

专家面对面 现场解难题

——“才聚江西·智荟赣鄱”国家高层次人才对接洽谈会侧记

本报全媒体记者 侯艺松

夏日的井冈山，满目苍翠、生机盎然。6月10日下午，中国井冈山干部学院2号楼第二教室内人头攒动、座无虚席，“才聚江西·智荟赣鄱”国家高层次人才对接洽谈会如期举行。此次活动由人力资源和社会保障部专业技术人员管理司指导，中国井冈山干部学院、江西省人力资源和社会保障厅联合主办，40余名国家级高层次人才、省内70余家重点企业单位代表齐聚现场。大家面对面沟通，点对点交流，开展精准高效的人才产业对接。

作为2026年高层次专家国情研修班（井冈山班）的配套重点活动，这场洽谈会的初衷十分明确：盘活国家级顶尖人才的智力与技术资源，精准对接江西发展需求，为区域高质量发展赋能蓄力。

活动现场气氛热烈，探讨声此起彼伏。

与会专家与省内高校、科研院所、龙头企业及优质民企代表，聚焦航空制造、装备制造、生物医药、现代农业、电子信息等产业，围绕技术攻坚、成果转化、人才共育、平台搭建等议题，开展交流磋商。

“这次我们带着研发的柔性电子技术而来，希望寻求舰船等领域的应用合作。”南昌大学先进制造学院教授张磊说。他与中国船舶集团有限公司首席专家韩玮深入交流后，对方建议团队可尝试拓展应用场景，从水面向水下发展。“学校以基础研究为主，和企业、院所交流不多，这样的机会，能让我们进一步了解应用端需求，打通基础研究与产业应用的衔接通道。”张磊表示。

对接交流中，用人单位不仅寻求项目合作，也希望借助学术交流、业务指导等

方式，实现人才培养、学术创新、技术攻关等方面的提升。“齐老师，这是我们团队自主研发的塑料光纤产品，请您帮忙点评指导。”交流间隙，江西大圣塑料光纤有限公司总经理助理王志敏拿着产品样品，向上海石油化工研究院副院长齐国栋求教，重点咨询生产过程中原料提纯、杂质剔除等技术难题。齐国栋仔细查看样品后说：“这款材料技术前沿、整体水平较高，市场竞争力突出。后续我们可以组建联合团队，依托现有技术储备合力攻克相关难题。”

吉安市农业科学研究所所长郭龙平是第三次参会。谈及过往的体验，郭龙平直言收获满满：“借助这个高端平台，我们研究所在蔬菜栽培、良种培育、遥感测绘等领域接连取得突破。”此次参会，他希望

依托专家资源，破解“稻稻油”三熟制轮作模式中品种筛选、栽培管护等实操难题。

精准对接、务实帮扶，让每一位参会者都满载而归。在众多企业与科研单位代表看来，顶尖专家深入一线，直面发展难题、精准赋能产业升级，恰似一场及时雨。截至活动结束，已有38家参会单位与相关专家达成75项初步合作意向。

这场高效务实的洽谈会，不仅拓宽了我省对接国家级高层次人才的合作渠道，更为全省产业迭代升级储备了优质智力资源。据统计，自2018年以来，我省依托这一对接模式，累计联动200余名国家级高层次人才专家，达成320余项合作意向，破解多项行业发展难题，并与众多业内专家搭建起长效合作桥梁，为革命老区高质量发展筑牢人才根基。

恪守为民宗旨 情系民生实事

近日，在湖口高新技术产业园一场围绕项目环评的现场交流中，面对企业提出的工艺路线、污染防治、审批流程等问题，省生态环境监测中心技术人员逐项分析、现场答疑。

“这是一个扩建项目，环评重点要看废气、废水、噪声、固废等环境影响，以及相应的预防措施是否可行。”省生态环境监测中心技术人员表示，只有把项目可能产生的环境影响分析透彻，把污染防治措施论证充分，才能为环评报告书编制和项目审批提供有力支撑，推动项目依法依规落地。

“这是一番细致讲解，让企业负责人吃下了定心丸：‘环评不是给企业设卡，而是帮企业一起把项目谋得更准、落得更稳。’”

这样的技术帮扶，并不止于一个项目。近年来，省生态环境监测中心主动把服务关口前移，采取提前介入、专家会诊、在线答疑等方式，为企业提供全过程技术指导，帮助项目少走弯路、提高效率。新余电镀集聚区项目加快推进，九江萍钢钢铁有限公司持续打造全省钢铁行业“超低排放+智慧运维+循环经济”示范标杆，一批项目稳步推进的背后，都离不开技术服务的靠前支撑。

今年以来，省生态环境监测中心累计完成69个项目评估评审，420余个危险废物跨省转移技术审查；组织帮扶队伍赴九江、景德镇等10个设区市，深入企业现场开展指导，帮助企业规范落实环评和排污许可管理要求。

在一次次服务企业、指导基层的过程中，省生态环境监测中心也把发现的共性问题梳理出来，转化为更加具体的工作指引。围绕环评管理、危险废物监管等重点领域，该中心牵头开展新污染物监测试点，编制涵盖3类介质16项监测方法的作业指导书；出台陆域风电、铅蓄电池制造、印染、危险废物处置利用等行业环评审批规则，累计印发20余项制度文件，让基层监管更有依据，也让企业落实要求更有方向。

不少问题在一线发现，也需要靠技术在一线破解。近年来，省生态环境监测中心聚焦资源绿色利用、新污染物快速检测、再生金属行业绿色生产等重点领域持续攻关，推动科研成果从实验室走向企业、走进园区。

技术手段不断更新，企业感受到的便利也越来越多。全省危险废物监管平台持续升级，推动更多事项线上办理，让“数据多跑路、企业少跑腿”；环评文件智能校核平台上线运行，为环评审核提供辅助支撑。全国首创的危险废物供需服务平台，打通了产废单位和利用处置单位之间的信息渠道，让危险废物从“找不到去处”变成“精准匹配”，有效提升资源化利用水平，也帮助企业规范管理降低成本、提高效率。

“中心将继续聚焦企业所需、基层所盼，持续优化服务方式，提升技术支撑能力，以更实举措助力生态环境高水平保护和经济社会高质量发展。”省生态环境监测中心相关负责人说。

服务靠前一步 监管更有温度

本报全媒体记者 李政昊

全球首台500kV级工业整流变压器在南昌下线

本报南昌讯（全媒体记者林雍、周璟）6月10日，由江西变压器科技股份有限公司自主研发、制造的全球首台500kV级工业整流变压器在南昌下线，所有项目一次性检测合格，零问题、零整改，各项技术指标全面达标，实现了超高压工业整流装备领域的历史性突破。

本次试制产品为国内一家大型金属冶炼企业在非洲安哥拉项目的定制机型。相较于传统中低压整流设备，该产品优势显著：依托超高压输电方案，有效降低线路电能损耗；精简供电配套体系，减少土建施工与设备占地，大幅压缩项目建设及后期运维开支；同时设备抗短路、抗

谐波能力大幅增强，可充分满足大型工业项目全天候、满负荷、不间断运行的严苛要求，运行安全与稳定性全面升级。该样机是本批次8台同型号定制设备的首台产品。首台样机试制、试验一次性成功，充分验证了产品设计方案、生产工艺及质量管控体系的成熟可靠，为后续7台设备的标准化批量生产、品质管控与按期交付打下了坚实基础。

此次500kV级工业整流变压器成功落地，补齐了超高压工业整流装备产业化应用短板，为大型工业项目节能改造、供电系统升级、高端装备国产化及海外项目输出提供了全新解决方案。



由江西变压器科技股份有限公司自主研发、制造的全球首台500kV级工业整流变压器顺利完成全套出厂试验，圆满下线。 本报全媒体记者 洪子波摄

党旗插进直播间 服务做到心坎上

新干“云上党建”赋能县域高质量发展

传承红色基因 推动苏区振兴

本报新干讯（全媒体记者李歆 通讯员徐紫燕）“多亏了花花直播间的带货，我们村的黎山毛海、黎山生姜、黎山土烧、茶油土泡等土货，1个小时就卖了1000多元，山里好东西有了好销路。”近日，记者走进新干县桃溪乡黎山村，驻村干部张华平高兴地介绍该县网络直播行业党支部组织的“云端助农”直播。

近年来，新干县聚焦网络主播、自媒体从业者等新就业群体，创新打造“云上先锋”党建模式，将党支部建在网络一线，推动党建与网络传播、产业发展深度融合。截至目前，全县已开展云端助农直播3000余场，覆盖全县13个乡镇，带动近

万群众增收。

“以前直播全靠靠自己摸索，方向不准还走弯路，现在有了党支部指导，少走了很多冤枉路。”来自金川镇的网络主播曾建英深有感触。她的直播曾因内容同质化陷入瓶颈，被纳入党支部骨干培养计划后，转向本地特色农产品直播，仅3个月就带动农产品销售额提升20%。

为夯实云端党建基础，新干县全面摸排网络主播、自媒体从业者等群体，累计摸排320余人，从中选出30余名政治素养高、行业影响力强的从业者纳入党员培养范围，成立网络直播行业党支部，设立3个党员示范岗，将党组织触角延伸至直播基

地、网红工作室，构建起“支部引领、党员带头、全员参与”云端党建体系。同时，建成标准化党建阵地，明确职责，实现党组织对网络新就业群体的全覆盖。

紧扣思想建设这条主线，新干县依托“三会一课”，开展“云端宣讲”12场，覆盖从业者200余人次，用接地气的语言解读政策、传递正能量。党员主播邹小武参加“云端党课”后，聚力本地非物质文化遗产传播，其“新干非遗技艺”系列短视频单条播放量最高达12万人次。该县还建立积分管理制度，将正能量传播、公益服务等纳入管理，引导从业者坚守法治底线。

党建的成效，最终落脚在发展实效上。针对本地农产品销路难题，网络直播行业党支部牵头组织15名优秀主播开展“助农直播专场”，累计助农增收1000余万元。党员主播聚焦本地箱包特色产业，助力企业网络销售额达46亿元，占全县箱包

产业总销售额的一半。同时，主播们化身“民情观察员”收集群众诉求，还创作800余件正能量文旅作品，全方位展现县域新面貌。

“以前卖柑橘要自己拉到镇上，现在主播直接来地里直播，几个小时就卖光了，省事多了。”三湖镇廖坊村村民王运惠笑着对记者说。在潭丘乡中洲村，脱贫户聂春华感慨：“党支部组织主播帮我们卖土货，连八九十岁的老婆婆都能在家门口把东西卖出去，以前哪敢想！”不少村民表示，以前愁销路，现在主播上门来，手机成了新农具，直播成了新农活，实实在在解决了大家的难题。

支部建在云端，力量聚在线上。“云上党建”不仅打通了田间地头与消费市场之间的“最后一公里”，更汇聚起昂扬向上的网络正能量，为县域高质量发展注入了持续赋能的“云动力”。

我省启动防汛四级应急响应

本报讯（全媒体记者付睿）6月13日，记者从省应急管理厅获悉：鉴于当前防汛形势，根据《江西省防汛抗旱应急预案》规定，经研究，省防汛抗旱指挥部决定自6月13日8时起启动防汛四级应急响应。各地各部门要按照职责分工和预案规定，全力做好防汛工作。

融出大场景 合出新机遇

（上接第1版）与赣江夜景交相辉映，氛围感拉满。开心麻花爆笑舞台剧《乌龙山伯爵》演出开场前1个小时，剧院前厅已聚满观众，洋溢着轻松雅致的艺术氛围。

自2024年9月30日运营以来，南昌保利大剧院从法国原版音乐剧《巴黎圣母院》，到优质话剧、传统戏曲、亲子舞台剧等多元剧目轮番上演，成功打造“日间游江、夜间观剧”的文旅新体验，有效补齐全省高端演艺消费短板。

南昌保利大剧院总经理张志强表示，剧院每年推出不少于120场各类演出，全力孵化本土原创文艺作品，联动本地文旅资源，推动演艺产业与城市文旅深度融合。

依托南昌国际体育中心、南昌保利大剧院等优质场馆，红谷滩区2025年引办大型明星演唱会38场，累计吸引超60万人次观演，演艺经济的引流聚客、带动消费效应持续凸显。2025年，该区成功举办跨年晚会、国庆烟花晚会、万人骑行夜跑等大型品牌文旅活动，实现一场活动带火一片文旅市场。

商旅联动，流量转化激活消费

文体引流，以旅聚客、以商留客，红谷滩区推动文体旅流量高效转化为消费增量。5月28日，在杉杉奥特莱斯商圈，记者看到场内人流密集，轻奢服饰、特色餐饮、休闲娱乐等业态消费火热，不少市民、游客看完演出、游览滨江风光后前来购物休闲，文体旅商融合的乘数效应清晰可见。

“依托红谷滩成熟的文旅配套和优越的区位优势，上半年，商场已实现客流量、经营收入双向稳步增长。”南昌杉杉奥特莱斯购物广场有限公司总经理助理熊浩文表示。

与此同时，红谷滩区各大商圈依托差异化定位，精准对接年轻潮流、高端轻奢、文旅休闲消费需求，常态化开展主题促销、节庆让利、潮流展演等活动，持续擦亮“乐购红谷”促消费金招牌，今年以来，统筹安排1500万元专项促消费资金，精准赋能汽车、餐饮、服饰、商超四大核心消费领域。一季度，该区联动市级平台开展“车购洪城”惠民活动，区级配套700万元补贴，市区两级累计投放1400万元，快速激活汽车消费市场；“五一”假期，再次加码800万元汽车惠民补贴，联动赣超赛事深挖票根经济、赛事经济，推动文体赛事、文旅活动与商业消费深度融合，实现流量互通、市场共兴。

当下，文化为融合发展铸魂，体育为城市活力提速，文旅为全域引流聚气，商业为区域经济提质，红谷滩区四大业态相辅相成、同频共振，持续释放城市发展新动能。

（上接第1版）坚持一村一策、整村推进，激活红色资源活力。

全区累计投入近2亿元，修缮革命旧址140多处，拥有国家级文保单位6处、省级23处。当地深挖红色文化，编著红色书籍、开发教学课程、组建专业讲解队伍，打造实景剧、院线电影等文艺作品。如今东固革命根据地入选全国红色旅游精品线路，青原区获评国家首批全域旅游示范区创建单位。

放眼青原全域，东固畲族乡上村融合红色研学与民宿经济，特色乡村民宿成为旅游亮点；富田镇下村依托红军学校打造现代化党性教育基地，现场教学广受好评……立足“东井冈”红色热土，当地用心守护红色根脉、传承红色基因，红色古村活力焕发，在乡村振兴路上迈出了坚实步伐。

营造“磁吸力” 培育生态圈

（上接第1版）永磁电机产业创新发展大会的连续举办，将一个全国性的高端要素链接平台固定在赣县区，实现了“以会促产、以会兴城”的战略落地。

以创新平台激活磁场

产业落地，关键在生态。赣县区的“磁吸力”，在于它正在吸引单个企业，进化为培育一个共生共荣的产业生态圈。这背后，是创新平台的有力支撑与企业、政府相向而行的共同努力。

以中国科学院赣江创新研究院为核心的“两院五中心”科创平台集群，成为激活创新“磁场”的硬核引擎。2025年以来，赣县区（赣州高新区）与中国科学院赣江创新研究院共同组建的中国稀金谷创新融合孵化器正式运行，首批已有高纯材料制备用填料等3个项目入驻，一批成果正加速从实验室走向生产线。

产业厚度，是赣县区最硬的底气。如今，赣县区已构建矿产开采—冶炼分离—永磁材料—高端电机及装备全产业链条。

生态的优势吸引了企业，企业的聚集进一步强化了生态。赣州康晋电气设备有限公司总经理许韵霖说：“2021年落户时还是单一项目，如今已梯次铺开四期建设。”康晋电气在赣县区的成长轨迹，正是链群聚势的生动写照。

创新要素的浓度不断提升。2025年，赣县区新培育省级制造业单项冠军企业2家、专精特新企业15家，实现本土上市企业零的突破。中国稀金谷产业园、智能装备制造产业园等载体陆续投运，“三园两区”发展格局加速形成。

在赣县区，产业链的完备性意味着前沿技术能快速找到应用场景，重大项目能即刻获得配套支撑——永磁电机产业创新发展大会早已超越理论研讨的会场，成为

创意落地、价值实现的“产业磁场”。

以营商沃土厚植磁力

一流营商环境是赣县区留住盛会、集聚产业的重要保障。

赣县区深入实施对标粤港澳大湾区规则规制改革，在全市率先试点“园区贷”，高频政务服务事项“一网通办”“一日办结”成为标配。

但比流程更重要的是服务的温度。“从落户到生产，遇到任何问题，都有挂点干部及时对接解决，尤其在招工等关键问题上给了我们很大支持。”江西汉驭智能科技有限公司生产运营副总经理吴金祥感触颇深。

赣县区通过深化校企合作，定向培养产业工人和技术人才，为产业集群的可持续发展储备内生动力。完善基础配套、贴心人才政策，共同构筑了一片让企业安心扎根、大胆发展的沃土，让每一届大会结出的合作共识与产业种子，都能在此茁壮成长。

截至目前，赣县区高频政务服务事项全程网办率、企业开办“一日办结率”均达100%，“高效办成一件事”增至69件。改革成效持续彰显：法治民企建设入选全国工商联典型案例，系全省唯一；赣州高新区投资发展有限公司入选全国首批“先进制造业集群金融创新攻关及场景建设”试点单位，系全省唯一。

高效政务服务、宜居城市环境，让每一届大会结出的共识都能在这片沃土上生根发芽。

五载同心，磁聚未来。五年间，赣县区与赣州高新区实现“政区合一”，赣州高新区在全国、全省高新区排名大幅提升，获国家绿色园区、全省数字化转型标杆园区等称号。

锚定“建设全国知名的永磁电机产业基地”愿景，这座“中国稀金谷”正以更坚定的战略定力、更强劲的创新磁场、更厚实的产业底座、更优质的营商沃土，为全省制造业高质量发展持续贡献力量。

“真是改到大家心坎里了”

（上接第1版）

自树立和践行正确政绩观学习教育开展以来，泰和县统筹谋划民生实事项目208件，其中169件已实施。线上依托“民声通道”“12345政务服务热线”、基层小微权力“监督一点通”，线下依托小区党群服务站、暖驿驿站，累计收集群众和企业意见建议、民生诉求1600余条，办结率达83%。

“我们来自江西，路过的”

（上接第1版）

易江武从小就喜欢划龙舟，如今负责大塘龙舟队。前不久，在分宜县参加“江西村舟”比赛，大塘龙舟队夺得500米直道赛冠军、200米直道赛季军，拿下总成绩第二名。“这次到宜兴参赛，想锻炼一下大塘龙舟队。”易江武说道。

看了自己救人的视频，易江武也忍不住感叹：“我不知道哪里来的勇气，但人命关天，谁碰到都会去救。”