

全市服务经济发达镇发展现场推进会召开 高质高效做好服务 落细落实强镇举措 为经济大市挑大梁作贡献夯实基层基础

本报讯 5月21日,市委书记杜小刚利用一天时间,到江阴市新桥镇、惠山区洛社镇调研,并主持召开全市服务经济发达镇发展现场推进会,强调要深入学习贯彻习近平总书记对江苏工作重要讲话精神,按照省委主要领导在锡调研时的讲话要求,牢固树立“部门围着基层转、基层围着发展和安全转”的鲜明导向,高质高效做好服务,落细落实强镇举措,为经济大市挑大梁作贡献夯实基层基础。副市长张立军参加调研和推进会。

当天上午在调研现场可以看到,振新实业所在的厂中厂园区内有多家机械、纺织企业,目前发声报警器、AI烟火识别装置等已覆盖厂区重点部位。九优新能源科技园专门投入565万元用于厂区消防设施建设,并拆除影响消防通道、逃生通道的违章建筑1.2万平方米。市领导实地察看园区安全监管管理平台运行情况,随机测试智能报警设备、检查园区应急响应情况,强调要加快安全生产“两张清单”平台建设,抓紧推广烟感报

警装置、算法摄像头等智慧化设备,全面接通企业、园区与政府监管平台的数据链,尽早实现安全风险四色图红、橙区域监管的全市“一张图”。第一工园·新桥智造港项目致力于打造以精密机械、高端装备、新材料和新能源等为主导的先进制造业产业集群,目前有多家高新技术企业、科技型中小企业落户。蓝箭航天可复用火箭产业项目主要生产我国首款不锈钢液体运载火箭,目前1号厂房已封顶,预计上半年投用。市领导详细了解项目建设进展、园区招商引资等情况,强调要完善服务保障机制,并要求大力推动跨境电商高质量发展,主动对接头部贸易平台企业,更好牵引周边制造业企业集群式发展。

在下午召开的推进会上,市委编办、市发展改革委通报有关情况。12个经济发达镇(含培育镇)围绕今年目标打算和此前签约项目落实情况先后发言,并提出最新发展诉求。市有关部门单位就各类诉求逐一予以答复。会议现场,总投资77.75亿元的12个重

点项目签约,涉及半导体、智能制造、新能源、新材料、智能仓储等多个领域。

会议强调,市各部门单位特别是与经济发达镇(含培育镇)建立结对关系的相关部门,要更加主动地开展高效服务,并将长期性、普遍性诉求纳入“十五五”规划。各乡镇街道尤其是经济发达镇要知重负重、守土尽责,展现“促一方发展、保一方平安”的实干实绩。一要咬定目标任务。紧扣年度目标和主要指标,迎难而上锻长板、补短板。特别是千方百计抢拓项目源,系统性强化项目落地保障机制,用增量好项目彰显发展硬担当。二要抢抓政策机遇。主动对接国家和省最新政策,继续抓紧对超长期特别国债、专项债等各类宏观政策性资金的争取工作,善于从研究政策、落实政策中抢抓先机。三要更新思维理念。学习把握人工智能发展规律和特点,提升利用人工智能推进传统产业改造、新兴产业培育、未来产业布局的本领。增强金融思维,善于运用基础设施领域不动产投资信托基金等金融工具,做好

金融“五篇大文章”。四要强化精细化管理。深入落实城市精细化管理提升三年行动计划,多从全龄友好、人才友好的角度设计城市界面,打磨管理细节,并严守过紧日子的思想和力戒铺张浪费的原则,持续提升城镇功能品质。五要守牢安全底线。持续深入打好蓝天、碧水、净土保卫战,全面落实太湖安全度夏各项任务,加快安全生产“两张清单”平台扩面提质,兜牢基层“三保”底线,坚决防范化解重点领域风险。

今年以来,我市持续推动服务经济发达镇高质量发展配套政策落地见效,目前各镇提出的44项诉求中有32项已经解决,还有12项已经制定工作计划持续推进。1—4月,12个经济发达镇(含培育镇)规上工业总产值、限上单位贸易额(批发零售)、固定资产投资增速分别达6.2%、12.5%、9.4%,增速高于全市平均2个、6.9个、7.4个百分点,占全市比重较去年同期分别提升0.43个、0.34个、0.97个百分点。(高美梅、惠晓婧)

对企业反映的突出问题“动真碰硬” 国新办新闻发布会介绍规范涉企行政执法专项行动最新进展

“各领域的查纠积极推进,行政处罚款数额总体呈下降趋势,乱检查得到有效遏制。”在国务院新闻办公室22日举行的新闻发布会上,司法部副部长胡卫列介绍规范涉企行政执法专项行动开展情况时,透露了上述趋势。

记者从会上获悉,今年3月以来,专项行动在全国范围内全面推开。司法部统筹组织政府系统的规范涉企行政执法专项行动,各地区、各部门高度重视,同题共答,扎实推进。

胡卫列介绍,此次专项行动目标明确,聚焦纠治企业反映强烈的四类突出问题“动真碰硬”——

- 一是乱收费、乱罚款、乱检查、乱查封问题;
 - 二是违规异地执法和趋利性执法行为;
 - 三是执法标准不一致,要求不统一,加重企业负担的行为;
 - 四是滥用职权、徇私枉法、该罚不罚、“吃拿卡要”、粗暴执法等违反执法规范要求的行为。
- 同时,专项行动明确重点领域——食品药品、自然资源、生态环境、安全生产、城市管理、交通运输等行政执法事项多、工作量大、与企业和人民群众生产生活关系密切的领域,

是纠治的重点。

据介绍,目前各地区、各部门正梳理形成问题清单,进行自查自纠。截至5月21日,共汇集各地区各部门问题线索6232条,督促办理5246条。整治问题涉案金额3.35亿元,为企业挽回损失9881.35万元。

胡卫列表示,下一步,将继续加大对问题查纠整改的监督力度,对执法的突出问题、典型案例视情况进行重点督办或者提级办理;对纠治不力的地方,将通过约谈、通报、曝光等方式,推动专项行动走深走实。

(据新华社)

中央网信办持续加强信息推荐算法治理

记者22日从中央网信办获悉,“清朗·网络平台算法典型问题治理”专项行动开展以来,中央网信办针对网民反映强烈的算法推荐加热低俗信息、加剧“信息茧房”、加重观点极化等问题风险,督促指导重点平台针对性优化信息推荐算法功能、调整信息推荐算法规则,持续加强信息推荐算法治理。

重点平台积极响应,完善算法推荐内容审核,开设专门网站、频道或账号集中公开算法规则原理,开发上线“茧房评估”“一键破茧”等创新功能,完善用户兴趣偏好管理服务,提升算法推荐内容多样性。

中央网信办相关负责人表示,重点平台信息推荐算法治理取得了一定成效,但还存在相关功能使用效果不显著、推荐内容质量不够高等问题,与广大网民和社会各界的期待相比还有差距。算法治理是一项长期性、系统性工程,网信部门将开展常态化巡查,督导信息推荐算法平台持续优化算法运行机制和管理规则,不断提升推荐内容质量,探索多样化“破茧”路径,创新用户赋权功能,切实维护网民合法权益。(新华社)

从“固碳入海”到“捕碳驱油” 我国首个海上CCUS项目投用

5月22日,中国海油发布消息,我国首个海上二氧化碳捕集、利用与封存(CCUS)项目在珠江口盆地的恩平15-1平台投用。油田开发伴生的二氧化碳被捕集、提纯、加压至超临界状态,通过一口回注井,以初期8吨/小时的速度精准注入地下油藏,既驱动原油增产,又实现二氧化碳封存,开创“以碳驱油、以油固碳”的海洋能源循环利用新模式。

恩平15-1平台是目前亚洲最

大的海上原油生产平台,距离深圳西南约200公里,作业水深约90米,所开发油田群高峰日产原油超7500吨。恩平15-1油田为高含二氧化碳油田,若按常规模式开发,二氧化碳将随原油一起被采出地面,不仅对海上平台设施和海底管线造成腐蚀,还将增加二氧化碳排放量。

二氧化碳捕集、利用与封存是化石能源低碳高效开发的新兴技术手段。目前,全球共有65个CCUS商业化项目,

但大都集中在陆上,海上项目屈指可数。

中国海油将CCUS示范工程建设确定为“十四五”节能降碳行动的主要举措之一,历时4年开展地质油藏、钻完井、工程一体化等重点课题研究,形成10余项国内首创技术。其中,中国海油2023年6月率先投用的恩平15-1油田二氧化碳封存示范工程已累计回注二氧化碳近20万吨,为粤港澳大湾区乃至全国提供了快速降碳的可行方案。(据新华社)

江南晚报

国内统一连续出版物号:CN 32-0092

邮发代号:27-92

主办:无锡日报社

主管:无锡日报社

出版:江南晚报社

印刷:无锡日报社印刷厂

地址:无锡市新吴区机场路100号

发行:无锡日报报业集团发行管理部

中国邮政集团有限公司无锡市分公司

值班编委
丁晴于成
封面责编
梁克
封面美编
陈亮
封面校对
阮奇鑫

晚报新媒体矩阵



联系我们

无锡报业新闻热线:88300000
发行热线:85057666,81853183
广告热线:88300000(白天)
13771189893(遗失启事)

新闻投稿 jnwbzbb@163.com
图片投稿 wxjnwbt@163.com
副刊投稿 jnwbfk@126.com

地址:太湖新城金融二街1号
邮编:214125

版权声明

本报刊载的所有内容(包括但不限于文字、图片、绘图表格、版面设计),未经本报授权和许可,任何单位和个人不得转载、摘编或以其他方式使用。违反上述声明者,本报将依法追究其相关法律责任。

版权合作

如需使用本报自有版权作品,须与本报协商合作并事先取得书面授权和许可。法务及版权合作:

联系电话:0510-81853620

0510-81853671

无锡地区零售价1.5元

