河北省农林科学院2018年部门预算信息公开

按照《预算法》、《地方预决算公开操作规程》和《河北省省级预算公开办法》规定，现将河北省农林科学院2018年部门预算公开如下：

一、部门职责及机构设置情况

**部门职责：**

1、贯彻执行国家和省农业及农业科技政策。有效利用农业科技资源，不断提升科技创新实力、活力、竞争力，发挥省农科院对全省农业发展的科技支撑作用。

2、围绕我省农业科技发展规划和目标，针对全省农业发展、农村致富和农民增收的关键技术问题，开展科学技术研究，不断推出科技创新成果。

3、面向河北农业发展需求，通过示范和技术指导，加速科技成果转化，不断提高科技贡献率，推进我省农业可持续发展。

4、面向农民开展农业技术服务，通过技术指导和培训提高农民科技素质，加快农业新技术普及，促进农业新品种、新技术广泛应用。

5、开展农业经济和信息研究，为政府决策提供咨询服务。

6、加强院系统科研机构的组织管理，对市属农业科研单位的业务指导，优化我省农业科研学科布局，推进全省农业科技创新体系构建，提高全省农业原始创新能力。

7、承办省委、省政府交办的其他事项。

**机构设置：**

部门机构设置情况

| **单位名称** | **单位性质** | **单位规格** | **经费保障形式** |
| --- | --- | --- | --- |
|
| 河北省农林科学院(机关) | 事业 | 正厅级 | 财政性资金基本保证 |
| 河北省农林科学院粮油作物研究所 | 事业 | 正处级 | 财政性资金基本保证 |
| 河北省农林科学院谷子研究所 | 事业 | 正处级 | 财政性资金基本保证 |
| 河北省农林科学院棉花研究所 | 事业 | 正处级 | 财政性资金基本保证 |
| 河北省农林科学院昌黎果树研究所 | 事业 | 正处级 | 财政性资金基本保证 |
| 河北省农林科学院石家庄果树研究所 | 事业 | 正处级 | 财政性资金基本保证 |
| 河北省农林科学院经济作物研究所 | 事业 | 正处级 | 财政性资金基本保证 |
| 河北省农林科学院植物保护研究所 | 事业 | 正处级 | 财政性资金基本保证 |
| 河北省农林科学院农业资源环境研究所 | 事业 | 正处级 | 财政性资金基本保证 |
| 河北省农业机械化研究所有限公司 | 其他 | 未定级 | 财政性资金定额或定项补助 |
| 河北省农林科学院遗传生理研究所 | 事业 | 正处级 | 财政性资金基本保证 |
| 河北省农林科学院旱作农业研究所 | 事业 | 正处级 | 财政性资金基本保证 |
| 河北省农林科学院农业信息与经济研究所 | 事业 | 正处级 | 财政性资金基本保证 |
| 河北省农林科学院滨海农业研究所 | 事业 | 正处级 | 财政性资金基本保证 |

二、部门预算安排的总体情况

按照预算管理有关规定，目前我省部门预算的编制实行综合预算制度，即全部收入和支出都反映在预算中。河北省农林科学院机关及所属事业单位的收支包含在部门预算中。

**1、收入说明**

反映本部门当年全部收入。2018年预算收入48076.20万元，其中：一般公共预算收入41552.79万元，其他来源收入6523.41万元。

**2、支出说明**

收支预算总表支出栏、基本支出表、项目支出表按经济分类和支出功能分类科目编制，反映河北省农林科学院年度部门预算中支出预算的总体情况。2018年支出预算48076.20万元，其中基本支出26044.47万元，包括人员经费23034.93万元和日常公用经费3009.54万元；项目支出22031.73万元，全部为省本级支出，其中一般公共预算支出16076.93万元，其他来源支出5954.80万元。

**3、比上年增减情况**

2018年预算收支安排48076.20万元，较2017年预算增加9547.63万元，其中：基本支出增加4410.82万元，主要为增加人员经费支出；项目支出增加5136.81万元，主要为现代农业科技创新工程项目和农业科研课题项目经费增加。

三、机关运行经费安排情况

2018年，我院机关运行经费共计安排242.59万元，主要用于办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、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、公务用车运行维护费以及其他费用日常运行支出。

 四、财政拨款“三公”经费预算情况及增减变化原因

 2018年，我院财政拨款“三公”经费预算安排152.61万元，其中因公出国（境）费19.5万元；公务用车购置及运维费114.46万元（其中：公务用车购置费为0万元；公务用车运维费114.46万元）；公务接待费18.65万元。与2017年相比减少9万元，减少的主要原因是：厉行节约，压缩三公经费预算。

五、绩效预算信息

**总体绩效目标：**

2018年，我院将深入贯彻党的十九大精神，坚决落实省委省政府农业农村工作，围绕“实施乡村振兴战略”、“加快农业农村现代化”、“坚决打赢脱贫攻坚战”、“深入推进农业供给侧结构性改革”等，突出农业科研单位特色，夯实农业科技创新基础，发挥农业科技创新作用，为推动全省农业转型升级、跨越发展提供更有力科技支撑。

1、大力实施农业科技创新工程。聚合省内农业科研系统科技力量，协同京津科技资源，聚焦我省农业产业发展重大关键问题，凝练重大科技命题，建立集团式联合攻关机制，量身打造我省农业科技创新链；围绕我省主导产业和区域农业发展目标，以农业龙头企业、新型农业经营主体、现代农业园区为科技成果主要转化平台，立足品种高端、技术高端、产品高端，打造一批产出高效、产品安全、资源节约、环境友好的产业集群，以此带动我省农业转型升级。

2、全面提升农业科技服务水平。贯彻落实新发展理念，围绕全省优势农产品布局，建设设施蔬菜、优质林果、食用菌、中药材等特色精品示范基地，示范展示新成果新技术。对接农业新型经营主体，开展科技服务；拓展院县科技合作领域，深化院县合作模式，为县域农业产业升级、农民增收致富提供科技支撑；深化科技精准扶贫举措，发挥农业科技优势，推动“输血”式扶贫向“造血”式扶贫转变。

3、不断推动农业科技对外开放。巩固与美国、加拿大、欧盟等国家的农业科技合作，拓展“一带一路”沿线国家在资源交换、技术交流等方面合作。加强国际合作项目跟踪管理，谋划和申报2018年国际合作项目，推动我省农业科技“引进来，走出去”。推进京津冀农业科技协同创新，发挥联合实验室、示范基地和创新团队的带动作用，健全完善与京津科研单位的协同机制，加快京津农业科技创新成果在河北落地。

 4、不断优化人才队伍结构。围绕建设高端科技创新人才队伍，加强高层次人才培养和引进，培养有影响力的学术带头人。创造宽松环境，选派优秀科技人员出国深造或到国家级科研单位进修，促进青年科技人才成长。拓宽引才渠道，用足用好“名校英才入冀”等国家、省人才政策，发挥院士工作站、博士后工作站作用，不断优化专业技术人才队伍。

 5、推进农业科技服务雄安新区建设。围绕雄安新区“菜篮子”、“果盘子”安全供给，发挥农业科技优势，加快“绿色安全生产”、“面源污染治理”和“节水高效农业”等领域成果研究，服务新区绿色农产品示范基地建设、白洋淀农业面源污染及水资源综合治理、白洋淀农业水资源保护和利用等。

 6、贯彻落实从严治党要求。坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑，引领实践，不折不扣推动党的十九大精神落地生根。坚持“围绕科研抓党建、抓好党建促科研”，扎实推进“两学一做”专题教育、深化作风整顿等，不忘初心，勇担重任，为全省构建更高质量、更强竞争力、更有效益、更可持续发展的农产品供给体系提供科技支撑。

 **职责分类绩效目标：**

1、农业科技创新

通过基础性和应用性研究，稳定培育优势学科，加强基础性、前瞻性研究，不断提升农业科技创新能力，确保可持续发展。针对农业关键技术需求，培育一批重大、突破性的科研成果。

实施现代农业科技创新工程。聚合省内农业科研系统科技力量，协同京津科技资源，聚焦我省农业产业发展重大关键问题，坚持创新驱动、引领发展的理念，以农业供给侧结构性改革为主线，围绕农业增效、农民增收、农村增绿，从产业结构调整、资源可持续利用、农产品质量安全与生态环境等时代特色问题开展创新研究。遵循我省提出的“科技农业、绿色农业、品牌农业、质量农业”发展思路，紧切产业持续发展、农业生态环境、农民脱贫致富等瓶颈。以强化技术集成和示范引领，加快成果转化与应用，为我省农业转型升级提供强有力的科技支撑。2018年培育优质专用、资源高效、适宜机械化作业的新品种8个以上，创制引领农业发展具有自主知识产权的新技术、新产品、新模式20个以上，形成标准化技术10套以上，建设有影响力的示范基地10个，设施蔬菜示范区实现节药30%、节水15%，亩节本增效500元以上；大田作物限水示范区亩节水30%、节本增效150-200元，旱作雨养示范区水分利用效率提高15%、亩节本增效150元以上。

开展农业科研关键技术研发。研究、创制适合河北实际的现代农业生产技术。解决制约河北农业发展的技术问题，创制特色突出、国内领先的新材料不少于50份；促进自研成果转化推广，取得发明专利、品种权和省各类标准17项以上；研究创新适合河北的现代农业生产技术，鉴定验收科技成果20项以上，获得省级以上奖励5项以上；提升我院科研水平和知名度，发表学术论文150篇以上。

2、成果转化及产业技术推广

通过开展国家或省重大农业专项研究，结合新技术、新产品的引进集成和中试开发，建立以自研成果为主体的综合农业科技成果展示基地，通过新技术成果的展示和辐射，带动全省适宜区域的农业行业技术推广，以支撑和推动我省农业发展。

围绕现代农业产业技术体系需求，进行共性技术和关键技术研究、集成和示范，完成试验站和岗位专家的科研和示范任务。

落实我院《科技服务计划实施方案》，深入实施“百千万科技下乡服务工程”。实施“技术服务升级工程”，拓展技术和咨询服务空间。深入农村开展科技下乡服务330次以上；培训技术能手和致富带头人不少于300人；发放科技资料10万份，受益对象满意度达95%。

通过新技术、新产品的示范推广，提高农业生产效率和效益，建立和完善25个成果转化基地，在基地展示新品种和新技术70个，示范基地节本增效率5%以上。

3、农业科技创新支撑

通过农业科技创新规划及组织实施，提高科研平台配置水平，健全实验室、试验站功能。进一步完善创新团队管理，凝练科研方向，调整优化创新团队结构，增强团队创新能力，打造有影响创新团队。为农业科技研究提供装备技术和人才支撑。建设完善我院8个国家改良中心（分中心）、11个农业部区域重点实验室和观测站、8个省级重点实验室、３个省部级检测站（中心）、11个院级科研试验基地。争取新打造10个左右省级以上的科研平台。

培养和引进高端人才，全院硕士学位以上人员占一线科研人员的比例45%以上。加强博士后引进工作，保证博士后工作站正常运转。

4、综合事务管理

一是保障作用。保障实验室、试验站（基地）等科研设施的正常运转和农业科研工作正常开展。二是提高管理水平。提高农业科技管理水平和效率，更好地完成农科院职责。三是增强凝聚力。保证全院和谐稳定发展，凝聚全省农业科研力量，形成科研合力。

**部门职责及工作活动绩效目标指标：**

部门职责-工作活动绩效目标

| 494河北省农林科学院 |  |
| --- | --- |
| **职责活动** | **年度预算数** | **内容描述** | **绩效目标** | **绩效指标** | **评价标准** |
| **优** | **良** | **中** | **差** |
| **一、农业科技创新** | 14405.70 | 围绕农业发展目标和技术需求，开展农业科技创新，培育一批重大、突破性的科研成果，并建立科学合理的重大成果培育遴选管理机制。 | 针对农业关键技术需求，培育一批重大、突破性的科研成果；稳定培育优势学科，加强基础性、前瞻性研究，不断提升农业科技创新能力，确保可持续发展。 |  |  |  |  |  |
| **1、应用基础研究** | 80.00 | 前瞻性、基础性课题（自主选题）；青年人才课题；品种资源搜集及保存；农业科研基础性、辅助性工作。 | 搞好基础研究，为应用技术研究提供支撑。 | 发表论文篇数（篇) | ≥150 | ≥130 | ≥110 | <110 |
| 创制科研材料数量(份） | ≥50 | ≥45 | ≥40 | <40 |
| **2、应用技术研究** | 14325.70 | 育种技术与新品种选育；耕作栽培技术；植保技术；农业资源高效利用技术；农产品无害化生产技术；农产品保鲜、加工技术；农机农艺结合技术；粮食安全生产技术；农田生态保护技术等。 | 研究、创新适合河北实际的现代农业生产技术。 | 获得品种保护、专利数量（项） | ≥17 | ≥15 | ≥13 | <13 |
| 验收科技项目数（个） | ≥20 | ≥18 | ≥16 | <16 |
| 获得省级及以上奖励数量（项） | ≥5 | 4 | 3 | <3 |
| **二、成果转化及产业技术推广** | 32.00 | 通过开展国家或省重大农业专项研究，结合新技术、新产品的引进集成和中试开发，建立以自研成果为主体的综合农业科技成果展示基地，通过新技术成果的展示和辐射，带动全省适宜区域的农业行业技术推广，以支撑和推动我省农业发展。 | 组装集成几项对河北甚至华北农业具有重大影响的和革命性的科研成果；建立不同区域具有标志性的省级农业综合科研示范基地；推广一批在全省农业生产具有较大影响的新技术成果。 |  |  |  |  |  |
| **1、农业科技成果产业化应用** |  | 推动新技术、新产品转化与产业化。 | 通过新技术、新产品的转化和产业化，改善农业种植结构，提高农产品产量和质量。 | 项目区新增经济效益（亿元） | ≥2 | ≥1.8 | ≥1.6 | <1.6 |
| 新品种、新技术推广数量（种） | ≥20 | ≥18 | ≥16 | <16 |
| 新品种、新技术推广面积（万亩） | ≥200 | ≥180 | ≥160 | <160 |
| **2、农业科技成果示范推广** |  | 新技术、新成果中试与示范基地建设。 | 通过新技术、新产品的示范和推广，提高农业生产的效率和效益。 | 单位面积节本增效率 | ≥5% | ≥4% | ≥3% | <3% |
| 建立和完善基地数量（个) | ≥25 | ≥23 | ≥20 | <20 |
| 展示新品种、新技术数量(种) | ≥70 | ≥60 | ≥55 | <55 |
| **3、农业产业技术体系建设** |  | 围绕现代产业发展需求，进行共性技术和关键技术研究、集成和示范。 | 针对我院专家承担的不同岗位专家和试验站职责，完成首席专家安排的科研和示范任务。 | 专家岗位体系下达任务完成率 | 100% | ≥90% | ≥80% | <80% |
| 试验站体系下达任务完成率 | 100% | ≥90% | ≥80% | <80% |
| **4、农业产业技术和科技信息服务** | 32.00 | 技术培训、咨询、扶贫、科技下乡。农业科技信息查询，农业技术信息传播服务等。 | 通过科技下乡活动，提高农业种植科技水平。 | 发放科技资料份数（万份） | ≥10 | ≥8 | ≥6 | <6 |
| 科技下乡次数(次） | ≥330 | ≥300 | ≥270 | <270 |
| 培训技术能手和致富带头人数量（人数） | ≥300 | ≥280 | ≥250 | <250 |
| 受益对象满意度 | ≥95% | ≥90% | ≥80% | <80% |
| **三、综合事务管理** | 967.06 | 通过农业科技创新机制建设，保障科技创新工作和全院日常工作的正常运转。 | 为科技活动提供平台保障。保障科研、成果转化和推广工作日常运转。 |  |  |  |  |  |
| **1、综合事务管理** | 967.06 | 实验室、试验站应急保障；实验室、试验站运转保障。农业科技规划、学术委员会、学术交流、智力引进；科技体制改革；科技项目管理及绩效评价。全院日常工作运转。 | 保障实验室、试验站（基地）和科研设施的正常运转。保障农业科研工作正常开展。 | 各项综合事务工作完成率 | 100% | ≥95% | ≥90% | <90% |
| **四、创新条件支撑** | 6626.97 | 通过农业科技创新规划及组织实施，提高科研平台配置水平，健全实验室、试验站功能。完善科技创新平台、人才队伍建设。 | 为农业科技研究提供装备技术和人才支撑。 |  |  |  |  |  |
| **1、平台和人才支撑** | 6626.97 | 实验室、工程技术中心及试验站建设；国家、省科技创新平台建设项目配套；农业科技网络、图书馆、科技信息数据库建设。人才引进与培养；人才激励；博士后工作站。 | 为农业科技研究提供平台和人才支撑。 | 新建或完善科研平台（个） | ≥10 | ≥9 | ≥8 | <8 |
| 培养和引进骨干人才（个） | ≥45 | ≥42 | ≥37 | <37 |

六、政府采购预算情况

 2018年，我院安排政府采购预算5973.85万元。具体内容见下表。

部门政府采购预算

| 494河北省农林科学院 | 单位：万元 |
| --- | --- |
| **政府采购项目来源** | **采购物品名称** | **政府采购目录序号** | **数量 单位** | **数量** | **单价** | **政府采购金额** |
| **项目名称** | **预算资金** | **总计** | **当年部门预算安排资金** | **其他渠道资金** |
| **合计** | **一般公共预算拨款** | **基金预算拨款** | **财政专户核拨** | **其他来源收入** |
| **合　计** |  |  |  |  |  |  | **5973.85** | **5973.85** | **5318.14** |  |  | **655.71** |  |
| **河北省农林科学院(机关)小计** |  |  |  |  |  |  | **166.63** | **166.63** | **166.63** |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 342.11 | 计算机设备 | A020101 | 台 | 44.00 | 0.50 | 22.00 | 22.00 | 22.00 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 342.11 | 计算机设备 | A020101 | 台 | 4.00 | 0.60 | 2.40 | 2.40 | 2.40 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 342.11 | 打印设备 | A02010601 | 台 | 1.00 | 0.65 | 0.65 | 0.65 | 0.65 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 342.11 | 打印设备 | A02010601 | 台 | 19.00 | 0.20 | 3.80 | 3.80 | 3.80 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 342.11 | 多功能一体机 | A020204 | 台 | 5.00 | 0.30 | 1.50 | 1.50 | 1.50 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 342.11 | 空气调节电器 | A02061802 | 台 | 1.00 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 342.11 | 空气调节电器 | A02061802 | 台 | 1.00 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.40 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 342.11 | 空气调节电器 | A02061802 | 台 | 1.00 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 342.11 | 饮水器 | A02061807 | 台 | 2.00 | 0.05 | 0.10 | 0.10 | 0.10 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 342.11 | 复印机 | A020201 | 套 | 1.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 342.11 | 扫描仪 | A0201060901 | 台 | 2.00 | 1.55 | 3.10 | 3.10 | 3.10 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 342.11 | 销毁设备 | A020211 | 台 | 1.00 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 342.11 | 终端设备 | A020104 | 台 | 1.00 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 342.11 | 打印设备 | A02010601 | 台 | 1.00 | 3.28 | 3.28 | 3.28 | 3.28 |  |  |  |  |
| 河北省农林科学院实验楼与配套设施维修改造项目 | 140.00 | 修缮工程 | B08 |  | 1.00 | 123.00 | 123.00 | 123.00 | 123.00 |  |  |  |  |
| **河北省农林科学院粮油作物研究所小计** |  |  |  |  |  |  | **1342.60** | **1342.60** | **995.50** |  |  | **347.10** |  |
| 日常公用经费 | 1149.69 | 计算机设备 | A020101 | 台 | 10.00 | 0.50 | 5.00 | 5.00 | 5.00 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 1149.69 | 打印设备 | A02010601 | 台 | 12.00 | 0.20 | 2.40 | 2.40 | 2.40 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 1149.69 | 打印设备 | A02010601 | 台 | 1.00 | 0.65 | 0.65 | 0.65 | 0.65 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 1149.69 | 计算机设备 | A020101 | 台 | 3.00 | 0.60 | 1.80 | 1.80 | 1.80 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 1149.69 | 普通电视设备(电视机) | A02091001 | 台 | 46.00 | 0.26 | 11.96 | 11.96 | 11.96 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 1149.69 | 空调机 | A0206180203 | 台 | 49.00 | 0.30 | 14.70 | 14.70 | 14.70 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 1149.69 | 家具用具 | A06 | 张 | 92.00 | 0.07 | 6.44 | 6.44 | 6.44 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 1149.69 | 家具用具 | A06 | 个 | 72.00 | 0.05 | 3.60 | 3.60 | 3.60 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 1149.69 | 家具用具 | A06 | 张 | 72.00 | 0.04 | 2.88 | 2.88 | 2.88 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 1149.69 | 家具用具 | A06 | 把 | 144.00 | 0.02 | 2.88 | 2.88 | 2.88 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 1149.69 | 家具用具 | A06 | 张 | 50.00 | 0.07 | 3.50 | 3.50 | 3.50 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 1149.69 | 被服 | A070301 | 套 | 50.00 | 0.03 | 1.50 | 1.50 | 1.50 |  |  |  |  |
| 新增630KVA变压器工程 | 150.00 | 建筑工程安装 | B06 | 项 | 1.00 | 84.00 | 84.00 | 84.00 | 84.00 |  |  |  |  |
| 新增630KVA变压器工程 | 150.00 | 专用设备 | A03 | 批 | 1.00 | 66.00 | 66.00 | 66.00 | 66.00 |  |  |  |  |
| 农业科研课题经费-粮油所 | 1803.50 | 基础化学品及相关产品 | A17 | 批 | 30.00 | 11.57 | 347.10 | 347.10 |  |  |  | 347.10 |  |
| 突破性小麦品种培育及产业化 | 430.00 | 基础化学品及相关产品 | A17 | 批 | 10.00 | 13.38 | 133.80 | 133.80 | 133.80 |  |  |  |  |
| 试验站平台提升及档案室升级改造项目 | 290.00 | 专用设备 | A03 | 批 | 1.00 | 86.44 | 86.44 | 86.44 | 86.44 |  |  |  |  |
| 试验站平台提升及档案室升级改造项目 | 290.00 | 其他建筑工程 | B99 | 项 | 1.00 | 82.40 | 82.40 | 82.40 | 82.40 |  |  |  |  |
| 粮油所试验站平台建设项目 | 150.00 | 空调机 | A0206180203 | 台 | 30.00 | 0.30 | 9.00 | 9.00 | 9.00 |  |  |  |  |
| 粮油所试验站平台建设项目 | 150.00 | 基础化学品及相关产品 | A17 | 批 | 1.00 | 52.00 | 52.00 | 52.00 | 52.00 |  |  |  |  |
| 粮油所试验站平台建设项目 | 150.00 | 普通电视设备(电视机) | A02091001 | 台 | 30.00 | 0.30 | 9.00 | 9.00 | 9.00 |  |  |  |  |
| 粮油所试验站平台建设项目 | 150.00 | 其他建筑工程 | B99 | 项 | 1.00 | 80.00 | 80.00 | 80.00 | 80.00 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 1149.69 | 修缮工程 | B08 | 项 | 1.00 | 65.00 | 65.00 | 65.00 | 65.00 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 1149.69 | 修缮工程 | B08 | 项 | 1.00 | 64.55 | 64.55 | 64.55 | 64.55 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 1149.69 | 修缮工程 | B08 | 项 | 1.00 | 25.00 | 25.00 | 25.00 | 25.00 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 1149.69 | 修缮工程 | B08 | 项 | 1.00 | 48.00 | 48.00 | 48.00 | 48.00 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 1149.69 | 修缮工程 | B08 | 项 | 1.00 | 48.00 | 48.00 | 48.00 | 48.00 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 1149.69 | 修缮工程 | B08 | 项 | 1.00 | 85.00 | 85.00 | 85.00 | 85.00 |  |  |  |  |
| **河北省农林科学院谷子研究所小计** |  |  |  |  |  |  | **337.75** | **337.75** | **326.00** |  |  | **11.75** |  |
| 日常公用经费 | 50.66 | 计算机设备 | A020101 | 台 | 3.00 | 0.50 | 1.50 | 1.50 |  |  |  | 1.50 |  |
| 日常公用经费 | 50.66 | 计算机设备 | A020101 | 台 | 3.00 | 0.60 | 1.80 | 1.80 |  |  |  | 1.80 |  |
| 日常公用经费 | 50.66 | 空调机 | A0206180203 | 台 | 2.00 | 0.90 | 1.80 | 1.80 |  |  |  | 1.80 |  |
| 日常公用经费 | 50.66 | 多功能一体机 | A020204 | 台 | 1.00 | 0.65 | 0.65 | 0.65 |  |  |  | 0.65 |  |
| 日常公用经费 | 50.66 | 照相机及器材 | A020205 | 台 | 1.00 | 1.50 | 1.50 | 1.50 |  |  |  | 1.50 |  |
| 河北省农林科学院谷子研究所基础条件完善及提升 | 176.00 | 修缮工程 | B08 | 平米 | 4000.00 | 0.02 | 80.00 | 80.00 | 80.00 |  |  |  |  |
| 河北省农林科学院谷子研究所基础条件完善及提升 | 176.00 | 修缮工程 | B08 | 平米 | 600.00 | 0.04 | 24.00 | 24.00 | 24.00 |  |  |  |  |
| 河北省农林科学院谷子研究所基础条件完善及提升 | 176.00 | 修缮工程 | B08 | 平米 | 51.00 | 0.70 | 35.70 | 35.70 | 35.70 |  |  |  |  |
| 河北省农林科学院谷子研究所基础条件完善及提升 | 176.00 | 专用设备 | A03 | 台 | 1.00 | 35.00 | 35.00 | 35.00 | 35.00 |  |  |  |  |
| 河北省农林科学院谷子研究所基础条件完善及提升 | 176.00 | 审计服务 | C0803 | 次 | 2.00 | 0.65 | 1.30 | 1.30 | 1.30 |  |  |  |  |
| 河北省农林科学院杂粮研究中心条件提升 | 150.00 | 专用设备 | A03 | 台 | 6.00 | 25.00 | 150.00 | 150.00 | 150.00 |  |  |  |  |
| 农业科研课题经费-谷子所 | 420.00 | 触控一体机 | A020208 | 台 | 1.00 | 4.50 | 4.50 | 4.50 |  |  |  | 4.50 |  |
| **河北省农林科学院棉花研究所小计** |  |  |  |  |  |  | **179.03** | **179.03** | **168.24** |  |  | **10.79** |  |
| 农业科研课题经费-棉花所 | 380.00 | 照相机及器材 | A020205 | 台 | 1.00 | 0.60 | 0.60 | 0.60 |  |  |  | 0.60 |  |
| 农业科研课题经费-棉花所 | 380.00 | 打印设备 | A02010601 | 台 | 8.00 | 0.25 | 2.00 | 2.00 |  |  |  | 2.00 |  |
| 农业科研课题经费-棉花所 | 380.00 | 计算机设备 | A020101 | 台 | 8.00 | 0.48 | 3.84 | 3.84 |  |  |  | 3.84 |  |
| 农业科研课题经费-棉花所 | 380.00 | 计算机设备 | A020101 | 台 | 3.00 | 0.60 | 1.80 | 1.80 |  |  |  | 1.80 |  |
| 农业科研课题经费-棉花所 | 380.00 | 空调机 | A0206180203 | 台 | 6.00 | 0.30 | 1.80 | 1.80 |  |  |  | 1.80 |  |
| 农业科研课题经费-棉花所 | 380.00 | 多功能一体机 | A020204 | 台 | 3.00 | 0.25 | 0.75 | 0.75 |  |  |  | 0.75 |  |
| 功能性纤维产品研发实验室初期建设 | 100.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 套 | 1.00 | 74.00 | 74.00 | 74.00 | 74.00 |  |  |  |  |
| 棉花新品种选育和高端原棉生产加工技术 | 245.00 | 其他货物 | A99 | 批 | 1.00 | 94.24 | 94.24 | 94.24 | 94.24 |  |  |  |  |
| **河北省农林科学院昌黎果树研究所小计** |  |  |  |  |  |  | **1004.97** | **1004.97** | **1004.97** |  |  |  |  |
| 河北省农林科学院昌黎果树研究所基础条件提升 | 985.00 | 修缮工程 | B08 | 项 | 1.00 | 666.74 | 666.74 | 666.74 | 666.74 |  |  |  |  |
| 河北省农林科学院昌黎果树研究所基础条件提升 | 985.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 1.00 | 60.00 | 60.00 | 60.00 | 60.00 |  |  |  |  |
| 河北省农林科学院昌黎果树研究所基础条件提升 | 985.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 1.00 | 37.26 | 37.26 | 37.26 | 37.26 |  |  |  |  |
| 河北省农林科学院昌黎果树研究所基础条件提升 | 985.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 1.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 | 200.00 |  |  |  |  |
| 农业部华北地区果树科学观测试验站建设项目配套资金（国家项目配套） | 52.00 | 农业和林业机械 | A0310 | 套 | 1.00 | 17.97 | 17.97 | 17.97 | 17.97 |  |  |  |  |
| 农业部华北地区果树科学观测试验站建设项目配套资金（国家项目配套） | 52.00 | 农业和林业机械 | A0310 | 辆 | 1.00 | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 6.00 |  |  |  |  |
| 农业部华北地区果树科学观测试验站建设项目配套资金（国家项目配套） | 52.00 | 农业和林业机械 | A0310 | 套 | 1.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 |  |  |  |  |
| 农业部华北地区果树科学观测试验站建设项目配套资金（国家项目配套） | 52.00 | 农业和林业机械 | A0310 | 套 | 1.00 | 12.00 | 12.00 | 12.00 | 12.00 |  |  |  |  |
| **河北省农林科学院石家庄果树研究所小计** |  |  |  |  |  |  | **663.70** | **663.70** | **650.65** |  |  | **13.05** |  |
| 农业科研课题经费-石果所 | 122.30 | 计算机设备 | A020101 | 台 | 10.00 | 0.48 | 4.80 | 4.80 |  |  |  | 4.80 |  |
| 农业科研课题经费-石果所 | 122.30 | 计算机设备 | A020101 | 台 | 5.00 | 0.60 | 3.00 | 3.00 |  |  |  | 3.00 |  |
| 农业科研课题经费-石果所 | 122.30 | 电冰箱 | A0206180101 | 台 | 10.00 | 0.40 | 4.00 | 4.00 |  |  |  | 4.00 |  |
| 农业科研课题经费-石果所 | 122.30 | 专用设备 | A03 | 台 | 5.00 | 0.25 | 1.25 | 1.25 |  |  |  | 1.25 |  |
| 河北省农林科学院石家庄果树研究所科研基础条件提升 | 457.03 | 货物 | A | 台 | 1.00 | 282.71 | 282.71 | 282.71 | 282.71 |  |  |  |  |
| 河北省农林科学院石家庄果树研究所科研基础条件提升 | 457.03 | 修缮工程 | B08 | 个 | 1.00 | 150.32 | 150.32 | 150.32 | 150.32 |  |  |  |  |
| 石家庄果树研究所示范园区田间工程 | 102.94 | 修缮工程 | B08 | 个 | 1.00 | 99.44 | 99.44 | 99.44 | 99.44 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 216.67 | 计算机设备 | A020101 | 台 | 6.00 | 0.50 | 3.00 | 3.00 | 3.00 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 216.67 | 复印机 | A020201 | 台 | 1.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 216.67 | 打印设备 | A02010601 | 台 | 1.00 | 0.65 | 0.65 | 0.65 | 0.65 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 216.67 | 打印设备 | A02010601 | 台 | 4.00 | 0.25 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 216.67 | 家具用具 | A06 | 套 | 6.00 | 0.25 | 1.50 | 1.50 | 1.50 |  |  |  |  |
| 果树种质创新及精简化栽培技术研究与示范 | 350.00 | 其他货物 | A99 | 批 | 110.03 | 1.00 | 110.03 | 110.03 | 110.03 |  |  |  |  |
| **河北省农林科学院经济作物研究所小计** |  |  |  |  |  |  | **961.66** | **961.66** | **952.91** |  |  | **8.75** |  |
| 农业科研课题经费-经作所 | 300.00 | 计算机设备 | A020101 | 台 | 5.00 | 0.50 | 2.50 | 2.50 |  |  |  | 2.50 |  |
| 农业科研课题经费-经作所 | 300.00 | 多功能一体机 | A020204 | 台 | 4.00 | 0.20 | 0.80 | 0.80 |  |  |  | 0.80 |  |
| 农业科研课题经费-经作所 | 300.00 | 多功能一体机 | A020204 | 台 | 1.00 | 0.65 | 0.65 | 0.65 |  |  |  | 0.65 |  |
| 农业科研课题经费-经作所 | 300.00 | 照相机及器材 | A020205 | 台 | 2.00 | 0.30 | 0.60 | 0.60 |  |  |  | 0.60 |  |
| 农业科研课题经费-经作所 | 300.00 | 制冷空调设备 | A020523 | 台 | 10.00 | 0.30 | 3.00 | 3.00 |  |  |  | 3.00 |  |
| 农业科研课题经费-经作所 | 300.00 | 计算机设备 | A020101 | 台 | 2.00 | 0.60 | 1.20 | 1.20 |  |  |  | 1.20 |  |
| 优质抗逆蔬菜新品种培育和关键生产技术研究与示范 | 300.00 | 基础化学品及相关产品 | A17 | 批 | 1.00 | 121.51 | 121.51 | 121.51 | 121.51 |  |  |  |  |
| 省农科院西院科研园区棚室维修及环境改造 | 400.00 | 其他货物 | A99 | 套 | 1.00 | 10.00 | 10.00 | 10.00 | 10.00 |  |  |  |  |
| 省农科院西院科研园区棚室维修及环境改造 | 400.00 | 修缮工程 | B08 | 项 | 1.00 | 377.40 | 377.40 | 377.40 | 377.40 |  |  |  |  |
| 大河试验园区围墙加固维修、集雨排水系统及配套设施建设 | 253.00 | 终端设备 | A020104 | 套 | 1.00 | 30.00 | 30.00 | 30.00 | 30.00 |  |  |  |  |
| 大河试验园区围墙加固维修、集雨排水系统及配套设施建设 | 253.00 | 修缮工程 | B08 | 项 | 1.00 | 206.00 | 206.00 | 206.00 | 206.00 |  |  |  |  |
| 河北省农林科学院药用植物研究中心功能性食品研发平台条件提升 | 80.00 | 安全生产设备 | A0322 | 台 | 1.00 | 33.00 | 33.00 | 33.00 | 33.00 |  |  |  |  |
| 河北省农林科学院药用植物研究中心功能性食品研发平台条件提升 | 80.00 | 安全生产设备 | A0322 | 台 | 1.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 |  |  |  |  |
| 河北省农林科学院药用植物研究中心功能性食品研发平台条件提升 | 80.00 | 安全生产设备 | A0322 | 台 | 1.00 | 8.00 | 8.00 | 8.00 | 8.00 |  |  |  |  |
| 河北省农林科学院药用植物研究中心功能性食品研发平台条件提升 | 80.00 | 安全生产设备 | A0322 | 台 | 1.00 | 8.00 | 8.00 | 8.00 | 8.00 |  |  |  |  |
| 河北省农林科学院药用植物研究中心功能性食品研发平台条件提升 | 80.00 | 安全生产设备 | A0322 | 台 | 1.00 | 11.00 | 11.00 | 11.00 | 11.00 |  |  |  |  |
| 河北省农林科学院药用植物研究中心功能性食品研发平台条件提升 | 80.00 | 安全生产设备 | A0322 | 台 | 1.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 |  |  |  |  |
| 河北省农林科学院药用植物研究中心功能性食品研发平台条件提升 | 80.00 | 安全生产设备 | A0322 | 台 | 1.00 | 10.00 | 10.00 | 10.00 | 10.00 |  |  |  |  |
| 集约化农区绿色、低碳、循环技术集成与示范 | 120.00 | 基础化学品及相关产品 | A17 | 批 | 1.00 | 62.00 | 62.00 | 62.00 | 62.00 |  |  |  |  |
| 主要经济作物节水双减提质关键技术集成与示范 | 150.00 | 基础化学品及相关产品 | A17 | 批 | 1.00 | 66.00 | 66.00 | 66.00 | 66.00 |  |  |  |  |
| **河北省农林科学院植物保护研究所小计** |  |  |  |  |  |  | **47.05** | **47.05** | **45.07** |  |  | **1.98** |  |
| 日常公用经费 | 338.60 | 仪器仪表 | A0210 | 台 | 1.00 | 40.00 | 40.00 | 40.00 | 40.00 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 338.60 | 制冷空调设备 | A020523 | 台 | 1.00 | 0.32 | 0.32 | 0.32 | 0.32 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 338.60 | 复印机 | A020201 | 台 | 1.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 338.60 | 打印设备 | A02010601 | 台 | 1.00 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 338.60 | 打印设备 | A02010601 | 台 | 1.00 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 338.60 | 计算机设备 | A020101 | 台 | 2.00 | 0.50 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |  |  |  |  |
| 农业科研课题经费-植保所 | 460.00 | 制冷空调设备 | A020523 | 台 | 3.00 | 0.32 | 0.96 | 0.96 |  |  |  | 0.96 |  |
| 农业科研课题经费-植保所 | 460.00 | 计算机设备 | A020101 | 台 | 2.00 | 0.51 | 1.02 | 1.02 |  |  |  | 1.02 |  |
| **河北省农林科学院农业资源环境研究所小计** |  |  |  |  |  |  | **133.24** | **133.24** | **130.00** |  |  | **3.24** |  |
| 农业科研课题经费-资环所 | 450.00 | 计算机设备 | A020101 | 台 | 2.00 | 0.60 | 1.20 | 1.20 |  |  |  | 1.20 |  |
| 农业科研课题经费-资环所 | 450.00 | 打印设备 | A02010601 | 台 | 1.00 | 0.41 | 0.41 | 0.41 |  |  |  | 0.41 |  |
| 农业科研课题经费-资环所 | 450.00 | 打印设备 | A02010601 | 台 | 1.00 | 0.48 | 0.48 | 0.48 |  |  |  | 0.48 |  |
| 农业科研课题经费-资环所 | 450.00 | 制冷空调设备 | A020523 | 台 | 1.00 | 0.65 | 0.65 | 0.65 |  |  |  | 0.65 |  |
| 农业科研课题经费-资环所 | 450.00 | 制冷空调设备 | A020523 | 台 | 2.00 | 0.25 | 0.50 | 0.50 |  |  |  | 0.50 |  |
| 河北省肥料工程技术研究中心平台条件提升 | 130.00 | 仪器仪表 | A0210 | 台 | 1.00 | 15.00 | 15.00 | 15.00 | 15.00 |  |  |  |  |
| 河北省肥料工程技术研究中心平台条件提升 | 130.00 | 仪器仪表 | A0210 | 台 | 1.00 | 29.00 | 29.00 | 29.00 | 29.00 |  |  |  |  |
| 河北省肥料工程技术研究中心平台条件提升 | 130.00 | 仪器仪表 | A0210 | 套 | 1.00 | 11.00 | 11.00 | 11.00 | 11.00 |  |  |  |  |
| 河北省肥料工程技术研究中心平台条件提升 | 130.00 | 仪器仪表 | A0210 | 套 | 1.00 | 40.00 | 40.00 | 40.00 | 40.00 |  |  |  |  |
| 河北省肥料工程技术研究中心平台条件提升 | 130.00 | 仪器仪表 | A0210 | 套 | 1.00 | 10.00 | 10.00 | 10.00 | 10.00 |  |  |  |  |
| 河北省肥料工程技术研究中心平台条件提升 | 130.00 | 仪器仪表 | A0210 | 套 | 1.00 | 25.00 | 25.00 | 25.00 | 25.00 |  |  |  |  |
| **河北省农林科学院遗传生理研究所小计** |  |  |  |  |  |  | **454.10** | **454.10** | **322.40** |  |  | **131.70** |  |
| 农业科研课题经费-遗传所 | 480.00 | 货物 | A | 批 | 1.00 | 114.07 | 114.07 | 114.07 |  |  |  | 114.07 |  |
| 农业科研课题经费-遗传所 | 480.00 | 空气净化设备 | A0206180205 | 台 | 40.00 | 0.20 | 8.00 | 8.00 |  |  |  | 8.00 |  |
| 农业科研课题经费-遗传所 | 480.00 | 计算机设备 | A020101 | 台 | 6.00 | 0.48 | 2.88 | 2.88 |  |  |  | 2.88 |  |
| 农业科研课题经费-遗传所 | 480.00 | 打印设备 | A02010601 | 台 | 3.00 | 0.25 | 0.75 | 0.75 |  |  |  | 0.75 |  |
| 农业科研课题经费-遗传所 | 480.00 | 制冷空调设备 | A020523 | 台 | 8.00 | 0.30 | 2.40 | 2.40 |  |  |  | 2.40 |  |
| 农业科研课题经费-遗传所 | 480.00 | 制冷空调设备 | A020523 | 台 | 1.00 | 0.50 | 0.50 | 0.50 |  |  |  | 0.50 |  |
| 农业科研课题经费-遗传所 | 480.00 | 电冰箱 | A0206180101 | 台 | 1.00 | 0.50 | 0.50 | 0.50 |  |  |  | 0.50 |  |
| 农业科研课题经费-遗传所 | 480.00 | 复印机 | A020201 | 台 | 1.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 |  |  |  | 2.00 |  |
| 农业科研课题经费-遗传所 | 480.00 | 计算机设备 | A020101 | 台 | 1.00 | 0.60 | 0.60 | 0.60 |  |  |  | 0.60 |  |
| 农产品质量危害因子检测与质量追溯体系关键技术 | 155.00 | 货物 | A | 批 | 1.00 | 62.40 | 62.40 | 62.40 | 62.40 |  |  |  |  |
| 作物育种关键技术创新 | 210.00 | 货物 | A | 批 | 1.00 | 84.50 | 84.50 | 84.50 | 84.50 |  |  |  |  |
| 遗传生理研究所重点实验室条件提升建设 | 180.00 | 专用设备 | A03 | 批 | 1.00 | 58.50 | 58.50 | 58.50 | 58.50 |  |  |  |  |
| 遗传生理研究所重点实验室条件提升建设 | 180.00 | 修缮工程 | B08 | 批次 | 1.00 | 117.00 | 117.00 | 117.00 | 117.00 |  |  |  |  |
| **河北省农林科学院旱作农业研究所小计** |  |  |  |  |  |  | **188.60** | **188.60** | **98.60** |  |  | **90.00** |  |
| 农业科研课题经费-旱作所 | 460.00 | 其他货物 | A99 | 批 | 1.00 | 90.00 | 90.00 | 90.00 |  |  |  | 90.00 |  |
| 旱作所试验站和院士工作站条件提升 | 110.00 | 矿山、工农林牧副渔业工程施工 | B0214 | 项 | 1.00 | 98.60 | 98.60 | 98.60 | 98.60 |  |  |  |  |
| **河北省农林科学院农业信息与经济研究所小计** |  |  |  |  |  |  | **133.55** | **133.55** | **99.05** |  |  | **34.50** |  |
| 日常公用经费 | 178.59 | 制冷空调设备 | A020523 | 台 | 21.00 | 0.35 | 7.35 | 7.35 | 7.35 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 178.59 | 计算机设备 | A020101 | 台 | 3.00 | 0.50 | 1.50 | 1.50 | 0.50 |  |  | 1.00 |  |
| 日常公用经费 | 178.59 | 打印设备 | A02010601 | 台 | 2.00 | 0.20 | 0.40 | 0.40 | 0.20 |  |  | 0.20 |  |
| 日常公用经费 | 178.59 | 家具用具 | A06 | 套 | 1.00 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 178.59 | 扫描仪 | A0201060901 | 台 | 1.00 | 0.20 | 0.20 | 0.20 |  |  |  | 0.20 |  |
| 日常公用经费 | 178.59 | 计算机设备 | A020101 | 台 | 1.00 | 0.60 | 0.60 | 0.60 |  |  |  | 0.60 |  |
| 日常公用经费 | 178.59 | 计算机网络设备 | A020102 | 台 | 10.00 | 0.70 | 7.00 | 7.00 |  |  |  | 7.00 |  |
| 日常公用经费 | 178.59 | 专用设备 | A03 | 台 | 1.00 | 10.00 | 10.00 | 10.00 |  |  |  | 10.00 |  |
| 日常公用经费 | 178.59 | 专用飞机 | A033203 | 台 | 1.00 | 6.00 | 6.00 | 6.00 |  |  |  | 6.00 |  |
| 日常公用经费 | 178.59 | 照相机及器材 | A020205 | 台 | 1.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 |  |  |  | 2.00 |  |
| 日常公用经费 | 178.59 | 空气净化设备 | A0206180205 | 台 | 20.00 | 0.30 | 6.00 | 6.00 | 6.00 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 178.59 | 空气净化设备 | A0206180205 | 台 | 25.00 | 0.30 | 7.50 | 7.50 |  |  |  | 7.50 |  |
| 河北省农业科技信息服务能力建设与提升 | 180.00 | 计算机软件 | A020108 | 套 | 3.00 | 2.00 | 6.00 | 6.00 | 6.00 |  |  |  |  |
| 河北省农业科技信息服务能力建设与提升 | 180.00 | 计算机软件 | A020108 | 套 | 1.00 | 12.00 | 12.00 | 12.00 | 12.00 |  |  |  |  |
| 河北省农业科技信息服务能力建设与提升 | 180.00 | 计算机软件 | A020108 | 套 | 1.00 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 |  |  |  |  |
| 河北省农业科技信息服务能力建设与提升 | 180.00 | 制冷空调设备 | A020523 | 台 | 1.00 | 10.00 | 10.00 | 10.00 | 10.00 |  |  |  |  |
| 河北省农业科技信息服务能力建设与提升 | 180.00 | 服务器 | A02010103 | 套 | 1.00 | 15.00 | 15.00 | 15.00 | 15.00 |  |  |  |  |
| 河北省农业科技信息服务能力建设与提升 | 180.00 | 存储设备 | A020105 | 台 | 1.00 | 30.00 | 30.00 | 30.00 | 30.00 |  |  |  |  |
| 河北省农业科技信息服务能力建设与提升 | 180.00 | 服务器 | A02010103 | 套 | 1.00 | 10.00 | 10.00 | 10.00 | 10.00 |  |  |  |  |
| **河北省农林科学院滨海农业研究所小计** |  |  |  |  |  |  | **360.97** | **360.97** | **358.12** |  |  | **2.85** |  |
| 河北省盐碱地绿化工程技术研究中心仪器设备购置 | 80.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 2.00 | 1.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 |  |  |  |  |
| 河北省盐碱地绿化工程技术研究中心仪器设备购置 | 80.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 2.00 | 3.00 | 6.00 | 6.00 | 6.00 |  |  |  |  |
| 河北省盐碱地绿化工程技术研究中心仪器设备购置 | 80.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 1.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 |  |  |  |  |
| 河北省盐碱地绿化工程技术研究中心仪器设备购置 | 80.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 3.00 | 0.70 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |  |  |  |  |
| 河北省盐碱地绿化工程技术研究中心仪器设备购置 | 80.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 1.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 |  |  |  |  |
| 河北省盐碱地绿化工程技术研究中心仪器设备购置 | 80.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 1.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 |  |  |  |  |
| 河北省盐碱地绿化工程技术研究中心仪器设备购置 | 80.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 1.00 | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 6.00 |  |  |  |  |
| 河北省盐碱地绿化工程技术研究中心仪器设备购置 | 80.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 1.00 | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 4.00 |  |  |  |  |
| 河北省盐碱地绿化工程技术研究中心仪器设备购置 | 80.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 2.00 | 2.00 | 4.00 | 4.00 | 4.00 |  |  |  |  |
| 河北省盐碱地绿化工程技术研究中心仪器设备购置 | 80.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 1.00 | 11.00 | 11.00 | 11.00 | 11.00 |  |  |  |  |
| 河北省盐碱地绿化工程技术研究中心仪器设备购置 | 80.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 1.00 | 5.40 | 5.40 | 5.40 | 5.40 |  |  |  |  |
| 河北省盐碱地绿化工程技术研究中心仪器设备购置 | 80.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 1.00 | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 6.00 |  |  |  |  |
| 河北省盐碱地绿化工程技术研究中心仪器设备购置 | 80.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 1.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 |  |  |  |  |
| 河北省盐碱地绿化工程技术研究中心仪器设备购置 | 80.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 1.00 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 |  |  |  |  |
| 河北省盐碱地绿化工程技术研究中心仪器设备购置 | 80.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 1.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 |  |  |  |  |
| 河北省盐碱地绿化工程技术研究中心仪器设备购置 | 80.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 1.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 |  |  |  |  |
| 河北省盐碱地绿化工程技术研究中心仪器设备购置 | 80.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 1.00 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 |  |  |  |  |
| 河北省盐碱地绿化工程技术研究中心仪器设备购置 | 80.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 1.00 | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 6.00 |  |  |  |  |
| 河北省盐碱地绿化工程技术研究中心仪器设备购置 | 80.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 1.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 |  |  |  |  |
| 河北省盐碱地绿化工程技术研究中心仪器设备购置 | 80.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 |  |  |  |  |
| 河北省盐碱地绿化工程技术研究中心仪器设备购置 | 80.00 | 专用仪器仪表 | A0334 | 台 | 1.00 | 4.50 | 4.50 | 4.50 | 4.50 |  |  |  |  |
| 日常公用经费 | 118.85 | 计算机设备 | A020101 | 台 | 5.00 | 0.48 | 2.40 | 2.40 |  |  |  | 2.40 |  |
| 日常公用经费 | 118.85 | 打印设备 | A02010601 | 台 | 3.00 | 0.15 | 0.45 | 0.45 |  |  |  | 0.45 |  |
| 耐盐植物品种选育和功能挖掘利用 | 270.00 | 基础化学品及相关产品 | A17 | 批 | 1.00 | 75.40 | 75.40 | 75.40 | 75.40 |  |  |  |  |
| 滨海所试验基地建设维修工程 | 207.00 | 矿山、工农林牧副渔业工程施工 | B0214 |  | 1.00 | 202.72 | 202.72 | 202.72 | 202.72 |  |  |  |  |

七、国有资产信息

河北省农林科学院（含所属单位）上年末固定资产金额为69889.69万元（详见下表），本年度各单位（处室）拟购置固定资产总额为3689.21万元，主要为计算机设备、打印设备、空调、办公家具、专用设备等，已列入政府采购预算，详见政府采购预算表。

|  |
| --- |
| **河北省省直部门固定资产占用情况表** |
| 编制部门：河北省农林科学院 | 截止时间：2017年12月31日  |
| **项 目** | **数量** | **价值（金额单位：万元）** |
| 资产总额 | —— | 69889.69 |
| 1、房屋（平方米） | 231757.77 | 29661.29 |
|  其中：办公用房（平方米） | 66814.60 | 6081.48 |
| 2、车辆（台、辆） | 73 | 1158.32 |
| 3、单价在20万元以上的设备 | 221  | 11378.97 |
| 4、其他固定资产 |  | 27691.11 |

八、名词解释

**1、一般公共预算拨款收入：**指省级财政当年拨付的资金。

**2、事业收入：**指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

**3、其他收入：**指除“一般公共预算拨款收入”、“事业收入”等以外的收入。主要是按规定动用的租房收入、存款利息收入等。

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

**5、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。

**6、上缴上级支出：**指下级单位上缴上级的支出。

**7、“三公”经费：**纳入省级财政预算管理的“三公”经费，是指省级部门用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运维费和公务接待费。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；公务用车购置及运维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。

**8、机关运行费：**是指各部门的公用经费，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、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、公务用车运行维护费以及其他费用。

**9、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。

**10、事业单位经营支出：**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发生的支出。

九、其他需要说明的事项

我部门无其他需要说明的事项。