

# 成都:聚焦三大方面建设“五个城市”

本报讯 王泽勇 记者王进报道 美丽、宜居、幸福已经成为成都最鲜明的标识。四川省委、省政府近日印发的《关于支持成都做优做强核功能加快高质量发展的意见》在提升城市治理效能和人民生活品质方面有哪些举措?在四川省政府新闻办近日举行的支持成都加快高质量发展新闻发布会上,成都市副市长、市发展改革委主任王锋君就相关情况进行了介绍。

王锋君说,成都作为常住人口超过2100万的超大城市和全国唯一的公园城市示范区,承载着广大市民对美好生活的向往,是大家心目中“一座来了就不想走的城市”。习近平主席在成都大运会开幕式欢迎宴会致辞中指出:“成都是中国最具活力和幸福感的城市之一。”四川省委、省政府出台的《意见》,着眼成都长远发展和超大城市现代化治理特点,专章部署支持成都“提升民生保障和社会治理水平,加快建设美丽宜居幸福城市”,主要聚焦三个方面提出一系列支持政策和重大举措。

一是聚焦提升民生福祉,支持成都“加大保障和改善民生力度”。在公共服务增量提质方面,支持成都促进义务教育优质均衡发展,强化学前教育、特殊教育普惠发展,有序扩大普通高中学位供给,支持成都大学申报博士学位授予点、成都职业技术学院建设本科层次职业院校。在构建全龄友好型社会方面,支持成都建设城市社区综合服务中心和站点,促进优质医疗资源扩容下沉,推进长期护理保险制度等建设。在优化宜居本底方面,支持成都实施城中村和危旧房改造,推进房地产业转型升级,支持县(市)加快补齐基础设施和公共服务短板。

二是聚焦提升智慧治理水平,支持成都“探索超大城市智慧高效治理新体系”。在超大城市社会治理方面,支持成都深化“智慧蓉城”与“微网实格”联动治理,依托省一体化数据平台健全省市公共数据共享回流机制。在超大城市空间治理方面,支持按规定委托成都开展城镇开发边界局部优化成果备案前省级审查工作。在超大城市

市安全治理方面,支持成都加快推进抽水蓄能、清洁能源等电源工程实施,构建500千伏“立体双环”网架,积极应对新兴领域风险挑战。

三是聚焦提升可持续发展水平,支持成都“全面推进绿色低碳转型”。在提升生态环境品质方面,支持成都实施生态环境分区管控,加强大气、水、固体废物、土壤等生态环境突出问题治理,协同推进降碳、减污、扩绿、增长。在加快绿色低碳转型方面,支持成都建设国家碳达峰试点城市,实施空间、产业、能源、交通四大结构调整,支持申报推行国家生态产品价值实现机制试点,争取设立成都国家植物园。在促进城乡融合发展方面,支持成都推进耕地、林地、园地空间治理“一张图”建设,支持开展全域土地综合整治和建设宜居宜业和美乡村,促进国际都市和大美乡村相融共生。

王锋君表示:“这一系列重大支持政策,充分体现了四川省委、省政府对成都做优城市功能品质、打造超大城市高水平治理新标杆的厚望和期许。

下一步,我们将坚持以公园城市示范区建设为引领,深入践行人民城市理念,聚力建设“五个城市”。一是聚力打造规划布局优的有机城市,统筹布局生产、生活、生态功能,持续推进生产、生活方式绿色低碳转型,厚植公园城市绿色宜居品质。二是聚力打造生活品质高的幸福城市,用心用情做好“一老一小”工作,做深做实幸福美好生活十大工程,以民生小切口带动城市大变化。三是聚力打造文化底蕴深的文明城市,深入推进“三城三都”建设,努力为群众提供更丰富、更便捷、更“对味”的文化产品和服务。四是聚力打造管理服务精的智慧城市,构建完善全域贯通的智慧城市治理框架,加快实现“一网通办、一网通享、一键回应、一网统管”。五是聚力打造安全韧性足的平安城市,深化拓展“微网实格”基层治理模式,打造更多温暖社区、平安社区,全力保障城市安全、市民安全,把“雪山下的公园城市、烟火里的幸福成都、奋进中的创新之城”的城市名片擦得更亮。

地方传真

## 安徽肥西:“智能综窗助手”打造“AI+政务服务”新生态

本报讯 陈望 记者张海帝报道 “以前办卫生许可证,材料反复修改耗时费力,现在几分钟就能搞定,真是太方便了!”近日,在安徽省肥西县政务服务中心办理业务的餐饮店主李女士对综合窗口新启用的“智能综窗助手”赞不绝口。

肥西县以“AI+政务服务”为引擎,构建线上线下全场景、全渠道的智能服务新生态,实现了从咨询预约到审核办理的全流程智能化转型。

智能升级,破解办事难题。针对群众反映强烈的“材料反复提交”“窗口录入效率低”等痛点,肥西县政务服务中心综合窗口在全省率先引入“智能综窗助手”模式。该模式依托高拍仪扫描、OCR智能识别、材料库自动比对三大核心技术,实现材料审核从“人工逐项核查”到“系统秒级研判”的跨越式升级。数据显示,自投入使用以来,使用“智能综窗助手”的窗口收件时长平均缩短60%以上,以医师执业多机

构备案事项为例,办件登记效率提升了两倍,办事效率显著提升。

创新驱动,提升服务质效。为确保“智能综窗助手”模式高效运行,肥西县政务服务中心针对综窗工作人员开展专项培训,通过情景化教学、模拟演练等方式,全面提升窗口人员的业务技能和服务素养,为智能政务的顺利落地提供坚实保障。截至目前,已有包含人社、医保、卫健等10家单位的65个事项实现“智能综窗助手”辅助办理,累计办件量超1000件,服务效能和群众满意度显著提升。

智慧引领,优化营商环境。肥西县数据资源管理局副局长郭迪表示:“我们将以‘智能综窗助手’为支点,持续推动政务服务从‘能办’向‘好办’‘智办’升级,擦亮‘灵西通·悉心办’政务服务品牌,创一流营商环境。”未来,肥西县将继续深化智慧政务建设,以数字化、智能化手段赋能政务服务,不断提升群众和企业的获得感、满意度,为县域经济高质量发展注入强劲动能。

## 湖南嘉禾:一针一线“绣”出产业新格局

本报讯 邓和明 李瑞华 记者邢成敏报道 近日,在湖南省嘉禾县坦坪镇大屋地村的一间农家小院里,村民陈秋萍手指翻飞,缝纫机哒哒作响,一件件精致的针织衣物在她手中成型。“以前农闲只能唠嗑,现在在家干活每月能挣四五千。”她笑着说。

与此同时,县城的嘉禾高新区内,各针织企业总部灯火通明,设计师们紧盯电脑屏幕,勾勒着下一季的潮流款式。这幅城乡呼应的图景,正是嘉禾县以“总部在园区、分厂到乡镇、车间进农家”模式激活针织产业、赋能乡村振兴的生动缩影。

嘉禾县是全省劳务输出大县,10万游子奔赴珠三角追逐梦想,其中近两万人从事针织服饰领域摸爬滚打,积累了精湛技艺与广阔人脉。嘉禾县委、县政府瞄准这一人才富矿,果断将针织产业定为经济发展新引擎。“把总部设在园区,让企业享受集中服务,把车间下沉镇村,盘活闲置资源和劳动力。”嘉禾县委作出决定,拉开了这场创新实践的大幕。

嘉禾县接连出台《嘉禾县支持针织产业发展若干措施》和《关于大力发展针织服饰产业,不断壮大村集体经济若干扶持措施》等文件,为企业量身定制“政策大礼包”。按照旬分析、月调度、

季观摩、半年督战、全年考核的“五步工作法”,实时调度解决针织企业招工、融资、项目落地等影响产业发展的问题,全面解决了企业发展的后顾之忧。

为了让政策红利精准“滴灌”,嘉禾县化身“政策翻译官”。将针织产业纳入特色庭院经济,为脱贫户送上设备补贴“及时雨”;鼓励村集体以闲置校舍、仓库入股企业,变身股东共享收益;对招商有功的镇村,最高给予80万元奖励“大礼包”。

产业发展离不开各部门协同作战。嘉禾县农业农村局变身“土地红娘”,为企业精准匹配镇村闲置用地;县工信局化身“招商特种兵”,带着企业需求清单奔赴珠三角“敲门招商”;县人社局更是把招聘会开到了村口,在“家门口就业”的横幅下,村民们与企业面对面洽谈。自来水公司、电力部门24小时待命,承诺“不停水不断电”;园区管委会推出“企业吹哨、部门报到”服务,连员工食堂的饭菜口味都细心过问。这种“全链条”服务,让企业切实感受到了嘉禾的“温度”。

今年以来,嘉禾高新区新引进针织企业6家,100余个配套车间如雨后春笋般在镇村拔地而起,2500多名村民实现“上班务农两不误”。针织产业的“针线”,不仅织就了时尚衣物,更编织出嘉禾县乡村振兴的幸福图景。

## 改进精密铸件工艺 保障汽车生产安全

——访江阴天润造型材料科技有限公司总经理高昕

□ 本报记者 李宏伟

汽车零部件制造,是江苏汽车产业发展的“金字招牌”。在江苏无锡江阴市的产业园区内,一家砂型铸造企业凭借先进的工艺水平制配出的覆膜砂获得众多汽车制造行业领军品牌的青睐。走进江阴天润造型材料科技有限公司的生产车间,机器轰鸣,眼前一派繁忙景象,在智能系统的调度下,生产线高速运转。江阴天润造型材料科技有限公司总经理高昕介绍,在汽车工业蓬勃发展的今天,零部件的制造质量和性能对于整车的品质起着至关重要的作用。而且,在汽车工业向节能减排发展转型的关键时期,汽车零部件制造更趋轻量化,降低汽车能耗,这也对精密铸件品质有了更高的要求。

高昕告诉记者,覆膜砂因其流动性强、成型精度高、支持薄壁化设计及耐受极端工况的卓越性能,有利于实现高精度的砂芯成型,提升汽车精密零件的性能。覆膜砂铸造作为一种先进的铸造工艺,在汽车零部件制造领域有着卓越的表现,为汽车行业的发展提供了强有力的技术支持。

据了解,高昕深耕砂型铸造行业已十余年,她不断与时俱进,开拓创新,开发专利和软著,努力在行业坐标轴上持续探索更深的维度,为覆膜砂铸造行业的发展贡献智慧,为汽车工业精密铸件的生产保驾护航。

其中,《一种覆膜砂流动性测定装



## 三峡枢纽2025年上半年度通过量同比增长10.4%

交通运输部长江三峡通航管理局统计数据显示,2025年1-6月,三峡枢纽通过量达8307.7万吨,同比增长10.4%。其中,三峡船闸共运行5205闸次,通过船舶19121艘次,通过量达8160.6万吨,同比增长13.52%。共保障2107.7万吨民生物资、6.45万吨重点急运物资过坝,持续助力长江黄金水道发挥“黄金效益”。图为船舶有序通过三峡枢纽。

新华社发(王昱摄)

# 大庆石化:勇立改革潮头,党建数字化转型成效显著

□ 刘莉莉 位沙沙  
□ 本报记者 袁小峰

6月18日,“大庆石化党建云”正式上线发布。随着启动仪式的举行,承载着企业党建创新的数字化载体正式亮相,拉开中国石油大庆石化党建工作智慧化升级的新篇章。

当前,数字化转型已成为企业改革发展的必然趋势。大庆石化深入贯彻落实中国石油“数智石油”建设战略,统筹推进信息化大建设、数字化赋能、智能化发展三大工程,建成并投用“大庆石化党建云”,以数字技术赋能组织力提升,助力党建工作质效双升。

### 一核多元 集结基础管理“大数据”

6月初,大庆石化党群工作部魏琳琳利用“大庆石化党建云”统计二级单位5月份发稿情况,系统自动生成柱状图,智能化的数据分析使稿件采发情况一目了然。

“大庆石化党建云”以“赋能组织,减负基层”为核心,应用昆仑数智技术,构建起覆盖公司两级党委、党群各部门、基层党支部的三层组织架构,形成跨专业、跨部门的协作网络。集党建各项业务模块和工作场景于一体,拥

有网页端和移动端双系统框架,大庆石化自主开发了90个一级模块、282个二级模块、253个三级模块及96个四级模块的支撑体系。截至6月23日,形成217张数据统计表,助力427名用户提升工作效率,实现党建工作线上化、智能化。

数据收集是“大庆石化党建云”的基本功能之一。党群部门业务负责人通过在线制作多维表格,生成任务列表、构建思维导图等形式,高效采集基层党建业务数据并进行智能分析,自动生成专业数据模型,实现数据的可视化。以党委组织部搭建的模块为例,这个一级模块集结了组织、制度、教育等6大一级模块、43个二三级模块,整合上传96份指导资料,建立了58个数据分析模型,让党建信息维护人员能快速找到业务通道,及时上报信息。

“大庆石化党建云”就像一个巨大的数据库,网罗了党建各项基础数据,实现信息共享,有效打破了信息壁垒。大庆石化党委组织部一级高级主管苗延刚说。

### 互融共促 织密党建业务“联络网”

5月27日,大庆石化公用工程二部党委理论学习中心组利用“大庆石

化党建云”开展学习研讨,部分岗位人员通过视频会议功能同步参加。

强化党建各部门纵向和横向的联动协作,其一级模块网络按“蛛网”形式设计,业务核心明确,子业务辐射延伸,使党建业务既高度集中又相对独立,集约化在线协作的方式推动党建各业务互融共促。

纵向贯通方面,“大庆石化党建云”的即时消息联动、多维表格在线编辑、云端文件流转等功能,打破部门与地域限制,成为跨域协作的“数字枢纽”。同时,可以将督查督办、换届选举等业务拆解成节点,通过自动化流转与催办提醒,实现从“人工驱动”到“智能驱动”的转变,大幅提升垂直管理效能。

横向联动方面,各二级单位党委依托“大庆石化党建云”打造差异化党建品牌。炼油一部构建“党支部清单式量化管理”模块,通过月清单、月写实、季考核、年考评四个子模块,形成完整的量化考核体系。化肥部积极打造线上厂史馆,以图片、语音讲解、视频等方式,回顾展示化肥部不同时期的发展历程。公用工程二部设置业务动态栏目,将党建工作要点、会议精神等以动态消息的形式呈现,使其成为基层党建风采的展示窗口。

### 智慧加持 打造阵地建设“服务站”

“大庆石化党建云”上线后,成为基层党支部书记的“在线导师”。“全覆盖”的工作指引,让我们基层工作的标准更明确,工作效率和质量得到显著提升。”炼油二部第五党支部书记柴志宏说。

建设初期,公司党委组织部各职能部门深入基层调研,根据基层党建需求梳理业务流程,自主设计功能模块,众多智慧化应用使基层业务“减负瘦身”。视频会议的“妙计”功能,可以将音频自动转化为文字,方便会议内容整理。未能参会的人员,可使用“回顾会议”功能全面掌握会议精神。还能通过昆仑智联的AI工具,对基础资料、记录等进行智能分类和存档,确保各项工作全程可追溯。

除搭建常规化工作模块外,“大庆石化党建云”还整合了多款实用智能软件,公司工会搭建了14个模块服务员工需求,公司团委开发了19个青年工作标签,实现新闻采编、赛事报名等业务一站式在线办理,强大的信息整合功能使其成为党建工作的云端服务知识库。

“大庆石化党建云”已全面上线运行。未来,我们将持续优化功能、深化应用,强化数智引领,以高质量党建引领企业高质量发展。”大庆石化党委组织部有关负责人表示。