



# 服务企业需求要眼到心到手到

营商环境之于企业,如同空气、水和阳光之于生命。政府和职能部门要从管理型向服务型转变,做到“无事不扰、有求必应”,要蹲下身子,放下架子,对企业做到“三到”——眼到、心到、手到。

眼到,就要看实景、察实情。只有扎根一线,才能找到营商环境“堵点”。眼到,必须摒弃“样板间式调研”“打卡式调研”,丢掉“脚本”直奔基层,不仅要去看亮点、看成绩,更要看问题、看困难。开门办事的窗口,要善于多看一眼、多问一句,为企业多想一点、多指一步,精准服务。

心到,则要设身处地,急企业所急,想企业所想。

缺资金,如何去融通?少技术,如何去攻关?乏人才,如何去培育?这些都需要政府与企业“共情”,把企业的事当作自家的事,靠前服务,变被动为主动,从“人找政策”转向“政策引人”,减少企业感受和政策条文之间的“温差”。

近日,上海提出“企业看不懂的政策不是好政策”“涉企文件要明明白白清清楚楚,尽量不要用‘等’字”……这些提法引发企业强烈反响,让政策暖意畅通地传递到市场末端环节。

手到,在于要有行动,看准了就干。千言万语,实干为要。优化营商环境既要在大处着眼,更从小事入手。为企业松绑、为创新除障、为发展

铺路,需要政府各部门干在实处,落子细处。文件出台,要让企业看得懂、用得上;优惠落地,要让企业“免申即享、直达快享”;政策执行,要落实回访制度,打通反馈环节。

党员干部既要有“一盘棋”的全局观,也要有“功成不必在我”的政绩观,更要有“一竿子插到底”的执行力。

眼到、心到、手到,背后的初心一以贯之,就是实事求是,以发展为首。各级政府要以心换心,让群众办事省心、企业投资放心、市场经营舒心,让全社会感受到优化营商环境的春风暖意。

新华社记者 姚玉洁 桑彤  
(新华社上海4月5日电)

## 在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

### 培育产业新优势 转换发展新动能

# 分宜推进工业强县迈上新台阶

本报分宜讯(全媒体记者胡光华、邹宇波)近日,记者走进位于分宜工业园区的国兴锂电年产1万吨锂电池级碳酸锂项目现场,看到工人正在安装生产设备。该项目达产后可配套20万辆新能源汽车锂电装机需求,将进一步壮大当地锂电新能源产业规模。近年来,该县坚持工业强县首位战略,通过培育产业新优势、转换发展新动能,提升园区承载力,加快发展新质生产力,着力打造新质新型工业强县重要增长极,奋力建设全省县域经济强县。去年,全县规模以上工业增加值、规上工业营收、工业投资较上年分别增长15.5%、6.2%和26.8%,各项经济指标实现稳健增长。

据分宜县委主要领导介绍,该县正主动融入新余市优势产业,出台制造业重点产业链现代化建设“5315”行动方案,建立产业链+链主“双链”共建工作推进机制。主攻锂电新能源、光电信息、装备制造产业,推动蜂巢亚森、通瑞电池等锂电项目集聚发展;研发生产移动终端、车载、医疗摄像头模组等拳头产品,创建省级光电信息产业集聚区;规划建设一期574亩汽摩配产业园,发展驱动桥、电驱桥、转向节等高端配件,提高工业高质量发展成色。

为此,分宜县以科技创新为引领,追逐新质生产力,着力培育产业新优势,转换发展新动能。走进江西盛泰精密光学有限公司,企业负责人告诉记者,在县里相关政策的支持下,公司研发团队利用5个月时间攻关,研发出第二代光变项目运动摄像头,目前已进入试产阶段。该县注重发挥企业科技创新的主体地位,今年将拿出3000万元科创发展资金,支持企业提升研发水平和进行数字化改造,帮助企业设立研发机构,加强人才培养。鼓励企业通过“揭榜挂帅”“赛马制”等开展技术攻关,支持企业与国内知名高校、国家级科研院所深化产学研合作。2022年以来,全县培育专精特新中小企业23家、高新技术企业22家,科技型企业获得科技金融贷款19.1亿元、科研扶持等资金1500余万元。

在湖泽工业平台标准厂房一期工程建设现场,一栋栋标准厂房拔地而起。(下转第2版)

# 月湖区提升城市品质增进民生福祉

完善城市功能 提高治理水平

本报鹰潭讯(全媒体记者吕玉玺、周桐 通讯员李昂)道路宽阔整洁,老旧小区焕然一新……这些变化,得益于鹰潭市月湖区持续推进城市品质提升。近年来,该区通过补齐建设短板、丰富城市功能,让市民享受到舒适、便捷的生活,人民群众的获得感、幸福感不断增强。

扎实推进城市更新。近年来,该区以鹰潭创建全国文明城市为契机,对全域开展城市体检,瞄准城市短板弱项,围绕老旧小区改造、商业街改造等进行城市更新,有效改善了城市形象。同时,为了解居民诉求和城市更新过程中遇到的问题难点,该区通过逐楼逐户走访居民、召开座谈会、发放《致居民的一封信》等形式,深入细致了解居民诉求,并建立了由居民组成的义务质量监督员、社区规划师等服务队伍,对城市更新项目中安全防护措施是否到位、工程质量是否过关等实行全程监管,并将业委会意见作为城市更新项目竣工验收的必要条件,提升居民的参与度和城市更新的速度。截至目前,该区已对123个小区约6万户完成改造。

健全完善城市功能。该区因地制宜,通过完善城市配套设施、优化空间布局等方式持续完善城市功能。自被确定为鹰潭市“老旧小区+海绵城市建设精品示范点”以来,该区就将海绵城市建设嵌入老旧小区改造的工作中,通过建设下沉式绿地、生态植草沟等措施提升城市防内涝能力,使城市功能进一步完善。目前,该区实现海绵城市建设全覆盖。同时,该区聚焦解决老年群体急难愁盼问题,大力推进社区养老服务设施建设,打造了一批集居家养老服务、康养服务、便民服务等于一体的社区养老服务综合体,并通过“引凤归巢”计划和“银龄互助”行动,引入一批从事养老服务管理的优秀青年人才,为居家养老赋能。截至目前,该区共建成老年食堂48家,助餐服务覆盖50多个村(社区),日均服务1800多人次,基本实现了综合服务平台建设全覆盖。

提高城市治理水平。为更好地服务市民群众,该区以居民小组或住宅小区为单位,(下转第2版)

## 五部门建立保障“十百千万”工程重大项目用地联动机制

本报讯(全媒体记者杨碧玉)近日,省自然资源厅、省发展改革委、省交通运输厅、省水利厅、省能源局联合印发《江西省自然资源厅等5部门关于推行五项服务保障“十百千万”工程重大项目用地报批协调联动机制工作的通知》,五部门将落实前置、贴心、专业、高效、廉洁服务,推动形成权责一致、资源共享、信息互通、协作通畅的用地要素保障新格局,保障“十百千万”工程重大项目

用地。《通知》明确了协调联动机制的主要任务,即落实项目用地提前介入制度,加强项目用地前期部门协同,指导、督促用地单位科学合理选址,尽量避免反复调整导致重新用地预审和用地报批组卷;对涉及国土空间规划、用地预审与选址等方面的用地保障重大事项进行协调,确保项目建设顺利推进;强化项目用地督导检查,严格执行国家

土地管理法律、法规和政策,形成良好的土地利用和管理秩序;加强用地政策宣传解读,提供“面对面”“一对一”政策解读服务,帮助用地单位全面、准确、完整把握用地服务政策。

《通知》提出,通过成立协调工作小组、建立议事制度、召开联席会议等形式,形成协调联动机制,提高用地要素保障服务水平,推动全省“十百千万”工程重大项目顺利落地。



### 致敬英烈

4月1日上午,南昌市退役军人服务中心组织烈属代表、党员代表、学生代表等120余人,来到南昌市烈士陵园开展清明祭扫祭奠活动,通过向革命烈士纪念碑敬献鲜花、诵读红色家书、聆听英烈事迹等方式缅怀革命英烈。图为南昌经开区新城学校学生代表诵读红色家书。(本报全媒体记者 张翰林摄)

## 针对福建、江西、广东3省防指和长江、珠江、太湖等流域 国家防总启动防汛四级应急响应

据新华社北京4月5日电(记者叶昊鸣)记者5日从应急管理部获悉,根据国家防汛抗旱应急预案有关规定,国家防总于4月20时针对福建、江西、广东3省防指和长江、珠江、太湖等流域防总启动防汛四级应急响应,并派出工作组赴相关地区协助指导防汛工作。4日下午,国家防总办公室、应急管理部召开视频会议,连线福建、江西、广东等省份,安排部署强降雨防范应对工作。据气象部门预测,4日夜间至7日,江西南部、福建、广西东北部、广东中北部等地有大到暴雨,其中广西东北部、广东西北部等部分地区有大暴雨(100至220毫米),并伴有短时强降水、雷暴大风或冰雹等强对流天气。

据应急管理部有关负责人介绍,国家防总要求相关地区密切关注气象预警信息,加强联合会商研判,狠抓山丘区、沿河亲水区、低洼易涝区、旅游景区等防洪安全管理,切实做好返乡祭扫、踏青旅游、工地施工等流动人员防汛保安工作。各有关地区按照防汛应急预案,有序做好暴雨洪涝灾害防范应对工作。

## 绷紧地质灾害防治责任这根弦 我省地质灾害防治工作全面进入临战状态

本报讯(全媒体记者杨碧玉)4月3日,记者从2024年全省汛期地质灾害防治部署视频会议获悉:当前我省已进入主汛期,全省地质灾害防治工作全面进入临战状态。

我省是一个多山多雨省份,全省山地丘陵面积占比高达78%,地质灾害中易发区占总面积的71.8%,全省查明的地质灾害隐患点有3.3万余处,切坡风险点有3.4万余处。近期极端天气加剧了地质灾害风险。我省将重点抓好六方面工作,有力应对汛期地质灾害:各地组织专业队伍,扎实开展隐患排查,及时掌握风险隐患情况,做到早发现、早报告、早处置,严格落实防灾责任和管控措施;部门加强会商合作,完善雨情、水情、灾情监测预警信息实时共享平台,推动地质灾害精细化预警预报;严格落实汛期、持续降雨等重点时段24小时值班值守制度及领导在岗带班制度;提前与辖区地质灾害防治技术支撑单位对接,提前落实应急专家人员名单和联系方式,提前准备交通工具,一旦突发险情,及时启动应急预案,果断撤离人员;对稳定性差、危害大的地质灾害隐患点,各地按轻重缓急

制定工程治理或搬迁移民计划;做好辖区内威胁人数较多的地质灾害隐患点警示牌建设、预案修编和避险演练等工作,并深入开展地质灾害防治科普知识和防灾典型案例宣传。

同时,我省进一步完善“631”(即省级6小时风险预警,设区市级3小时风险通报,县级1小时风险“叫应”)应对工作机制,确保及时将预警信息传达到防灾责任人、群测群防员和受威胁群众,提前组织人员转移避让,做到有叫、有应、有为。在持续强降雨、台风暴雨等极端天气时段,各地将实行双人值班,严禁擅自脱离岗位;加大切坡建房危害性宣传,不断增强山区群众地质灾害风险防范意识、提升自救互救能力。

地质灾害防治是“生命工程”,落实责任是做好地质灾害防治工作的最有效手段和根本保证。省减灾委员会防范地质灾害专业委员会要求,各地各有关部门要构建政府领导、部门协同、上下联动、全社会共同参与的地质灾害防治机制,尽最大努力“看住”隐患点、“管住”风险区,打好地质灾害防治主动仗、攻坚战,切实保障人民群众生命财产安全。

### 全力应对强对流恶劣天气 南铁启动防洪四级应急响应

本报讯(全媒体记者陈晖)4月2日,记者从中国铁路南昌局集团有限公司获悉:为确保恶劣天气下铁路运输安全,南铁于4月2日16时启动管内京港高铁、京九铁路、沪昆高铁、沪昆铁路、合福高铁、峰福铁路、兴泉铁路等部分线路区段防洪四级应急响应。

强对流天气易造成铁路沿线落石、倒树、泥石流等侵入铁路线,以及路基出现溶洞等危及行车安全的情况。为做到早发现、早处置,防范此类地质灾害影响铁路运输安全,南铁严格落实“防、避、抢”工作要求,安排专人24小时盯控雨情,充分运用卫星云图、雷达图动态掌握降雨趋势,及时对强对流天气和可能发生灾害的区段进行预警。(下转第2版)



4月4日,赣江南昌袁家洲部分洲滩被江水淹没,整个江面更加宽阔。连日来,受持续降雨影响,赣江南昌段水位持续上涨。据省水文监测中心数据,截至4月4日19时,赣江南昌段水位达19.14米,低于警戒水位3.86米。(本报全媒体记者 史浩洋摄)