

江津蔡家镇：富硒产业绘出乡村振兴新希望

□通讯员 何虹利 张皓 魏曼曲

乡村振兴，产业先行。近年来，江津区蔡家镇凭借得天独厚的富硒资源条件、大四面山旅游圈的区位优势，积极发展富硒产业，培育富硒农产品品牌，发展观光农业、休闲农业、创意农业，帮助百姓增收致富，促进乡村振兴。

节庆经济联动 吃出富硒“乡愁”味

笔者走在茅湾村的田埂上，稻子早已收割完毕，劳作的村民热情地招呼：“来吃新哟。”

吃新，也称尝新，是蔡家镇一带村民由来已久的习俗，意为感谢上苍的赐予。“吃新节”是蔡家镇打造的乡村旅游品牌活动，游客在体验“吃新鲜、感恩惜福”的同时，还可感受田园山水满满的乡愁，带走富硒新米、富硒新黄豆等富硒土特产。蔡家“吃新”菜品中浓厚的“乡愁”味，正是源于丰富多彩的富硒农产品。

比如“吃新”名菜富

硒烧鸡公，精选散养的富硒土山鸡，肉质鲜美、口感醇厚，辅以蔡家富硒土壤培育出的竹笋、黑木耳等，美味可口、麻辣鲜香、回味无穷。

今年9月，蔡家镇将“吃新节”农副产品展销会场搬到了江津万达广场，新米、黄豆、红薯、干豇豆、土鸡、土鸭等富硒农产品琳琅满目，引得不少游客前来购买，助力富硒农产品走出去，帮助百姓增收致富，促进乡村振兴。

提升产出效益 唤醒土地“晒旺”路

2023秋收季，蔡家镇福德村3000亩坡地上，金黄的水稻丰收在望，绿油油的红薯长势喜人，天然富硒土地资源被唤醒。谁能想到这些坡地曾经因为耕作条件差而一度撂荒。

2020年，重庆市第一个土地整治全域平整项目在福德村实施。项目区耕地面积3000亩，富硒含量高，资源优势、群众基础都很好，发展富硒产业得天独厚。项目通过实施土地平整等工程措施，增加了耕地数量，提高了耕地质量，既方便机械化耕种和收

获，又解决了灌溉排水问题，还提升了百姓的居住环境。

在这片耕地上，福德村依托“公司+土地合作社+农户”的耕种模式，利用富硒这张名片种植特色农产品，打造出了大四面山旅游环线高山冷水稻和富硒粮油生产基地，水稻、红薯还没收获，就拿到了订单，大米能卖到每千克16元，红薯能卖到每千克4元，实现了“双提升”中的“提升产出效益”。

完善产业拼图 提升富硒品牌力

在江津，流传着这样一首民谣：吃了富硒菜，健康永远在；喝了富硒茶，能活八十八；江津走一走，能活九十九……

富硒农产品是新领域、新经济，蔡家镇通过多次试验，探索出了自己的道路。逐步完善了猫山万亩富硒生态茶园，大龙村富硒葡萄，茅湾村富硒温泉，石佛村清水富硒鱼，新开村富硒西瓜，龙穴村富硒柑橘、桃子，福德村富硒水稻、红薯等一个个产业拼图碎片，打造出一批具有蔡家特色的富硒农产品品牌，通过线上线下双渠道营销，将资源优势转化为经济效益，为农业振兴赋能，为农民增收、乡村振兴加油助力。

延伸产业链条 展现农文旅融合之美

江习高速公路建成通车后，蔡家镇坐拥蔡家下道口、中山下道口、柏林下道口和蔡家服务区；2023年全面开工的渝赤叙高速，也设置了蔡家互通。独特的交通优势，毗邻四面山和中山的区位优势，独具特色的资源优势，给蔡家带来旅游产业扩展空间和潜力。

近年来，蔡家镇抓住农文旅活动开展带来的机遇，对富硒资源开发进行合理规划、科学布局，打造了猫山楼博园、茶园、花果山牡丹园等特色旅游景点，中咀美食一条街、20多个吃新点等绿色生态富硒农产品体验馆，建设文昌水车塘、新开石包场、石佛石船沟等美丽乡村院落，形成农文旅融合的产业链。

集樱花观光、茶叶生产、禅道文化于一体的“农旅文”融合特色景区猫山，山峦连绵、高低重叠、气候凉爽，是天然的富硒氧吧。春天，樱博园吸引了众多游客前来赏樱；夏天，猫山的西瓜基地果实累累，又甜又翻砂，大量游客前来品尝。猫山茶园开展的茶叶采摘体验游，吸引了众多游客前来感受采茶、制茶、品茶的乐趣，他们细细品味茶叶的清甜，渐渐懂得文化的厚重、慢慢领悟人生的甘苦。



农业农村部召开工作部署会：高标准高质量抓好三秋重点工作

近日，农业农村部召开全国粮油等主要作物大面积单产提升现场观摩暨秋种工作部署会。会议强调，要认真学习贯彻习近平总书记重要指示精神，落实党中央、国务院部署，紧盯保障粮食和重要农产品稳定安全供给战略需要，立足粮食供需新形势新任务，加力推进粮油等主要作物大面积单产提升，高标准高质量抓好秋种等重点任务，为明年粮油丰收打牢基础。

会议指出，今年以来，农业农村部把大面积单产提升作为粮食生产头号工程，以100个大豆、200个玉米大豆县整建制示范带动，主推密植技术模式，集成配套各类资源措施，精准管控各生产环节，提高关键措施

到位率，取得明显成效。下一步要总结经验、抓住关键，着眼耕种管收、地种肥药等全领域全环节，针对性制定实施好良田、良种、良法、良机、良制“五良”集成组装的综合性方案，一年接着一年抓，把粮油作物单产全面均衡地提上来。

会议强调，各级农业农村部门要及早谋划明年粮油等主要作物大面积单产提升，建立健全领导包保联系和工作协调推进机制，抓实抓细各项工作。以县为单位选择单产提升示范田块，对标查找大田生产的差距不足，列出问题清单，加快补齐软硬件短板，重点提高耐密抗逆品种覆盖，改善地力条件，推广高效智能农机，提高精量播种、机收减损水平，

统筹用好多元技术服务力量，落实好玉米大豆密植、小麦“一喷三防”、秋粮“一喷多促”等关键技术。强化政策激励，推动绿色高产高效、社会化服务和高标准农田建设、农机购置与应用补贴等资金项目继续向大面积提升单产倾斜，真金白银加大投入力度。

会议强调，要高标准高质量抓好秋种。抓好小麦最低收购价、产粮大县奖励等政策落实及宣传引导，调动农民种粮积极性，全力稳定冬小麦种植面积，及早协调调运适宜良种，指导农民合理安排播期，落实深耕深松、适深精播等技术，提高播种质量。尽快把冬油菜扩种任务落实到田，推广早熟耐密品种，集成推广绿色增产技术，最

大限度挖掘增产潜力。有力有序复垦复耕撂荒地，分类摸清撂荒地数量、分布区域等，针对性指导推进撂荒地利用。

会议要求，要毫不放松抓好秋季农业生产重点工作。盯紧防灾减灾抓好秋管秋收，加强农机作业供需对接和服务保障，努力确保丰收到手、颗粒归仓。做好中秋、国庆期间“菜篮子”产品稳产保供工作，抓好生猪产能调控，引导养殖场户合理安排生产。精心组织大豆产销衔接，及早研究谋划加工收储等一揽子政策举措。要总结大豆玉米带状复合种植试点经验，提前谋划明年种植区域及任务，强化政策引导、主体带动和技术培训，提高推广质量。（本报综合）

万州区恒合乡供销社 开展水稻种植知识科普活动

为全面实施乡村振兴战略，推动粮食绿色高质高效发展，进一步提升恒合乡水稻生产科技应用水平，日前，万州区恒合乡开展了“科普助力乡村振兴”系列活动，给基层群众带来水稻种植高新科技知识。

本次活动参加人员有三峡职业学院教授，各村农技员、相关农机专业合作社负责人、种田大户及部分科普志愿者，中小學生。活动中进行了水稻硬地硬盘育秧现场观摩、技术指导，科普了水稻种植的关键技术，包括前中期田间管理技术要点以及水稻前中期病虫害绿色防控技术等，提高了大家对水稻育秧的认识和技术水平。

活动现场，三峡职业学院教授组成科普志愿服务队开展了水稻科普课、田间展示等活动，向中小學生及农户宣传农业科学知识，并通过现场咨询等多种形式积极开展宣传服务活动。组织中小學生了解学习水稻种植知识，集中展示了“环境保护”和“水稻新品种高产知识”等内容，向广大群众大力普及科学知识，助力乡村振兴。

今年以来，恒合乡持续整合科技、农业等资源，向群众送政策、送科技，进一步提升了群众的综合科学素质、提高了种养技术水平，为助力乡村振兴起到了积极作用。万州区恒合乡供销社相关负责人表示，今后也将继续开展各类科普活动，给基层群众带来更多实用的种植高新科技知识。（万州区恒合乡供销社供稿）

重庆首届茶行业发展论坛举行 助力茶产业发展

□通讯员 罗里昂 马春鹏

近日，重庆首届茶行业发展论坛在江北区举行，多位行业人士齐聚一堂，共话茶产业发展。

本次论坛由重庆市茶产业协会、重庆市福建商会、重庆市湖北商会主办，八马茶业股份有限公司协办，旨在搭建茶产业企业之间以及茶产业与各大商会间的交流平台，借助大家力量，推动茶文化的推广，助力重庆乃至全国的茶产业发展。

重庆市茶产业协会秘书长陈卫东介绍，作为世界三大饮品之一，中国茶已经成为风靡全球的流行饮品，茶已成为不少国人的“生活必需品”。

“在日常消费中，茶产业发展出现了客户年轻化、客单价升高等趋势。”茶产业行业人士、八马茶业股份有限公司相关负责人胡波澜表示，综合茶叶门店销售数据看，年轻人“不喝咖啡不喝酒，专门喝茶”成了新时尚，茶叶虽然被大众认为是健康饮品，但其能在年轻人中“出圈”，难能可贵。

活动现场，主办方还邀请专业人士进行了书法题字和茶艺表演，通过特别的形式，为与会嘉宾呈现了“中国传统茶文化与当代茶产业相互交融”。

丰都：聚焦产业振兴 做强现代山地高效特色农业

□王露 平源

近年来，丰都县立足资源禀赋，在强化特色优势、延长产业链、培育创新品牌上下功夫，做强现代山地高效特色农业，为乡村振兴注入强劲动能。

肉牛是丰都县特色农业中一张响当当的金字招牌，这里不仅肉牛存出栏量常年稳居重庆第一，还能通过精深加工，丰都肉牛还可以通过生产线加工成卤牛肉、麻辣牛肉等特色食品，销往全国各地。

据重庆恒都食品开发有限公司精深加工厂厂长任洪波介绍，从最初的肉牛单一养殖，到目前精深加工成牛味十足的美食，丰都肉牛全产业链正不断延伸。同时，丰都县还结合新农人培育提升行动，在全市创新推出“共富农场”建设模式。位于武平镇的香葱共富农场生产基地，村民们正忙着采摘、分类和发运香葱。

目前，丰都已建成肉牛、香葱等共富农场50个，村村有了富民产业，人人都有增收渠道。丰都县农业农村委相关负责人表示，后续将大力实施“丰都牛”提质增量、土特产提档升级等行动，全力打造500亿级现代畜禽产业基地，进一步做强现代山地特色高效农业，助力乡村振兴。



芹菜种植要点

芹菜是一种非常受欢迎的蔬菜，在市场上很常见。在种植过程中需要注意细节，才能够获得优质的产量。

种植土壤：在种植芹菜之前，准备土壤是关键的一步，合适的土壤对芹菜的生长发育有很大的影响。一般来说，芹菜适宜在肥沃、排水良好的土壤中生长，土壤pH值在6.0-7.5之间为宜。首先，要将田地深耕，去除田间杂草和石头，然后在土壤表层撒上一层的有机肥料，以增加土壤的肥力和保水能力。

种子选择：建议选择品种齐全、外观整齐、色泽鲜艳的种子。此外，要注意选择适宜的播种时间和方法，以确保芹菜的生长和发育。

播种：可以选择直接撒播或利用种植机械进行定植。种子的撒播密度与行距也需要根据品种特点进行适当调整。

病虫害防治：在芹菜的生长过程中，病虫害防治是必不可少的。芹菜常见的病虫害有黄蜂病、叶蝉、蚜虫等。预防病虫害的方法包括定期除草、保持田地通风、尽可能减少草木灰的使用等。（本报综合）



采挖莲藕 供应市场

10月8日，位于永川区南大街街道的永川区云庭生态农业有限公司内，身穿防水服的采藕工人在莲藕种植基地加紧采挖莲藕，并清洗、称重、打包、分拣莲藕，及时供应市场，一派忙碌景象。采挖的莲藕洗去污泥后洁白如玉、个头圆润饱满。目前，该基地每天采挖3吨左右的莲藕供应市场。

据了解，永川区云庭生态农业有限公司因地制宜发展特色种植，在南大街街道谭家坝村承包了700亩地，其中400亩用来响应国家粮油战略、300亩用来种植地标性特色农作物——永川莲藕。该基地种植的莲藕产量将达50多万千克，实现产值300余万元。

通讯员 陈仕川 摄

□通讯员 赵武强

10月7日，在重庆铜梁二坪镇二郎村博程(重庆)科技生物有限公司生产车间，镇农业服务中心干部正在了解液态肥生产情况。

在占地2000多平方米的车间里，整齐安放着3排共66个大型发酵罐，智能化仪器仪表有序分布其间，几位技术人员操作仪表盘按钮调控指标。整个车间内，既闻不到一丝臭味，也没有丝毫噪音。

“这条生产线是企业科研团队研发的自有产权国内唯一的液态肥料生产工艺，铜梁

铜梁建成重庆首家液态生物肥料厂

是重庆地区首家开建的示范性企业，目前已经正常生产。企业规划在3年内还将在铜梁建设6-8个生产企业，年产量可达12万-16万吨。”车间负责人周刚说。

铜梁是重庆生猪生产大区。二坪镇二郎村建有正大集团旗下的大型种猪繁育场，3000头种猪和7万余头仔猪产生的大量粪污需要无害化处理。

据车间负责人介绍，企业遵循生态

优先绿化发展的理念，经过了8年的试验，完成了生产线研发科研课题，规模化、工厂化、智能化生产的肥料纯天然无化学物质，肥效是固体肥料的2倍以上，价格是固体肥料的50%左右，更适合应用于高效现代化农业滴灌系统，丰富的养分和精准灌溉，使农产品的品质更佳，产量更高。

“开发的液态类畜禽新型多功能生物有

机肥，将畜禽养殖场产生的大量粪污，经过收集、过滤、去渣、紫外线消毒、益生菌低温发酵等工序，生产过程无臭味，无污水排放，无蚊蝇，实现了“零污染”，不仅是绿色环保的新型肥料，而且是果树、蔬菜、花木、粮食、烟草等作物的优质用肥，有改良培肥土壤、提高农林作物产量品质、节水节劳、增产增收的实效。”周刚说。