

奔着更好的日子去

借光生“金”

丰城市打造农光互补项目助农民增收致富

易永艳 文/图

从空中俯瞰丰城市上庄街道侯塘岗村农光互补项目所在地，绵延上千亩土地的光伏发电板就像一片蓝色海洋，置身于绿水青山间。

微风中，侯塘岗村村民范美亮骑着电动三轮车，穿行在深蓝色的光伏发电板间，为发电板下的数万只鸭子运送饲料。

在光伏发电板下养鸭，是一个“无心插柳”的故事。侯塘岗村农光互补项目所在地，原本是丰城电厂一期煤灰堆放场所，由于地表被煤渣覆盖，无法耕种农作物，这片上千亩的土地长期处于抛荒状态。

2020年，丰城电厂将其改建为光伏发电基地，分ABCD四个区。光伏发电板架设之后，原本光秃秃的地上很快长出了绿油油的草，但新的麻烦也随之而来：杂草肆意生长，不仅存在火灾隐患，还可能遮挡发电板，降低光伏发电的转化率。

为了清理杂草，消除安全隐患，电厂将基地委托给侯塘岗村进行管理维护。



光伏发电板下，鸭子正在进食。

“与其花钱雇人除草，还不如在基地养一批鸭子吃草。”侯塘岗村党支部书记熊郁辉灵机一动，“这样不仅生态环保，还可以借地生金。”

在上级部门的监督引导下，2022年11月，侯塘岗村成立了由村委会主导的经济合作社，在有水面的AB两个区建立麻鸭孵化养殖基地，走出了一条“党支

部+合作社+农户”的农光互补路子。

“草可以喂鸭，光伏发电板可以为鸭子遮风挡雨，鸭粪又可以成为草的天然肥料，可谓是一举多得。”侯塘岗村经济合作社负责人付小辉介绍，目前基地已养殖麻鸭十几万只，今年春节前后，出栏鸭子3万余羽。“光伏发电板下长大的鸭子成活率高，品质好，供不应求。”付小辉说。据了解，基地预计全年出栏麻鸭100万羽，将为村集体经济增收10万元以上。

为了带动村民增收致富，基地吸纳了40余名村民在家门口就业。63岁的徐菊英在基地负责鸭子的日常养护工作。“每天做些垫草、赶鸭、下饲料的工作，能拿到120元一天，不比在外打零工差。”

除了发展麻鸭养殖，侯塘岗村经济合作社还在AB两个区的水域投放了1万尾鱼苗，在草更加茂盛的CD区尝试养殖山羊，探索出一条经济效益最大化的路子。

南大一附院治愈世界罕见病例

本报讯（全媒体记者倪可心）近日，南大一附院多学科联合完成一例心脏、下腔静脉、腔内静脉平滑肌瘤及盆底平滑肌瘤与子宫肌瘤切除术。据介绍，该病例极为罕见，世界范围内的文献报道例数不超过300例。目前，患者丁女士恢复良好，已于2月10日上午出院。

丁女士今年47岁，去年体检时被查出盆腔内藏肿瘤，因病情复杂，于今年1月26日转至南大一附院治疗。“经检查发现，该患者患有累及心脏的腔内平滑肌瘤病。肿瘤病理结果呈良性，但肿瘤沿子宫静脉回流方向、腔内静脉、下腔静脉生长，最终到达右心房，其生长方式为恶性。”该院妇产科副主任医师王芬表示，如发展到后期，肿瘤可能阻塞心脏，造成患者猝死。

因体内肿瘤涉及范围广，患者因恐惧曾一度想放弃治疗。南大一附院高度重视，组织心脏大血管外科、血管外科、麻醉科、超声科、放射科等多学科会诊。经评估，认为肿瘤存在完整切除的机会。术前，专家共同制定了详细的手术计划，并根据肿瘤的部位和大小设计相应的手术切口，尽量减少患者创伤与失血。1月31日，经过近8个小时的手术，患者体内肿瘤被完整切除，肿瘤全长近40厘米。术后，丁女士感激地说：“感谢医护人员的不离不弃，让我重获新生。”

去年我省共开展人工增雨作业2769次

本报讯（舒海军）2月8日，省气象局传来消息：去年，我省针对罕见的夏秋连旱、伏秋高温，共组织开展人工增雨作业2769次，累计增加降水量约21.53亿立方米。

据了解，去年6月下旬至11月中旬，我省遭遇历史极值干旱，无雨日数及连续无雨日数均处于历史低位；全省平均气温、高温日数排历史同期最高位。受长江和五河流域降水持续偏少影响，我省气象干旱发展快、重旱持续时间长且覆盖范围广、旱情影响重。为应对罕见旱情，我省气象部门多措并举，全力开展人工增雨作业，去年共组织开展人工增雨作业2769次，出动飞机人工增雨作业11次。作业持续时间、强度、次数再创历史新高。

中国音乐金钟奖江西选拔赛启动

本报讯（全媒体记者黄锦军）省文联、省音乐家协会主办的第十四届中国音乐金钟奖声乐比赛江西选拔赛2月9日在南昌启动，标志着该项赛事的江西选拔赛全面启动。

此次比赛分为初赛、复赛、决赛三个阶段进行，初赛由各报送单位自行组织实施，复赛和决赛将在南昌举行，在江西省内生活、学习、工作或在异地的江西籍人员，年龄符合比赛规定的，均可报名参加。

据介绍，主办方还将举办第十四届中国音乐金钟奖二胡、小提琴比赛江西选拔赛，时间将持续至6月份。

峡江精准“问需”促就业

本报峡江讯（全媒体记者李敏）“家乡这几年发展很好，企业多了待遇也不错，今年我打算留在家乡发展！”近日，在峡江县玉峡商业街上，前来参加招聘会的许玉柱高兴地说。“除了现场招聘外，我们还通过掌上峡江、主播帮岗、峡江微就业等渠道发布岗位信息，线上线下同时发力，全方位开展就业援助。”峡江县就业创业服务中心有关负责人介绍。

据了解，随着“春风行动”暨就业援助月活动的号角吹响，连日来，峡江县抓住返乡人员高峰，组织系列招聘会，搭建双选平台，拓宽就业渠道，精准“问需”促就业。活动启动以来，该县持续开展了6场招聘会，共有34家企业提供近千个岗位，涉及医药、电子信息、食品制造、商超等多个领域，初步达成就业意向800人。

加大排查力度 落实安全生产责任

本报南昌讯（通讯员余强平）日前，南昌市红谷滩区应急管理局通过安委办给各专业委员会、行业部门以及各属地及时下发工作提醒单，加大排查力度，落实安全生产。

提醒单要求相关行业部门就建筑施工、装饰装修领域加大执法检查力度，要求各属地就上述领域加大安全生产宣传力度，提升企业负责人安全生产意识，督促相关企业切实履行企业安全生产主体责任，加大隐患排查整改力度。下一步，该区安委办将继续落实安全生产“三包四单制”工作模式，按照“领导包片、行业包线、属地包点”，进一步压实多方监管责任，督促各级政府、有关部门、生产经营单位落实安全生产责任。



2月10日，分宜县家政服务培训学校老师在给学员讲授母婴护理知识。分宜县组织下岗失业人员、困难职工和返乡务工人员等30人参加技能培训，助力他们更好实现就业。特约通讯员 袁建兵摄

智慧「解码」农业升级



▲2月10日，在位于横峰县岑阳镇的岑港设施蔬菜大棚基地，农户对无土栽培蔬菜进行管护。该基地采用立柱型无土蔬菜栽培方法，提高管理效率和产量，助力农民增收和乡村振兴。通讯员 薛南摄

►2月8日，在宜春市袁州区南店镇绿龙现代农业产业园，工作人员在智能温室大棚采摘西红柿。近年来，袁州区引导农民因地制宜发展特色产业设施农业，促进农民增收，助力乡村振兴。特约通讯员 周奕福



小鳊鱼“游”出致富路

本报全媒体记者 侯艺松 实习生 曾碧君

增民生福祉 提生活品质

2月7日上午，记者来到位于遂川县碧洲镇白水村的江西省融川生态农业开发有限公司鳊鱼生产基地，只见一排排新建的养殖棚内，分布着数十个正方形养殖池，池中一群群鳊鱼正欢快地游动着。每个池中都安装了水车式增氧机，为鳊鱼不间断增氧。

“我们的鳊鱼养殖基地占地120亩，总投资3000万元。”基地负责人陈书强介绍，鳊鱼属高档水产品，在福建、广东等沿海省份很受欢迎。

陈书强是福建福州人，有着20多年的

鳊鱼养殖经验。由于在老家的鳊鱼养殖规模过小，2019年，经过多方考察后，陈书强把产业搬到了碧洲镇白水村，建成了标准化的鳊鱼养殖基地。“选择来碧洲镇发展，是因为这里水质条件优越，从山上引入的山泉水无污染、溶氧量高，非常适合鳊鱼养殖。”陈书强说。

鳊鱼养殖难度大、技术含量高。养殖池每天要换两次水，以保证水质优良，还要24小时监测池内的水质、水温数据，观察池里的养分和鳊鱼生长情况。“鳊鱼最佳的生长温度是20摄氏度左右，温度过高

和过低都容易生病。”陈书强说，“喂食也大有学问，喂少了影响生长，喂多了排泄物多，影响水质。”

为了更加科学地养殖，陈书强不仅翻阅大量书籍，还专门聘请了鳊鱼养殖技术员，并对养殖棚进行智能改造。棚内安装了温度计，用手机就可以全方位监测大棚室温。如果室温偏低，只需要开启空气能增温机对大棚进行增温，就能保障鳊鱼正常生长温度。

“鳊鱼通常养一年，长到一斤是上市的最佳时期。”陈书强说，优质的环境养出的鳊鱼肉质更加细嫩、口感更好。江西、福建等地的厂家会定期收购，制成冷冻冰鲜食品还能销往日本、美国等地，基地年产值可达3000余万元。

值得一提的是，鳊鱼基地内的沉淀池

放养了鲤鱼、草鱼、鲢鱼等本地鱼，不仅可以帮助处理水体中的饲料残渣等废弃物，达到净化水质目的，还可以额外增加产值。同时，养殖池定期清出的淤泥也被循环利用，成了周边脐橙、油茶、茶叶等种植基地的肥料。

鳊鱼养殖为乡村振兴带来了新动能。基地每年为白水村村集体经济增收3万元，吸纳十余名村民就业。在基地上班的白水村村民傅萍香说，以前要去10公里外的工业园区工作，现在在家门口就能上班，挣钱顾家两不误。

“我们在遂川县双桥乡马埠村流转了近100亩土地，正在新建一个养殖基地，进一步扩大鳊鱼养殖规模。”陈书强说，“希望能带动更多村民就业增收，让小鳊鱼真正‘游’出致富路。”