

石家庄市农林科学研究院 2021 年度整体支出绩效自评报告

贯彻落实市委市政府《关于全面落实预算绩效管理的实施意见》（石发〔2019〕8号）文件精神，遵循“科学性、规范性、客观性和公正性”的原则，对石家庄市农林科学研究院2021年整体支出情况实施了财政支出绩效自评价，形成本评价报告。

一、部门基本情况

（一）部门概况

1. 主要职能

从事农作物、林木、花卉、蔬菜优良品种的选育与栽培，农业病虫害防治研究，信息技术在农业上的应用研究，节水抗旱农业研究

农作物配套技术的研究，新品种、新技术、新成果的引进示范推广工作

畜禽的科学饲养，农副产品深加工研究与品质检测，农业高新技术的试验示范及展示教育等工作。

2. 机构情况

单位构成包括：石家庄市农林科学研究院、石家庄市农林科学研究院赵县实验基地

3. 人员情况

2021年末在职职工208人，离休3人。

（二）部门收支预决算情况

2021 年部门预算收入 5936.49 万元，其中基本支出 4487.32 万元，包括人员经费 4154.64 万元和日常公用经费 332.68 万元；项目支出 1449.17 万元，其他支出 0 万元。

2021 年部门决算总收入 7552.85 万元，其中财政补助收入 6068.50 万元，政府性基金收入 2.2 万元，事业收入 1075.7 万元，其他收入 406.46 万元。2021 年总支出 6721.25 万元，其中基本支出 3388.54 万元，项目支出 3332.71 万元。

（三）部门整体支出绩效目标、指标

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，紧紧围绕全市农业高质量发展和乡村振兴重点工作任务，以建“一流科研院所”为奋斗目标，深化科技体制改革与创新，增强科技创新与科技服务能力，拓宽研究领域，强化对外合作，提升项目承担能力，积极培育新品种、研发新技术、转化新成果，建立技术集成创新示范田、农业科技示范基地，力求在科技创新、科技服务及成果转化等方面取得重点突破。力争年内研发新成果 50 项以上，示范推广新品种、新技术 25 项以上，推广应用面积达 200 万亩以上。

二、自评工作开展情况

（一）自评的组织工作

部门预算下达后，我们根据预算安排的资金及时把任务目标分解到各个研究中心、科室，使得各项工作得以顺利实

施。在项目管理上，以强化内控管理为抓手，逐步对项目经费建立立项有评审、管理有制度、支出有预算、绩效有评价的规范化的全方位管理模式。

（二）自评的方法和过程

一是收集评审资料。全面收集绩效评价实务、绩效评价办法、项目建设书、预算项目绩效信息、绩效产出成果证明材料等与项目评价相关的资料，并对照政策文件逐条核对，对照年度工作目标任务完成数量、质量、进度和所取得的成效，分门别类整理成册。对照指标考核标准，进行讨论，独立打分。二是深入一线勘察。预算绩效管理评价小组走出办公室，走进项目现场，深入基层实验基地核实预算绩效有关信息，做到眼见为实、心中有数。

三、部门整体支出绩效目标实现情况及指标分析

（一）总体绩效目标实现情况

2021年是中国共产党成立100周年，也是奋进“十四五”开局之年。面对新的机遇和挑战，我院坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，贯彻落实党的十九届历次全会精神和中央、省、市农村工作会议精神，积极围绕市委市政府、市农业农村局中心工作，以服务“三农”为根本出发点，明确“稳规模、保优势、补短板、树特色、创亮点”的发展思路，不断促进学科优化发展，积极推进高水平科研成果产出，我院整体实力实现跃升，为现代农业高质量发展提供了科技支撑。2021年内研发新成果148项，示范新品种184个，推广关键技术63项，累计推

广面积 500 万亩。

（二）分项绩效目标实现情况及指标分析

坚持发展第一要务，大力实施科技创新，围绕项目质量提升，加强了项目实施的全过程管理，通过组织开展项目申请材料点评会、项目联查、项目质量提升培训交流活动等，提升了项目立项的准确性，提高了项目申请网评通过率，增加了项目的成果产出。

1、获得项目、奖励取得突破。2021 年 25 个省市项目、12 个省市标准获批立项，8 个科研团队加入省育种创新团队，争取石家庄市级重点研发计划项目等 17 项。“设施蔬菜生态环境智能调优控制技术及装备”“水肥高效冬小麦新品种石麦 22 选育与应用”“大葱雄性不育系种质资源创制与新品种选育及应用”3 个项目获河北省科学技术进步二等奖，“高品质棉花新品种选育及应用”获 2021 年神农中华农业科技奖三等奖，“石早系列早熟棉花品种的选育与应用”获中国产学研合作创新与促进奖优秀奖。获奖项数、获奖等级均取得突破性进展，领先全省地市级农科研院所。

2、全年取得多项审定品种、主推技术。取得 2021 年审定农作物品种 22 个，授权专利 64 项，获得植物新品种保护权 2 项；获得软件著作权 26 项；制订地方标准 13 项、团体标准 18 项；发表科技论文 86 篇，其中核心期刊发表 29 篇，SCI 论文 3 篇。我院育成的“石麦 22”等 4 个品种及研发的“二季作区马铃薯多膜覆盖技术”等 3 项技术被河北省农业农村厅列为 2021 年农业主导品种、主推技术；另有 16 个品种及 11 项技术列为石家庄

市主导品种、主推技术。

3、在我院赵县试验基地新建联栋冷棚 5500 m²、新建普通冷棚 1740 m²、新建 230 米混凝土道路，粉刷围墙 350 方、更换展牌 2 块，提升实验基地整体形象。

4、科技服务扎实有效。2021 年我院围绕产业搞服务，通过示范建设基地、落地实施项目、打造科技团队、组织科技服务活动等手段，避免服务碎片化，扎实有效地推进科技服务。

一是通过承担的科研项目、科技特派员、三区人才、科技服务专项等建设科技示范基地 67 个，在石家庄以外对接服务基地 46 个。创新设立“科技示范村建设”专项，着力打造鹿泉张堡村、藁城刘海庄等 3 个“科技示范村”，建设高产示范田、帮助实施村级农业产业规划、促成“文明乡村建设”以及“冷链物流”等项目建设落地，取得显著成效。

二是成立 17 个科技服务团队，以我院派驻的 46 名科技特派员、3 名三区人才、以及 38 名市级科技特派员为核心成员，依托技术、成果优势，对接园区、合作社、农企等新型农业经营和服务主体 158 个，服务种养殖户 3770 人，示范新品种 184 个，推广关键技术 63 项，累计推广面积 800 万亩。

三是系统开展科技服务活动。受疫情影响，我院创新开展线上科技讲座，设立了“空中课堂”，组织小麦、玉米、蔬菜、马铃薯、农业信息等 14 个行业的专家开展讲座 37 期，通过“乡村大喇叭”辐射到技术辐射到石家庄市周边 3760 个村镇，受到央视媒体的报道。同时组织科技人员下乡开展面对面指导人均 6 场

次，开展 20 人以上的观摩会、科技讲座等 26 场次，受众人数达到 5000 多人次。同时，还制作《紫薯煮后变色还能吃吗？》等多部科普短视频对农业知识进行科普宣传，获得河北省科普微视频大赛优秀奖。科技助力乡村振兴成效得到《农民日报》《河北日报》《石家庄日报》、河北电视台、石家庄电视台、河北长城新媒体等十多家媒体的肯定和报道。

四、开展主题科技活动。组织了“科技服务专家服务团”，参加省市宣传部举办的“三下乡”集中活动，现场解答各类技术咨询 200 余条，发放了宣传材料 2000 多份，深受基层群众的欢迎。开展“科技成果品鉴推介暨农业科技宣传服务月”活动，对接企业 8 家，展示 7 大类 40 多个类别的实物，为我市农业科技成果的推介开设了新的展示平台。组织了“北方蔬菜科技创新及新品种、新技术展示观摩会”，展示了北京、山西等 7 个省市 53 个供种单位提供的 801 个蔬菜品种以及多项最新技术和成果。

四、评价结论和评价等级

根据部门职责定位和各项工作履职情况进行综合评价，我院整体支出综合绩效评价结果为优秀。

五、存在的问题及改进措施

（一）存在的主要问题

- 1、个别项目绩效目标偏离、绩效目标设置不科学。
- 2、科研资金项目周期长，编制年度预算不科学。
- 3、农业专项季节性比较强，不能够完全按照支出进度要求支出。

（二）针对问题提出具体的改进措施或建议

针对绩效自评中发现的个别项目绩效目标偏离、绩效目标设置不科学的问题，我院将合理制定项目绩效目标与产出指标，科学编制项目资金预算，确保避免项目资金投入重复性，不断提高资金项目绩效管理水平。一是加强支出管理。按照“谁花钱、谁负责、谁举证”的原则，明确各部门（科室）预算绩效管理职责。实现花钱必问效，确保财务与业务工作紧密衔接。各部门（科室）按要求积极开展预算绩效评价，根据评价结果进行整改，确保绩效目标顺利实现。二是优化项目资金支出结构，执行科研材料采购招标审批手续。细化预算、按规定及时下达资金等多种措施，确保支出进度达标；三是加强对绩效的全程跟踪，资金使用部门要定期对绩效目标执行情况进行跟踪分析，及时发现、解决的问题；四是要加强绩效评价结果应用，把绩效评价结果，作为加强改进管理、调整资金支出方向和安排下一年度预算的重要依据。

六、评价工作组人员名单及签字（姓名、工作单位、职务、职称）

序号	姓名	工作单位	职务/职称	签字
1	田东良	石家庄市农林科学研究院	副院长	
2	张丽玲	石家庄市农林科学研究院	科长	
3	齐春霞	石家庄市农林科学研究院	高级会计师	
4	苏振济	石家庄市农林科学研究院	高级会计师	
5	睦书祥	石家庄市农林科学研究院	研究员	

6	张淑青	石家庄市农林科学研究院	研究员	
7	何明琦	石家庄市农林科学研究院	研究员	
8	李孟军	石家庄市农林科学研究院	研究员	