

破浪前行风帆劲

——5月全国各地经济社会发展观察

新华社记者

5月,万物繁茂。消费新动能持续涌动、夏粮生产力保丰收、就业岗位挖潜扩容、城市更新提升民生福祉……一派充满生机的高质量发展新图景在神州大地不断绘就。

观察之一:消费持续升温,新动能涌动不息

临近端午小长假,北京的宋女士这几天正忙着订火车票和酒店,准备利用假期去河南游玩。她说:“想去石窟、吃水席,还要去逛逛古城,体验汉服旅拍。”

5月以来,“假日经济”带动消费新活力。文化和旅游部数据显示,“五一”假期5天,全国国内出游3.14亿人次,同比增长6.4%;国内游客出游总花费1802.69亿元,同比增长8.0%。

与此同时,随着我国签证、交通、支付和离境退税政策的不断优化,“中国游”市场呈现出强劲的复苏势头和广阔的发展前景。

5月6日,天津国际邮轮母港,“海洋赞礼”号邮轮搭载近4700名旅客入境后,当日又搭载4000余名旅客出境前往韩国仁川,其中包括3000余名刚刚结束中国之旅的外籍旅客,创下天津邮轮口岸单日出境外籍旅客数新高。

广东发布《广东省提振消费专项行动实施方案》,探索“财政补贴+企业让利+金融赋能”模式,湖南发布2025年“两新”实施方案,从扩围拓品、提标降槛等方面进行调整和优化……5月以

来,全国多地加力扩围实施“两新”政策,有力增强了消费活力。

【记者观察】消费是经济发展的基础性动力。合力打好提振消费的政策“组合拳”,以更优质的服务、更新颖的业态、更多元的场景来顺应消费新趋势、满足消费新需求,才能释放更大的消费新动能。

观察之二:“三夏”麦浪翻金,全力护航丰收

小满时节,四川宜宾市江南镇的万亩天府粮仓核心示范区,大型收割机驶入麦田来回穿梭,机械轮转间麦穗香扑鼻而来,饱满成熟的麦粒精准入仓。

“示范区2200余亩小麦全部成熟,这些天我们加紧收割,现在已经进入尾声。”宜宾三江汇元禾农业投资开发有限公司生产负责人邓旭说,由于优选品种、精耕播种和科学管护等,今年冬小麦收成超过去年,品质明显提升。

来自农业农村部的数据显示,截至5月26日17时,各地已收夏粮小麦7005万亩,日机收面积连续3天超过400万亩,全国“三夏”大规模小麦机收全面展开。

“以前麦收都是靠人工,全家都要出动,要忙活一个多月。现在种地是越来越轻松,俺这里2亩多地,用收割机不到15分钟就收完了。”河南邓州市高集镇后李村村民李孝红说。

5月,受降水量不足等因素影响,一些地方出现旱情,对夏粮生产造成不利影响。对此,相关

省份采取积极措施,通过调度水源、抗旱喷防等方式,全力以赴保夏收——

河南聚焦小麦抢收、湿粮运输、烘干,从机具准备、调度机制等方面作出详细安排;安徽加强雨情、水情、墒情和蓄水监测分析,千方百计增加有效水源;山西制定精细化抗旱田间技术方案……

目前,冬小麦渐次开镰,冬油菜收获已超八成。山东做好农机具统筹调度、技术培训等工作,用好农机跨区作业“绿色通道”;安徽开展“北机南下、南机北援”行动,有序调度机具开展应急抢收作业……各地各部门加快抢收进度,努力确保夏粮丰收到手。

【记者观察】夺取夏粮丰收是全年粮食生产关键一仗。当前,我国夏季粮油陆续进入收获时节。面对复杂多变的气象条件,各地要加快抢收进度,及时抢烘晾晒,充分发挥科技力量,确保打赢这一仗。

观察之三:就业挖潜扩容,确保稳住基本盘

眼下,华东师范大学应届毕业生刘香妍正在深圳市行知职业技术学校进行跟岗实习,她是通过“百万英才汇南粤”行动应聘而来。刘香妍说,政府密集举办招聘会,送岗上门,减少了毕业生的求职焦虑。

“精准高效的就业公共服务,能够帮助劳动者和用人单位降低求职招聘成本,提高对接匹配效

果,缓解结构性矛盾。”人力资源社会保障部就业促进司二级巡视员黄俊梅说。

5月以来,各地各部门多措并举为劳动者广开就业门路。人力资源社会保障部等五部门发布关于进一步健全就业公共服务体系的意见,提出20条服务举措;六部门部署家政服务职业技能专项培训行动;四川发布支持创业带动就业的若干政策措施……

山东推行“妈妈岗”就业模式,探索开设可按需请假的“弹性妈妈岗”和可自选时段的“宝妈班组”,挖掘电商运营、文创策划等“新业态妈妈岗”。目前,山东已征集首批“妈妈岗”用人单位400余家,开发岗位1.8万余个。

作为两个孩子的妈妈,威高集团输液器公司操作工王莉莉说:“‘妈妈岗’很适合我,上班时间灵活,带娃、赚钱两不误。”

【记者观察】就业是民生之本。促进高质量充分就业,离不开精准高效的就业公共服务。要在人力资源供需信息精准匹配上着力,在挖潜扩岗上下功夫,不断提升培训质效,更好为求职者赋能,为稳就业保驾护航。

观察之四:城市更新推进,不断提升民生福祉

5月,上海市静安里的“唐宅”从风貌保护的深巷中走出,转身成为一个可以真实栖居的城市街区。更新归来的静安里,唐氏旧居等历史遗迹不再是建筑遗产

的静止标签,商业街区以街巷式格局嵌入老里弄的脉络,承载零售、餐饮、会客、展览等多重功能,展现“保护中更新、传承中创新”的理念。

上海市近日发布的《2025年度城市更新规划实施报告》显示,目前上海已划定46个城市更新单元,努力实现城市更新综合成本平衡、区域发展平衡、近远衔接平衡。

城市更新,正让城市焕发全新活力。更新的不仅有居住环境,更是重塑一座城市的宜居、韧性、智慧水平。

增设停车位320个,其中配备充电桩的新能源停车位61个;地下雨污水管网经过统一规划和改造……在安徽省芜湖市弋江区瑞东苑小区,二期改造工程项目已完成大部分施工任务。

弋江区住房城乡建设交通运输局副局长季道定介绍,今年弋江区计划完成2个老旧小区改造项目,并同步进行养老、居家、社区用房改造。

5月,中共中央办公厅、国务院办公厅发布《关于持续推进城市更新行动的意见》,明确城市更新“路线图”。各地正进一步出台更多细化政策,合力推动我国城市更新进入高质量发展期。

【记者观察】城市更新行动是满足人民美好生活需要、提升民生福祉的关键举措。各地积极将城市更新的“路线图”转化为“实景图”,未来城市更新还将不断释放“新红利”,惠及千家万户。
(新华社北京5月29日电)

《中国少年先锋队队徽》国家标准6月正式实施

新华社北京5月29日电(记者 赵文君)《中国少年先锋队队徽》(GB/T 45419—2025)国家标准将于2025年6月1日起正式实施。该标准由市场监管总局(国家标准委)批准发布,共青团中央、全国少工委会同相关单位编制。

这是记者29日从市场监管总局获悉的。据介绍,该标准对队徽的质量要求、试验方

法、检验规则、标志、包装、运输和贮存等方面作出了明确规定,对队徽的外观、尺寸及允许偏差、颜色、漆膜性能、佩戴用队徽有害物质限量、悬挂用队徽微体强度等方面提出了具体细化指标。该标准的实施将为生产企业提供明确生产依据,对于进一步维护队徽严肃性和少先队组织形象具有重要作用。

我国两支救援队伍通过联合国国际重型救援队能力复测

新华社北京5月29日电(记者 周圆 魏弘毅)记者29日从应急管理部获悉,中国救援队、中国国际救援队日前顺利通过联合国国际重型救援队能力复测。

5月27日至28日,联合国人道主义事务协调办公室、国际搜索与救援咨询团组织来自14个国家18名国际测评专家对两支救援队进行了严格、全面和规范的考核。经过40多小时高强度、不间断的地震搜救实战演练,国际测评专家一致同意中国救援队、中国国际救援队通过复测。60多名国外救援领域专家和国家综合性消防救援队伍、中国香港救援队、社会应急力量观摩了

复测活动。

应急管理部有关负责人说,中国政府历来高度重视国际人道主义救援工作。应急管理部把能力建设作为基础性工程紧抓不放,全力推动两支队伍不断更新发展理念,夯实基础建设,突出实战演训,精研技术战法,时刻保持应急状态,履行好联合国国际重型救援队的光荣使命。

目前,全世界已有33支救援队通过联合国国际重型救援队测评。中国救援队于2018年8月组建以来,两次通过联合国国际重型救援队测评。中国国际救援队于2001年4月组建以来,四次通过联合国国际重型救援队测评。

中高考即将来临,这份考前“心理指南”请收好

新华社天津5月29日电(记者 张建新 栗雅婷)中高考日益临近,有的考生可能会出现紧张、心情压抑、睡眠不佳、食欲异常等情况。专家表示,迎考出现紧张焦虑的情绪属于正常现象,考生和家長应学会接纳自己的情绪,同时通过科学的释压方法积极调节,轻松上阵应对考试。

天津市安定医院儿童青少年心理科主任孙凌表示,适度的紧张和焦虑有助于保持大脑的兴奋状态,可提高注意力和思维运转能力。考生和家長面对紧张情绪时不要害怕,应积极接纳自己的情绪、身体反应和睡眠状况。

孙凌表示,考生要保证规律作息,不熬夜,建议午休时长不超过1小时;要合理饮食,均衡营养,避免摄入垃圾食品,也要避免过度进补;要进行适度的户外运动,保证大脑供血供氧充足,有效释放不良情绪。

专家建议,考生在紧张地学习后,需要适当放松。“可以听一些舒缓的音乐,做一些自己感兴趣的事。这绝不是浪

费时间,反而可以促进神经系统兴奋,是提高学习效率的必要保证。同时考生应与同伴保持交流和沟通,同伴间的倾诉、分享与共情是对彼此很重要的心理支持。”孙凌说。

此外,科学的释压方法可以有效缓解紧张焦虑。除了听音乐、洗热水澡、画画、做烘焙、做家务、闭目养神等舒缓压力的方式外,考生可以尝试4—7—8呼吸法,即吸气4秒—屏息7秒—呼气8秒,重复3至4次。

出现失眠状况时,考生可以通过温热毛巾敷后颈或双手泡在45摄氏度的温水中,快速激活副交感神经;也可以调整卧室灯光,把枕头调低5厘米,侧卧蜷成婴儿睡姿。

专家提示,家长应保持熟悉的家庭氛围和日常节奏,为考生提供适度关心,不要谨小慎微或予以过分关注,避免特殊化对待。孙凌说:“对于家长,最重要的是要照顾好自己和自己的情绪,保持和谐稳定的家庭氛围,做好后勤保障。家长应成为‘稳定的支持者’,而不是‘压力的放大器’。”

(上接1版)要积极教育引导广大政协委员和机关干部以优良作风履职尽责、担当作为,加快落实年度协商计划,推动市政协“5+2”活动出成效、出亮点、出品牌,全力抓好绩效考评和跨区域协商、六市协商会议等工作,更好助推淮海运河城市加快建设。

公告

S313线清湖至科甲公路K278+088横岭村小桥(钦北区大寺镇)和K287+312万田小桥(钦北区贵台镇),因进行加固改造工程施工,为确保施工和人民生命财产安全,需对上述施工桥梁所在路段进行交通管制。

一、交通管制时间及措施
(一)交通管制时间从2025年5月29日至2025年8月29日止,实施全天24小时交通管制。
(二)施工桥梁所在路段半

幅封闭、半幅通车,禁止车货总重10吨以上及车身总宽度超过2.3米的车辆通行,限速5公里/小时,项目两端路段安排专员24小时轮班值守,引导并维护交通通行。

二、交通管制期间受限车辆的绕行路线
往返大寺镇和贵台镇的车辆,经大寺高速出入口↔G75兰海高速↔S60合那高速↔洞利高速出入口绕行。

广西壮族自治区钦州钦北公路养护中心
2025年5月29日

声明

钦州市钦北区有客食品商行遗失公章一枚,编号:4507030023367,声明作废。

(上接1版)

(二)健全配额分配和出让制度。统筹碳排放控制目标、行业发展阶段、历史排放情况等,优化碳排放配额分配方案,稳妥推行免费和有偿相结合的分配方式,有序提高有偿分配的比例。坚持以水而定、量水而行,生态用水需求,完善用水权初始分配制度,明晰区域水权、取水权、灌溉用水户水权。在水资源严重短缺和超采地区探索实行用水权有偿出让,新增工业用水原则上应当在水权交易市场有偿取得。加强排污权核定量与许可排放量、排污权交易主体与排污单位分类管理名录等衔接,加快构建体现环境质量持续改善导向、行业技术水平和污染物排放特征的排污权核定技术体系。推动实施大气、水等领域重点污染物初始排污权有偿分配。

三、优化资源环境要素交易范围

(三)完善碳市场覆盖范围。结合碳达峰碳中和工作需要、行业降碳潜力和碳排放核算基础等,稳步扩大全国碳排放权交易市场行业覆盖范围,扩展交易主体,丰富交易品种、交易方式。完善全国温室气体自愿减排交易市场,逐步扩大支持领域。加强绿证与全国碳排放权交易市场、全国温室气体自愿减排交易市场的衔接,避免交易主体从绿

(上接1版)

教育教学改革提质,让每个孩子都能获得好教育

义务教育优质均衡发展是时代的命题。在满足群众与日俱增的优质学位需求的同时,我市大力推进教育集团化办学改革,充分发挥集团品牌龙头学校的辐射带动作用。

“我们以钦州市第一中学、钦州市第二中学为龙头,实施集团化办学,开展高考综合改革学科教研,建立‘优质校+新校+薄弱校’结对共融

共通教研模式,推动义务教育优质均衡发展。”梁月英表示,通过龙头学校“以强带弱、以优带新、以城带乡”,全市新组建23个教育集团,优质教育资源覆盖面进一步扩大,办学质量的校际差距进一步缩小,让家门口的上好学校惠及千家万户。

师资是教育的核心竞争力。我市聚焦内涵建设,在提高教育教学质量上持续用力,出台钦州市新时代名师名校长培养计划,建立培养制度,畅通引进通道,不断完善充实骨干教师、后备校长人才库。同时,全面推动家校社协同育人“教联体”

建设,推进中小学劳动教育、研学教育实践活动;探索拔尖创新人才培养模式,推进市、县(区)、校三级联动“大教研”活动,建立学校结对共融共通教研模式,开展学科教学研究、考试命题研究、教学资源开发、学科教师培训等工作。

办好人民满意的教育不是一句口号,而是驱动高质量发展的关键引擎。如今,钦州正通过实施铸魂强师行动,凝聚推进北部湾沿海教育中心建设先锋力量,用智慧、担当、魄力、实干,奋力打造北部湾沿海教育强市。

排污权交易。

四、健全资源环境要素交易制度

(七)纳入公共资源交易平台体系。根据资源环境要素市场化配置改革进展,按照“成熟一个、纳入一个”原则,将碳排放权、用水权、排污权等交易有序纳入公共资源交易平台体系,推动交易数据汇聚共享。加强试点经验总结,理顺地方市场与全国市场的关系,不再新建地方或区域碳排放权交易市场,加强对地方碳排放权交易市场的指导和监督管理,加快建设全国统一的用水权交易市场。

(八)加强交易规则建设。健全资源环境要素确权、登记、抵押、流转等制度,按照规定清理与改革要求不符的政策,完善数据归集、产品交易、信息发布、监督管理等方面规则,健全业务流程、数据管理、风险防范等制度。

(九)完善储备调节制度。建立健全资源环境要素储备调节制度,通过预留初始配额、收回失效配额、回购结余配额、开发增量配额等方式,形成资源环境要素储备库。根据管理目标、发展需求、市场供需形势等,适时适量收储、出售、投放有关资源环境要素,加强市场调节和预期引导。

(十)健全价格形成机制。坚持市场化原则,分类健全资源环境要素价格形成机制,充分反

映市场供求关系、资源稀缺程度、环境损害成本、生态产品价值,发挥价格杠杆作用,促进资源环境要素高效合理配置。依托资源环境要素交易市场,建立健全价格监测和信息发布等相关制度。

(十一)加大市场监管力度。强化对资源环境要素交易机构、交易主体、第三方服务机构等的监管,依法依规查处数据造假、违法违规交易、操纵市场等行为。强化用水权交易全过程监管,加强对用水权交易行为对第三方影响和生态影响的监管。加快建设资源环境要素交易市场信用体系,依法依规披露信用信息、惩戒严重失信行为。加强交易系统信息网络安全建设,完善数据安全保护制度,防止敏感数据和信息外泄。

五、加强资源环境要素交易基础能力建设

(十二)完善法规标准。研究完善有关法律制度,进一步明晰资源环境要素的交易原则。科学制定修订碳排放核算、用水定额、污染物排放等标准,加快更新重点行业和重要设备节能标准。

(十三)强化监测核算能力。加强碳排放、用水、污染物排放监测核算能力建设,完善有关核算技术规范,提高交易数据真实性、准确性、有效性。深入推进

(上接1版)庞科伟表示,近年来,我市高度重视“三农”工作,始终把“三农”工作作为重中之重,坚持农业农村优先发展,锚定钦州“359”目标任务体系,扎实推动全市“三农”工作取得显著成效。我市将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻习近平总书记关于“三农”工作的重要论述和重要指示精神,贯彻落实中央、自治区有关部署要求,以此次大会为契机,为农技协、科技小院

的进一步发展创造良好条件。

会上,广西农技协理事会长钟超宣读广西农技协贺信。梁春花、庞科伟共同为钦州市农村专业技术联合会揭牌并颁发科技小院牌匾及专家证书。钦州市农技联合会、中国农技协科技小院等单位作代表发言。

会后,自治区科协相关领导还先后到广西钦南百香果科技小院、钦南区金棕榈实验小学科普阵地了解相关工作开展情况并慰问科技工作者。

(新华社北京5月29日电)