

“小吃书记”线上带货忙

“好货出山门，‘小吃书记’来助力。大家好，我是‘小吃书记’……”简洁明了的开场白，琳琅满目的农特产，在福建省三明市沙县区夏茂镇，一场场由“小吃书记”主持的助农直播正在进行。“现在在沙县路边吃碗拌面，也经常被路人认出来，让我也体验了一把当‘网红’的感觉。”“小吃书记”之一，夏茂镇松林村党支部书记洪英鸿笑着说。

“小吃书记”是个啥？为何会成为“网红”？

为了更好地发挥“沙县小吃第一村”品牌优势，沙县区俞邦村党支部与松林、东街、儒元等周边5个村党支部进行跨村党建。以“助力乡村振兴‘小吃书记’申请出战”为话题，6个联建村党支部书记一齐上阵，运用短视频、微信公众号等多个线上新媒体平台，展示推介沙县小吃传统制作工艺与文化、沙县人文历史与自然风光、特色农产品等，本土抖音IP账号“小吃书记”便是他们合力打造的作品。自2023年3月发布第一条作品以来，几个月时间，“小吃书记”抖音号粉丝量已达5万人。

撸起袖子加油干的“小吃书记”们，为夏茂镇带来哪些变化？

“助农直播帮助农户解决了农产品的销路问题，提升了夏茂镇农特产品口碑。”夏茂镇罗坑村党支部书记谢昌锦笑容满面，一下午的直播就能卖出几百斤冬酒，夏茂红菇、地瓜干等也受到网友们热烈追捧，一上架就被抢购一空，不少网友还在直播间“催货上架”。

“直播还唤起了村民们的乡愁。”洪英鸿说，直播中推出的夏茂特产青奈，由于产量较少，逐渐被村民淡忘。直播间中这一熟悉“身影”唤起夏茂人的共同记忆，活动也获得村民们更大的支持与拥护。“帮助村民实现了增收的同时，也在他们心中树立了良好的形象与口碑，让我们工作更有干劲。”

近几个月来，通过“小吃书记”抖音账号开展各类助农形式直播带货活动共计40余场，帮助销售青奈、红芽芋、红美人等农产品累计销量达上百万斤，直播间实时在线人数从几十人增长到上百人，观看人气也增至万余人，预计一年可为每个村集体增收8万至10万元。

提升的不仅有农产品销量，还

有人对夏茂镇乃至沙县区多方面的认知。

“以往谈起沙县，大家想到的都是沙县小吃，对于其他风光特色却知之甚少。”沙家帮文化传媒有限公司董事长元丽丽说，通过短视频、直播的宣传推广，更多人对于沙县有了更全面的了解。在直播间中，不少网友在得知直播地点后，已可以准确说出村子的特产与特色，更有人直接驱车前往当地购买特产。

“通过新媒体的宣传，打开我们的知名度，吸引更多外地朋友来夏茂镇、来沙县区走走看看。”洪英鸿说，“尝尝冬酒，品品青奈，感受夏茂的独特魅力，提升人气，也带来旅游收益。”

“政府工作报告提出，要绘好乡村振兴‘新画卷’，走好具有福建特色的乡村振兴之路。这鼓舞了我们的斗志。”元丽丽表示，“我们会继续做好‘小吃书记’IP账号，拓展其在福建省内的知名度，打响品牌，做好口碑，向大家推介我们美丽新沙县，为乡村振兴贡献自己的一份力量。”

(罗昱伦 许琰)

河北滦州：冬日大棚农事忙



近日，河北省滦州市的大棚果树陆续开花、蔬菜幼苗长势喜人，农民们开始抢抓农时进行疏花授粉、嫁接蔬菜秧苗，大棚内呈现出一派繁忙的景象。近年来，该市大力引导农民采取“合作社+基地+农户”的模式，规模化、标准化发展大棚樱桃、黄瓜、西红柿等果蔬种植，促进农民增收，助力乡村振兴。

图为1月29日，河北省滦州市小马庄镇一家蔬菜育苗合作社的社员在大棚内管护黄瓜秧苗。

杨世尧 摄

江西金溪：古村年味浓 非遗闹新春



近日，在江西省抚州市金溪县双塘镇竹桥村，当地村民正在进行舞龙表演。春节临近，金溪县在各大旅游景区组织开展系列非遗表演，为各地游客和当地居民送上丰盛的“非遗大餐”，营造浓浓的年味儿。

邓兴东 摄

湖南用“中国芯”育“中国粮” 水稻播种面积和总产量居全国第一

洞庭“鱼米之乡”湖南2023年粮食再获丰收，完成粮食播种面积7145万亩、超任务10万亩，总产量达613.6亿斤，比上年增加10亿斤，水稻播种面积、总产量跃居全国第一。

湖南省农业农村厅党组书记、厅长王建球近日在湖南省两会第二场“厅长通道”上透露上述数据。

王建球介绍，湖南一方面坚决遏制耕地“非农化”防止耕地“非粮化”，强化督促考核和政策支持，确保粮食播种面积不减；另一方面多措并举提单产，实施大面积单产提升行动，确保粮食总产不降。每年建成亩均投资超

3000元人民币的高标准农田100万亩以上。大力培育高产优质新品种，继续抓好镉低积累水稻品种选育推广，力争实现省内全覆盖。结合推良机、用良法，带动提升粮食生产整体水平。

农业大省湖南自古被誉为“九州粮仓”，肩负保障粮食安全和重要农产品供给责任，以占全国2.8%的耕地生产了全国4.5%的粮食。2024年湖南省政府工作报告显示，2023年，湖南新建和改造高标准农田345万亩，“西子3号”成国家审定的首个镉低积累水稻品种，水稻、油茶种植面积和总产均居全国第一位。

种业是农业“芯片”。湖南省

科学技术厅数据显示，2023年湖南杂交水稻研究取得系列新突破：成功培育耐高温、超高产、高抗性超级稻新品种吨两优818、万丰优818，正式启动大面积种植，亩产均超900公斤，助力解决极端高温天气下的粮食生产安全难题。

同时，位于长沙隆平高科技园的岳麓山实验室正在抓紧建设中，对标世界一流种业实验室，致力建设支撑中国种业振兴的核心战略科技力量。

据湖南省政府工作报告，2024年，湖南粮食产量要稳定在615亿斤左右，新建和提质改造高标准农田300万亩以上，加大镉低积累、耐盐碱水稻品种研发应用。

(唐小晴)

山西运城：赶制花馍迎新春



1月28日，随着农历龙年春节临近，在国家级非遗“晋南花馍(晋南面塑)之乡”山西运城市，年味渐浓。当地城乡居民和大小花馍店铺正加紧赶制“麦”香浓郁，“晋”味十足的“龙”年花馍。蒸花馍、炸

花馍、销花馍的热闹场景充满着大街小巷。

图为1月28日，一名蒸花馍高手在运城市新绛县泽掌镇泽掌村一花馍店铺内将炸好的晋南花馍装箱，线上线下销售。

高新生 摄

我国如何对转基因作物进行田间监管

从事农业转基因生物研究与试验的单位是安全监管的第一责任人，需要建立与安全等级相适应的安全设施和措施，确保农业转基因生物研究与试验的安全，并成立农业转基因生物安全小组，负责本单位农业转基因生物研究与试验的安全工作。在田间试验开始前，需要将试验的时间、地点、品种、规模等信息形成详细的申报书向国务院农业行政主管部门提出申请，经农业转基因生物安全委员会进行安全评价合格的，由国务院农业行政主管部门批准后，按批准文件要求开展试验。

农业农村部制定了《转基因作物田间试验安全监督检查指南》，以加强转基因作物田间试验安全监管，规范检查方法和检查内容。各级农业行政主管部门根据指南对其属地内的转基因作物田间试验种植进行监督检查。内容包括：播种期主要检查试验材料、试验面积、安全控制措施及剩余材料处置等；开花期主要检查试验记录、隔离措施与试验面积等；收获期主要检查试验材料收获、保管、处置及植株残留物的灭活处理等；试验结束后主要检查自生植物的去除措施及残留情况等。

农业农村部每年制定转基因生物安全监管方案，明确监管重点和监管措施，指导各地农业行政主管部门开展安全监管执法工作。农业农村部成立转基因督查督导组赴重点地区，就转基因田间试验进行督导检查，开展转基因成分例行检测和抽检。对违规销售、种植转基因作物的现象，发现一起查处一起。

(孙眉)