

强化统筹精准施策 奋力夺取“双胜利”

市疫情防控工作视频调度会召开 周斌主持并讲话

□记者 周樑

盐城晚报讯 4月26日晚,在收听收看省疫情联防联控指挥部会议后,市委副书记、市长周斌主持召开市疫情防控工作视频调度会,强调要坚决贯彻习近平总书记重要指示精神 and 党中央、国务院决策部署,认真落实省委、省政府最新要求,强化统筹精准施策,慎终如始抓好常态化疫情防控,稳妥有序推动经济社会发展全面步入正轨,奋力夺取疫情防控和经济社会发展“双胜利”。

周斌指出,面对当前疫情防控形势,全市上下要始终牢记疫情防控这个“国之大者”,增强战胜疫情的决心和信心,保持从严从紧、外防输入的防控要求不变,保持统筹兼顾、奋发有为的工作状态不变,保持高效运转、定期点调的指挥机制不变,慎

终如始、毫不放松,把防控工作抓细抓实抓到位,切实巩固来之不易的防控成果,坚决打赢疫情防控这场硬仗。要进一步提升早发现、快处置能力,加强移动、固定核酸检测能力和应急隔离场所建设,高度重视重点人群疫情防控和防范“物传人”,不断强化大数据对疫情防控的支持作用,努力用最小的代价实现最大的防控效果。

周斌指出,要坚持科学精准,因势利导释放经济社会活力。要有序开放部分公共场所,因时因地施策,稳妥有序推进复商复市,让经济社会尽快回归到正常轨道。要更加精准有力纾困助企,坚持稳中求进工作总基调,深入落实减税退税降费政策,保障好产业链供应链循环畅通,

努力把疫情耽误的时间、造成的损失抢回来。要发挥重大项目牵引作用,树牢“项目为王”理念,创新开展“云招商”“云签约”活动,进一步抓实项目开工、加快建设进度,全力奋战“双过半”、夺取“双胜利”。

周斌强调,要坚持底线思维,全力营造安全和谐节日氛围。各地各部门要进一步增强紧迫感责任感,加强应急值守,保持在岗在位,切实履行好维护一方稳定、守护一方平安的政治责任。要持续强化重点人群防控,扎实抓好来盐返盐人员报备管理和全程管控,慎之又慎、严之又严做好学校疫情防控工作,严格落实渔船回港人员闭环管理措施,进一步织密织牢疫情防控网。要全力做好保通保畅工作,紧扣“即采即

走即追+人员闭环管理”要求,加强路网监控、及时引导分流,确保交通网络畅通有序。要多措并举促进消费回暖,加快出台促进消费措施,提前谋划系列展销活动,进一步释放消费潜力、促进消费持续恢复。要深入开展安全生产检查,时刻绷紧安全生产这根弦,聚焦危化品、燃气、消防、交通运输等重点行业领域,深入排查化解风险隐患,确保全市安全生产形势平稳向好。

市领导勾凤诚、薛盛堂、费坚、吴本辉、蒋巍、王连春、唐敬、谢继步、王娟,市政府秘书长刘光球,市疫情联防联控指挥部专项工作组负责同志等在市分会场参加。各县(市、区)、盐城经济技术开发区、盐南高新区设分会场收听收看。

坚持两手抓两手硬 确保经济平稳运行

周斌察看工业企业复工复产情况

盐城晚报讯 4月26日,市委副书记、市长周斌深入工业企业一线,实地察看复工复产情况。他强调,要坚决落实中央和省、市各项部署要求,统筹好疫情防控和经济社会发展,进一步增强工作责任感和紧迫感,坚持“两手抓、两手硬”,确保经济社会发展平稳有序运行,为全市经济社会高质量发展夯实基础。

盐城宝鼎电动工具有限公司专业研发、制造及出口电动工具系列产品,是我市重点出口企业之一。企业

一季度开票销售超亿元,同比增长42.8%。周斌走进企业生产车间,认真检查疫情防控工作落实情况,详细了解企业生产经营现状和发展存在问题。他叮嘱企业进一步落细落实疫情防控各项要求,用好常态化核酸检测这一重要防疫措施,全力保障职工健康安全,尽最大努力实现稳产满产。要强化区域内产业链供给,有效发挥工业设计创新支撑作用,提升产品品质,打响企业品牌。盐都区和市有关部门要坚定企业发展信心,用好

用足各类惠企政策,主动帮助企业纾困解难,积极化解企业用工紧张等问题,推动企业有序生产运营。

佛吉亚(盐城)汽车部件系统有限公司主要从事汽车座椅滑轨研发制造、售后服务和技术咨询,一季度实现满负荷生产。企业负责人介绍,在当地政府大力支持下,企业全力克服疫情不利影响,生产经营、原料运输有序顺畅,企业效益保持稳定、持续好转。周斌叮嘱企业在做好疫情防控前提下,找准未来发展方向,深入研究本地

产业需求,加大科技创新投入,加快“智改数转”步伐,推进工业互联网建设应用,不断向价值链高端攀升,努力打造行业标杆企业。盐城经济技术开发区和市相关部门要围绕企业发展,精准研判防控要求,帮助打通企业物流堵点,全力保障货运畅通。要推动本地企业和行业龙头企业深化合作,让更多企业实现做大做强,最大限度减少疫情对经济社会发展的影响。

副市长唐敬,市政府秘书长刘光球等参加。 记者 吕正龙

防疫小贴士

疫情防控 不可松懈

体温监测
需持续



清洁洗手
需保持



开窗通风
要勤快



打扫卫生
保干净



垃圾分类
要重视



核酸检测
要汇报



风险地区
不靠近

