

习近平向第六届中俄能源商务论坛致贺信

新华社北京7月23日电 7月23日，国家主席习近平向第六届中俄能源商务论坛致贺信。

习近平指出，今年是中俄建交75周年。在双方共同努力下，中俄新时代全面战略协作伙伴关系踔厉前行，

两国能源合作日趋成熟、稳定、坚韧，为两国人民带来了实实在在的利益。站在新的历史起点上，中方愿同俄方一道，持续推动能源领域互利合作，维护能源产业链供应链稳定和韧性，为推动全球能源产业更加强劲、绿

色、健康发展贡献力量。

同日，俄罗斯联邦总统普京也向第六届中俄能源商务论坛致贺信。

习近平致电祝贺卡加梅当选连任卢旺达总统

新华社北京7月23日电 7月23日，国家主席习近平致电保罗·卡加梅，祝贺他当选连任卢旺达共和国总统。

习近平指出，卢旺达是中国的传统友好国家。近年来，两国关系快速发展，各领域合作成果丰硕，传统友谊不断深化。我愿同总统先生一道，进一步增进双方政治互信，拓展和深化各领域务实合作，推动两国关系迈上新台阶。

巴勒斯坦各派在京签署宣言

结束分裂 加强巴勒斯坦民族团结

新华社北京7月23日电 中共中央政治局委员、外交部长王毅23日在北京出席巴勒斯坦各派内部和解对话闭幕式，见证巴勒斯坦14个派别共同签署《关于结束分裂加强巴勒斯坦民族团结的北京宣言》。

王毅在致辞中表示，进入新时代以来，习近平主席多次提出解决巴勒斯坦问题的倡议和主张，为解决好巴勒斯坦问题贡献了中国智慧和方案。巴勒斯坦14个派别秉持民族大义齐聚北京，这是巴勒斯坦解放事业中的重要历史性时刻。

王毅指出，巴勒斯坦各派只有用一个声音说话，正义之声才能更加响亮，唯有携起手来并肩前进，民族解放事业才能取得成功。这次对话的最重要共识是实现14个派别的大和解、大团结，最核心成果是明确巴解组织是所有巴勒斯坦人民的唯一合法代表，最突出亮点是同意围绕加沙战后治理组建临时民族和解政府，最强烈呼吁是要根据联合国有关决议实现巴勒斯坦真正的独立建国。巴勒斯坦各派的内部和解进程关键是坚定信心，把握方向，循序渐进。只有不断凝聚共识，并将之付诸实践，和解进程才能越走越实，才能更加团结统一。

王毅表示，当前，加沙冲突仍在延宕，外溢影响不断扩散，地区冲突多点共振。为走出当前冲突困境，中方倡议“三步走”：第一步是推动加沙地带尽快实现全面、持久、可持续停火，确保人道援助和救援准入。第二步是秉持“巴人治巴”原则，携手推进加沙战后治理。第三步是推动巴勒斯坦成为联合国正式会员国，并着手落实“两国方案”。

法塔赫代表团团长阿鲁勒、哈马斯代表团团长穆萨代表巴勒斯坦各派分别致辞，强调中国在巴勒斯坦人民心目中有着特殊重要地位，由衷感谢习近平主席和中方长期以来对巴勒斯坦始终如一的坚定支持和无私帮助。高度评价中方展现大国担当，在国际社会为巴勒斯坦主持公道正义。将落实好此次共识，加强各派团结，推进和解进程，推动巴勒斯坦问题早日得到解决。

巴勒斯坦14个派别代表以及埃及、阿尔及利亚、沙特、卡塔尔、约旦、叙利亚、黎巴嫩、俄罗斯、土耳其驻华使节或代表出席闭幕式。

上半年 城镇新增就业698万人

新华社北京7月23日电 (记者 姜琳)记者23日从人力资源社会保障部召开的2024年二季度新闻发布会上获悉，1至6月，全国城镇新增就业人数698万人，同比增加20万人，完成全年目标任务的58%；失业率保持低位，6月份城镇调查失业率5.0%，同比下降0.2个百分点，低于预期调控目标。

人力资源社会保障部就业促进司司长运东来在发布会上表示，上半年就业形势保持总体稳定，得益于经济回升向好，服务消费持续升温，工业实现较快增长，特别是新质生产力加快培育，先进装备、新型材料等制造行业需求释放。同时，各地区、各有关部门落实落细就业优先政策，为就业形势稳定提供了重要支撑。

今年以来，我国延续实施失业保险援企稳岗政策，上半年阶段性降低失业保险费率为企业减少成本859亿元，对稳定企业用工发挥了积极作用。从重点群体就业看，农民工就业稳中有进，6月末脱贫人口务工规模超过3000万人。

发布会还介绍了社保最新情况。截至6月末，新就业形态就业人员职业伤害保障试点省市累计参保886万人，全国基本养老、失业、工伤保险参保人数分别为10.71亿人、2.43亿人、2.99亿人，同比分别增加1423万人、388万人、478万人。6月末三项社会保险基金累计结余8.8万亿元，制度运行总体平稳。

遗失声明

陈进忠(身份证号350302196602160316)、陈雄(身份证号350302198810140618)不慎遗失房屋征迁补偿安置确认书壹份，该确认书为莆田西公交南片区改造项目指挥部与陈进忠、陈雄于2017年1月6日签订的。征迁房屋编号为:YA052,房屋建筑面积87.59平方米,可安置占地面积34.038平方米,建筑面积59.69平方米,现声明作废。上述声明,如有不实,由此引发的一切经济与法律责任由本人承担,与指挥部无关。

2024年7月23日

更加注重系统集成,使各方面改革相互配合、协同高效

——论学习贯彻党的二十届三中全会精神

□人民日报评论员

坚持系统观念,是新时代全面深化改革的一个宝贵经验,是进一步全面深化改革必须贯彻的一条重大原则。党的二十届三中全会审议通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》,更加注重系统集成,加强对改革整体谋划、系统布局,使各方面改革相互配合、协同高效。

新时代改革开放具有许多新的内涵和特点,其中很重要的一点就是制度建设分量更重,对改革的系统性、整体性、协同性要求更强。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民,以巨大的政治勇气和智慧推进全面深化改革,实现改革由局部探索、破冰突围到系统集成、全面深化的转变,许多领域实现历史性变革、系统性重塑、整体性重构。党的十八届三中全会之所以“也是划时代的”,一个重要方面就在于坚持系统观念,系统设计推进改革,开创了我国改革开放全新局面。

习近平总书记强调:“谋划和推进改革,必须坚持系统观念,全局观念,强化战略思维、辩证思维,分清轻重缓急,更加注重系统集成。要加强改革举措协调配套,推动各领域

各方面改革举措同向发力,增强整体效能。”全会通过的《决定》在统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局框架下谋划进一步全面深化改革,统筹部署经济体制改革和其他各领域改革,注重全面改革、注重统筹发展和安全是其重要特点。

必须深刻认识到,发展全过程人民民主是中国式现代化的本质要求,只有坚定不移走中国特色社会主义政治发展道路,把人民当家作主具体、现实地体现到国家政治生活和社会生活各方面,才能巩固和发展生动活泼、安定团结的政治局面;法治是中国式现代化的重要保障,只有全面贯彻实施宪法,协同推进立法、执法、司法、守法各环节改革,全面推进国家各方面工作法治化,才能在法治轨道上全面建设社会主义现代化国家;中国式现代化是物质文明和精神文明相协调的现代化,只有增强文化自信,加快适应信息技术迅猛发展新形势,激发全民族文化创新创造活力,才能为强国建设、民族复兴注入强大精神力量;在发展中保障和改善民生是中国式现代化的重大任务,只有坚持尽力而为、量力而行,解决好人民最关心最直接最现实的

利益问题,不断满足人民对美好生活的向往,才能扎实推进共同富裕;中国式现代化是人与自然和谐共生的现代化,只有完善生态文明制度体系,协同推进降碳、减污、扩绿、增长,加快完善落实绿水青山就是金山银山理念的体制机制,才能建设美丽中国、谱写新时代生态文明建设新篇章。

现代化的历史进程表明,发展和安全是一体之两翼、驱动之双轮,需要统筹兼顾、同步推进,实现动态平衡、相得益彰。必须深刻认识到,国家安全是中国式现代化行稳致远的重要基础,只有全面贯彻总体国家安全观,完善维护国家安全体制机制,实现高质量发展和高水平安全良性互动,才能切实保障国家长治久安;国防和军队现代化是中国式现代化的重要组成部分,只有坚持党对人民军队的绝对领导,深入实施改革强军战略,才能为如期实现建军一百年奋斗目标、基本实现国防和军队现代化提供有力保障。

全面深化改革是一场深刻而全面的社会变革,也是一项复杂的系统工程。认真学习贯彻党的二十届三中全会精神,紧紧围绕推进中国式现代化进一步全面深化改革,运用好系统观念这一具有基础性的思想和工作方法,更加注重系统集成,形成推进改革的合力,真抓实干、善作善成,中国式现代化就一定能够劈波斩浪、行稳致远。

载7月24日人民日报
新华社北京7月23日电

美国副总统哈里斯称已锁定民主党总统候选人提名

新华社华盛顿7月22日电 (记者 熊茂伶)美国副总统哈里斯22日晚发表声明称,她已锁定民主党总统候选人提名。

哈里斯表示,她已获得成为民主党总统候选人所需的支持,期待尽快正式接受提名,将团结民主党和美国在11月打败美国前总统、共和党总统候选人特朗普。

22日早些时候,哈里斯前往位于特拉华州的竞选团队总部并发表讲话。

美国总统拜登21日宣布退出今年总统竞选,支持副手哈里斯成为民主党总统候选人。哈里斯随后在党内获得广泛“背书”。特朗普在社交媒体上抨击拜登和哈里斯,称拜登“将成为美国史上最差总统”,而哈里斯比拜登“更差”。

民主党全国代表大会定于8月19日至22日在芝加哥举行。据悉,民主党方面计划提前进行线上投票,正式确认党内总统候选人。今年美国大选投票日是11月5日。

土耳其警方缴获1.2吨毒品

新华社安卡拉7月23日电 (记者 王鹏飞)土耳其内政部长阿里·耶尔利卡亚23日说,土耳其警方在全国开展的缉毒行动中缴获1.2吨毒品,拘留59人。

耶尔利卡亚当天在社交媒体上说,土耳其警方缴获了1.2吨毒品、1360万株大麻以及200多万片麻醉剂;拘留59名在境内参与生产、贩运毒品的犯罪嫌疑人。耶尔利卡亚没有透露本次缉毒行动开展的具体时间。

自去年以来,土耳其加大了对毒品犯罪的打击力度。今年7月中旬,土耳其警方在全国各地拘捕了396名涉嫌制造和贩运毒品的嫌疑人,缴获超过1.7吨毒品和118万片麻醉剂。

全国首例非洲鲜花转口贸易在长沙完成

据新华社长沙7月23日电 (记者 张玉洁 鞠银河)记者23日从长沙海关获悉,400枝来自肯尼亚的新鲜玫瑰18日乘机抵达长沙,在长沙海关所属长沙黄花机场海关监管下,当天这批鲜花以转口贸易的方式,经长沙黄花综合保税区出口至乌兹别克斯坦。这是全国首例非洲鲜花转口贸易。

据介绍,该批鲜花于7月18日上午10时47分进口申报,40分钟后即完成海关查验工作,当日中午12时04分长沙海关签发了湖南首份《植物转口检疫证书》,在中午12时42分完成出口报关放行。

长沙黄花机场海关副关关于青介绍,转口贸易又称“中转贸易”,指国际贸易中进出口货物的生意,不是在生产国和消费国之间进行,而是通过第三国易手进行。“此次通过长沙黄花机场海关提前介入,派业务专家多次同企业召开业务研讨会,专门开启‘绿色通道’。”



AG600飞机在四川西昌市进行典型灭火场景验证试飞。记者从中国航空工业集团有限公司获悉,7月23日,大型灭火/水上救援水陆两栖飞机“鲲龙”AG600获首个型号合格证(TIA),标志着AG600飞机正式进入中国民航局审定试飞阶段,为后续AG600完成适航取证奠定了坚实基础。

新华社发

我国新一代载人运载火箭三级液氢液氧发动机长程高模试验取得圆满成功

新华社西安7月23日电 (记者 付瑞霞 宋晨)记者从中国航天科技集团六院获悉,近日,新一代载人运载火箭三级液氢液氧发动机在我国新建成的垂直高空模拟试验台,完成了高空模拟环境长程试验,验证了我国最大喷管面积液氢液氧发动机长程工作的可行性,试验取得圆满成功。

本次长程高模试验的成功,标志着我国液氢液

氧发动机高空模拟试验能力具备了千秒量级水平,大幅提升了我国液体火箭发动机高模试验能力,将支撑我国载人月球探测工程顺利开展。

我国首个垂直高空模拟试验台由载人航天工程支持、中国航天科技集团六院101所设计建设,是目前国际上试验时间最长的氢氧发动机高空模拟试验台。

我国科学家首次在月壤中发现分子水

新华社北京7月23日电 (记者 张泉)记者23日从中国科学院物理研究所获悉,我国科研团队在嫦娥五号月球样品中,发现了一种富含水分子和铵的未知矿物晶体——ULM-1。这是科学家首次在月壤中发现分子水。相关成果日前在国际学术期刊《自然·天文学》在线发表。

月球上是否存在水?这一问题对于月球演化研究和资源开发至关重要。嫦娥五号的着陆点位于月球正面风暴洋克里普地体的东北部地区,该地区被认为是月球表面最年轻的玄武岩单元之一。这为相关研究提供

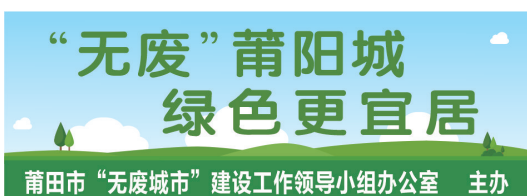
了新机遇。

团队研究发现,ULM-1的分子式中含有多达6个结晶水,水分子在样品中的质量比高达41%。从晶体的红外光谱和拉曼光谱上,均可以清晰观察到源于水分子和铵的特征振动峰。

“与易挥发的水冰不同,ULM-1这种水合矿物非常稳定。ULM-1的发现意味着,月球上即使在广阔的阳光照射区,也可能存在稳定的水合盐。这为未来月球资源的开发和利用提供了新的可能性。”文章通讯作者、中国科学院物理研究所研究员陈小龙说。

谱写绿色城市新篇章

我市发布第一批“无废细胞”创建名单



为顺利推进各领域“无废细胞”建设,根据《莆田市“十四五”时期“无废城市”建设实施方案》和

《莆田市“无废细胞”建设指南》等文件要求,近日,市“无废城市”建设工作领导小组办公室印发《关于公布莆田市第一批“无废细胞”创建名单的通知》,公布了首批97个“无废细胞”创建名单。

据悉,首批“无废细胞”创建名单包含“无废村落”30个、“无废物业住宅小区”10个、“无废机关”15个、“无废工厂”21家、“无废学校”11所、“无废酒店”4个、“无废商场”2家、“无废景区”4个。

“无废细胞”是指在固体废物源头减量、资源化

利用和无害化处置等方面表现突出的社会生产生活各类组成单元,是践行“无废城市”建设理念,促进形成资源节约、环境友好生产方式和简约适度、绿色低碳生活方式的重要载体。

下一步,我市将继续探索“无废城市”建设特色路径,以“无废鞋业”“无废啤酒业”“无废轮胎业”作为“无废细胞”建设的示范样板,持续推进村落、小区、机关、工厂、学校、酒店、商场、景区等多场景“无废细胞”创建工作。通过“以点带面、示范引领”,形成“无废细胞”内部小循环,共同融入构建莆田市“无废城市”建设大循环,努力营造莆田市“无废城市”共建共享的良好氛围,为稳步推进“无废城市”建设,加快建设绿色高质量发展先行市贡献力量。

吴磊



生态环境优美,人文气息浓厚的玉湖新城。 蔡昊 摄