位及时率		=	100	%	
	川东北特色农作物保护及时率		≥	95	%	
	效益指标	社会效益指标	取得专利数量	≥	1	个
			创新项目群众知晓率	≥	95	%
			海南南繁育种群众知晓率	≥	95	%
			老百姓对于川东北地区特色农作物的知晓率	≥	90	%
马铃薯优质资源推广率			≥	90	%	
满意度指标	服务对象满意度指标	群众对于海南南繁育种的满意度	≥	95	%	
		老百姓对于川东北地区特色农作物的满意度	≥	95	%	
		论文查阅使用者满意度	≥	90	%	
		人才创新项目群众满意率	≥	95	%	
		马铃薯优质资源种植者满意度	≥	90	%	

第三部分 达州市农业科学研究院 2024 年部门预算情况说明

一、收支预算情况说明

按照综合预算的原则，达州市农业科学研究所所有收入和支出均纳入部门预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入；支出包括：科学技术支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、住房保障支出。达州市农业科学研究所 2024 年收支总预算 2598.18 万元，比 2023 年收支预算总数增加 329.62 万元，主要原因是科学技术支出（上年度结转的专项资金）、卫生健康支出和农林水支出增加。

（一）收入预算情况

达州市农业科学研究所 2024 年收入预算 2598.18 万元，其中：一般公共预算拨款收入 2275.18 万元，占 87.57%；其他收入 123 万元，占 4.73%；上年结转收入 200 万元，占 7.7%。

（二）支出预算情况

达州市农业科学研究所 2024 年支出预算 2598.18 万元，其中：基本支出 1897.78 万元，占 73.04%；项目支出 700.4 万元，占 26.96%。

二、财政拨款收支预算情况说明

达州市农业科学研究所 2024 年财政拨款收支预算总数 2275.18 万元，比 2023 年财政拨款收支预算总数增加 6.62 万元，主要原因是 2024 年一般公共预算拨款中的基本支出中的商品和服务支出增加。

收入包括：本年一般公共预算拨款收入 2275.18 万元；支出包括：科学技术支出 1834.87 万元、社会保障和就业支出 203.09 万元、卫生健康支出 65.49 万元、住房保障支出 171.72 万元。

三、一般公共预算当年拨款情况说明

（一）一般公共预算当年拨款规模变化情况

达州市农业科学研究院 2024 年一般公共预算当年拨款 2275.18 万元，比 2023 年预算数增加 6.62 万元，主要原因是机构运行、事业单位医疗、住房公积金增加。

（二）一般公共预算当年拨款结构情况

达州市农业科学研究院 2024 年科学技术支出 1834.87 万元，占 80.65%；社会保障和就业支出 203.09 万元，占 8.93%；卫生健康支出 65.49 万元，占 2.88%；住房保障支出 171.72 万元，占 7.54%。

（三）一般公共预算当年拨款具体使用情况

1.科学技术支出(类)应用研究(款)机构运行(项):2024 年预算数为 1457.47 万元，主要用于：包括基本工资、津贴补贴等人员经费以及办公费、印刷费、差旅费等日常公用经费。

2.科学技术支出(类)应用研究(款)机构运行(项):2024 年预算数为 377.40 万元，主要用于：农作物种质资源鉴定及新品种选育、川东北地区特色农作物种质资源保护及利用、院内人才创新、乡村振兴驻村帮扶工作经费、海南南繁基地科研业务专项经费、科技成果转化项目、新本部新基地运行

经费（水电费、物业费）、3个研究所（农产品加工研究所、畜禽水产研究所、农业信息化与农业机械研究所）经费、北斗基地基本科研业务专项、本部办公设备购置。

3.社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位基本养老保险缴费支出(项):2024年预算数为203.09万元,主要用于:按照规定标准为职工缴纳的机关事业单位基本养老保险缴费。

4.卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)事业单位医疗(项):2024年预算数为65.49万元,主要用于:事业单位用于缴纳单位基本医疗保险支出。

5.住房保障支出(类)住房改革支出(款)住房公积金(项):2024年预算数为171.72万元,按照《达州市住房公积金管理条例》的规定,由单位及其在职职工缴纳的住房公积金支出。

四、一般公共预算基本支出情况说明

达州市农业科学研究所2024年一般公共预算基本支出1897.78万元,其中:

人员经费1734.36万元,主要包括:基本工资、津贴补贴、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、其他社会保障缴费、职工基本医疗保险缴费、住房公积金。

公用经费163.41万元,主要包括:办公费、印刷费、差旅费、维修(护)费、劳务费、培训费、委托业务费、其他商品和服务支出等。

五、“三公”经费财政拨款预算安排情况说明

达州市农业科学研究院 2024 年“三公”经费财政拨款预算数 10.50 万元，其中：公务接待费 1.20 万元，公务用车购置及运行维护费 9.30 万元。

（一）公务接待费与 2023 年预算持平。

2024 年公务接待费计划用于省内外农业院所、柔性引才、院士（专家）工作站、苎麻试验站基地县等专家、技术人员到我单位开展学术交流、技术培训、指导公务活动开支的用餐费等。

（二）公务用车购置及运行费与 2023 年预算持平。

单位现有公务用车 2 辆，其中：轿车 1 辆、越野车 1 辆。2024 年未安排公务用车购置费。

2024 年安排公务用车运行费 9.30 万元，用于公务用车燃油、维修、保险等方面支出，主要保障我单位专业技术人员技术走基层到大竹、宣汉、万源及高山试验点基地开展农业技术研究、示范以及 11 个扶贫点开展扶贫技术培训、指导。

六、政府性基金预算支出情况说明

达州市农业科学研究院 2024 年没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

七、国有资本经营预算情况说明

达州市农业科学研究院 2024 年没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出。

八、其他重要事项的情况说明

（一）机关运行经费情况

达州市农业科学研究院为事业单位，按规定未使用机关运行的相关科目。

（二）政府采购情况

2024年，达州市农业科学研究院年初部门预算未安排政府采购预算。

（三）国有资产占有使用情况

截至2024年底，达州市农业科学研究院共有车辆2辆，其中，一般公务用车2辆，定向保障用车0辆、执法执勤用车0辆。单位价值200万元以上的大型设备0台（套）。

2024年达州市农业科学研究院年初预算未安排购置车辆及单位价值200万元以上大型设备。

（四）预算绩效情况

绩效目标是预算编制的前提和基础，2024年达州市农业科学研究院所有项目按要求编制了绩效目标，从项目完成、项目效益、满意度等方面设置了绩效指标，综合反映项目预期完成的数量、成本、时效、质量，预期达到的社会效益、经济效益、生态效益、可持续影响以及服务对象满意度等情况。2024年达州市农业科学研究院开展绩效管理的项目39个，涉及预算3135.70万元。其中：人员类项目13个，涉及预算1734.36万元；运转类项目6个，涉及预算163.42万元；特定目标类项目20个，涉及预算1237.92万元。

第四部分 名词解释

（一）一般公共预算拨款收入：指市级财政当年拨付的资金。

（二）事业收入：指 **XX** 开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

（三）上年结转：指以前年度尚未完成，结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

（四）一般公共服务（类）**XX** 事务（款）行政运行（项）：指事业单位用于保障机构正常运行、开展日常工作的基本支出。

（五）一般公共服务（类）**XX** 事务（款）一般行政管理事务（项）：指事业单位开展 **XXX** 的项目支出。

（六）社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）：指部门实施养老保险制度由单位缴纳的养老保险费的支出。

（七）社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）：指部门实施养老保险制度由单位缴纳的职业年金的支出。

（八）社会保障和就业（类）其他社会保障和就业（款）其他社会保障和就业支出（项）：指除上述项目外，其他用于行政事业单位离退休方面的支出。

（九）卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）：指局机关及参公管理事业单位用于单位应缴

纳基本医疗保险支出。

（十）卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：指事业单位用于单位应缴纳基本医疗保险支出。

（十一）卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）：指局机关及参公管理事业单位用于集中缴纳公务员医疗补助支出。

（十二）住房保障（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：指按照《住房公积金管理条例》的规定，由单位及其在职职工缴存的长期住房储金。

（十三）基本支出：指为保证机构正常运转，完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

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

（十五）“三公”经费：纳入达州市农业科学研究院预算管理的“三公”经费，是指部门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）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置及运行费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税）及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费等支出；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。

（十六）机关运行经费：为保障行政单位（包括参照公务员法管理事业单位）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、日常维护费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护以及其他费用。