

全面部署 以上率下 务求实效

——各地扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育

春潮涌动,草木萌新。连日来,北京、天津、河北、内蒙古等地深入开展树立和践行正确政绩观学习教育,积极引导广大党员干部学深悟透、笃行实干,推动干部转变作风、群众得实惠、发展添动能。

深学细悟 筑牢思想根基

深化理论武装,在学思践悟中校准思想航向。各地各部门坚持把理论学习摆在首位,为学习教育走深走实打下坚实基础。

北京市印发全市开展学习教育的实施方案,全市320家局级单位、3924家处级单位通过召开党的建设领导小组会议或党委(党组)会议等方式部署落实,各党支部召开党员大会传达学习,今年3月15日前已全部完成启动。

河北省把开展学习教育作为重要政治任务,深入学习贯彻习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述,加强研究谋划和组织实施,引导各级党组织和党员干部坚持实事求是、求真务实,提升学习教育针对性、实效性,用业绩说话、让人评价。

天津市部署启动全市学习教育,坚持开门抓教育,市级领导班子成员围绕学习教育确定37项选题,带头开

展调查研究。天津市委树立和践行正确政绩观学习教育工作专班先后召开全市培训会、专班第一次全体会,推动各项任务有力有序落实。

内蒙古自治区坚持强化理论学习,在深学细研中增强党性修养、夯实思想根基。各级党校(行政学院)、干部学院将学习教育有关内容纳入主体班次和基本培训课程。各地各部门通过举办读书班、“三会一课”主题党日等全面系统学、及时跟进学、深入思考学、联系实际学。

真查实改 解决突出问题

在深学、真查、实改上下功夫、见成效。北京立足首都城市战略定位和京津冀协同发展,着力构建“高精尖”经济结构和现代化产业体系。查摆问题重点关注中央巡视点到的领域,深入查找存在政绩观偏差问题,边查边改、立行立改。通过接听即办“每月一题”专项治理、年度重要民生实事项目、深化整治群众身边不正之风和腐败问题、化解信访问题等方式,为群众多办实事。坚持“新官理旧账”,对历史形成的拆违难题以及老旧小区改造等短板弱项综合施策,解决突出问题。

天津坚持问题导向,深入查摆问

题,处级以上领导班子和领导干部对照政绩观偏差主要问题清单,对照纪检监察、巡视巡察、审计监督等反馈问题,深入查找政绩观方面存在的问题,从党性上找差距、查根源、强修养。天津市河东区紧盯高质量发展卡点堵点、群众急难愁盼问题,部署推进深化作风建设年专项行动,实施思想状态再提振、项目建设再提速、营商环境再提质、背街小巷再提优等七项攻坚行动。

河北省坚持聚焦主题,突出严实标准。河北省衡水市生态环境局通过原原本本研读原著、集中交流研讨、专题教育培训等形式,引导党员干部在污染防治攻坚、生态环境治理中强化实干担当,聚焦群众关切的大气、水、土壤污染治理问题,办好生态惠民实事。

以一体推进学查改为抓手,在深挖病灶中校准政绩观偏差、务求整改实效。内蒙古自治区党委树立和践行正确政绩观学习教育工作专班对照政绩观偏差主要问题清单,结合实际细化具体情形,指导全区扎实做好查摆问题工作。

笃行实干 推动高质量发展

当前,正值春季防火关键期,塞罕坝机械林场围绕春季护林防火和安全

生产,对火源管控、隐患排查、应急值守等重点工作全面安排。河北省承德市人大常委会副主任、塞罕坝机械林场党委书记安长明说,不为眼前虚名、不图短期显绩,守好这片绿水青山,为祖国增绿、为生态护航。

北京市西城区白纸坊街道党工委将学习教育与年度重点任务、民生实事深度融合,系统制定120项重点工作任务清单、60项经济社会发展高质量发展项目清单、19项“促整改、促治理、促发展”专项清单。

内蒙古自治区把开展学习教育同重点任务结合起来,推动将学习收获转化为落实工作部署的动力和实效。其中,内蒙古自治区赤峰市以自治区党委“十大民生工程”为牵引,不断增强托幼、教育、养老、医疗等服务供给;内蒙古自治区巴彦淖尔市锚定建设国家重要农畜产品生产基地目标,以正确政绩观引领发展现代高效农业,更好保障粮食安全。

“把树立和践行正确政绩观融入谋划工作、推动落实、检验成效的全流程。”天津市河东区投资促进局副局长石曾说,“把心思用在谋发展上、把精力花在抓落实上,以实打实的发展成效检验政绩。”

新华社记者
(新华社北京3月20日电)

造芯片“缺血” 制造业“失血”

——解读中东局势对全球工业影响

近期中东局势持续紧张,特别是霍尔木兹海峡航运受阻,对全球制造业造成广泛且显著的冲击。全球能源与工业原材料运输被扼制咽喉,引发能源价格飙升、关键原材料供应中断及全球物流不畅,进而推高制造业成本,威胁到从汽车到半导体的多个行业生产。

“工业骨架”被扼制咽喉

铝是全球工业“菜篮子”中的重要金属,也是中东战事中受影响最大的非石油商品之一。中东地区是铝的重要供应地,铝产量约占全球总产量的8%至9%。铝供应中断可能导致先进制造业供应链收紧,推高汽车、航空航天和建筑制造业的生产成本。

自上月底以来,伦敦金属交易所铝价已上涨超过9%,达到2022年以来最高水平。

意大利裕信银行策略师托马斯·斯特罗贝尔说,由于冶炼厂通常只储备三到四周的氧化铝库存,长期航运中断将迫使工厂减产,导致全球市场供应紧张。

巴林铝业公司运营着全球最大的单体铝冶炼厂。由于霍尔木兹海峡航运

几乎完全中断,该公司开始分阶段停产,着手关闭三条生产线,合计占其年总产能160万吨的19%。

巴林铝业减产是中东局势冲击全球供应链的最新例证。花旗银行分析师将三个月期铝价预期从之前的每吨3400美元上调至3600美元,并预测若供应形势恶化铝价可能攀升至每吨4000美元。

业内人士指出,即使霍尔木兹海峡航运恢复,铝流通也可能需要更长时间才能恢复正常。因为铝通常使用集装箱而非油轮运输,而集装箱网络的重新平衡和调整需要较长时间。

芯片制造商面临“断气”风险

中东局势暴露出全球高端制造业供应链的另一个软肋,主要芯片制造商面临氮气短缺风险。

氮气是天然气加工的副产品,在芯片制造的冷却等环节不可或缺。卡塔尔氮气产量约占全球的三分之一。但卡塔尔能源公司此前宣布,因关键设施遭袭,公司已停止生产液化天然气、铝和部分化学品。

市场研究机构阿卡普能源公司首席执行官阿尼什·卡帕迪亚说,自伊朗局势升级以来,氮气现货价格已经翻番。与石油或天然气不同,氮气储存难度大,储备量非常有限。由于卡塔尔天然气生产设施受损,氮气市场的压力未来几个月内不会缓解。

韩国执政党共同民主党议员金荣培近日警告,中东局势可能扰乱SK海力士和三星电子等公司的氮气及其他原材料供应,而这些公司的存储组件对人工智能芯片制造商极为重要。韩国海关总署数据显示,去年韩国约65%的氮气进口自卡塔尔。

过去一年,半导体元件成本持续上涨,而新的供应链风险将加剧这一压力。美国《政治报》网站刊文分析,半导体制造中断或价格飙升可能冲击全球市场,影响范围波及电脑、智能手机、汽车、医疗设备等领域。

制造业“供血”受到威胁

霍尔木兹海峡航运受阻还影响到多种石化产品的生产和运输,其中硫磺和石脑油价格飙升,凸显中东局势已波

及更广泛的供应链。

硫磺对化肥、计算机芯片、金属加工等行业至关重要。金属和矿业情报公司CRU集团指出,海湾地区占世界硫磺出口的约45%,近期硫磺价格大涨暴露了围绕海湾地区建立的供应链的脆弱性。

伦敦大宗商品经纪有限公司首席执行官克萊夫·默里说,虽然中东以外的一些炼油厂有硫磺出售,但问题在于找不到运输硫磺的船只,因为船舶运营方不确定能否获得运输燃料。

美国矿业大亨罗伯特·弗里德兰在社交平台发文说,硫磺供应中断将影响非洲的铜生产,非洲中部铜矿带的氧化铜矿石浸出成本将变得更高昂。

中东战事延宕导致塑料关键原料石脑油供应趋紧,日本多家石化企业因此减产,韩国宣布将限制石脑油出口。石脑油的下游产品,被称为现代制造业“皮肤”的聚乙烯供应也岌岌可危。

美国威奇托州立大学教授乌莎·黑利说,聚乙烯短缺将推高消费品价格。“我们即将进入一个通胀加剧、制造业萎缩的时期。”

新华社记者 俞慧峰
(新华社北京3月20日电)

安庆市第六人民医院:开展2026年世界睡眠日系列活动



活动现场。

2026年3月21日是第二十六个世界睡眠日。近日,安庆市第六人民医院围绕“优质睡眠,美好生活”主题精心策划并组织开展了一系列形式多样、内容丰富的公益活动,将健康睡眠理念送进社区、送入病房、送到群众身边。

筛查服务。现场解答关于失眠、打鼾、多梦等常见睡眠问题的困惑,针对不同人群给出个性化的睡眠改善建议,发放睡眠健康手册百余份。

3月20日,安庆市第六人民医院精神科专家潘琦应邀走进市委老干部局,开展“老年朋友的科学睡眠养护课”专题讲座。讲座结合老年人生理特点,深入浅出地讲解了睡眠与健康的关系、常见睡眠障碍的识别与应对、日常助眠技巧等内容,帮助老同志树立科学睡眠观念,提升晚年生活

品质。当天晚上,该院品牌栏目“心灵驿站”健康讲堂如期开讲。精神科主治医师任晓明以“科学认识睡眠,规范治疗失眠”为题,从睡眠的生理机制入手,详细剖析失眠的常见原因、危害及治疗误区,强调规范诊疗的重要性,并指导大家建立健康睡眠习惯,同时开展线上互动答疑,线上观看人次超千人。

为了让更多群众了解睡眠障碍的科学治疗方法,安庆市第六人民医院还精心策划拍摄了“睡眠障碍怎么治”主题宣传片。医院睡眠医学专家出镜讲解,结合真实案例,系统介绍睡眠障碍的评估、诊断及综合干预措施,包括药物治疗、心理治疗、物理治疗等规范化方案,助力睡眠健康知识广泛传播,让优质科普资源惠及更多群众。

系列活动期间,医院各病区结合自身特点,同步开展形式多样的睡眠健康科普活动——普二病区开展“天使助力 护您好眠”主题讲座,推广特色“乐眠操”,帮助患者掌握

科学助眠方法;普五病区医护人员结合精神科患者实际,开展睡眠健康宣教,讲解睡眠与情绪调节、病情康复的关系,传授规律作息、睡前放松等助眠技巧;普六病区针对女性患者睡眠特点,开展“守护好梦,拥抱阳光”健康讲座与定制化睡眠操练习,引导患者正确认识睡眠、缓解焦虑情绪;老年精神科则聚焦老年患者夜间易躁动、对环境敏感等问题,为每位患者送上隔音耳塞,从细微处传递关怀。

作为皖西南地区精神卫生专科领域的排头兵,安庆市第六人民医院始终坚持以人民健康为中心,充分发挥专科优势,常态化开展健康科普与公益服务。该院相关负责人表示,希望通过此次世界睡眠日系列活动,提升公众对睡眠健康的认知水平。持续深耕睡眠医学领域,提升诊疗服务水平,创新健康宣教形式,为守护大众睡眠健康、助力健康安庆建设贡献更大力量。

通讯员 孙淑芳 文/图

世卫组织:正在为应对中东可能发生的核污染做准备

新华社日内瓦3月19日电(记者 王露)世界卫生组织发言人克里斯蒂安·林德迈尔19日在接受新华社记者采访时说,目前在中东战事中,针对核设施及油田的攻击引发了关于放射性核污染和环境污染风险的合理担忧,该组织正在为应对可能发生的情况做准备。

针对近日媒体热议的核风险话题,林德迈尔在回复新华社记者邮件采访时表示,3月17日晚,伊朗方面告知国际原子能机构,该国布什尔核电站厂区当晚遭到袭击,没有造成核电站损坏和人员伤亡。国际原子能机构同时确认伊朗及邻国辐射水平未升高,也没有迹象显示伊朗境内任何核反应堆被击中。伊朗伊斯兰革命卫队

兹核设施入口处已确认受损,该省一处辐照设施损毁也遭到破坏,但尚未报告放射性影响。

林德迈尔说,应对核污染及环境污染风险,需要专业的公共卫生监测和应对能力,而这超出现有的国家能力范围。他说,如果发生放射性物质或核物质泄漏,世卫组织将开展以下工作:公共卫生风险评估、对工作人员及其家属的关照义务、采取公共卫生措施、发布公共卫生信息以及为卫生当局的应急响应提供支持。

林德迈尔表示,世卫组织已为13个优先国家的近2000名世卫组织及其他联合国机构工作人员提供了培训及进修课程,内容涉及潜在高辐射暴露后的公共卫生风险及个人防护措施。

卡塔尔说伊朗袭击致17%液化天然气出口产能受损

新华社多哈3月19日电(记者 汪强)卡塔尔能源大臣、卡塔尔能源公司首席执行官萨阿德·卡阿比19日说,伊朗袭击导致卡塔尔17%的液化天然气出口产能受到影响,估计将造成约200亿美元年度收入损失。

据卡塔尔通讯社报道,卡阿比当天接受媒体采访时说,袭击损坏了14条液化天然气生产线中的两条,以及两座天然气精制工厂中的一座。相关维修工作将导致每年1280万吨液化天然气生产中断,持续时间预计为3至5年。

据伊朗媒体18日报道,伊朗南部

布什尔省南帕尔斯和阿萨卢耶部分石油化工设施遭美国和以色列空袭。伊朗随后宣布打击沙特阿拉伯、卡塔尔等海湾国家与美国相关的石油设施。

受中东战事升级影响,欧洲天然气和石油价格大幅上涨。市场认为,中东局势持续紧张以及卡塔尔和伊朗能源基础设施遭袭,加剧了市场对全球能源供应的担忧,是推动能源价格上涨的重要原因。作为全球液化天然气前三大出口国之一,卡塔尔液化天然气几乎全部通过霍尔木兹海峡外运,占全球供应份额约20%。

(上接第一版) 各级党委(党组)要

加强对团的领导机关深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”,坚定“四个自信”,做到“两个维护”;指导共青团扎实推进对党忠诚教育和理想信念教育,牢固树立共产主义远大理想和中国特色社会主义共同理想,督促团的领导机关严格执行重大事项请示报告制度,加强团干部政治能力培养。

《意见》要求,各级党委(党组)要指导共青团巩固拓展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育成果,健全落实以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干长效机制;引导广大团员和青年深入学习领会习近平新时代中国特色社会主义思想,大力培育有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年。健全团干部和团员教育培训工作体系,支持共青团常态化开展团干部教育培训,切实加强团员教育培训。

《意见》要求,各级党委(党组)要加强对团的领导机关建设的指导,支持共青团紧跟党的组织建设步伐,不断巩固拓展团组织的有效覆盖,建设素质过硬的团干部队伍,健全符合群团组织特点的团干部管理和专职、挂职、兼职相结合的团干部队伍管理制度。充分发挥青年党员在团的工作

和建设中的骨干作用。各级党组织要注重从优秀团员中培养和发展党员;加强对少先队工作的领导,指导共青团履行好团队队责任。支持和指导共青团团结带领青年发挥生力军和突击队作用。规范开展青年五四奖章暨新时代青年先锋评选等工作。

《意见》要求,各级党组织要加强团干部正确事业观、成长观教育,指导团组织建立团干部为青年办实事工作机制,引导广大团干部不尚虚谈、多务实功,多为青年计、少为自己谋;指导共青团深入贯彻中央八项规定及其实施细则精神,涵养积极向上思想作风、工作作风、生活作风;坚持和完善密切联系青年工作机制,走好网上群众路线,切实发挥党联系青年的桥梁纽带作用。指导共青团从严落实党的纪律要求。指导共青团推进全面从严治党,突出政治要求,净化政治生态,保持良好形象;指导团组织严格团员教育管理,严肃团的组织生活,严格执行纪律。

《意见》强调,各级党组织要认真履行党建带团建责任,把党建带团建作为党建工作责任制的重要内容,把团建纳入党建工作规划和考核评价内容。共青团要自觉坚持党的领导,落实党建带团建工作部署,全面加强团的工作和建设。

中石化销售华中安庆油库技改除隐患 设备振动值下降超50%

近日,中石化销售华中安庆油库通过精细排查成功治理一起设备运行隐患,针对油气回收系统真空泵运行过程中振动值偏高问题,油库技术团队实施针对性技改,使泵组振动值由80mm/s大幅降至39mm/s,下降幅度超过50%,有效消除了潜在安全风险,保障了核心输转设备及附属仪表的长周期安全运行。

在近期一次日常巡检中,油库工作人员发现真空泵运行数据存在异常,振动值持续偏高。经深入排查与分析,技术团队确认该隐患已导致附属管仪表接口出现渗漏,若不及时处置,长期高频振动将进一步加剧设备疲劳,极有可能引发泵体密封损坏甚至介质泄漏事故,对库区安全生产构成直接威胁。

面对隐患,安庆油库迅速组织技术力量进行“会诊”。为确保治理效果,团队从根源上剖析振动成因,摒弃了简单的“头痛医头”式维修,转而制定系统性技术改造方案。措施包括:在泵的入口管道处

增加可调节支撑,以增强管道刚性,减少因管道应力引发的振动;针对电机悬空部分,专门制作稳固支托,提高电机运行稳定性;在泵的出口管道增设波纹管柔性连接,有效吸收和缓冲管线传递的机械振动,降低对泵体本体的冲击。

经过严谨的施工与调试,技改措施取得显著成效。改造后,泵组整体运行状态得到根本性改善,振动值由原来的80mm/s下降至39mm/s,远低于安全运行警戒线。附属仪表接口处的渗漏现象妥善处置后随之消除,从根本上杜绝了因振动引发的密封失效和介质泄漏风险。

此次技改不仅消除了现场安全隐患,确保了油库生产作业的连续稳定,也为同类设备振动问题的治理积累了经验。安庆油库相关负责人表示,将继续秉持“预防为主”的理念,加强关键设备运行数据的监测与分析,以技术创新筑牢安全生产防线。
(通讯员 余鹏)