

# 习近平就安哥拉遭受暴雨灾害 向安哥拉总统洛伦索致慰问电

新华社北京4月28日电 4月27日,国家主席习近平就安哥拉遭受暴雨灾害向安哥拉总统洛伦索致慰问电。习近平表示,惊悉安哥拉首都罗安达等多地遭受暴雨灾害,造成重大人员伤亡和财产损失,我谨代表中国政府和中国人民,对遇难者表示深切哀悼,向遇难者家属、伤者和灾区人民致以诚挚慰问。相信安哥拉一定能够战胜困难、重建家园。

# 中共中央政治局召开会议 分析研究当前经济形势和经济工作 中共中央总书记习近平主持会议

新华社北京4月28日电 中共中央政治局4月28日召开会议,分析研究当前经济形势和经济工作。中共中央总书记习近平主持会议。

会议认为,今年以来,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,各地区各部门更好统筹国内国际两个大局,更好统筹疫情防控和经济社会发展,更好统筹发展和安全,我国疫情防控取得重大决定性胜利,经济社会全面恢复常态化运行,宏观政策靠前协同发力,需求收缩、供给冲击、预期转弱三重压力得到缓解,经济增长好于预期,市场需求逐步恢复,经济发展呈现回升向好态势,经济运行实现良好开局。

会议指出,当前我国经济运行好转主要是恢复性的,内生动力还不强,需求仍然不足,经济转型升级面临新的阻力,推动高质量发展仍需要克服不少困难挑战。

会议强调,要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,认真落实中央经济工作会议精神,坚持稳中求进工作总基调,完整、准确、全面贯彻新发展理念,加快构建新发展格局,全面深化改革开放,把发挥政策效力和激发经营主体活力结合起来,形成推动高质量发展的强大动力,统筹推动经济运行持续好转、内生动力持续增强、社会预期持续改善、风险隐患持续化解,乘势而上,推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。

会议指出,要加快建设以实体经济为支撑的现代化产业体系,既要逆势而上,在短板领域加快突破,也要顺势而为,在优势领域做大做强。要夯实科技自立自强根基,培育壮大新动能。要巩固和扩大新能源汽车发展优

今年以来,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,各地区各部门更好统筹国内国际两个大局,更好统筹疫情防控和经济社会发展,更好统筹发展和安全,我国疫情防控取得重大决定性胜利,经济社会全面恢复常态化运行,宏观政策靠前协同发力,需求收缩、供给冲击、预期转弱三重压力得到缓解,经济增长好于预期,市场需求逐步恢复,经济发展呈现回升向好态势,经济运行实现良好开局

当前我国经济运行好转主要是恢复性的,内生动力还不强,需求仍然不足,经济转型升级面临新的阻力,推动高质量发展仍需要克服不少困难挑战

要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,认真落实中央经济工作会议精神,坚持稳中求进工作总基调,完整、准确、全面贯彻新发展理念,加快构建新发展格局,全面深化改革开放,把发挥政策效力和激发经营主体活力结合起来,形成推动高质量发展的强大动力,统筹推动经济运行持续好转、内生动力持续增强、社会预期持续改善、风险隐患持续化解,乘势而上,推动经济实现质的有效提升和量的合理增长

势,加快推进充电桩、储能等设施建设和配电网改造。要重视通用人工智能发展,营造创新生态,重视防范风险。

会议强调,恢复和扩大需求是当前经济持续回升向好的关键所在。积极的财政政策要加力提效,稳健的货币政策要精准有力,形

成扩大需求的合力。要多渠道增加城乡居民收入,改善消费环境,促进文化旅游等服务消费。要发挥好政府投资和激励政策的引导作用,有效带动激发民间投资。

会议指出,要坚持“两个毫不动摇”,破除影响各类所有制企业公平竞争、共同发

展的法律法规障碍和隐性壁垒,持续提振经营主体信心,帮助企业恢复元气。各类企业都要依法合规经营。要下决心从根本上解决企业账款拖欠问题。要推动平台企业规范健康发展,鼓励头部平台企业探索创新。

会议强调,要全面深化改革、扩大高水平对外开放。认真落实党和国家机构改革方案,推进国家治理体系和治理能力现代化。要把吸引外商投资放在更加重要的位置,稳住外贸外资基本盘。要支持有条件的自贸试验区和自由贸易港对接国际高标准经贸规则,开展改革开放先行先试。

会议指出,要有效防范化解重点领域风险,统筹做好中小银行、保险和信托机构改革化险工作。要坚持房子是用来住的、不是用来炒的定位,因城施策,支持刚性和改善性住房需求,做好保交楼、保民生、保稳定工作,促进房地产市场平稳健康发展,推动建立房地产业新发展新模式。在超大特大城市积极稳步推进城中村改造和“平急两用”公共基础设施建设。规划建设保障性住房。要加强地方政府债务管理,严控新增隐性债务。要继续抓好新冠疫情防控工作。

会议强调,要切实保障和改善民生,强化就业优先导向,扩大高校毕业生就业渠道,稳定农民工等重点群体就业。要以“时时放心不下”的责任感,持续抓好安全生产。要做好迎峰度夏电力供应保障。要巩固拓展脱贫攻坚成果,抓好粮食生产和重要农产品供应保障,全面推进乡村振兴。要加强生态环境系统治理。各级领导干部要带头大兴调查研究,奔着问题去,切实帮助企业解决困难。

## 各地扎实开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

### 认真组织实施 创新方式方法

本报记者

学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育开展以来,各地认真贯彻落实党中央部署要求,认真组织实施,创新方式方法,坚持高标准、严要求、实举措,推动主题教育深入开展。

广东省委把高质量开展好主题教育作为当前的重要政治任务,对主题教育工作提出具体要求。为增强工作前瞻性,每月制定主题教育工作计划,明确重点任务、落实措施、责任分工、完成时限,确保各项工作任务清单式管理、项目化推进;结合各项中心工作,细化12个专题,确定具体问题,推动主题教育教育深入开展,运用党的创新理论研究新情况、解决新问题。

重庆市委高标准研究谋划,高质量筹备推进,确保全市主题教育走深走实。制定市委常委会班子主题教育实施方案和重点任务清单,提出理论学习、调查研究、推动发展、检视整改、建章立制5个方面32项重点举措、80项工作事项;突出理论学习这条主线,与调查研究、推动发展、检视整改等贯通起来,有机融合、一体推进,深入实施“大学习大调研大服务大落实”行动。

各地聚焦目标任务,精心组织安排,推动主题教育有力有序、扎实有效开展。

广西壮族自治区党委打造“原文精读+理论辅导+案例解析+实践提升”一贯式学习体系;推广“以理论为引领、以问题为导向、以学习为基础、以实践为检验、以总结为落脚点”的学习实践体系;在组织保障方面,

(下转第四版)

## 学思想 强党性 重实践 建新功

# 新疆强化基本公共服务兜牢民生底线

本报记者 杨明方 蒋云龙 阿尔达克

## 新时代新征程新伟业 坚定不移推动高质量发展

不久前,新疆大学2023届毕业生娜地热古力·艾尼瓦尔参加了新疆维吾尔自治区高校毕业生春季招聘会,目前已经顺利进入企业招聘流程。

这场招聘会共提供了3000余个就业岗位,是新疆近年来规模最大、覆盖面最广、参与人数最多的线下招聘活动,也是今年以来新疆就业形势回稳向好的一个缩影。

3月13日,习近平总书记在十四届全国人大一次会议上强调,要贯彻以人民为中心的发展思想,完善分配制度,健全社会保障体系,强化基本公共

服务,兜牢民生底线,解决好人民群众急难愁盼问题,让现代化建设成果更多更公平惠及全体人民,在推进全体人民共同富裕上不断取得更为明显的实质性进展。

贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,落实落细就业优先政策,推动优质医疗资源扩容下沉,推进低保护围增民生,持续推进各项惠民工程,不断增强各族群众的获得感、幸福感、安全感。

## 扩大就业,带动收入增长

参加这次招聘会,娜地热古力拿出了4份简历。“大概一周之后,就收到了两份面试通知,心里踏实起来。”娜地热古力觉得,这次招聘会很有针对性,与应届生的就业需求匹配度更高。

“我们精准筛选与高校毕业生相匹配的岗位,努力确保签约率提升。”新疆公共就业服务中心高校毕业生就业服务部负责人侯敬说,接下来,新疆还将密集组织专业化、精准化、定制化的现场招聘会,多渠道、多层次为高校毕业生提供就业服务。

就业是民生之本。新疆深入实施就业优先战略,落实落细就业优先一揽子政策,积极拓宽市场化社会化就业渠道,把促进青年特别是高校毕业生就业工作摆在更加突出的位置,持续抓好农村劳动力、就业困难人员、脱贫群众、退役军人等群体就业;持续推进农村劳动力就近就地就业,扩大以工代赈规模,巩固拓展农村劳动力跨区域外出务工规模,今年力争全疆城镇新增就业人数46万人以上,实现农村劳动力外出务工275万人次以上。(下转第二版)

本报北京4月28日电 (记者丁怡婷)记者27日从国家能源局获悉:今年以来社会生活加快恢复,经济回稳向好,一季度全国能源消费小幅增长,能源供需总体平稳。

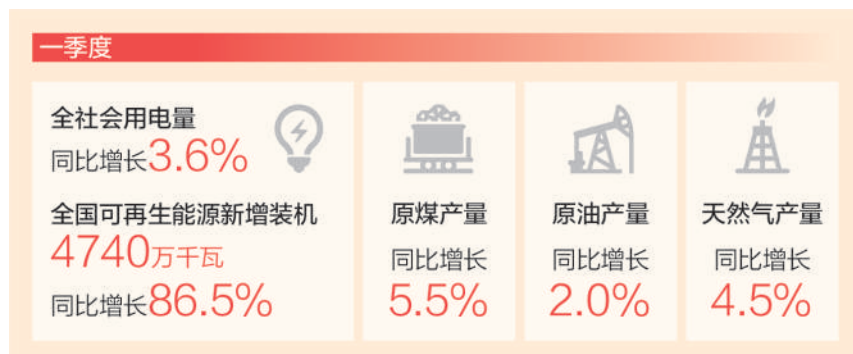
能源消费持续回升。3月份全社会用电量同比增长5.9%,高于前两个月2.3%的增速。一季度全社会用电量同比增长3.6%,其中工业用电量同比增长4.4%,对用电量增长的贡献率达78%;天然气、成品油消费的同比增速从2月份开始明显回升;工业用能需求增加,带动煤炭消费稳步增长。

能源供应保障能力不断增强。通过强化重点产煤省区和企业安全生产,全力推动油气资源勘探开发和增储上产,一季度原煤、原油、天然气产量同比分别增长5.5%、2.0%、4.5%;充分发挥煤电、电力中长期合同保供稳价的“稳定器”作用,3月份以来全国统调电厂存煤保持在较高水平。

能源进口稳步增加。为保障国内能源需求,一季度我国能源进口有所增加,其中,煤炭进口同比增长96.1%;原油进口同比增长6.7%;天然气进口同比

# 一季度全国能源供需总体平稳

## 可再生能源新增装机同比增长86.5%



下降3.6%。能源绿色低碳转型扎实推进。一季度,全国可再生能源新增装机4740万千瓦,同比增长86.5%,占新增装机的80.3%。风电光伏发电量达3422亿千瓦时,同比增长27.8%。一批调结构、稳增长的新能源重大项目加快建设。据

监测,今年前两个月,全国能源领域重点项目完成投资额同比增长24.9%。数据来源:国家能源局 制图:蔡华伟

## 新数据 新看点

## 今日谈

# 为经济赋能、为生活添彩

尹双红

这几天,在第六届数字中国建设成果展览会上,一大批数字新技术新产品吸引观众驻足体验。戴上特制眼镜,对准发动机进行扫描,眼镜内可看到每个零件的名称,并可使用虚拟工具模拟检修操作;步入3D量体舱,不到1分钟就能拥有自己的服装版型数据;动动手指,上传照片,就可以生成专属的虚拟数字人……一项项新技术,一个个新产品,展现着数字中国建设的丰硕成果。

当今时代,数字技术作为世界科技革命和产业变革的先导力量,日益融入经济社会发展各领域全过程,深刻改变着生产方式、生活方式和社会治理方式。从工业互联网全面融入45个国民经济大类,到智能制造让传

统产业焕发新的生机;从智慧停车、人脸识别给生活带来便利,到扫码点餐、移动支付给消费者带来新体验……数字技术不断拓展生产生活的边界,展现出为经济赋能、为生活添彩的强大影响力、创造力。

习近平总书记强调:“加快数字中国建设,就是要适应我国发展新的历史方位,全面贯彻新发展理念,以信息化培育新动能,用新动能推动新发展,以新发展创造新辉煌。”察势者明,趋势者智。夯实数字基础设施和数据资源体系“两大基础”,推进数字技术与经济、政治、文化、社会、生态文明建设“五位一体”深度融合,全面赋能经济社会发展,数字中国建设必能不断取得新成就,为推进中国式现代化注入强劲动力。



# 深中通道关键控制性工程 伶仃洋大桥成功合龙

本报中山4月28日电 (记者程远州)28日上午,国家重大工程深中通道伶仃洋大桥成功合龙,这也标志着该项目桥梁工程全线合龙。

作为深中通道关键控制性工程之一,伶仃洋大桥全长2826米,主跨1666米,主塔高270米,桥下通航净空高度为76.5米,是世界最大跨径海中钢箱梁悬索桥、最高海中大桥。伶仃洋大桥合龙后,桥梁工程将全面开展桥面铺装及附属结构施工。

据了解,深中通道计划于2024年建成通车。图为伶仃洋大桥在进行钢箱梁吊装。苏振飞摄(人民视觉)