

“减”出效率 “加”出活力

——石城县深化“放管服”改革观察

罗龙英 温 宸 本报全媒体记者 焦俊杰

开办企业实现全程网办、半天办结、零成本；不动产抵押登记压缩至1个工作日办结；581个高频事项实现“跨域通办”……近年来，石城县纵深推进“放管服”改革，在简化流程、简政放权上做减法，在做好服务、优化营商环境上做加法，加快数字政府建设，不断激发经营主体活力。2023年，该县新增经营主体3489户，总量突破2万户，比2022年增长11.68%。

创新举措就近办

“不用去县城，在乡镇就能办理，还有专人远程指导。不到一小时，我就领到了电子营业执照，省时省事。”赣州矿宇机械设备有限公司经办人员谢女士说。

石城县依托“超级柜台”系统，针对专业性较强、复杂程度较高的审批事项，一对一线上同步进行材料审核查缺补漏，手把手远

程操作协助，办成后将材料直接寄送到指定地址，让群众实现“家门口”办理业务。

远程指导“云踏勘”、远程视频“云受理”、上下联动“云帮办”……石城县持续推出创新举措，探索行政许可审批“云踏勘”评审模式，实现“不见面”评审和现场勘验；推出县乡联办政务服务，真正满足群众就近办、便利办需求。

跨区域协作配合，线上、线下双向发力。目前，石城县已将91项审批服务事项下沉乡镇，群众在“家门口”办理事项1700余件。

压缩环节快速办

“项目的迅速推进，得益于良好的营商环境。”赣州市康柏服饰有限公司总经理李亮宽说。不久前，该企业仅用两天，便办好了投资项目备案、建设用地规划许可证、建设工程规划许可证和建筑工程施

工许可证等手续，实现了“拿地即开工”。同样受益的还有赣州市华御体育用品有限公司，企业年产200万双休闲运动鞋的二期项目，在1个月内办竣了所有工程审批事项。

项目推进速度快、企业满意度高的背后，是石城县围绕项目 and 市场需求，持续深化行政审批制度改革带来的变化。

在实践过程中，石城县建立联合审批（验收）快速通道，工程涉审部门集中一体办公，优化办理流程，审批时限压缩三分之一；探索推行低风险项目“豁免审批”“容缺+承诺制”等举措，积极推行工业项目“拿地即开工+竣工即投产”审批改革，有效激发企业投资和社会创新创造活力。

做优服务便捷办

“我在手机上提交申请，全程不到

五分钟，公积金就提取到账了。”近日，刚刚退休的琴江镇居民傅先生通过住房公积金APP办理了离退休提取住房公积金服务事项，高效便捷的政务服务让他连连称赞。

智能审批、免申即享……石城县不断打造智慧政务服务新模式，让企业和群众办事更便捷。“赣服通”石城分厅上线本地1636项政务服务事项，100件“一件事一次办”、5项AI智能审批，实现更多事项“网上办”“掌上办”，极大提高了办事效率。

在石城县政务服务大厅，各大窗口柜台前提供的服务手册、咨询投诉电话、“好差评”二维码等政务服务事项内容，让人们有序办理业务。“政务服务大厅进驻24个部门（单位），可办理行政审批、公共服务事项共882项。”石城县行政审批局副局长陈晖说。

极度濒危的中华穿山甲种群有望复壮

江西农大科研团队取得重要进展

本报讯（全媒体记者李芳）记者4月10日从江西农业大学获悉：该校校长、保护生物学江西省重点实验室主任魏辅文院士团队在中华穿山甲保护基因组学研究领域取得新进展，极度濒危的中华穿山甲种群有望复壮。

中华穿山甲分布于尼泊尔、缅甸和越南北部等地以及我国长江以南地区。因栖息地丧失、过度利用、气候变化等因素，种群处于极度濒危状态，被列入国家一级重点保护野生动物名录，是我国生物多样性保护的旗舰物种。目前，该物种保护遗传学研究局限于云南、广东、台湾等地种群，限制了中华穿山甲的科学保护与管理。

为了解决上述科学问题，魏辅文院士团队收集覆盖中华穿山甲主要分布区的11个省份或地区的94个样本，开展基因组测序分析，发现中华穿山甲可划分为3个主要遗传支系4个遗传种群。结合样本地理分布信息和物种适宜栖息地分布模拟结果，推断出3个主要遗传支系间的地理分界线。同时，研究团队通过对中华穿山甲种群历史分析发现，种群间的分化主要受更新世气候波动的影响。

研究团队综合评估了中华穿山甲4个种群的遗传多样性、演化历史和演化潜力，并对每个种群提出了相应的保护管理建议。值得一提的是，中华穿山甲种群的有害变异没有显著增加，表明目前采取有效保护管理措施，仍极具希望使该物种种群复壮，保护中华穿山甲为时不晚。

研究结果为中华穿山甲的保护管理提供了重要科学指导，服务于中华穿山甲等濒危旗舰物种保护的国家需求。该研究结果于4月7日在《中国科学：生命科学》期刊在线发表，江西农业大学为第一单位。

江西一批单位获中国红十字会表彰

本报讯（全媒体记者黄锦军）记者4月9日从省红十字会获悉：中国红十字会通报表彰2023年度为中国红十字事业作出突出贡献的捐赠单位，我省一批单位榜上有名。

中国石油天然气股份有限公司江西销售分公司等4家单位获中国红十字人道勋章，江西鑫医药有限公司等2家单位获中国红十字博爱奖章，江西省浙江总商会等49家单位获中国红十字奉献奖章。

据介绍，去年我省各级红十字会广泛组织动员社会资源，参与中国红十字会发起的“5·8人道公益日”“99公益日”等活动。我省广大爱心单位和个人，以实际行动诠释“人道、博爱、奉献”的红十字精神。



近日，宜春市袁州区湛那街道日升社区就业之家的工作人员，在为求职者提供就业指导。目前，袁州区中心城区建成“5+2就业之家”网点81个。 本报全媒体记者 张翰林摄

感受传统文化魅力

▲4月10日，在南昌城市北学校，省京剧团的专业演员正在指导学生。该校成立少儿京剧社团，定期邀请专业京剧演员给学生授课，进行唱、念、做、打基本功的练习，从中挖掘戏曲苗子，并让孩子们学习脸谱化妆、表演动作等，近距离感受京剧艺术的魅力。 本报全媒体记者 徐 铮摄

▲近日，萍乡市湘东区荷尧镇青云小学的学生们正在制作陶瓷作品。近年来，该校积极开展传统文化进校园活动，通过专业老师的教授，培养学生们对陶瓷的兴趣。 王蕴蓉摄



一点一点，“拼”出世界冠军

本报全媒体记者 李 征 文/图

近日，一本红艳艳的国际级运动健将证书由北京寄到了南昌。“拿到证书时，我感觉自己十多年的付出没有白费，航海模型让我梦想成真。”4月9日，手持证书的巫跃星难掩内心的激动。

2023年9月22日至29日，第21届世界航海模型锦标赛（仿真项目）在捷克亚布洛内茨市举行。本届锦标赛规模大，新制模型多、仿真度高，竞争非常激烈。南昌市委体校青山湖训练中心航海模型运动队集训队的巫跃星代表中国队出征，他制作的参赛模型以准确的比例、精湛的工艺和高超的仿真技巧，最终在C5级项目夺得世界冠军。“身披国旗，站上最高领奖台，是我这一辈子的荣耀。”巫跃星自豪之情溢于言表。也正因此，他获得由国家体育总局颁发的国际级运动健将证书。

航海模型运动是一项集空气动力学、电子、机械、无线电等多学科于一体的体育项目。它是设计、制造和操纵各种航海模型进行竞赛的运动，最初属军事体育运动，后被国家体育总局、教育部、科技部列

为科技体育，竞赛项目大体可分为动力船模型、帆船模型、外观舰船模型等。

精致铜棒制作的桅杆，柔软绸缎制成的船帆，桅绳细如丝线……记者透过透明的瓶身仍能清晰看见按1:500比例缩小的逼真零部件。更让人不可思议的是，这艘长22厘米、宽2.7厘米、高11厘米的模型可以完整地装进瓶口细如拇指、身长26厘米的瓶内。巫跃星介绍，从模型制作方案到设计图纸，再到购买原材料制作成微小的零部件，都是亲力亲为。“包括舰桥、甲板、船帆、桅杆、桅绳等上千个部件都要自己手工制作。所有的零部件都是在瓶外加工制作好后，再从瓶口塞入瓶内，借助工具在透明的瓶内进行拼装。”巫跃星说。

本次比赛，巫跃星的参赛模型赢得全体裁判的一致称赞，以单项三个100满分的成绩，为中国队捧回本次比赛的最高奖——“水晶”奖杯。荣誉的背后，是巫跃星对航海模型的热爱、坚持不懈的训练，以及教练的辛勤付出。2007年，21岁的巫



巫跃星和他的参赛模型。

跃星进入南昌市委体校青山湖训练中心航海模型运动队训练。2008年至2023年他夺得多项国内外航海模型比赛大奖。在制作参赛模型时，巫跃星也遇到了不少挫折，曾有几次“想把模型扔进青山湖的冲动”。“模型部件进瓶的时候，那是一团乱麻，我要他慢慢来，按照预定的方案一步步执行，每走一步，距离成功就更近一步。”巫跃星的教练、曾三夺世界冠军的熊

强一直给予徒弟鼓励和支持。

巫跃星的夺冠，实现了南昌市航海模型运动队在世界航海模型锦标赛C5级项目的十二连冠。“上世纪80年代我们就成立了南昌市航海模型运动队，从1998年到2023年实现十二连冠，南昌队也被外界称为‘梦之队’。”熊强告诉记者，希望巫跃星能在今后的赛事中延续南昌“梦之队”的荣耀，继续拼搏，为国争光。

为企业依法经营开“良方”

本报讯（全媒体记者陈昊）“合同签订和履行有哪些常见的法律风险？”“企业在融资方面要注意些什么？”……日前，南昌市西湖区人民检察院“助力企业法律风险防范”网络直播活动进行。直播间里，检察官以接地气的语言和冒热气的案例，深入浅出地解答企业人士的问题，并给出意见建议，为企业依法依经营、防范化解风险开出“法律良方”。

今年3月，省检察院部署开展“检察护企”专项行动，全省检察机关立足法律监督职能，主动关心企业发展，倾听企业诉求、纾解企业困难，助力企业“轻装稳行”。常态化联系企业，全省各级检察机关纷纷组建法治宣讲团，深入企业开展法律知识讲座，以案释法，帮助企业排查堵塞风险漏洞。同时，邀请企业经营者参加企业座谈会、检察开放日等活动，拓宽企业经营人员学法渠道，提升企业经营人员法治意识。

奉新美丽乡镇展新颜

本报奉新讯（通讯员王力磊）“以前马路上的标线都看不清，街边车辆乱停乱放，路灯也坏了很多……”清明节返乡祭扫的奉新县干洲镇居民张强明发现，时隔一年，干洲镇的环境变好了。

近年来，奉新县从整治环境卫生、完善交通设施及便民服务、推进净化绿化美化等多项举措入手，持续推进美丽乡镇建设行动，全方位提升乡镇功能与品质。

“投入1.28亿元开展乡镇集镇生活污水处理和污水配套管网建设，新建一体化污水处理站14座，新增雨污分流管网25.3公里。”奉新县住建局负责人介绍，全县乡镇集镇污水日处理能力已提升至5025吨，实现乡镇集镇污水处理设施全覆盖。今年，该县将投入资金9760万元，对5个乡镇卫生院进行改造提升；采用微改造、微更新等方式，整体保护乡镇格局和传统风貌；成立乡镇综合执法大队，稳步推进农村人居环境整治。