附件1

湖南省岳阳大豆产业集群资金使用分配表（2025-2026年）

| **序号** | **建设县市区/单位** | **建设主体** | **建设地点** | **中央财政资金建设内容** | **中央财政资金金额** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单位名称** | **单位性质** |
|  | **合计** |  |  |  |  | **6000**  |
| **一** | **种植基地提质增效示范工程** |  | **950**  |
| **（一）** | **特色专用大豆品种产业化开发** |  | **200**  |
| 1 | 岳阳县 | 湖南福美康生物科技有限公司 | 企业 | 中洲乡 | 1.与众旺合作社合作，建设易发酵鱼饲料专用大豆品种产业化开发基地300亩。其中中央资金用于提质改造地方特色大豆品种生产基地、建设原产地环境监测站1个、配套水肥一体化和智慧农业设施等。2.与钱钱养殖合作社合作，建设特色专用大豆绿色高效标准化种植示范基地600亩，其中中央资金用于水肥一体化设施高压主管道5000米、支管道9000米建设，建设原产地环境监测站1个、配套智慧农业设施，购置诱蛾灯800盏等。 | 200  |
| **（二）** | **绿色高效标准化种植示范基地** |  | **750**  |
| 2 | 华容县 | 华容县正方玉米种植专业合作社 | 省级示范合作社 | 华容县团洲乡 | 建设大豆绿色高效标准化种植示范基地1000亩，其中主要建设水肥一体化设施建设1000亩，购置频振式杀虫灯100个。 | 200  |
| 3 | 临湘市 | 湖南九丰农业发展有限公司 | 省级龙头企业 | 临湘市白羊田镇 | 建设大豆绿色高效标准化示范基地1500亩，其中主要建设水肥一体化设施1500亩，包括：蓄水池500立方、发酵池50立方、输送管网材料等。 | 100  |
| 4 | 临湘市 | 临湘市召丰水稻种植专业合作社 | 国家级合作社 | 临湘市聂市镇 | 建设大豆绿色高效标准化示范基地3000亩，其中中央资金用于2000亩土地深耕、平整(属于山丘、旱地，不属于高标准化农田建设范围)。 | 100  |
| 5 | 临湘市 | 临湘市年年丰种养专业合作社 | 合作社 | 临湘市坦度镇 | 建设大豆绿色高效标准化示范基地1000亩，其中中央资金用于购置离心泵4台，建设200立方米蓄水池2座等。(属于山丘、旱地，不属于高标准化农田建设范围) | 100  |
| 6 | 临湘市 | 临湘市三唯种植专业合作社 | 合作社 | 临湘市黄盖镇 | 建设大豆绿色高效标准化示范基地1700亩，其中中央资金用于1700亩林间大豆生产基地的土地平整建设；2000米沟槽、灌溉水系建设等。(属于林间套种，不属于高标准化农田建设范围) | 100  |
| 7 | 临湘市 | 临湘市鸭栏水稻种植专业合作社 | 合作社 | 临湘市江南镇 | 建设大豆绿色高效标准化示范基地1200亩，其中中央资金用于1200亩基地平整，沟槽、灌溉水系建设2000米等。(属于旱地地区，不属于高标准化农田建设范围) | 50  |
| 8 | 临湘市 | 湖南十三村食品有限公司 | 省级龙头企业 | 临湘市羊楼司镇 | 建设大豆绿色高效标准化示范基地1300亩，其中中央资金用于1300亩土地深耕、平整（属于山丘、旱地，不属于高标准化农田建设范围），使用中央资金100万元。 | 100  |
| **二** | **原料商品化处理设施与集散地建设工程** |  | **600**  |
| **（三）** | **原产地商品化基础设施建设** |  | **600**  |
| 9 | 平江县 | 平江县鸿源生态农业发展有限公司 | 企业 | 加义镇 | 新建库容4000吨的大豆标准化仓库1500平方米，其中中央资金用于对仓库主体结构等进行补助。 | 200  |
| 10 | 岳阳楼区 | 湖南金汇龙科技有限公司 | 省级龙头企业 | 岳阳市经开区木里港 | 新建钢结构标准仓库1500平方米。 | 100  |
| 11 | 岳阳县 | 湖南福美康生物科技有限公司 | 企业 | 黄沙街镇 | 与友鹏种养公司合作，建设大豆原料商品化处理设施与集散地建设工程，其中中央资金用于新建钢构棚7056立方米、改建仓储库房750立方米、改建生产车间1500立方米和烘干房200立方米 | 200  |
| 12 | 华容县 | 岳阳市湖畔食品有限公司 | 企业 | 华容县团洲乡团北村 | 建设大豆原料、豆制品成品仓库800平方米 | 50  |
| 13 | 华容县 | 华容县宏善农作物种植场 | 企业 | 华容县注滋口镇 | 建设大豆原料、豆制品成品仓库1000平方米 | 50  |
| **三** | **加工体系建设工程** |  | **3150**  |
| **（四）** | **加工能力提升建设** |  | **2750**  |
| 14 | 平江县 | 湖南思乡山休闲食品有限公司 | 市级龙头企业 | 天岳产城融合示范区 | 新建年产4000吨豆制品加工生产线1条，其中中央资金用于对钢结构厂房主体结构的建设以及净化车间的建设、购置厂房配套设备以及车间制冷系统1套、卤制及油炸系统1套、烘烤系统1套、自动称重系统1套、灭菌及冷却清洗系统1套进行补助。 | 600  |
| 15 | 平江县 | 湖南省原本记忆食品有限公司 | 市级龙头企业 | 伍市镇  | 新建年产3000吨豆制品加工生产线1条，其中中央资金用于自动成型设备1套、充氮自动包装机3台、油榨卤制摊凉生产线1条进行补助。 | 200  |
| 16 | 平江县 | 湖南省志平食品有限公司 | 市级龙头企业 | 长寿镇 | 新建年产4000吨豆制品加工生产线1条，其中中央资金用于购置加工设备的拉升机、包装设备的自动包装机、连续拉伸真空包装机等16台（套）设备及建设部分主体工程等。 | 600  |
| 17 | 岳阳楼区 | 湖南渔米之湘食品有限公司 | 国家重点龙头企业 | 岳阳市岳阳楼区健康园路渔米之湘食品产业园 | 项目新建1条日产15吨自动化豆制品生产线，中央资金用于购置安装立式分离机、豆渣输送机、豆渣输送管道、连续煮浆系统、煮浆控制系统等24台（套）设备。 | 500  |
| 18 | 岳阳县 | 湖南天裕生态农业发展有限公司 | 省级龙头企业 | 麻塘街道、柏祥镇、长湖乡 | 1.项目新建年产3000吨大豆休闲食品加工生产线3条，其中中央资金200万元用于购置原料浸泡清洗设备，离心干燥设备，输送设备，全自动包装设备，杀菌设备，外包装生产线设备，产品异物分离设备等22台（套）。2.与乾同山农林合作社、沐林生态农业合作社、李顺欣家庭农场等生产经营主体合作，建设大豆新品种新技术示范推广基地，其中中央资金150万元用于建设水源水池6个、基地道路500米、配套建设水肥一体化设施、购置智慧农业信息化设备6套。 | 350  |
| 19 | 华容县 | 湖南省吉娃米业有限公司 | 省级龙头企业 | 华容县鲇鱼须镇 | 新建大豆油生产线1条，年产大豆油1万吨。其中中央资金用于购置冷凝器、离心机、榨油机、过滤机、炒炉、破碎机等32台（套）。 | 300  |
| 20 | 临湘市 | 湖南桃林佬食品股份有限公司 | 市级龙头企业 | 临湘市桃林镇 | 项目新建年产3000吨豆制品加工生产线1条，其中中央资金用于脱壳生产线一套，定制安装冷冻库一套，购置色选，豆渣炒制成型机一套。豆渣发酵房一套及配套生产线一条，流水线烤箱一条，净水系统一套，斩拌卤制系统一套，油炸系统两套等。 | 200  |
| **（五）** | **精深加工产业链延伸** |  | **400**  |
| 21 | 平江县 | 湖南省原本记忆食品有限公司 | 市级龙头企业 | 伍市镇  | 改建年产3000吨豆制品精深加工生产线1条，其中中央资金用于充氮、制氮及包装设备1套、油水分离设备1套、自动调浆系统1套的补助。主要研究豆腐酸浆点卤、发酵技术等方面，预计可研发出酸浆副产品、豆渣副产品等精深加工产品2个。 | 100  |
| 22 | 岳阳楼区 | 益海嘉里（岳阳）粮油工业有限公司 | 省级龙头企业 | 岳阳楼区城陵矶 | 购置吹瓶机设备、立式过滤机设备、自动取样设备等8台（套）。 | 100  |
| 23 | 岳阳楼区 | 湖南九鼎科技（集团）有限公司 | 国家重点龙头企业 | 中国（湖南）自由贸易试验区岳阳片区永济乡 | 购置豆粕定向灭菌、酶解设备等5台（套）。 | 100  |
| 24 | 岳阳县 | 湖南福美康生物科技有限公司 | 企业 | 荣家湾镇岳阳高新技术产业园区 | 建设年产500吨级产品生产线1条（含发酵罐、干燥塔、成型备1套）。 | 100  |
| **四** | **品牌培育工程** |  | **500**  |
| **（六）** | **企业品牌、产品品牌和地方特色品牌** |  | **500**  |
| 25 | 岳阳市本级 | 岳阳市农业农村事务中心 | 事业单位 |  | 制定“洞庭大豆”相关技术规程和品牌规范，培育绿色优质农产品品牌、企业品牌和地域品牌，建设绿色优质示范基地、创建省级优质农产品基地，开展产销对接和乡村科普行活动，开展新媒体素材制作等。任务目标：制定《岳阳市大豆生产技术规程》《“洞庭大豆”品牌管理规范》《“洞庭大豆”品牌评选规范》《“洞庭大豆”品牌标志设计和使用规范》4个；培育“质量高、品牌响、效益好”的绿色优质农产品品牌、企业品牌和地域品牌4～5个，并通过绿色有机农产品认证；建设绿色优质示范基地3个，创建省级优质农产品基地1个，组织专家团开展技术交流和现场观摩1次；开展产销对接活动1次，乡村科普行活动2次；制作新媒体素材。 | 200  |
| 26 | 华容县 | 华容县团洲垸农业开发有限公司 | 企业 | 华容县 | 打造“团洲垸”大豆品牌VI系统1套，包括委托专业设计公司设计团“团洲垸”大豆产品Logo1项；设计环保材料大豆产品包装1项；打造品牌IP形象，包括设计大豆吉祥物1项等；销售渠道建设包括建设电商渠道、新零售渠道、企业定制渠道等；深入挖掘“团洲垸”大豆品牌故事，制作“团州垸”品牌纪录片1项；建设短视频素材库、内容库1项。 | 100  |
| 27 | 平江县 | 湖南省原本记忆食品有限公司 | 市级龙头企业 | 全国 | 项目打造“原本记忆”平江酱干品牌，主要建立“原本记忆”品牌体系、完善标准规程及品牌包装设计，电商平台的完善建设以及电商直播间建设、设备增设等。 | 100  |
| 28 | 临湘市 | 湖南十三村食品有限公司 | 省级龙头企业 | 全国 | 打造中华老字号“十三村”大豆产品品牌，建立“十三村”品牌体系、完善标准规程及品牌包装设计，电商平台建设以及线上线下品牌推广主题活动等，使用中央资金100万。 | 100  |
| **五** | **大豆科技支撑与服务工程** |  | **800**  |
| **（七）** | **大豆交易信息化服务平台建设** |  | **200**  |
| 29 | 岳阳楼区 | 岳阳邦盛实业有限公司 | 市级龙头企业 | 中国（湖南）自由贸易试验区岳阳片区永济乡 | 新建钢结构标准仓库6000平方米，配置仓库智能化系统一套，提升国内大豆仓储能力，加快周转效率。 | 200  |
| **（八）** | **种质资源利用开发与新品种培育** |  | **150**  |
| 30 | 岳阳市本级 | 岳阳市农业科学研究院 | 事业单位 |  | 大豆种质资源收集、保存及评价；核心骨干亲本及优异种源遗传基础解析；大豆苗条品系多点测试；培育和创制高产、优质等专用型大豆新材料、新品种；新品种示范推广等。任务目标为：评价地方种质资源100份以上，完成50份核心骨干亲本及优异种源全基因组扫描分析；挖掘优异等位基因1-2个；创制和培育高产、优质等大豆新材料8-10个、新品种2-3个；新品种示范推广面积2万亩以上。 | 150  |
| **（九）** | **大豆绿色高效生产关键技术研发推广** |  | **115**  |
| 31 | 岳阳市本级 | 岳阳市农业科学研究院 | 事业单位 |  | 建设集成适合本地区不同大豆产区的大豆绿色高效生产关键技术体系，形成夏大豆高产高效栽培技术、红壤坡耕地大豆绿色高效种植关键技术、洞庭湖地区夏大豆夏玉米带状复合种植—油菜轮作技术模式、幼龄柑橘园间作大豆绿色增效栽培技术研发及示范4项高效技术模式等。 | 115  |
| **（十）** | **高值化利用加工技术研发推广** |  | **145**  |
| 32 | 岳阳市本级 | 岳阳市农业科学研究院 | 事业单位 |  | 研究休闲豆制品品质提升技术及推广，大豆加工副产物发酵技术研究及推广，黄浆水发酵饮料、豆渣食品等新型产品的创制等。 | 145  |
| **（十一）** | **标准体系建设** |  | **70**  |
| 33 | 岳阳市本级 | 岳阳市农业科学研究院 | 事业单位 |  | 制定洞庭湖区夏大豆套作、轮作、轻简化栽培，病害绿色防控，加工技术等7个标准。其中大豆种植标准4个；大豆植保标准1个；大豆加工标准2个等。 | 70  |
| **（十二）** | **技术服务平台建设** |  | **120**  |
| 34 | 岳阳市本级 | 岳阳市农业科学研究院 | 事业单位 |  | 组建专家指导团队，开展调研，梳理技术需求、大豆产业问题以及搭建线上技术服务平台，开展新媒体素材制作，组织专家团沟通交流，开展线上服务和下乡服务；组织专家团开展技术交流培训与现场观摩，根据地方产业发展需求，整合各子项目实施，开展技术集成示范。 | 120  |