

统一社会信用代码

12430681MB1J061292

事业单位法人年度报告书

(2025) 年度

单位名称

汨罗市汨罗镇农业综合服务中心



法定代表人

胡雄

—
—
—
国家事业单位登记管理局制

《事业 单位 法人 证书》 登载 事项	单位名称	汨罗市汨罗镇农业综合服务中心	
	宗旨和 业务范围	为农业发展提供服务。负责种植业、养殖业、水产业、林业、农业机械、水利、森林防火等方面的事务性、技术性服务工作 承办农民负担监督、农村经营管理、土地流转、移民安置和后期扶持等方面的事务性工作	
	住 所	汨罗市汨罗镇人民政府	
	法定代表人	胡雄	
	开办资金	20 万元	
	经费来源	财政补助（全额拨款）	
	举办单位	汨罗市汨罗镇人民政府	
资产 损益 情况	净资产合计（所有者权益合计）		
	年初数（万元）	年末数（万元）	
	18.15	18.05	
网上名称	汨罗市汨罗镇农业综合服务中心	从业人数	7
对《条 例》和 实施细 则有关 变更登 记规定 的执行 情况	我单位今年以来未发生变更事项。		




开展业务活动情况

2025 年度，我单位在镇党委、政府的领导下，认真贯彻《事业单位登记管理暂行条例》和《事业单位登记管理暂行条例实施细则》及有关法律、法规、政策，严格按照核准登记的宗旨和业务范围开展工作，现将全年履职情况公示如下： 一、开展的主要工作及取得的效益 （一）农业技术推广与病虫害防治工作 聚焦粮食安全与农业增效，构建“技术推广+精准服务”双轮驱动模式。借鉴外市区域农技服务中心“田保姆”经验，组建由 2 名专业技术人员组成的服务团队，每人固定联系 20 户规模经营主体，建立“一户一档”田块管理档案，提供全周期技术指导。全年累计开展“课堂+田间”培训 6 场，覆盖农户 300 余人次，重点推广水稻绿色防控、玉米密植高产、油菜免耕直播等新技术 8 项，示范推广面积达 0.8 万亩。在病虫害防治方面，建立“监测预警+统防统治”机制，设置病虫害监测点 1 个，发布预警信息 8 期，组织专业化防治队伍 6 支，实施统防统治面积 3.2 万亩次，病虫害损失率控制在 3% 以内。其中，针对水稻纹枯病、稻飞虱等高发虫害，推广生物防治与化学防治结合技术，减少农药使用量 15%，带动示范户亩均增收 280 元，实现“减药、提质、增效”三重目标。（二）农村土地承包与农村经济统计工作 严格执行《农村土地承包法》，规范土地流转与集体资产管理。参照汨罗市农经工作考核标准，建立农村集体“三资”管理平台，对 7 个村（社区）的集体资产、资源进行动态监管，有效防范土地流转纠纷。扎实开展农村经济统计工作，建立“村采集、镇审核、市上报”三级数据质量管控体系，完成粮食产量、农民收入、农业产业结构等统计指标的月度监测与年度汇总，为镇政府制定农业产业发展规划、落实惠农政策提供了精准的数据支撑。全年未发生因统计误差或土地纠纷引发的越级上访事件。（三）林业资源保护与管理工作 以生态建设为核心，深化退耕还林与天然林保护工程。加强林业法律法规宣传，发放宣传手册 1000 余份，开展“森林防火宣传月”活动，组织巡护队伍 3 支，全年无重特大森林火灾及乱砍滥伐案件发生。（四）水利工程建设与管理工作 围绕“防洪保安全、供水保民生”目标，全面加强水利设施建设与管护。全年投入资金 120 万元，完成渠道清淤疏浚 12 公里、泵站更新改造 2 座，新增灌溉面积 2000 亩，改善灌溉面积 5000 亩。参照水利部防汛工作要求，建立“预警-调度-抢险”一体化防汛机制，修订防汛应急预案，储备编织袋、救生衣等防汛物资，组建抢险队伍 7 支 240 人，开展防汛演练 2 次。2025 年汛期，成功应对 2 次强降雨过程，及时处置堤防渗漏、渠道溃口等险情 3 处，通过科学调度水库拦蓄洪水，避免农田受淹面积 800 亩，实现“人员不伤亡、水库不垮坝、重要堤防不决口”的目标。水利设施完好率保持在 95% 以上。 二、业务范围变化情况 无。 三、存在的主要问题 （一）人员配备不足与专业技能短板 现有工作人员 7 名，其中专业技术人员仅 3 名，存在“一人多岗”现象，尤其缺乏林业生态、水利工程等领域的骨干人才。参照汨罗市基层农技服务改革经验，当前人员配置难以满足规模化农业发展的精准服务需求，部分新技术推广、工程管护等工作推进效率受限。同时，现有人员专业技能更新不及时，对智慧农业、数字水利等新兴技术的掌握不足，服务能力有待提升。针对此问题，我单位将持续向上级部门申请增加编制，争取通过“编制统筹、人员下沉”模式充实专业技术力量。建立

常态化培训机制，每年安排不少于 15 万元培训经费，与湖南省农科院、岳阳职业技术学院合作，开展专业技能培训 6-8 场；选派骨干人员参与省、市组织的交流学习活动，每年不少于 12 人次，提升队伍专业素养。

（二）科技服务能力与培训资源不足 面对农业科技快速迭代的趋势，现有科技服务模式较为传统，缺乏“产业需求-技术攻关-人才培育”的全链条服务机制。由于培训经费有限，全年仅能开展基础技能培训，难以邀请专家学者开展高端技术指导，也无法满足工作人员外出交流学习的需求。此外，针对新型农业经营主体的定制化培训不足，科技成果转化“最后一公里”尚未完全打通。针对此问题，我单位将借鉴外市科技特派员制度，争取上级支持选派 5-8 名省、市级科技特派员入驻，聚焦主导产业开展技术攻关。搭建“线上+线下”服务平台，建立农户技术需求数据库，开展“订单式”培训；推广智慧农业监测设备，建设 2 个数字化农业示范基地，提升技术服务的精准性和高效性。

四、事业单位办企业情况 本单位不存在开办企业情况。

<p>相关资质 认可或执 业许可证 明文件及 有效期</p>	<p>无。</p>
<p>绩效和 受奖惩及 诉讼投诉 情况</p>	<p>无。</p>
<p>接受捐赠 资助及其 使用情况</p>	<p>无。</p>
<p>事业单位 委托意见</p>	<p>兹委托登记管理机关公示我单位年度报告书业综合服务中心 法定代表人： </p>
<p>举办单位 意见(含 保密审查 意见)</p>	<p>该年度报告书情况属实，并经保密审查，可以向社会 公示 </p>

填表人：胡雄

报送日期：2026年3月9日