-JURONG DAILY —

2025 年 9 月 3 日 星期六 农历乙巳年七月廿二

主 流 ・贴 近 ・精 准

句容市融媒体中心



周必松主持召开省级高新区、 省级农高区创建工作推进会

12 日上午, 市委书记周必松主 持召开省级高新区、省级农高区创 建工作推进会,强调要认真学习贯 彻习近平总书记对江苏工作重要讲 话精神,因地制宜加快发展新质生 产力,加快推进省级高新区、国家农 高区、省级农高区创建,推动成为句 容发展新质生产力的主阵地。

在听取相关板块及部门的工作

汇报后,周必松指出,要坚持问题导 向,对照省级高新区、国家农高区、 省级农高区的申报标准,把优势做 优、特色做特,重视创新资源的集 聚,进一步明确主导产业和"四至" 范围;要坚定信心,强化责任担当 对创建国家农高区、省级农高区工 作要建立工作专班,发挥好专班机 制作用,既要制定好"十四五"后四

个月的工作清单,更要谋划好"十五 五"第一年的工作任务,明确责任单 位和部门。会上,周必松还就创建工 作的有关具体事项提出要求。

会前,周必松一行来到白兔镇 东乡花果园项目现场,实地了解项 目建设推进情况。

市领导赵树锋、胡光亮、沈辉出席。

顾 辉



位于开发区的凯米膜分离膜设备项目总投资 15 亿元,分三期建设,项目全部达产后,预计年产 200 套分离膜设备, 新增年销售额 4亿元。据了解,项目一期今年6月初正式投产,项目二期于今年3月底开工建设,将建设2栋厂房和1栋 办公楼。截至目前,项目二期主体结构进度已过半,预计明年春节前后建成完工。 潘雪芹 马 吉 摄影报道

茅山镇丁家边村迎来古巴考察团

根据国家科技部重点计划政府 间合作专项"中国—古巴蚕桑科技 创新合作"等项目任务安排、9日下 午,在江苏科技大学的组织下,古巴 蚕桑代表团一行来到茅山镇丁家边 村考察桑产业。

2012 年成立的紫玉桑椹专业合 作社,以"党支部+合作社+省级农业 龙头企业+农户"模式,带动全村及周 边发展 5000 多亩桑葚种植, 让 804 名社员和 1100 余户果农踏上产业致 富路。"一棵桑树能变多少宝?"当天, 代表团的疑问在丁家边村有了答案。

在果桑种植基地,智能温湿度监 测系统、水肥一体化设施让桑园管理 尽显科技魅力。合作社理事长、村党 总支书记徐涛介绍:"大棚引种了7 种热带桑果树,通过科学管控,鲜果 可提前 20 天上市, 显著提升市场竞 争力。"作为国家蚕桑产业技术体系 岗位实践基地,当地已联合江苏科技 大学、中国农业科学院蚕业研究所等 科研单位,制定了《果桑栽培技术规 程》等地方标准,从种苗选育到水肥 管理,从病虫害绿色防控到采收加 工,每一环节都有"技术标尺"

从桑果到美酒,从桑叶到桑茶, 丁家边村开发了10余种衍生品,力 求将桑树的价值"吃干榨净"。在产 品展示区,破壁桑叶茶、桑果干等产 品整齐陈列。代表团品尝后,用中文 直呼"好吃!""好喝!

让代表团感兴趣的是,当地并非 简单"卖原料",而是通过设立最低保 护价、协调收购时长,为果农提供"兜 底保障"。"高校院所的专家、研究生 长期驻村指导,不仅解决种植中的技 术难题,还为村里优选出 15 个适销 品种,让桑园亩产效益持续提升。"徐 涛表示,通过引导农户从传统酒桑转 向水果桑种植、让每亩收入从5000 元跃升至 1.5 万元,"金香葚""毛毛 虫"每斤能卖 100 元

丁家边村的"桑文章"不止于种 养。今年举办的桑果紫酒文旅消费 季,创新开发"南山集市""非遗展 演""亲子研学"三大板块,启动当天 就吸引 3500 名游客。"把桑文化和 乡村游结合,既打响'不忧桑'品牌, 又鼓了村民腰包。"提及今年鲜果销 售,徐涛脸上藏不住笑容,除往年合 作的商家,今年还提前与本地的华 桑、南京双吉百瑞、浙江彩桑园等企 业达成桑果收购事宜, 累计收购近 千吨,较往年增长40%,果款达460 多万元,创历史新高。

活动期间, 代表团还参观了当 地国内最大的桑果酒生产企业,代 表团对"企业需求牵引基地生产,基 地发展支撑企业升级"的双赢格局 频频点赞

"丁家边村在桑产业方面做得 较好,选择其作为此次活动的一个 窗口,正是看中其成熟的桑产业模 式。"江苏科技大学国家科技特派团 成员、国家蚕桑产业技术体系岗位 专家赵卫国说,希望把好的技术和 模式引进古巴,助力桑产业发展,

对于丁家边村而言, 此次交流 不仅是成果展示,更是发展契机。目 前,村里正依托高校科研优势,积极 申报"果桑科技小院",朝着"生态 化、标准化、高附加值"目标迈进,力争 2030年果桑产业收入占比超60%,助 力乡村振兴。 明庭舒 李 凌

半坡农创园成农旅融合新地标

在白兔镇,一座集 智能种植、休闲体验与 生态观光于一体的现 代农业综合体——半 坡农创园正在迅速建 设。作为我市首个国家 级农业产业园的核心 项目,该项目目前已进 入二期建设收尾阶段, 不仅显著提升了农业 现代化水平,更通过 "农业+旅游+科技"的 深度融合,为当地乡村 振兴注入新动力。

施工现场,14座联 栋智能大棚整齐矗立, 宛如现代科技打造的 农业"堡垒"。大棚内, 自动化温控系统、精准 滴灌装置等先进设备 一应俱全,科技氛围浓 厚。工人们正紧张有序 地进行设备调试和附 属工程施工,全力推进 项目进度。这批智能大 棚能够依据作物生长 需求精准调控环境参 数,实现全年不间断、 高效率种植

据 镇 江 国 家 农 业 科技园区管理委员会 科技部副部长郑德阳 介绍,半坡农创园总占 地 170 亩,包括 3 万平 方米蔬菜大棚和 100

亩露天蔬菜基地。项目 自去年 11 月启动以来 进展顺利,目前二期工 程已处于尾声,正加紧 完善配套基础设施。

作为句容推动农 业现代化转型的重要 载体,半坡农创园位于 句容国家现代农业产 业园沿东部干线的关 键位置。项目创新采用 "一心两核、一环三区" 功能布局,重点发展草 莓、蔬菜等高档育苗设 施温室,同时融合科普 展示、鲜蔬采摘等多种 功能,着力构建从生产 到销售的完整产业链。 未来,这里将成为具有 重要影响力的规模化 种苗生产基地和农旅 融合示范区。

该项目通过有效 连接农户与市场,正成 为推动农业提质增效、 乡村宜居宜业、农民增 收致富的关键平台。郑 德阳表示:"项目建成 后,不仅能显著改善农 业生产条件、提升亩产 效益,还可借助采摘观 光、科普研学等业态吸 引大量游客,直接带动 农户增收。"

庄瑜 朱浩

一新农人晋级全国说课大赛

近日,全国农民教 育培训教师说课大赛 半决赛江苏赛区圆满 收官。由市农广校悉心 培养的新农人赵辰宇, 作为本次江苏赛区参 赛年龄最小的选手,凭 借题为《以茶为媒·艺 展乡韵——茶艺展演 赋能乡村振兴》的精彩 说课脱颖而出,成功晋 级全国总决赛。

为做好参赛准备。 赵辰宇在农广校组建 的专家团队指导下,反 复打磨说课框架,将句 容本地茶文化、茶艺实 操技巧与乡村产业发 展案例深度融合。参赛 作品中的每一张茶园 实景图、每一组产业数 据,均经过实地走访拍 摄与多方核查验证 田 间课堂成了她的"专属 赛场"

此外,赵辰宇还在 说课设计中加入互动 式茶艺教学片段,用通 俗易懂的语言拆解专 业知识;结合句容茶产

业发展实例,清晰阐述 茶艺展演如何带动乡 村旅游、提升农产品附 加值,让"赋能乡村振 兴"的主题落地有声。 评委点评时称赞."年 纪虽轻,但教学设计兼 具 专 业 深 度 与 实 践 温 度.把'茶'与'乡村振 兴,的关联讲得生动鲜 活、极具说服力。"

近年来,市农广校 聚焦乡村振兴人才需 求、突破传统培训模 式,构建"理论授课+实 操实训+导师结对+赛 事历练"的培养体系: 一方面围绕本地特色 产业开设茶艺、种植、 电商等定制化课程 邀 请行业专家、致富带头 人担任讲师;另一方面 搭建技能竞赛、说课展 示等实战平台,鼓励学 员将理论知识转化为 教学能力与实践成果, 先后培养出一批既懂 技术又善传播的年轻 新农人骨干。

刘云

责任编辑:王俊力 责任校对:卢海巍