

乡村行 看振兴

贵州凤冈县持续运营好区域公共品牌 茶香飘千里 绿叶富万家

本报记者 黄娟

“等到直播间建好喽，就可以给大家直播茶叶的生产、炒制全过程。”坐在办公室里，望着延绵起伏的千亩茶园，任斌畅想着不远的未来。

任斌是贵州省凤冈县黔两枝生态茶业有限公司的负责人，茶园建在何坝街道凌云村。“好山好水，加上好管护，才能得到这杯好茶嘛！”一聊到茶，平日不善言辞的任斌就打开了话匣子。

茶产业是凤冈县的主导产业之一，全县现有茶园50万亩，许多人家都种茶。

“种茶要操心，卖茶更是‘打脑壳’。”任斌回忆，过去要骑摩托车拉到镇上的集市去找买家，“那些年，因为茶园产量低，市场不稳定，一年到头也挣不到多少钱。”

这些年，凤冈县陆续制定了凤冈县茶叶产品标准、凤冈县茶叶加工技术规程等标准，又邀请中国农业科学院茶叶研究所等单位的专家授课，引导茶农改良土壤、增加土壤有机质含量。

“这些全都是有机茶！”行走在雪后的茶垄上，任斌拨开积雪，展示绿油油的茶叶。

目前，任斌经营的茶园面积有6500亩，“现在，村里几乎人人都懂茶，大家都因种茶富裕了起来。”

一叶好茶，绿了千乡，富了万家。2023年，凤冈县以全域有机、全产业链有机的“双有机”战略引领，推动创建“绿水青山就是金山银山”实践创新基地。

“这就是多次在贵州省秋季茶赛中获得金奖的茶叶。”在位于绥阳镇金鸡村的贵州黔两枝茶业有限公司茶叶储备车间内，一箱箱打包好的茶叶整齐摆放，公司总经理冷云飞自豪地介绍起拳头产品。

“以前注重品牌，价格也不稳定。”指着包装上醒目的“凤冈县茶叶公共品牌标识，冷云飞介绍，依托越来越响的品牌，公司在天津、宁夏、甘肃等地设立了专卖店，线下销售供不应求。

如今，“凤冈县茶叶公共品牌”已累计设立专卖店280间，产品销售专柜3274个，拥有各类线上销售店铺77家。2023年，“凤冈县茶叶公共品牌”品牌价值达33.01亿元。

“我们将继续运营好‘凤冈县茶叶公共品牌’，充分借助茶博会、斗茶大赛等活动，为茶农、茶企打造平台，让更多茶农能依靠‘一片叶’实现致富增收。”凤冈县茶叶产业发展中心副主任程永瑞说。

达瓦顿珠委员——

科技兴农 田间调研筛选良种

本报记者 袁泉

冬去春回。心系今年新推广试种的4000亩冬青稞，全国政协委员、西藏自治区农牧科学院农业研究所副研究员达瓦顿珠奔赴山南市浪卡子、加查等地开展调研。

达瓦顿珠每个月都要往试验田跑两趟，带领团队筛选冬青稞适宜品种，探索改良品种的耐寒性。“借助加代培育，今年我们筛选出15份冬青稞新材料。”达瓦顿珠说，“作为全国政协农业界的委员，要广泛地与乡亲们和农技人员沟通联系，第一时间了解作物生长情况，更好地制定种植计划和增产方案。”

调研中，达瓦顿珠一方面了解冬青稞的生长情况，一方面广泛宣讲种植冬青稞的优势：“不仅可以提高土地利用效率，还能增加冬季植被覆盖，减少风沙和水土流失，改善高原生态环境。”

达瓦顿珠研究的是青稞遗传改良工作，如今他的关注范围拓展到了高原生态农业的发展。“做好全国政协委员和从事科研是一个道理。要多跑农业生产一线，到农田里发现问题，在实践中联系群众。”

今年，达瓦顿珠把更多的精力花在调研青稞产业发展和西藏高原特色农牧业发展上。他协助林周县举办了“青稞论坛”，帮助宣传特色农产品。“西藏部分地区的农田灌溉还存在困难，水利设施还要跟上。部分地势平坦的地区如果能普及农业机械化，粮食产量将大幅提升。”达瓦顿珠说，下一步，他希望能够拓展领域，开展更深层次的调查研究。

“目前，在雪域高原，科学种植技术的推广普及任重道远。”为此，达瓦顿珠跑过西藏很多山野乡村。他说：“让农民群众接受新理念，接受新技术，就要走出实验室，走到农民群众身边。广阔的高原大地就是我工作调研的广阔天地。”

高原农业 大有可为

“多调研才能助建言。”达瓦顿珠说，以前自己只关注试验田，成为全国政协委员之后，关注更多的是高原农业，尤其是高原生态农业的发展。

记者手记

既扎根土地默默耕耘，又密切关注着对“新农人”的培养。魏巧

说，“助力‘新农人’成长，既需要政策支持，也需要案例指导。可以尝试打造一批典型性强的‘新农人’农场，发挥示范带动作用。”

魏巧代表——

示范带动 助力多种粮种好粮

本报记者 白光迪

春节假期刚过，全国人大代表、“新农人”魏巧就赶到了江苏润果农业发展有限公司水稻生产基地，忙着精心挑选今年要种植的水稻品种。“这两天要尽快确定种植计划。等腾出时间，我想多去几个地方调研了解春耕情况。”魏巧说。

魏巧曾是中国科学院地理研究所一名助理研究员，7年前和丈夫辞去工作，回到江苏老家种植水稻，通过数字化管理，有效带动了周边农民致富。

过去一年，魏巧调研的足迹遍布江苏，她收集整理了不同地方种粮遇到的问题和困难：一些地方对如何提高种粮收益缺少办法，一些地方缺少基层农技人员……这些问题和诉求，她一一记录下来。

筑梦现代化 共绘新图景 代表委员履职故事

默默耕耘 挥洒汗水

农村对人才需求很大。与魏巧一样，学农、务农，越来越多的新时代“新农人”，在斑斓田野上挥洒汗水。

作为较早返乡创业的“新农人”，魏巧



节约光荣

今年中央一号文件提出，持续深化食物节约各项行动。弘扬节约光荣风尚，提倡健康饮食，制止餐饮浪费行为……近年来，各地各部门以多种举措，推动厉行节约、反对浪费的理念深入人心，努力耕好节粮减损的“无形良田”。

上图：日前，在浙江省宁波市北仑区新碶街道星阳未来社区邻里中心，老年人根据自身口味称重取餐。北仑区实施“爱心食堂”老年助餐项目，并推广“称重计量自助餐”智慧食堂模式，实现一菜一价，按量计价。吃多少打多少，方便老年人就餐的同时，也减少餐饮浪费。 章勇涛摄(影像中国)

左图：近日，江西省宜春市宜丰县东城社区的志愿者向居民宣传节约知识，增强广大群众珍惜粮食的意识。 周亮摄(人民视觉)

国务院任免国家工作人员

新华社北京2月23日电 国务院任免国家工作人员。

任命单忠德为工业和信息化部副部长；任命李良生为水利部副部长；任命张政为文化和旅游部副部长；任命胡明为应急管理部副部长；任命农融为国务院港澳事务办公室副主任；任命卞志刚为国家国防科技工业局副局长。免去农融的外交部部长助理职务；免去左力(女)的司法部副部长职务；免去李颖川的国家体育总局副局长职务。

北京市丰台区图书馆举办系列阅读活动

持续优化服务 营造书香氛围

本报记者 潘俊强

春节假期过后，记者走进北京市丰台区图书馆。刚过9点，不少读者已来到图书馆。丰台区图书馆党支部书记郝伟正与同事们一起，为读者阅读提供服务。在开放式阅览区，读者们或静静地坐在座位上阅读，或穿梭于书架之间，选择自己喜爱的图书……

“丰台区图书馆和区政务服务中心在同一栋大楼，不少前来办事的市民也会顺道来馆内借书、阅读。”郝伟说，这里是丰台区利用“南苑一大红门地区”疏解腾退空间打造的“政务服务+文化服务”相融合的特色新空间。

“为满足公众的文化需求，我们在春节期间持续开放，服务时间延长至晚上9点，开展了‘图书馆里过大年’系列阅读活动，受到读者欢迎。”郝伟介绍，春节假期，丰台区图书馆共接待读者0.85万人次，外借图书1.59万册。

近年来，丰台区图书馆坚持以人民为中心，打造读者满意的阅读服务空间。结合中国传统节日特色、辖区地域历史文化特点和公众阅读需求，丰台区图书馆推出了不少有意思、有意义的文化活动。春节期间，丰台区图书馆联合河北石家庄市图书馆、新疆库尔勒市图书馆举办线上阅读活动，分享地域特色历史文化，开展趣味问答、专题讲座和展览等主题活动18场次，2.7万人次参与其中。

“活动很丰富，我带着孩子来了好几次。”市民马志松经常到丰台区图书馆借书，春节期间孩子也一同前来，在阅读中收获了知识和快乐。其中，“旧书新知”阅读推广活动最让孩子印象深刻，不仅可以与其他小朋友交换图书，还能体验旧书修复的乐趣。据介绍，春节期间，丰台区图书馆共收到捐赠图书900余本，交换图书2700余本。

安徽省合肥市瑶海区恒通社区汇聚合力优化基层治理 党员带头奉献 志愿服务暖心

本报记者 韩俊杰

春节假期过后，安徽省合肥市瑶海区恒通社区恒通生活小区的一栋居民楼里，“暖宝”幸福驿站志愿服务队长郝素云又忙活了起来。

缝制机高速运转，不一会儿，郝素云就制作出一个个手提布包。和她一样，小区很多居民都是“暖宝”幸福驿站志愿服务队的成员，除了制作布包、窗帘等免费送居民，还帮助调解邻里纠纷、为居民排忧解难。

广东省中山市开发“绿美妈妈岗” 便利旧物回收 传播环保理念

本报记者 洪秋婷

广东省中山市三乡镇的一个小区内，居民们生活废品智能化回收设备前排起长队。

“又上班啦？”居民景奶奶从单元楼出来问道。

“是呀，今天有什么东西需要我帮忙回收的？”“绿美妈妈”王丽萍笑着走来，手里拿着一沓垃圾分类的科普宣传单。

为什么叫“绿美妈妈”？因为她们穿着绿马甲工作服，从事的是美化环境的工作。

“我主要负责帮小区居民回收旧

多年前，郝素云和同事们都是安徽省通用机械厂的职工，后来企业整体搬迁到合肥市，职工都居住在恒通社区。

恒通社区共有14个住宅小区，其中工厂宿舍区有8个。恒通社区党委副书记王丽介绍，居民刚搬来时社区养鸡的不在少数，小区环境脏乱，治理面临难题。

2015年，合肥市投入2600多万元对恒通生活小区实施改造，小区面貌焕然

一新。改造过后，在社区党组织引领下，小区10余名老党员牵头组建了“暖宝”幸福驿站志愿服务队，服务内容涵盖矛盾调解、卫生监督、治安巡逻等。

志愿服务队面向整个社区，常态化为独居老人、残疾人等特殊群体提供服务。截至目前，已开展各类志愿服务活动1400余次，服务群众超过5万人次。“我们和老年人有个‘窗帘之约’，起床后老人如果感到身体状况正常，就把窗帘拉开。我们看到就放心了。”郝素云说。

“社区发动党员在志愿服务、文明创建、协商议事等工作中发挥模范带头作用，实现了‘小事不出小区，大事不出社区’。”王丽说，社区先后获得全国模范职工小家、全国示范性老年友好型社区等荣誉，居民获得感、幸福感大大提升。

等“绿美妈妈岗”，不仅提供更多就业岗位，也助力绿色环保的生活理念走进千家万户。

“丽萍来之前，我们都不知道旧衣服还能折价回收。”景奶奶告诉记者，她不太会操作智能手机，好在有一个电话就能预约“绿美妈妈”上门，废旧物品都能回收，非常方便。

“小区内设有智能化回收设备。一台设备平均每天能回收旧物80公斤左右，我上门每天能回收50公斤左右，一个月算下来，能有3000元左右的收入。”王丽萍说。

“在没有‘绿美妈妈’时，一个上千户的小区每天回收量只有一两百公斤，现在最多时可达1吨。”“绿美妈妈岗”项目相关负责人介绍，业主们反响好，同时也提高了废品回收率。

据介绍，截至目前，中山市先后开发了“绿美妈妈岗”就业岗位103个，共组织百余名妇女参与“绿美妈妈岗”就业培训。

湖北省宜昌市搭建各类创新平台 产学研用协同 攻克技术难题

本报记者 范昊天

新春开工伊始，坐落于湖北省宜昌市猇亭区的湖北三峡实验室，处处可见科研人员忙碌的身影。

产品检测室里，一批刚生产出来的二氧化硅凝胶绝热毡还冒着热气，研发人员李正宇和同事们对这些白色毡状物进行取样、制样，放入检测仪器一段时间后，10多种性能指标被记录下来。

“凝胶较软且耐高温，是化学领域的新兴技术。”李正宇说，三峡实验室联合中国科学院深圳先进技术研究院等单位，研发出气凝胶绝热毡、隔热片、涂料等一批绿色环保的化工新材料，可广泛应用于工业隔热、新能源动力电池、建筑节能等领域。

化工是宜昌市的传统支柱产业。该市以化工行业的重点企业为依托，联合多家高校、科研院所，建立了湖北三峡实验室、农业微生物资源发掘与利用全国重点实验室等多家创新平台，瞄准化工行业的关键技术开展科研攻关。2023年，宜昌市各级各类创新平台总量达千余家，新增有效发明专利5400件。

楚能新能源(宜昌)锂电池产业园的二号电芯工厂内，载有正负极活性物质的浆料从管道缓缓进入匀浆设备。工厂生产的314安时大容量电芯2月21日才投产，产品订单已排到6月份。楚能新能源系统集成研究院负责人吴细彬说，为了提升锂电池的安全性能，研究院联合武汉大学、华中科技大学等高校，耗时大半年研发出能在3分钟内控制热失控电池的系统。

近年来，宜昌聚焦绿色化工、新能源、高端装备等新兴产业，推动开展产学研用协同攻关，集中精力攻克技术难题。2023年，全市高新技术企业、科技型中小企业分别突破1400家、2700家，以科技创新为引领，新产业、新动能不断涌现。

新春走基层