

习近平出席上海合作组织成员国元首理事会第二十三次会议并发表重要讲话 牢记初心使命 坚持团结协作 为维护世界和平与发展注入更多确定性和正能量

(上接1版)

第三,聚焦务实合作,加快经济复苏。中方愿同各方一道落实全球发展倡议,坚持经济全球化正确方向,反对保护主义、单边制裁、泛化国家安全概念、反对搞“筑墙设垒”、“脱钩断链”,努力把互利合作“蛋糕”做大,让发展成果更多更公平惠及各国人民。欢迎各方参加第三届“一带一路”国际合作高峰论坛,共同把这条造福世界的幸福之路铺得更宽更远。中方建议扩大本组织国家本币结算份额,推动建立本组织开发银行。

第四,加强交流互鉴,促进民心相通。中方愿同各方一道落实全球文明倡议,推动不同文明包容共存,促进各国人民相知相亲。要继续深化教育、科技、文化、卫生、体育、媒体等领域合作。未来3年,中方将向本组织国家提供1000个国际中文教师奖学金名额和3000个“汉语桥”夏令营名额,邀请100名青年科学家来华参加科研交流。

第五,践行多边主义,完善全球治理。要弘扬全人类共同价值,坚定维护以联合国为核心的国际体系和以国际法为基础的国际秩序,反对霸权主义和强权政治,推动全球治理朝着更加公正合理的方向发展,在不断促进权利公平、机会公平、规则公平的共同努力下推进人类社会现代化,共同做世界和平的建设者、全球发展的贡献者、国际秩序的维护者。

习近平指出,当前,中国人民正在中国共产党领导下推进中国式现代化建设。我们愿以中国式现代化新成就,为包括上海合作组织国家在内的世界各国提供新的发展机遇,推动建设更加美好的世界。

习近平最后强调,大道不孤,众行致远。上海合作组织顺应当今时代潮流,契合人类进步方向,一定能够在我们的共同努力下不断发展壮大。

与会领导人积极评价上海合作组织

发展取得的显著成就,欢迎伊朗正式加入“上合大家庭”,期待白俄罗斯尽快完成加入上海合作组织程序。各方表示,上海合作组织不断壮大,国际影响力不断提高,为深化睦邻友好、维护成员国共同利益、促进地区和世界持久和平与稳定、推动可持续发展作出重要贡献,成为相互信任、平等对话、互利合作的典范。应当进一步弘扬“上海精神”,增进相互理解与协作,推进地区经济合作,反对意识形态对抗,反对分裂和歧视。加强地区互联互通和大道建设,支持“一带一路”倡议同欧亚经济联盟建设对接,深化经贸、金融、能源、科技、环保、数字经济、人文等领域合作,携手应对粮食、能源危机及气候变化等全球性挑战。共同打击恐怖主义等“三股势力”,筑牢地区安全屏障。秉持真正的多边主义,支持联合国发挥主导作用,加强全球治理。

成员国领导人签署并发表《上海合作组织成员国元首理事会新德里宣言》,共同发表关于打击极端化合作的声明、关于数字化转型领域合作的声明,批准关于给予伊朗上海合作组织成员国地位、关于签署白俄罗斯加入上海合作组织义务备忘录、关于上海合作组织至2030年经济发展战略等一系列决议。

会议决定,由哈萨克斯坦接任2023至2024年度上海合作组织轮值主席国。

上海合作组织轮值主席国印度总理莫迪主持会议,上海合作组织成员国哈萨克斯坦总统托卡耶夫、吉尔吉斯斯坦总统扎帕罗夫、巴基斯坦总理夏巴兹、俄罗斯总统普京、塔吉克斯坦总统拉赫蒙、乌兹别克斯坦总统米尔济约耶夫、观察员国白俄罗斯总统卢卡申科、伊朗总统莱希、蒙古国总统呼日勒苏赫、主席国客人土库曼斯坦总统别尔德穆哈梅多夫,以及联合国秘书长古特雷斯,上海合作组织秘书长、上海合作组织地区反恐机构执委会主任等国际和地区组织负责人出席。

蔡奇、王毅等参加会议。

长江治理进入数字化时代

空天地一体化监测、亚米级航道导航、数字孪生项目加快建设,轻点手机就有清污船到码头收垃圾,这是记者近日沿长江行走进式采访看到的一些场景。水利部长江水利委员会主任马建华说,信息技术正加速赋能长江治理,长江治理进入数字化时代。

“长江治理信息化建设持续推进,目前长江已成为世界上数字化程度较高的河流之一。”马建华说,日益完善的信息化和数字化治理体系,成为长江大保护和流域高质量发展发展的支撑和保障。

走进长江水旱灾害防御的“神经中枢”——长江委水运局长江水文情报预报中心,巨大的屏幕上不停闪烁着长江流域的各个点位水位、流速等实时信息。工作人员时而紧盯屏幕,时而三五人一组,对收集到的数据进行分析研判。

长江委副总工程师陈桂亚介绍,人工报讯已成为历史,现在长江流域建有雨水监测预报站点约3万个,全自动化实时监测,基本实现水监控的空天地一体化。

6月1日起,长江干北斗卫星地基增强系统工程正式投入运行并对外服务。交通运输部长江航务管理局副局长李江说,这个系统

规模大、覆盖范围广、服务性能高,可将长江干线船舶导航精度提升至亚米级。

长江航运管饱受地形和天气制约,长江数字航道全面应用后,电子航道图覆盖干支流近5000公里航段,昼夜通航上“黄金水道”成色更足。

数字技术赋能,推动长江从“治水”向“智水”升级。4月28日,我国首个数字孪生流域建设重大首项——长江流域全覆盖水监控系统建设项目正式开工建设。项目建成后,将进一步夯实长江流域治理的算据、算法、算力基础,提升流域治理的数字化、网络化、智能化水平。

几乎同时,长江航务管理局推出集政务、通航、运输等服务于一体的“长江e+”平台,实现水上政务服务“一站通办”。如今,船员只需掏出手机,轻轻一点,就可以实时了解水文、气象、通航等信息,办理污染物接收、岸电服务等基础性业务。

中国工程院院士、长江委长江设计集团首席科学家钮新强说,长江治理的数字化时代已经来临。但也要看到长江流域广阔,区域间发展不平衡,长江治理的数字化水平还有很大提升空间。

新华社武汉7月4日电

1万余个造谣传谣网络账号被关停或禁言

新华社北京7月4日电 记者4日从公安部获悉,网络谣言打击整治专项行动取得阶段性成效,截至目前,全国公安机关网安部门共侦办网络谣言案件1600余起,清理网络谣言信息42万余条,关停或禁言造谣传谣网络账号1万余个,并依法对造谣传谣网民进行查处。

公安部4日公布专项行动第二批10起典型案例。近年来,一些自媒体从业人员假借社会热点事件编造传播网络谣言,有的甚至公然在网上自编自导自演、无中生有炮制虚假事件,以此吸引流量、非法牟利;一些网站企业落实网络安全主体责任不到位,放任网络谣言在其所属平台大量传播扩散,造成恶劣社会影响;一些“网络水军”团伙频繁插手、恶意炒作相关案件,通过编造传播虚假信息“造热点”“蹭热度”“带节奏”,以达到引流牟利、敲诈勒索等目的。相关违法行为扰乱网络空间秩序,扰乱社会公共秩序,不仅涉嫌违反治安管理处罚法有关规定,情节严重的还可能构成编造传播虚假信息罪、寻衅滋事罪、敲诈勒索罪等犯罪。



7月3日,游人在壶口瀑布景区游览(无人机照片)。暑期,众多游客来到位于陕西宜川县和山西吉县交界处的黄河壶口瀑布游览,领略壶口瀑布美景。新华社发

暑期黄河壶口瀑布人气旺

“鄂湘鲁豫”同步打击电信网络诈骗犯罪 捣毁窝点3300余个

新华社北京7月4日电 记者从公安部获悉,公安部近日组织开展打击电信网络诈骗犯罪“鄂湘鲁豫”区域会战,指挥山东、河南、湖北、湖南4省公安机关同步开展集中打击,抓获一大批涉诈违法犯罪嫌疑人,捣毁犯罪窝点3300余个,缴获手机、电脑、“两卡”等作案工具10.4万个(台),扣押现金、虚拟货币(USDT)等涉案资产价值5800余万元。

电信网络诈骗严重损害人民群众财产安全和合法权益。公安部调集全国优势资源,深入研究作案手法,研列出电信网络诈骗及“跑分”洗钱、推广引流、技术开发、买卖“两卡”等各类涉诈违法犯罪线索5万余条。在掌握相关犯罪事实和证据基础上,公安部部署组织山东、河南、湖北、湖南4省公安机关开展“鄂湘鲁豫”区域会战集中打击行动,成功打掉一大批从事电信网络诈骗的犯罪团伙,以及为其提供帮助的黑灰产犯罪团伙。

据了解,去年以来,公安部组织开展多次区域会战,严厉打击电信网络诈骗违法犯罪活动,共打掉犯罪窝点5100余个,集中捣毁一大批为境外诈骗集团提供组织偷渡、推广引流、技术开发、转账洗钱等支撑服务的犯罪团伙,依法严惩一大批境外诈骗窝点回流人员和从事各类黑灰产的犯罪嫌疑人,有效净化了社会治安环境。

中国科协发布“十不准” 规范严把院士推选“入口关”

新华社北京7月4日电 中国科协目前正在组织开展2023年两院院士候选人推选工作。为使推选工作公开、公平、公正,维护院士称号学术性、荣誉性、纯洁性,中国科协4日发布“推荐(提名)院士候选人工作‘十不准’”规范,对科协系统推荐(提名)院士候选人的相关方提出10项要求。

其中包括,全国性学术团体严格按照推选程序组织推选,不准开展可能影响或干扰推选工作的任何活动;不准将因道德失范、学术不端和违反科技伦理等问题受到处理的人员作为院士候选人。

候选人、候选人单位不准以直接或间接、明示或暗示、委托他人等方式,开展请托、游说、拉票、助选、贿选、打探推选信息等活动;候选人不准以汇报、请教、征求意见等名义拜访全国性学术团体、专家等有关单位和人员,为推荐(提名)进行活动。

专家应坚决抵制各种干扰推选、搞公关、拉选票等不当行为;不准收受候选人及其单位赠送的礼品、礼金,不得

违反规定私下接触候选人,进行不当交往、利益交换,不得参加可能影响推荐(提名)公正性的活动;应严格执行回避制度,不准有应回避不回避行为。

规范明确,如有违反“十不准”要求的,视情节给予全国性学术团体约谈、当次推选无效、取消1-3次推选资格等处理;给予候选人提醒、取消候选人资格、永久不再通过学术团体推选等处理;给予专家提醒、取消当次专家资格、永久不再邀请参加学术团体推选等处理。

违规明确,如有违反“十不准”要求的,视情节给予全国性学术团体约谈、当次推选无效、取消1-3次推选资格等处理;给予候选人提醒、取消候选人资格、永久不再通过学术团体推选等处理;给予专家提醒、取消当次专家资格、永久不再邀请参加学术团体推选等处理。

夏季腹泻高发 疾控专家支招做好防治

近来,我国北方地区持续出现高温现象。疾控专家提示,高温来袭,应预防夏季肠道传染病,注意食物和饮用水卫生。

上海市李女士近日出现腹痛、腹泻等症状,严重时一日排便次数超过10次;湖北省龚先生的儿子刚放暑假,吃了冰箱里放置一晚的凉西瓜后,便开始上吐下泻……夏季气温升高,空气湿度大,导致大肠杆菌、痢疾杆菌等繁殖活跃,肠道传染病高发。这类疾病传染性强,容易在家庭成员之间造成传播。

哪些原因会导致腹泻?当我们不小心遭遇夏季腹泻时,该怎么办?

中国疾控中心有关专家介绍,导致腹泻的原因有很多,一般包括感染性腹泻和非感染性腹泻。夏季腹泻以感染性腹泻为主,感染性腹泻的病原体主要为细菌、病毒和寄生虫三大类,如痢疾杆菌引起的细菌性痢疾、大肠杆菌引起的急性胃肠炎、诺如病

毒肠炎、轮状病毒肠炎等。

同时,高温天气中,很多人喜欢吃生冷食物。进食生冷食物过多,过快或腹部受凉,会使较为脆弱的胃肠黏膜受到刺激,造成胃肠道的应激反应,引起腹泻。

首都医科大学宣武医院消化科主任翟惠虹介绍,预防夏季肠道传染病可以从注意饮食卫生、食物生熟分开、培养良好卫生习惯、减少与肠道传染病患者接触、勤洗手勤换衣被用具等入手。高温可杀灭致病微生物,饮用水宜煮沸后再饮用。

饭前、便后要把手洗净。生食食物一定要洗净,尽量减少生冷食品的摄入。

专家提醒,对于宠物的家庭,一定要注重宠物卫生,告诫孩子不要一边吃东西一边喂宠物。夏季吃剩的食物应及时储存在冰箱内,且储存时间不宜过长。冰箱低温只能延缓细菌生长,并不能灭菌,因此食物需要热透后再食用。

部分公众关心如果出现了腹泻症

状该如何应对。国家疾控局提示,出现腹泻症状后应分清情况处置。如果腹泻病情不重,一般通过调整饮食、对症治疗并注意日常休息,2至3天内症状即可改善;腹泻严重者,尤其是出现脱水、高热等较严重症状的,以及免疫力较低的儿童、老人出现腹泻,应及时到医院肠道门诊就医。

翟惠虹表示,针对腹泻,常用的治疗药物主要分为口服补液盐、止泻药物、抗菌药物以及益生菌制剂。其中,及时补充口服补液盐或多喝水十分重要,因为腹泻容易导致人体从肠道丢失大量液体和电解质。患者宜进食清淡、易消化的流质或半流质食物,症状好转后逐渐过渡到正常饮食。到肠道门诊就诊的患者,可用干净的小盒子或保鲜袋留存新鲜的大便标本送医院化验,以便医生有针对性地进行治疗。

新华社北京7月4日电

水利部针对北方4省区启动洪水防御Ⅳ级应急响应

新华社北京7月4日电 水利部4日18时针对内蒙古、辽宁、吉林、黑龙江四个省区启动洪水防御Ⅳ级应急响应。

水利部发布的汛情通报显示,4日至5日,辽宁、吉林、黑龙江中南部、内蒙古东部等地预计将有一次强降雨过程。受其影响,辽宁省辽河、浑河、太子河,吉林省第二松花江,黑龙江省嫩江、松花江、牡丹江,内蒙古自治区绰尔河、洮儿河等河流将出现涨水过程,暴雨区内部分中小河流可能发生超警洪水。

水利部启动洪水防御Ⅳ级应急响应,向相关省级水利部门和水利部松辽水利委员会等发出通知,要求密切监视雨情、水情、汛情发展变化,加强监测预报预警、会商研判和应急值守,重点做好水库安全度汛和中小河流洪水和山洪灾害防御等工作,确保人民群众生命安全。

国家医保局就谈判药品续约及非独家药品竞价公开征求意见

新华社北京7月4日电 结合2023年国家基本医疗保险、工伤保险和生育保险药品目录管理工作重点,国家医保局4日发布了《谈判药品续约规则(2023年版征求意见稿)》《非独家药品竞价规则(征求意见稿)》,向社会公开征求意见。

与2022年谈判药品续约规则相比,《谈判药品续约规则(2023年版征求意见稿)》明确纳入常规目录管理的条件有所增加,新增条件为:谈判进入目录且连续纳入目录“协议期内谈判药品部分”超过8年的药品(2017年版目录谈判药品自2018年起计算,2018年版目录谈判药品自2019年起计算,2019年及以后按目录执行年份计算)。

江苏开发11万个政策性岗位 力促高校毕业生就业

新华社南京7月4日电 记者4日从江苏省人社系统稳就业工作推进会上获悉,江苏今年以来累计开发国有企业、事业单位、城乡社区、基层项目、科研助理等11万个政策性岗位,全力以赴助推高校毕业生就业。

江苏把高校毕业生就业作为重中之重,大力筹岗拓岗,重点开发科技部门1.1万个科研助理岗位、民政部门2200多个城乡社区岗位等;聚焦人工智能、生物技术、新能源等新兴产业领域,深度挖掘科研类、技术技能类、管理类、社会服务类优质就业见习岗位,评定一批省级见习示范基地并给予激励,提高见习岗位吸引力和留用率;年内面向青年群体,开展补贴类职业技能培训5万人次以上。

江苏今年以来就业形势保持总体平稳,上半年预计全省城镇新增就业72万人以上,同比增长4%左右,占全国总量的十分之一以上。

电网检修公告

2023年7月6日,国网镇江供电公司将在镇江市润州区、丹徒区、新区部分地区对供电设备实施检修作业。作业期间检修范围内供电将会暂时中断,具体影响范围可登录国家电网95598智能互动网站(www.95598.cn)点击“服务与支持-电力服务”,在“电网检修公告”界面进行查询,也可以下载“网上国网”App或关注江苏

电力微信公众号进行查询。扫码下载“网上国网App”,完成“注册登录”-“户号绑定”,依次点击“更多”-“查询”-“电网检修信息”,可按位置查询或户号查询。

镇江供电公司 2023年7月5日

快来加入网上国网!

遗失

欢迎刊登
遗失、声明、公告、特约刊登等各类信息
电话:85010151
地址:市山东路4号镇江日报社二楼
广告中心营业厅

遗失润州区亦辰理发店的卫生许可证,证号:苏卫公证字(2021)第321111-000052号,声明作废。