

老房迎来新生

——永丰县恩江镇尹家坪社区商贸城片区改造记

张小华 本报全媒体记者 周幸

“竹林用仿木栏杆围更雅致”“广场座椅选用塑木材质的，耐用又好打理”……近日，永丰县恩江镇尹家坪社区商贸城片区，施工机械的轰鸣声与居民的讨论声交织，位于片区中心的休闲广场轮廓初显。这片占地8.96万平方米的老旧片区，正以热火朝天的改造，告别过去道路拥堵、管线杂乱的旧貌。

党员带头的“先锋力”、居民参与的“自治力”、书记连心的“服务力”，三股力量同向发力，让改造的每一步都浸透着党群同心的温度。

党员带头 拆违破局

“陈书记，这是为大家办好事，我们全力支持。”党员王君诚接到社区电话后，立即和父母细算改造的“长远账”。他家位于片区9栋，虽有20多年房龄，可内部翻新还不到5年，违建部分更是家里的一个重要生活区。能如此爽快答应拆违，离不开社区干部前期扎实的“入户听诉”工作。

改造方案敲定前，社区干部带着图纸

逐户走访，记录472户居民每一条建议，梳理出“道路拓宽”“违建拆除”等核心诉求。王君诚的父亲作为居民代表，全程参与方案论证，把“先拆违、后改造、再提升”的步骤、遗址保护红线划定等细节摸得一清二楚。“方案是大家提意见改出来的，政策也讲得明明白白。”父子俩达成共识，不仅带头拆违，还主动当起“政策宣传员”。

拆违当天，王君诚指着规划图说：“以后路就宽了，车辆出入更顺畅。”他父亲补充道，“居住环境提升，房子也会升值，这是实实在在的好处。”清晰的讲解、党员的示范，让原本观望的5户邻居当天就预约拆违，9栋拆违工作一天内顺利完成。7月25日，仅用一个月时间，整个片区76户131处违建全部拆除，全程零冲突、零上访。

居民监工 守牢质量

“差1毫米都不行，少了就得返工。”改造现场，52岁的片区居民王十根拿着卷尺、揣着笔记本忙碌穿梭。尽管自家没有违建，但因做事严谨，他被居民推选加入居民监督理事会，成了大家的代言人，负

责拆违测量与施工质量把关。

考虑到一楼居民多自住或经营，社区提前征集意见，制定了大门整体后移或更换为卷帘门两套保障方案。王十根的核心任务，就是代表居民监督施工方“拆建同步”，这边刚拆完违建墙体，那边立马进场安装门，绝不让任何一户面临“无门可用”的处境。

“我手里的卷尺量的是尺寸，更是大家对自治的信任。”王十根的笔记本上，记满了每一户的门口尺寸、后移距离、卷帘门规格。从地砖铺设的平整度到管网材料的厚度，再到门体安装的垂直度，他的“毫厘监督”从未松懈。正因为方案源于居民共同意见，大家视改造为自家事，所以对他的“挑剔”不仅不反对，还主动跟着他一起巡查。

党群同心 叩门解忧

尹家坪社区党支部书记陈月琴办公桌上一本本入户台账，记录着居民的诉求、联系方式和密密麻麻的沟通记录。其中，有关郭女士家的记录格外厚，她家一

楼的违建面积大，涵盖厨房、卫生间、花圃和一间房间，几乎是“半栋扩建”。起初，她不是拦门拒见，就是匆匆挂掉电话。

陈月琴没有放弃，多次带着拆违方案和改造效果图上门，指着规划里的遗址文化带、休闲广场，耐心讲解未来生活的便利；通过微信发送社区旧貌照片和其他小区改造成果视频，让她直观感受变化。

从首次上门吃闭门羹，到第12次郭女士主动开门畅谈，背后是一个月内的36通电话，是无数次带着图纸、案例的真诚沟通，更是社区干部“把居民事当自家事”的不变初心。

如今，望着正在铺设的平整路面，郭女士满怀期待：“以后出门就是四季有花的公园，母亲散步既舒心又安全。”

像郭女士这样的转变并非个例：家住片区19栋的曾先生，当初花5000多元搭建违建，听说改造后将建起漂亮的文化墙，二话不说就签了拆违同意书……一本本入户台账，记录的不仅仅是诉求，更是民心的联结，让改造不再是政府的“独角戏”，而成了党群同心的“大合唱”。

南昌大学发布全国首个中国生态经济学教育智思体

本报讯（全媒体记者李芳）日前，由南昌大学经济管理学院牵头研发的全国首个中国生态经济学教育智思体(GEST-CEE)正式发布。作为“人工智能+”模式在新文科领域结出的硕果，该智思体填补了国内外生态经济学专业大模型的空白。

GEST-CEE的核心是一个高达700亿参数的生态经济学科基座大模型，它以中国生态经济学自主知识体系为内核，精筛了百万篇级的高质量知识文档库。通过大模型自动标注辅助以人工精细标注，构建起一个百TB级的精标语料库，为大模型实现知识融合、形成“正确的AI价值观”奠定了基础。同时，它还汇聚了10TB级的经济社会生态时空大数据，让大模型的能力实现了从单一的“文本问答”向复杂的“跨模态数据处理”的关键跨越。GEST-CEE不仅能理解生态经济学的理论文献，还能分析和处理地理信息、卫星遥感、经济统计、污染监测等时空数据，凭借“理论+实践”的数据融合，具备解决真实世界复杂生态经济问题的底座能力。

歌曲《是你一直想着我》获文华奖

本报讯（全媒体记者黄锦军）第十八届文华奖评奖结果11月4日揭晓，由省文联创演的歌曲《是你一直想着我》荣获文华奖银奖。

歌曲《是你一直想着我》由黄小名作词，熊伟、潘庆作词，石倚洁演唱。创作期间，主创团队走进井冈山等地，深入脱贫攻坚一线，倾听百姓故事，记录时代变迁。文华奖是我国舞台艺术领域的政府最高奖，本届文华奖涵盖四个类别，分别是文华剧目奖、文华节目奖、文华单项奖、文华评论奖。

“德润赣鄱·红土地上好村晚”在余江区举行

本报鹰潭讯（胡齐）11月6日，“德润赣鄱·红土地上好村晚”在鹰潭市余江区潢溪镇渡口村稻香小镇举办。

本次活动以“欣欣向荣启新篇，绵绵福韵进万家、蒸蒸日上向未来”三大篇章为主线，通过歌舞、器乐、快板、小品、创意秀等多种艺术形式，展现新时代乡村文明建设成果和农民群众幸福美好的生活图景。

夜幕初垂，潢溪镇店前雷家畲族村村民以一曲《唱起畲歌迎远客》亮相。歌声悠扬，舞步欢快，浓厚的民族风情扑面而来，瞬间点燃了乡村的夜晚。民俗歌舞《上梁》还原余江传统建房习俗，喝彩声声，尽显百姓安居乐业的喜悦之情；红歌联唱《请茶歌》《映山红》《又是八月桂花开》旋律激昂，唤醒红色记忆；小品《抢婆婆》以诙谐方式演绎孝老爱亲的温馨故事，引发观众阵阵笑声与共鸣。表演既有新意又接地气，让村民在感受传统文化魅力的同时，增进了对文明新风的理解。

此外，活动设置了“村味”表彰环节，为获奖村民颁发奖品，展现村民的精神风貌，传递向上向善正能量。

赣县区加快构建智慧居家养老服务体系

本报赣州讯（全媒体记者杨文斌 通讯员钟永金）近日，赣州市赣县区绿洲新城居家养老服务中心内呈现一派热闹祥和的景象。大厅里，工作人员正耐心指导老人们操作智能手机和电视；照料室内，针对行动不便的老人，工作人员全程贴心陪护，小心搀扶他们到舒适的床位上休息。

“这里有空调，有电视，我们在这里过得很惬意。”春天社区居民黄美英说。

据了解，该社区依托第三方机构搭建智慧养老服务平台，收集居家老年人的信息，按照区域发放工单，实现对服务分配、服务内容及服务进度的全流程统一管理。线上可随时调取每户家庭养老数据，开展专业化质控监测。

近年来，赣县区通过“盘活资源夯基础、政策支持强保障、科技赋能提效能”的系统举措，构建智慧居家养老服务体系，依托智能设备与线上平台打通服务“最后一公里”，让居家养老既便捷高效，又安全有保障。截至目前，赣县区共打造社区居家养老服务站40个，农村居家养老服务站42个，老年助餐点7个，以及“一老一小”幸福院11个。



11月1日，《中华人民共和国法治宣传教育法》正式施行。为深入学习贯彻这部法律，高安市“法律明白人”深入田垄为农户答疑解惑。图为11月5日，在该市筠阳街道清湖村的菊花基地，“法律明白人”骨干与农户面对面宣传法律知识。

本报全媒体记者 吴文兵摄

微光成炬 “数”润赣鄱

——江西电信“宗强班”助力锻造新质生产力侧记

赣鄱大地，再传捷报：抚州双菱磁性材料5G智慧工厂，上线“云数采”智能中枢，设备综合效率提升35%；南昌1067台信创电脑48小时完成部署；余干公安“息壤”一体机守护数据国门；分宜4000家“九小”场所烟感物联“一张屏”全域覆盖……

一串串“硬核”数据背后，闪耀着同一抹“电信红”——中国电信股份有限公司江西分公司（以下简称江西电信）“宗强班”。从2021年抚州试点到2024年全省94个班组星火燎原，这支由第十四届全国人大代表宗强领衔的数字铁军，正以微光成炬之势，将新质生产力“种”进千行百业。

牢记“国之大者”

锚定新质生产力主航道

“云改数转智慧”战略升级，是中国电信集团赋予的新使命。中国电信以“云改数转智慧”战略升级为引领，锚定新质生产力发展方向，依托云网融合优势筑牢“息壤”算力底座，以“星辰大模型”等技术引擎赋能数字中国建设。江西电信第一时间响应，把云网融合“息壤”算力底座、星辰大模型等“国家队”能力，转化为江西产业数字化“起跑即冲刺”的澎湃动能。“宗强班”不是简单的工作队，而是江西电信投身数字中国建设的“尖刀连”。

锻造“宗强班”

淬炼数字铁军

34年铸维老兵宗强，用实践诠释电信文化。2021年成立“宗强班”，潜心带出一支“五心服务”队伍：诚心、热心、耐心、细心、爱心。三年时间，抚州“宗强班”啃下4万条医疗代码上云“硬骨头”，打造20个数字乡村示范点，服务企业超100家，解决技术难题150个。

2024年，江西电信复制抚州“宗强班”经验，11个设区市、83个县（市、区）同步启动“宗强班”创建，统一标准、统一认证、统一赋能，形成“1+11+N”三级数字团队。如今，94个“宗强班”覆盖全省，政企项目交付周期平均缩短30%，客户满意度提升至99.4%，打造通信行业产数交付“王牌军”。

聚焦“四大突破”

强化数字赋能

化为落地成果，不仅确保每一台设备精准落地，更切实为当地政企单位数字化转型注入强劲动力。

该项目的成功交付，不仅完成设备部署的物理叠加，更体现了中国电信“云改数转智慧”战略在推动政务数字化转型中的核心价值，为智慧城市建设注入新动能。“宗强班”为信创产业规模化落地提供了可复制的方案，团队形成33个宝贵交付知识案例，为国产化终端迁移交付贡献标准流程，推动后续项目实现科学实施。

AI突破。上饶“宗强班”打造以自主交付为核心的信息安全体系，从技术、生态、管理三个维度协同推进安全项目落地。针对数据高保密性与安全性的严苛要求，“宗强班”组建DeepSeek专项支撑团队，在项目前期精准洞察需求，提供定制化方案；项目实施中高效协同交付，确保质量与合规，实现无缝衔接；项目完成后持续优化服务，确保系统稳定上线与高效运行。此次交付标志着“息壤”大模型在公众场景的规模化落地，成为公司“云改数转智慧”战略在人工智能应用元年的重要实践成果。“宗强班”对“自主交付”这一基石的实践既保障核心数据安全，又通过国产化生态获得持续服务能力，树立了技术赋能业务、能力转化为价值的典范。

应急突破。面对县级消防安全防控升级的迫切需求，新余“宗强班”迅速响应，承接了智慧城市“一张屏”升级改造项目。解决方案经理、项目经理、运维交付经理三线全员参与，成立“消防升级攻坚专班”，采用“领导包片、小组包干”的责任制，解决方案经理第一时间到现场提供技术支撑，项目经理把控进度与质量，运维交付经理高效作业，形成了“发现问题一刻上报一即时解决”的高效闭环。团队全员秉持高度责任感，连续奋战30个日夜，完成了8200个智能烟感设备的安装、调试与系统集成工作。此次攻坚不仅实现了物联感知能力的全域覆盖，更通过自主交付锤炼了团队能力，最终有力保障了相关专班顺利通过国家级检查，取得了卓越成效。



“宗强班”助力应急保障



“宗强班”班组风采

坚持人民至上

激活基层治理

在进贤县，“万村码上通”平台让村民“扫码办事”成为新风尚，村级事务办理时间缩短70%；在寻乌县，适老化改造让2万名留守老人“刷脸”就能领养老金；在分宜县，4000余家“九小”场所装上“智慧烟感”，30天完成安装、调试、并网；在九江市柴桑区，数字化电信赋能基层治理……“宗强班”把数字红利送进田间地头，写就“民生答卷”。

赓续红色血脉

汇聚奋进力量

“我们是中国电信产业数字化支撑交付王牌军——‘宗强班’！”誓言铿锵，丹心闪耀。从井冈山到赣南原中央苏区，从鄱阳湖畔到武功山巅，一面面“宗强班”旗帜猎猎作响，汇聚成江西电信助力全省数字经济高质量发展的磅礴洪流。

面向未来，江西电信将深耕“AI+政务、AI+医疗、AI+教育”全域全覆盖，打造100个数字乡村，50个5G全连接工厂、20个城市安全运行标杆，让新质生产力在赣鄱大地澎湃迸发。

编者按

星星之火，可以燎原。“宗强班”以微末之光照亮数字经济宏伟蓝图，以寸心之志助推产业蝶变升级。这是红色电信的时代回响，更是江西加快培育新质生产力的生动注脚。期待更多“宗强班”在赣鄱大地拔节生长，为奋力谱写中国式现代化江西篇章贡献“电信”力量。

张雷 柯凌云/文

（图片由中国电信股份有限公司江西分公司提供）