

乡村行 看振兴

四川崇州市白头镇五星村——乡村美 产业兴 百姓富

本报记者 宋豪新

整齐划一的民居、宽敞洁净的道路，冬日的四川省崇州市白头镇五星村，大好田园风光里游客三五成群，或品茶赏景，或拍照打卡。

“我们家是村里第一家开农家乐的。”五星村村民董春梅说，这几年不少村民像她一样返乡就业创业，“在家门口就把钱挣了，还能照顾老人娃娃，巴适得很！”

变化始于2012年。针对传统种植收入低、劳动力外流、农田闲置等状况，五星村成立土地股份合作社，将分散的土地集约并建成1500亩高标准农田，全力发展现代农业。

“这块村里的育秧地，过去靠人力和牲口弄平整起码要两三天，现在靠机械耕田，俩钟头就整完了。”崇州市杨柳农民专业合作社农机手李燕跳上拖拉机，开到田里翻整起来。

五星村的示范田里，集成了稻田有机培肥技术、机械化插秧育秧技术、无人机精准作业、数字化智慧农业以及全程社会化服务，从育秧、播种、田间管理到收获，全程实现绿色高质高效生产。

农业职业经理人请进来，农机手培训开起来，合作社社员入股的育秧中心、烘储中心、加工中心、实训中心建起来，村民当股东，共享集体经济收益分红。

目前，五星村已形成集育种、种植、烘储、加工等为一体的现代农业产业体系，农产品初加工率达100%，精深加工率达80%。

村里按照“景农一体、产村相融”的规划定位，统一建设川西民居风格的新房，科学的规划既改善了村民居住环境，也为发展二三产业打下了良好基础。

新村建成后，酒店、民宿纷纷入驻，一批艺术文创、特色餐饮项目成功落户。农事体验、田地观光、湿地漫步……五星村民宿、餐饮、文创等快速发展，村民增收有了更多途径。

五星村村部的墙上，挂着不少荣誉证书。目前，五星村民宿、餐饮企业已达139家。2022年，五星村接待游客280余万人次，年旅游综合收入超过8000万元，村集体年收入达527万元，村民人均年收入42310元，比10年前增长了近10倍。

冀北清洁能源基地新能源总装机突破5000万千瓦

本报北京1月4日电（记者冉永平、丁怡婷）记者从国家电网获悉：我国“十四五”规划的九大清洁能源基地之一——冀北清洁能源基地2023年新增风电、光伏装机1187万千瓦，同比增长32%，创历史新高。截至目前，其新能源总装机突破5000万千瓦。

近年来，冀北地区新能源装机规模大幅提升，发电量增势强劲。2023年，冀北电网全年新能源发电量已达820亿千瓦时，同比增长14.7%，新能源发电量已占冀北电网电源发电总量的51%，首次成为电量主体。

中央广播电视总台2024年春节联欢晚会分会场发布

本报北京1月4日电（记者刘阳）1月4日，中央广播电视总台2024年春节联欢晚会分会场发布。辽宁沈阳、湖南长沙、陕西西安、新疆喀什四地将与北京主会场一起，在除夕之夜为全球华人带来一台情意浓浓、热气腾腾的龙年春晚。

据介绍，2024年总台春晚将采用“1+4”的模式，由1个主会场和4个分会场构成，力求通过整体性的设计、艺术化的表达、精细化的呈现，让分会场节目与主会场浑然一体、气韵贯通，展现各地丰富的民俗文化、彰显多彩的新时代新气象。春晚剧组将深入挖掘各分会场独有的历史人文亮点和地域特色，充分发挥主分会场联动优势，通过多样化的艺术形式，展现各地喜庆热烈的新春气象。

发布活动上，总台春晚四地分会场分别带来《沈水之阳》《长沙有戏》《诗词长安》《掀起你的盖头来》等节目表演，展现出浓郁的地域风格和城市魅力。

摄影集《海口记》记录海南自贸港建设成就

本报海口1月4日电（记者曹文轩）“荷赛奖”获得者、中国摄影家协会名誉主席王瑶的摄影集《海口记》出版，用镜头记录海南自由贸易港建设成就，受到业界关注和好评。

在海南建设自由贸易港，是党中央着眼于国内国际两个大局、为推动中国特色社会主义创新发展作出的一个重大战略决策，是我国新时代改革开放进程中的一件大事。海南省、中央和国家有关部门认真贯彻落实中央决策部署，以钉钉子精神夯实自由贸易港建设基础，推动海南自由贸易港建设不断取得新成效。

《海口记》图文并茂，精选200余幅照片，从港口、机场、湿地、渔村、老街等视角讲述了10个故事，记录了海南自由贸易港建设背景下海口普通民众生产生活的日常，带领读者感受自贸港建设从顺利开局到蓬勃兴起、勇立潮头更开放的喜人变化，生动反映了海南自由贸易港的建设成就。

《海口记》是“海南自由贸易港·遇见”丛书的一种，全方位展现了海口的风土人情和日新月异的变化，观赏价值高，可读性、知识性强，是认识和观察海口的一扇窗口。

本版责编 吴燕 臧春雷 邓剑洋

旧手机，如何物尽其用

本报记者 谷业凯

大数据观察

核心阅读

我国既是手机生产大国，也是手机消费大国。旧手机的综合利用对于节约资源、保护环境、促进绿色低碳循环发展具有重要意义。如何实现海量旧手机的规范处置、高效回收和循环利用？记者对此进行了采访。

国家统计局、中国信息通信研究院公布的数据显示：2022年，我国手机产量为15.6亿部，国内市场手机总体出货量达2.72亿部。与之相对的，则是逐渐上升的废旧手机数量。废旧手机是保有量和报废量增长快、难以处置的电子废弃物之一。中国循环经济协会估算，近5年来，我国平均每年产生4亿部以上废旧手机。同时，该协会的一项研究结果显示，手机废弃后，约54.2%被消费者闲置留存，只有约5%能够进入专业的废旧手机回收平台、“以旧换新”新型回收渠道。



学院教授、固体废物控制与资源化教研所所长刘建国说。

OPPO广东移动通信有限公司相关业务负责人解释，手机的材料以金属材料和高分子材料为主，废弃前后的成分基本一致，难以自然分解，如果没有规范处置，会对环境造成长期影响。

刘建国认为，总体来看，废旧手机的资源价值和环境风险并存。在经过规范化、现代化的处理后，可以实现良好的经济效益和环境效益；但如果处理不当，则会导致污染物泄漏，产生负面影响。

新回收模式不断涌现 隐私泄露和信息安全制约回收利用

虽然起步较晚，但我国废旧手机回收利用产业正进入发展快车道。目前，我国废旧手机新型回收渠道主要有3种：一是生产商回收，如国内一些手机厂商开展的“以旧换新”活动；二是销售平台回收，如一些电商平台提供的废旧手机报价和回收服务；三是企业回收，如一些企业通过自建平台、与生产商合作等方式回收废旧手机。

各具特色的回收模式不断涌现，使废旧

手机“标准化回收”体系日益健全。例如，一些手机回收平台针对用户的不同需求，提供线下门店、上门、邮寄、自助回收机等多种回收模式；一些手机厂商还通过建立完整的产品回收体系，保障手机回收的规范化、专业化、透明化。

而对于手机回收需求的用户来说，废旧手机的隐私保护是他们最关心的问题。家住北京的王女士每次收拾房间时，最让她头疼的都是废旧手机。“不是我‘恋旧’，实在是不知道怎么处理它们，扔了、卖了都觉得不安全，只能放在家里‘吃灰’。”

王女士也想过将废旧手机出售，但考虑到手机中留存的大量个人信息，一旦相关信息被人窃取，个人隐私安全将得不到保障。另外，王女士认为废旧手机回收市场“水太深”，回收价格和自己的心理预期有较大落差，于是打消了这个念头。

与手机保有量和报废量相比，我国手机回收率仍然较低。中国循环经济协会相关研究显示，目前，我国手机废弃后主要有三大流向：一是被消费者闲置留存，二是通过摊贩等传统渠道进入回收环节，三是新型回收渠道回收。其中，闲置在家的占比一半以上，新型回收渠道占比最低。

隐私泄露和信息安全是制约废旧手机回收利用的痛点。360集团手机安全专家葛健

表示，目前清除手机个人数据的主要方式包括恢复出厂设置和清除存储数据两种，根据手机系统不同，具体方式有所区别。

“目前各大手机厂商和安全厂商都在致力于研发数据清除技术。不过要注意的是，有些手机品牌恢复出厂设置只是系统恢复，而存储的数据依然存在，需要在恢复出厂设置时同时勾选清除全部存储数据的选项。如果担心手机里的个人信息还是能够被恢复，可以采取反复填充数据的方法彻底清理个人信息。”葛健说。

刘建国认为，应从法律层面和监督执法层面着手，保障消费者的信息安全。

回收产业发展仍需规范 面临标准体系不健全、综合处理能力不足等制约

近年来，《废弃电器电子产品回收处理管理条例》、循环经济促进法、固体废物污染环境防治法、《关于推进再生资源回收行业转型升级的意见》等出台实施，逐步形成了较为完善的政策体系，废旧手机回收利用产业发展逐步规范，非法拆解环境风险得到有效遏制。

不过，废旧手机回收利用产业仍然面临政策标准体系不健全、综合处理能力不足、消费者回收废旧手机意愿低下、回收流程长、回收成本较高等短板。

政策制度方面，潘永刚建议，针对废旧手机回收环节中涉及隐私信息销毁的部分，应进一步健全相关法规政策，同时明确废弃手机的拆解作业指南与补贴标准。

技术和产业发展方面，刘建国表示，废旧手机回收仍主要依赖手工拆解，制约着我国废旧手机环境无害化、高效处理利用，行业内规模化企业数量较少，仅有少数企业有工程实践经验。

行业规范方面，万物新生集团执行总裁王永良介绍，传统手机回收行业交易层级复杂，中间商众多，缺乏统一的行业标准，长期缺乏正规回收渠道导致回收缺乏统一的质检与定价标准。

如何进一步促进废旧手机回收产业化发展？王永良建议，应加强回收网络建设，为用户提供更加便捷高效的回收服务；通过科技创新，实现供应链数字化和智能化转型，提升运营效率；加强产业链协作，推动制造商、销售商、回收企业和再生产企业各环节形成联动。

刘建国建议，要加快落实生产者责任延伸制度，同时在垃圾分类工作推进中，探索将废旧手机作为特殊品类垃圾开展专项回收的可行模式；加强面向公众的废旧手机回收宣传教育，促进废旧手机存量消纳与市场扩大。

数据来源：中国循环经济协会 制图：蔡华伟

福建省莆田市埭头派出所社区民警许伟伟——

海岛平安 我来守护

本报记者 王峯欣



一个背包、一个工作包、一个数据包，整理好随身物品和工作材料，福建省莆田市公安局埭头派出所社区民警许伟伟提着睡袋，就往黄瓜岛去了。

黄瓜岛是福建省莆田市兴化湾上的一个小岛，面积只有0.67平方公里，岛上人口6000余人，多为留守老人及从事捕捞、养殖的渔民，与外界交流相对不便。

找到联系好的人家，许伟伟铺好睡袋，摆出工作用品，小小房间瞬间化身为一间小型的“警务室”。

2022年以来，为强化基层基础工作，福建省莆田市公安局秀屿分局坚持和发展新时代“枫桥经验”，大力推行“睡袋警务”工作模式，在不打扰居民的前提下，每周安排民警进村入户，按照当地伙食标准缴纳伙食费，与居

民同吃同住，及时发现并解决群众急难愁盼。

上岛后，许伟伟开始沿岛巡查。“出海要向村里和派出所报备，注意安全啊。”挨家挨户探访，许伟伟耐心叮嘱。

黄瓜岛上的居民世代以海为生，水产养殖历史悠久。海面上，一排排新型塑料浮球整齐排列，不少渔民正在作业。许伟伟登上渔船，一边帮忙“搭把手”，一边和渔民们拉家常，谈话间就把安全知识和防范小妙招带给了渔民。

白天走访排查、办理政务、化解纠纷，晚上，许伟伟就在岛上居民家里唠家常，拉近警民关系。

一次，岛上一名老人想盖房子，但因与邻居存在土地纠纷，房子一直盖不起来。许伟伟了解情况后，积极发动村干部、乡贤调解员劝说，对接“三官一律”（法官、检察官、公安民警和律师）下沉调解。两个月后，矛盾终于化解。老人家激动地握着他的手，说不出的感谢。

许伟伟喜欢这样的瞬间。“将矛盾纠纷化解在萌芽状态，是我们的主要职责之一。”许伟伟说，自己每周上岛一次，每次一两天，住上一晚，居民们也多了份安全感。

走在路上，许伟伟正碰上83岁的王爷爷。王爷爷热情地和他打招呼：“小伙子，多亏了你哟，让我不用出岛，就办好了身份证。”原来，以往岛上居民办理相关公安政务服务事项需乘船出岛，来回一趟至少要半天时间，遇到台风天更是不便。如今，不用出门，民警可以到家办理。

许伟伟说，守护着小小海岛，为大家带去更多的平安与便利，就是自己这份工作的意义所在。

图为许伟伟（右一）上门为需要办理户籍业务的老人采集信息。 蔡宇杰 陈杰摄影报道

追梦路上

我国将推广农村客运车辆代运邮件快件

本报北京1月4日电（记者韩鑫）日前，交通运输部等九部门联合印发《关于加快推进农村客货邮融合发展的指导意见》，为深入推进农村客运、货运物流、邮政快递融合发展，更好满足农村群众出行、货运物流、寄递服务需求，我国将推广农村客运车辆代运邮件快件。

推广农村客运车辆代运邮件快件，能够充分发挥农村客运网络覆盖广、通达深的优势，引导城乡客运企业、公交企业依托城乡客运线路布局，优化车辆排班，合理设置停靠站点，积极开通由县城至各镇村、乡镇至建制村的农村客货邮合作线路，利用车辆行李舱、内部物品存放区等代运邮件快件，在确保安全、保障农村群众乘车需求的前提下保障邮件快件快速送达。

意见提出，将建设“一点多能”的农村客货邮融合发展站点。支持县级客运站保留客运基本服务功能的基础上，拓展货运物流、邮政快递、电商、旅游等综合服务功能，推进统一仓储、统一分拣、统一配送。

按照意见，下一步将推广安全可靠的农村客货邮融合发展装备。鼓励农村客运经营者优先选用配备下置或后置行李舱的乡村公路客车，按照相关规定，利用行李舱做好邮件快件等物品运输。

根据意见，到2027年，我国具备条件的县级行政区将实现农村客货邮融合发展全覆盖，全国县乡村三级客货邮站点数量达10万个以上，农村客货邮合作线路达2万条以上，基本建成“一点多能、一网多用、功能集约、便利高效”的农村运输服务新模式。全国农村运输服务水平和可持续发展能力显著提升。