

红谷滩区快讯

国防教育进校园 军事体验润少年

“立正，稍息，齐步走……”操场上口令声、踏步声、军哨声此起彼伏。近日，红谷滩区委宣传部、红谷滩区退役军人事务局联合南昌二中心远教育集团总校开展了“国防教育进校园 军事体验润少年”军事训练周主题活动。

为举办好此次军事训练周主题活动，红谷滩区组织了26名军事素质强、思想作风硬、纪律严的退役军人担任教官。军训过程中，教官们以身示范、尽职尽责、严格要求，不厌其烦地向学生们传授队列要领，让队列从杂乱到整齐、从生疏到熟练。在军训的间歇之余，各班级教官组织学生开展歌唱军歌、宣讲红色故事、分享国防知识、学习急救知识等主题活动，进一步激发青少年的强军报国热情。

今年以来，红谷滩区先后组织开展了“国防知识线上答题活动”“国防主题网络征文活动”“国防教育开学第一课”“国防教育主题宣讲”“抗战胜利纪念日”“爱我国防主题演讲比赛”等系列活动，积极引导广大中小学生通过学党史、新中国史等汲取智慧和力量，进一步深化爱国主义、集体主义、社会主义教育，着力培养担当民族复兴大任的时代新人。（张子能）

织密新就业形态劳动者权益保障网

今年以来，红谷滩区人社局积极开展新就业形态劳动者权益保障工作，促进辖区平台经济规范健康发展。

该局牵头制订《关于维护新就业形态劳动者劳动保障权益的实施方案》，聚焦用工指导、保障制度、保障服务等方面，明确了22项举措，建立了人社、工会、法院等十部门工作联动机制；开展了“工伤服务暖心行”行动，推动基层快速网点优先参加工伤保险，开具了南昌市区首张快速企业优先参保《工伤认定决定书》。截至目前，该区已有56名一线快递员优先参加工伤保险。

该局还在区和谐劳动关系一站式服务中心和九龙湖街道设立新就业形态劳动者暖心驿站，为新就业形态劳动者配备了微波炉、医药箱、饮水机等设施。驿站还设立新就业形态劳动调解工作室，为劳动者免费提供政策咨询、法律援助等服务，并针对新就业形态劳动者、农民工等开展技能培训，提升其就业信心。（付欣）

智慧政务地图上线

近日，红谷滩区在南昌市率先上线智慧政务地图（1.0版）。由此，该区本级政务服务事项、9个乡镇（街道）便民服务中心、176个村（社区）便民服务站的基本信息以及三级共5574个政务服务事项均可以在智慧政务地图上查询和办理。

依托“赣服通”红谷滩分厅、“红谷滩区政务服务”微信小程序等线上服务窗口，该区的智慧政务地图汇集了办理事项、办事指南、办事地址、办公电话、地图定位等信息，实现服务指南一键明了、咨询电话一键直拨、办事地点一键导航、在线网址一键直达，为办事企业和群众提供便捷的导航服务。

红谷滩区政数局有关负责人介绍，与各类互联网地图相比，红谷滩区智慧政务地图具备了线上办事功能；与一般网上办事大厅相比，智慧政务地图能提供更多线下就近办理地点，并具备电话直拨和导航功能，让企业和群众有更多办事渠道的备选选项。（汪淑梅）

工作专班讲好基层鲜活故事

“经过专班成员的通力合作，碟子湖专班基本完成了街道党工委交办的任务，为重大项目建设贡献力量。”近日，在红谷滩区凤凰洲街道组织开展的“我和我的专班”分享会上，碟子湖专班一名干部激动地说。

据了解，该分享会以“双周大讲堂”为平台，聚焦凤凰洲街道创新推出的“专班+”工作机制，旨在发现并推广好街道各个重点工作专班中涌现的暖心人和创新事。本期分享会邀请了6名专班成员，以列举在专班工作中破局的案例等形式，与全体街道干部分享工作经验和体会。

凤凰洲街道党工委书记雷鸣表示，本期“我和我的专班”分享会讲出了好的精神状态，讲出了好的方法思路，讲出了好的工作作风，凤凰洲街道将持续开展“我和我的专班”分享会，用好用活“双周大讲堂”平台，讲述好基层治理精彩故事，提升基层治理效能。（余亚蓝）



10月18日下午，全省侨资企业家研修班学员一行40余人参观了红谷滩“侨梦苑”展示中心、联谊中心。学员们听取了红谷滩“侨梦苑”基本情况、发展历程、发展规划，以及华人华侨创新创业典型等情况介绍，并观看了海外专业协会、海外商会红谷滩“侨梦苑”发展的祝愿视频、三代华侨情景剧《归乡》。叶欣摄

虚实融合 智兴百业

——看红谷滩区如何打造全省数字经济创新引领核心区



南昌VR科创城

随着2023世界VR产业大会的召开，南昌市红谷滩区的数字经济产业又一次大放异彩。元宇宙会场、虚拟主持人江小薇升级版3.0、服务数字人、VR带看（产业展示+乡村振兴）……一项项产业前沿技术、最新成果、热点应用，从红谷滩大会现场走向世界。

近年来，红谷滩区强化世界VR产业大会成果运用，持续抢抓元宇宙及VR产业加速发展的“窗口期”，全力做好科技创新基础提升，不断深耕产业赛道、深化数字赋能、夯实新型基建，全力打造全省数字经济创新引领核心区。

如今，红谷滩区形成以VR科创城为核心，以慧谷产业园、用友产业园、美翻跨境电商产业园、仟得流量经济产业园、凤凰数字经济产业园等为支撑的“一城九园”产业布局。目前，“一城九园”内企业年度营收合计超100亿元；数字经济核心产业企业数量超1500家；现有规模以上数字经济企业33家，占全区规模以上数字经济企业的73%。

平台发力

加速数字技术推广应用

这几天，国家虚拟现实创新中心迁址工作正在紧锣密鼓地进行。作为工信部授牌的国家虚拟现实创新中心，成立以来，该中心围绕虚拟现实产业发展的关键环节和关键共性技术需求，布局了光学显示、人机交互、图形运算、人体工学、终端技术、通信技术等重点技术研发。

国家虚拟现实创新中心近眼显示研究所所长倪名立介绍：“全息材料是近眼显示技术的关键，我们自主研发的全息体光栅材料成功实现了国产替代。”

攻破技术难题后，国家虚拟现实创新中心目前已在液晶透镜变焦显示、三维重建和感知交互技术、眼动追踪、手势追踪、全息体光栅光波导和视觉透视等多项关键技术领域取得突破性进展，一批重大研发成果陆续进入中试或产业化阶段，全景影像模组AA对准技术、可编程三维投影增强现实技术研究等共性技术难题研究达到国际先进水平。

“目前，我们多项关键共性技术研发成果进入产业化阶段，已签约项目11项，其中与北京中云天合作的眼动追踪项目总体收益将达到4000万元至5000万元。”国家虚拟现实创新中心相关负责人说。

而在慧谷产业园落户的浙江大学南昌研究院也不遑多让。该研究院主要围绕

VR及相关领域开展课题研究及成果转化，目前已在人工智能数字经济、虚拟现实、元宇宙相关领域提交专利申请近20项，在南昌孵化落户企业6家。

“我们通过世界VR产业大会平台认识南昌，了解南昌VR产业。浙江大学致力于把人才技术的优势与红谷滩区的产业优势相结合，助力红谷滩区的虚拟现实产业发展。”浙江大学南昌研究院副院长张琼说，该研究院将借助浙江大学强大的技术、人才力量，结合红谷滩区VR产业的集群优势，建立一支300人以上的泛VR工程技术研发团队，进一步赋能红谷滩区VR产业发展。

如今的红谷滩，国家虚拟现实创新中心、华为南昌研究所、浙江大学南昌研究院、中国移动创新中心、高通影创联合创新中心等VR产业共性关键技术研发平台扎堆落户，江西财大VR产业应用学院、中科数字科学研究院等产业人才实训服务平台先后抢滩，并成立了虚拟现实技术创新战略联盟，引进了北航赵沁平院士、北理工王涌天教授等一批行业领军人物，在泛VR光学设备、虚拟场景系统生产和研发等方面形成了特色优势……在数字经济领域，红谷滩区在全国甚至全球都拥有一席之地。

企业助力

推动数字经济集群发展

走进南昌VR产业基地，小核桃科技有限公司的工作人员正在对数字虚拟项目进行研发升级。2015年，小核桃科技有限公司看中红谷滩区发展VR产业的潜力，选择落户红谷滩区。借助红谷滩区大力发展VR产业的东风，小核桃科技有限公司从当初年产值只有几十万元的小公司，一跃成为年产值2000多万元的企业。

小核桃科技有限公司的发展历程，是红谷滩区近年来在VR产业上发展的一个缩影。今年以来，红谷滩区重点布局元宇宙及相关产业、VR/AR、人工智能与5G、数字文创等八条赛道，全力打造全省数字经济创新引领核心区、元宇宙试验区。

位于慧谷产业园的江西海默科技有限公司是深耕行业AI智能化升级和数字化落地的红谷滩区本土企业，每年投入上千万元进行人才引进、产品迭代和技术研发，年产值达1.5亿元。

“公司通过建设平安医院项目，构建了面向省儿童医院红谷滩分院、省人民医院红谷滩分院、洪都中医院红谷滩分院院区的智能视频AIOT设备网络，可以运用人脸AI识别算法能力，结合公安治理能力，助力及时解决医院内的治安问题，提高

医院周边高密度人群的安全性。”红谷滩区工商联常委、江西海默科技有限公司负责人付刚说。

如今，有存量企业不断发展壮大，也有新企业看好红谷滩区数字经济发展前景，选择入驻。科大讯飞是国内人工智能领域的龙头企业，人工智能技术已深度应用于智慧教育、智慧城市、智慧医疗、智能汽车等各个领域。今年2月，该公司选择在红谷滩区组建江西讯飞人工智能科技有限公司。

落户以来，江西讯飞已拥有包括咨询、服务、运营、推广等板块的上百人专业化团队。在线上，该公司拥有542项人工智能核心能力，助力开发团队创新创业；在线下，搭建以中小企业融通创新发展服务平台为核心，以生态孵化、产业赋能为驱动，以孵化培育中心、生态赋能中心、产业文化中心为支撑的“1个平台+2个驱动+3个中心”的产业发展新模式。

如今，红谷滩区的数字经济企业正在茁壮成长。目前，该区共有数字经济核心产业企业5680家，总量位列全省各县区之首；规模以上数字经济企业从2022年初的24家增加至45家。

目前，红谷滩区初步形成了以VR为核心的五大数字经济产业集群——以HTC、格如灵为代表的VR内容制作企业集群；以华为、联想为代表的场景应用企业集群；以紫光智慧教育全国总部、阿里巴巴江西总部、科大讯飞江西总部为代表的企业总部集群；以数字江西、云上大数据为代



群众正在体验VR设备

刘磊/文 喻云亮 成奔/图

以改革推进基层审批服务执法示范点建设

近年来，红谷滩区九龙湖街道持续推进基层审批服务执法示范点建设，积极构建审批、服务、执法新体系，深化街道赋权扩能工作。通过实行“一窗办理、一项创新、一张清单、一支队伍”为主要内容的“四个一”改革，不断提升承接赋权事项能力，促进赋权事项“接得住”“办得好”，实现基层管理体制简约高效，推动政务服务效能和执法水平双提升。

“一个窗口”办好业务 服务转变有温度

政务服务关系到企业、群众切身利益。九龙湖街道通过精简窗口，对“硬件”“软件”进行双提升，全力打造有“温度”的政务服务。

升级改造便民服务中心，提升服务硬实力。该街道便民服务中心由单一的政务服务大厅，升级为综合窗口服务区、休息等候区、咨询引导区等为一体的多功能区，新设了电子叫号系统、手机充电站、自助税务机、人社一体机、洪城一卡通充值等15个便民服务项目，让办事群众享受到人性化服务。

优化政务办理流程，实现群众少跑腿。该街道在窗口设置上做“减法”，通

过在便民服务中心开设政务服务综合窗口，将医保、社保、民政等5个窗口，精简为2个综合窗口，推行“前台综合受理、后台分类处置、多方联动、限时办结”的政务服务模式，实现了全部业务“一窗办理、通收通办”，综合窗口可办理业务50项，让企业和群众享受“只到一窗、只跑一次”的优质政务服务。同时，在优化服务上做“加法”，开展错时延时预约服务，为企业和群众提供“365天不打烊”便民服务，切实提升企业和群众的幸福感和满意度。

“一项创新”升级品质 事项办理有力度

九龙湖街道推出“综合窗口+服务外包”政务服务新模式，通过政府购买服务的方式，将便民服务中心综合窗口受理、帮办代办等前端服务工作整体委托给第三方服务机构，采取服务优化“一条龙”贯穿、培训考评“一体化”推进、群众满意度“一根尺”考核等措施，全面实现一窗受理。

试点综合窗口外包模式之前，该街道政务服务窗口由业务部门人员轮岗服务，存在人员不稳定、服务流程不够规范和统

一等问题。试点外包之后，采取岗前集中培训、结对帮带等模式，由第三方外包服务公司带领窗口工作人员系统学习事项受理标准及流程、服务礼仪和规范、投诉应急处理技巧等，提高了综合窗口受理能力和水平。

截至目前，该街道便民服务中心综合窗口累计办理业务1500余次，群众满意率达100%。

“一张清单”明确权责 赋权增能有力度

九龙湖街道便民服务中心承接了12个区级审批服务执法权限74项，与12个区直部门签订了赋权协议，明确了赋权事项的权责边界，推动赋权扩能精准落地。

针对赋权事项，该中心在便民服务中心公示事项名称、类型、办结时限等，对涉及公共服务类赋权事项，专门编制办事指南，规范办事流程，提升服务水平。同时，为提升赋权事项办理水平，该中心多次组织开展集中培训、个别指导，不断提升街道办理赋权事项人员的业务能力和服务水平。

表的大数据产业集群。

政策给力

厚植数字经济发展沃土

政策是产业发展的沃土。为此，红谷滩区多年来致力于强化服务支撑、金融支撑和创新支撑“三大支撑体系”，让更多项目能够引得进、留得住、发展好。

在强化服务支撑方面，红谷滩区成立了数字经济发展领导小组和工作专班，出台数字经济“一产一策”“一企一策”等专项政策，开辟政务服务绿色通道。今年3月，《红谷滩区关于建设全省数字经济创新引领核心区的扶持办法》出台，突出政策加码、服务加力，着力培育引进一批创新能力强、产出效益高的数字经济企业，推动数字经济产业链、创新链、资金链、人才链和政策链“五链”融合，实现数字经济高质量发展。

《红谷滩区关于建设全省数字经济创新引领核心区的扶持办法》包含促进新增企业聚集、试点推广应用场景、培育壮大经营主体、强化资源要素支撑等四大类16条的政策扶持，区内数字经济企业最高可得400万元的奖励，数字领域从业个人薪金奖励最高可达2万元。

“对年度营业收入首次突破2000万元、5000万元、1亿元、2亿元、5亿元、10亿元、20亿元门槛的规模以上数字经济企业，经认定后，分别给予20万元、30万元、60万元、100万元、180万元、280万元、400万元的一次性奖励。”红谷滩区相关负责人表示。

在强化金融支撑方面，红谷滩区将加快组建VR产业母、子基金，探索设立科技金融风险补偿基金，建立数字经济产业全生命周期的融资模式。

在强化创新支撑方面，该区将大力引进重大科技创新平台，全面深化校地合作，开展专业人才培养，推进国家职业教育虚拟仿真实训基地设立全国职业技能测试中心，申报国家级高技能人才培训基地。此外，今年以来，红谷滩区深化校地合作，建立红谷滩区“校地融合智库”，柔性引进了含长江学者、国家杰出青年在内的94位智库专家，为打造全省数字经济创新引领核心区提供了智力支撑。