

新渝报

XIN YU BAO

主管主办：重庆日报报业集团 出版：《新渝报》编辑部

2024年5月

31

星期五

农历甲辰年四月二十四

国内统一连续出版物号
CN50-0036

邮发代号 77-40

总第485期 今日8版



微信公众号



新闻客户端

习近平同阿联酋总统穆罕默德会谈

新华社北京5月30日电(记者 孙奕 王宾)5月30日下午,国家主席习近平在北京人民大会堂同来华国事访问并出席中国-阿拉伯国家合作论坛第十届部长级会议开幕式的阿联酋总统穆罕默德举行会谈。

习近平指出,阿联酋是中国重要的全面战略伙伴。近年来,在我们共同引领下,中阿关系保持良好发展势头,树立了新时期中国和阿拉伯国家关系的典范。今年是中阿两国建交40周年,是中阿关系承上启下、继往开来的重要节点。中方愿同阿方一道,继续从战略高度和长远角度牢牢把握两国关系大方向,确保中阿全面战略伙伴关系始终蓬勃发展。

习近平强调,中方支持阿联酋走独立自主的发展

道路,支持阿方维护国家主权、安全、发展利益,愿同阿方巩固政治互信,加强合作,携手构建中阿命运共同体。中方愿同阿方持续推进高质量共建“一带一路”,加强发展战略对接,以建立中阿投资合作高级别委员会为契机,推动两国合作取得更多成果。巩固贸易、能源、基础设施等领域合作,拓展信息技术、人工智能、数字经济、新能源等高新技术领域合作。加强执法安全合作。前不久,我专门给阿联酋中文学习者回信,勉励他们学好中文、了解中国,为促进中阿友好作出贡献。中方愿继续支持“百校教中文”项目,推进阿联酋中国文化中心建设,加强人文交流,增进彼此了解和友谊。

(下转2版)

习近平出席中阿合作论坛第十届部长级会议开幕式并发表主旨讲话

新华社北京5月30日电(记者 马卓言 曹轶)5月30日上午,国家主席习近平在北京钓鱼台国宾馆出席中阿合作论坛第十届部长级会议开幕式并发表主旨讲话。习近平宣布,中方将于2026年在中国举办第二届中阿峰会,中方愿同阿方弘扬中阿友好精神,构建“五大合作格局”,推动中阿命运共同体建设跑出加速度。

维夏之月,万物茂盛。钓鱼台芳华苑内,中国和阿拉伯国家国旗以及阿盟旗帜相映成辉。

习近平同巴林国王哈马德、埃及总统塞西、突尼斯总统赛义德、阿联酋总统穆罕默德、阿盟秘书长盖特以及22位阿拉伯国家代表团团长一一握手并集体合影。

在热烈的掌声中,习近平发表题为《深化合作,继往开来,推动中阿命运共同体建设跑出加速度》的主旨讲话。

习近平指出,中国和中国人民同阿拉伯国家和人民的友谊,缘自丝绸之路上的友好往来,争取民族解放时的并肩战斗、国家建设进程中的合作共赢。新世纪以来,中阿关系不断迈上

新台阶。2022年12月,我赴沙特利雅得出席首届中阿峰会,中阿双方一致同意全力构建面向新时代的中阿命运共同体。中方愿同阿方发挥好峰会战略引领作用,持续推动中阿关系跨越式发展。中方将于2026年在中国举办第二届中阿峰会,相信这将成为中阿关系又一座里程碑。

习近平强调,当前,世界百年变局正在加速演进。中国和阿拉伯国家都肩负着实现各自民族振兴、加快国家建设的时代使命。构建中阿命运共同体彰显我们开辟中阿关系新纪元、开创美好世界新未来的共同愿望。中方愿同阿方守望相助,平等互利,包容互鉴,紧密协作,把中阿关系建设成维护世界和平稳定的标杆、高质量共建“一带一路”的样板、不同文明和谐共生的典范、探索全球治理正确路径的表率。

习近平指出,经过双方共同努力,我在首届中阿峰会期间提出的推进中阿务实合作“八大共同行动”取得重要早期收获。中方愿以此为基础,同阿方构建“五大合作格局”,推动中阿命运共同体建设跑出加速度。

一是更富活力的创新驱动格局。中方将同阿方在生命健康、人工智能、绿色低碳、现代农业、空间信息等领域共建10家联合实验室;加强人工智能领域合作,共同促进人工智能赋能实体经济,推动形成具有广泛共识的全球人工智能治理体系;共建空间碎片联合观测中心、北斗应用合作发展中心,加强载人航天、民用客机等工作。

二是更具规模的投资金融格局。中方愿同阿方设立产业与投资合作论坛,支持双方金融机构加强合作,欢迎阿方银行机构加入人民币跨境支付清算系统,深化央行数字货币领域交流合作。

三是更加立体的能源合作格局。中方将同阿方进一步加强油气领域战略合作,联合开展新能源技术研究和装备制造。支持中国能源企业和金融机构在阿拉伯国家参与可再生能源项目。

四是更为平衡的经贸互惠格局。中方将继续积极推动实施中阿发展合作项目,加快双边和区域自由贸易协定谈判,推动电子商务合作对话机制建设。中方欢迎阿方积极参加中国国

际进口博览会,愿扩大自阿方进口非能源类产品特别是农食产品。

五是更广维度的人文交流格局。中方愿同阿方设立“全球文明倡议中国-阿拉伯中心”,加快智库联盟、青年发展论坛、大学联盟、文化和旅游合作研究中心等平台建设。中方将每年邀请阿方200名政党领导人访华,未来5年力争实现1000万游客互访。

习近平指出,中东是一片发展沃土,但这片土地上战火仍在延续。战争不能再无限继续,正义也不能永久缺席,“两国方案”更不能任意动摇。中方坚定支持建立以1967年边界为基础、以东耶路撒冷为首都、享有完全主权的独立的巴勒斯坦国,支持巴勒斯坦成为联合国正式会员国,支持召开更大规模、更具权威、更有实效的国际和会。中方将继续为缓解加沙人道主义危机和战后重建提供支持和紧急人道主义援助。

习近平最后指出,阿拉伯谚语说,朋友是生活中的阳光。中方将继续同阿拉伯朋友一道,弘扬中阿友好精神,团结共创未来,让构建中阿

命运共同体的大道充满阳光!

巴林国王哈马德、埃及总统塞西、突尼斯总统赛义德、阿联酋总统穆罕默德、阿盟秘书长盖特分别致辞。他们均高度评价中阿合作论坛成立20年来中阿双方各领域合作取得的积极成果,表示将进一步深化阿中全面合作是阿中人民的共同愿望,有利于推动建立更加公平合理的国际新秩序。阿方高度评价中国发展成就和经验,高度重视中国在当今和未来世界中发挥的重要作用,重申坚定恪守一个中国原则,支持中国维护国家主权和领土完整,愿同中方进一步提升阿中全面战略伙伴关系水平,全力构建面向新时代的阿中命运共同体。

领导人们均高度赞赏中国在巴勒斯坦问题上秉持的公道正义立场,表示愿同中方密切协作,致力于推动缓解加沙地区紧张局势和解决人道危机,实现巴勒斯坦人民独立建国,推动巴勒斯坦问题早日得到全面公正解决。

蔡奇出席上述活动。

王毅主持开幕式。

袁家军会见诺贝尔物理学奖获得者弗伦茨·克劳斯

重庆日报记者 王天翔

5月30日下午,市委书记袁家军会见了诺贝尔物理学奖获得者、欧洲科学院院士弗伦茨·克劳斯。

重庆大学校长王树新参加。

袁家军代表市委、市政府对弗伦茨·克劳斯来渝访问表示热烈欢迎,对克劳斯教授与重庆联合设立诺贝尔奖工作站表示衷心祝

贺。袁家军说,克劳斯教授是享誉全球的著名科学家,来渝开展科技交流合作,具有特殊重要意义。重庆是中国中西部地区唯一的直辖市,是一座超大规模城市,工业基础雄厚,正加快构建“33618”现代制造业集群体系,扎实推动经济高质量发展,持续增进民生福祉,全力建设现代化新重庆。我们坚定不移推进科技创新,聚力打造数智科技、生命健康、新材料、绿色低碳四大科创高地,加快构建

“416”科技创新布局。生命健康是科学研究和医疗服务的重要领域。此次克劳斯教授来渝开展合作,为重庆在生命健康领域打开了合作新天地,潜力巨大、前景无限。我们将充分发挥重庆医疗资源富集优势,全力支持双方共建的诺贝尔奖工作站发展,共同促进生命健康等领域技术研发,加快推动科研成果转化应用,更好助力高质量发展、创造高品质生活。

弗伦茨·克劳斯感谢重庆市对双方合作

的高度重视和大力支持。他说,重庆经济社会发展取得的成绩令人钦佩,城市充沛的发展活力让人印象深刻。重庆拥有良好的医疗资源、科研资源,重庆大学等在相关领域的研究取得丰硕成果,为推动进一步合作奠定了坚实基础。我们将积极发挥自身所长,全力促进与重庆的合作,努力取得更大成果,更好为社会增添活力、造福生命健康。

市有关部门负责人参加。

区委三届八次全会将于6月4日召开

新渝报讯 5月30日,区委常委会研究决定,中国共产党重庆市大足区第三届委员会第八次全体会议将于2024年6月4日召开。

全会的主题是:坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大精神,深入学习贯彻习近平总书记

视察重庆重要讲话重要指示精神,认真落实市委六届五次全会部署,进一步全面深化改革开放,主动服务和融入新发展格局,着力推动高

质量发展,加快做靓享誉世界的文化会客厅、建强链接成渝的“两高”桥头堡,为奋力谱写中国式现代化重庆篇章贡献大足力量。

1800余名基干民兵集中接受点验

用嘹亮誓言展现新时代民兵的责任担当

新渝报讯(记者 陈安林)点精兵、聚士气。5月29日下午,大足区开展2024年基干民兵集中点验暨党政领导干部“军事日”活动。全区1800余名基干民兵整齐列队,以饱满的精神、高昂的士气接受点验,用嘹亮誓言展现新时代民兵的责任担当。

重庆警备区少将副司令员陈澄,重庆警备区办公室大校副主任颜俊安,大足区委书记、区人武部党委第一书记陈一清,区委副书记、区长、区国动委主任徐晓勇,区委常委、组织部部长张明,区委常委、区人武部大校政治委员常运堂,双桥经开区管委会副主任罗登才,区人武部大校部长孙伟红出席活动。

红旗猎猎,迎风招展,接受集中点验的基干民兵整齐列队、精神抖擞、斗志昂扬,时刻准备接受检阅。在雄壮的《中国人民解放军军歌》中,大会拉开帷幕。会上,宣读了民兵干部骨干任命令、出入队人员名单,通报表扬了民兵工作先进单位和个人,参会民兵庄严宣誓,新入队民兵代表作发言。

基干民兵点验是民兵整组工作的一项重

要内容。陈一清代表大足区委、区政府,向新任职的民兵干部骨干和受到表扬的单位及个人表示祝贺,向新入队的基干民兵表示欢迎,向奋战在民兵工作一线的同志们致以崇高敬意。陈一清指出,当前,大足正立于崛起跨越的新潮头、迎来大有可为的新阶段,需要全区广大民兵铁肩担责,当好改革发展稳定的生力军。区委、区政府将一如既往落实好各项激励和保障政策,解决好大家的后顾之忧,全力以赴创建国家级双拥模范城,持续巩固发展新时代军政军民团结大好局面。

陈一清强调,全区基干民兵要坚定举旗铸魂,深入学习贯彻习近平强军思想,坚决落实军委主席负责制,自觉把“绝对忠诚、绝对纯洁、绝对可靠”融入血脉、植入灵魂,锤炼绝

对忠诚品质。要聚焦练兵备战,强化使命担当,牢固树立战斗力标准,扎实开展基地化、实战化训练,全面提升能打仗、打胜仗能力。要积极融入地方,增强大局意识、厚植人民情怀,继续积极投身经济发展主战场、维护稳定第一线、应急处突最前沿,争当维护社会稳定的战斗队、勇担重任的突击队、参建共建的先锋队,为加快做靓享誉世界的文化会客厅、建强链接成渝的“两高”桥头堡作出新的更大贡献。

徐晓勇在总结部署民兵整组工作时指出,过去一年,全区深入贯彻习近平强军思想,围绕“编、训、用、管、保”5个方面,提高思想站位,凝聚军地合力、狠抓工作落实,民兵建设质效不断提升。下一步,全区上下要深

化学习铸忠诚,全面落实习近平强军思想,不断提高民兵的政治站位、思想认识,坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”;要比武竞赛争前茅,奋力展现新时代新大足民兵队伍过硬技能、顽强意志和优良作风;要实战实训能力强,稳步提高全区民兵军事素质、战备水平和打赢能力;要强化保障重管理,确保民兵队伍在关键时刻“拉得出、用得上、干得好”,推动全区民兵建设高质量发展。

全区基干民兵实战实训水平在民兵装备动(静)态展示中得到充分展现,真正“点”出了精气神,“验”出了战斗力。

大足区国动委各成员单位、相关企业事业单位负责人,各镇街党(工)委书记兼基层武装部政治教导员、专武干部等参加活动。

大足区委社会工作部、区委改革办、区大数据发展局、区数字化城市运行和治理中心挂牌运行

陈一清徐晓勇王志廖文丽等出席揭牌仪式

新渝报讯(记者 陈安林)5月30日上午,大足区委社会工作部、区委改革办、区大数据应用发展管理局、区数字化城市运行和治理中心挂牌运行。标志着大足区本轮机构改革取得阶段性成果,为推动大足区高质量发展、创造高品质生活、实现高效能治理注入强大动力。

大足区委书记陈一清,区委副书记、区长徐晓勇,区人大常委会主任王志、区政协主席廖文丽,区委副书记罗晓春,区领导杨烈、张明、龙东阁、杨爱民出席揭牌仪式。

按照职能定位,大足区委社会工作部负责统筹协调人民信访工作,指导人民建议征集工作,统筹推进党建引领基层治理和基层政权建设,健全和落实党建引领基层治理领导体制和工作机制,统一领导全区行业协会

商会党的工作,协调推动行业协会商会深化改革和转型发展,指导混合所有制企业、非公有制企业、新社会组织、新社会组织、新就业群体党建工作,指导社会工作人才队伍建设,负责志愿服务工作等。大足区委改革办负责处理区委全面深化改革委员会日常工作,统

筹协调、指导推进全区改革工作。大足区大数据应用发展管理局负责协调推进数据基础设施建设,统筹数据资源整合共享和开发利用,统筹推进数字重庆、数字社会规划和建设等。大足区数字化城市运行和治理中心对照“实战枢纽”定位,主要负责承接市级治理中

心工作,统筹协调镇街基层治理中心,发挥联通上下、衔接左右的作用,承担感知预警、决策处置、监督评价和复盘改进等事务性、服务性工作。

当天,陈一清一行还参观了新成立单位的办公场所,走访慰问了干部职工。

重庆日报记者 王翔

5月30日,市委副书记、市长胡衡华在新加坡出席亚洲科技大会,并在峰会上作主旨演讲。

亚洲科技大会是亚洲顶级科技盛会,旨在推动商业领域、技术领域和各国政府间交流对话,共谋全球包容性数字未来之路。

胡衡华以“发展数字经济、共创数字未来”为题,进行了分享交流。他说,重庆是一座超大城市、工业城市、枢纽城市,数字经济发展和城市数字化治理具有坚实的产业基础、巨大的市场潜力和丰富的应用场景。近年来,我市深入贯彻习近平主席重要指示精神,坚持以数字化驱动引领现代化建设,大力发展数字经济,探索数字治理,应对数字挑战,数字化转型之路越走越宽广。我们着力发展数字经济,一手抓产业数字化,大力发展工业互联网,积极推进产业智能化改造、数字化转型;一手抓数字产业化,坚持“软”“硬”结合,打造新一代电子信息制造万亿级产业集群,激发软件和信息服务“满天星”行动计划,激发城市高质量发展活力。我们着力推进数字治理,依托高速泛在、集成互联、智能绿色的新型基础设施体系,系统谋划推进数字重庆建设,积极探索超大城市现代化治理新路子。我们着力应对数字挑战,面对数字化对政府履职、人才供给、数字安全的新要求,推动数字化城市运行和治理中心三级贯通,加强数字技能人才培养,探索建立相对集中的数据应用发展管理机制,确保城市顺利实现数字化转型。数字经济是全球未来的发展方向,亚洲科技大会为平台,与政产学研各界人士一道,共同推进数字技术创新,营造良好数字生态,促进数字领域合作,携手开创数字时代美好未来。

会上,胡衡华还前往亚洲科技大会重庆展区,与数字重庆公司、马上消费金融、赛力斯汽车等参展企业负责人交流。

全面摸清“石刻之乡”家底
大足区第四次全国文物普查实地调查工作启动

新渝报讯(记者 李东 陈柯勇)5月30日,大足区第四次全国文物普查实地调查阶段正式启动。此次普查将按照“应查尽查、应保尽保”的原则,对全境地上、地下、水下的不可移动文物进行全面普查,全面摸清“石刻之乡”的家底。

据介绍,此次相较于十几年前进行的第三次全国文物普查,在技术层面上有了很大提升。一是采用北斗系统进行专业测绘,实现对文物的高精度定位。二是首次使用无人机拍照,直观地察看文物现状及周边环境情况,方便文物保护工作开展。同时,通过利用无人机获取多视角影像构建文物的数字三维模型,方便档案留存和后期的文物修复。

据了解,实地调查作为第四次全国文物普查的第二阶段,将持续到2025年5月,按照古文化遗址、古墓葬、古建筑、石窟寺及石刻、近现代重要史迹及代表性建筑等共6个类别、63个细分类别,对已认定、登记的不可移动文物进行复查,对新发现不可移动文物开展调查。实地调查完成后,将向市四普办上报普查数据,依法认定、登记并公布不可移动文物,建立大足区不可移动文物资源总目录,接受市四普办验收并公布普查成果。

大足区第四次全国文物普查领导小组办公室主任刘贤高介绍,通过普查可以确切掌握文物的数量、分布、保存状况等详细信息,建立更加全面准确的档案资料,为后续的保护规划决策提供坚实基础。

05/08 版刊登

06/07 版刊登

今天好儿童 明天建设者

渝西八区对外开放平台通江达海