

总书记的改革论

用完善的制度防范化解风险、有效应对挑战

党的二十届三中全会对进一步全面深化改革、推进中国式现代化作出部署。习近平总书记强调,用完善的制度防范化解风险、有效应对挑战,在危机中育新机、于变局中开新局。

当前国际国内形势纷繁复杂,世界百年未有之大变局加速演进,局部冲突和动荡频发,全球性问题加剧,来自外部的打压遏制不断升级,我国发展进入战略机遇和风险挑战并存、不确定难预料因素增多的时期。要完成中国式现代化这项伟大而艰巨的事业,前进道路上会面临许多复杂矛盾和问题,也要克服种种困难和阻力。明者防祸于未萌,既要高度警惕“黑天鹅”事件,也要防范“灰犀牛”事件。

防范化解风险、有效应对挑战,需要完善的制度保障。越是形势复杂,越需要把我国制度优势更好转化为国家治理效能。建立产业链供应链安全风险评估和应对机制、金融领域建立风险早期纠正硬约束机制、构建科技安全风险监测预警和应对体系……面对新的形势和任务,各方面制度机制需要不断完善,既要防范风险的先手,也要有应对和化解风险挑战的高招。

制度的完善不会一蹴而就,必然随着实践发展而不断发展。通过进一步全面深化改革,继续完善各方面制度机制,要固根基、扬优势、补短板、强弱项,不断健全已有制度,在新领域新实践推进制度创新、填补制度空白。

奋进之路非坦途,立足新发展阶段,贯彻新发展理念,构建新发展格局,推动高质量发展,无惧挑战,锐意进取,我们就能在危机中育新机、于变局中开新局,在攻坚克难中打开发展新天地。

(新华社北京7月23日电)

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,系统整体设计推进改革,开创了我国改革

开放新局面。

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、真实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、增蓝,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。

(载今日《人民日报》新华社北京7月23日电)

国产大型水陆两栖飞机AG600正式进入局方审定试飞阶段



AG600飞机在湖北荆门市进行水上试飞(资料照片,2023年4月26日摄)。

新华社发

巴勒斯坦各派在京签署《关于结束分裂加强巴勒斯坦民族团结的北京宣言》

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,最核心成果是明确和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。高度赞赏中方展现大国担当,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。

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。

送来可口饭菜,主打一个暖心

(上接第一版)

中午时间一到,村干部又给安置村民送来了午饭。隆德县神林乡双村有1处自然灾害点。22日上午,接到转移通知后,3户家庭共计5人迅速撤离至安全地带。其中2户家庭4人被妥善安置于村爱心驿站和村小学临时安置点,另一户选择迁往县城。

68岁的赵守礼和老伴对爱心驿站十分满意。他说,气象台的暴雨预警刚刚响起,村党支部书记就敲响了他家的门,来到这个临时的“家”,处处都安排得井井有条。

为了保障转移群众的基本生活需求,隆德县不仅提供了安全的住所,还免费提供老饭桌服务,并准备了床铺、被褥、雨衣等生活必需品。据了解,大雨来临前,固原市对人员密集区、重要设施和容易忽视的“小部位”等进行拉网式大排查,全面排查风险隐患。同时,抓好应急预案、人员物资到位。前置准备帐篷1030顶、棉衣棉被5187件(套)、救生艇22只、无人机25架等。准备各级应急队伍147支、8698人随时待命,应急、消防、公安等各级保障力量全部前置到各重点部位。

新华社北京7月23日电 记者从中国航空工业集团有限公司获悉,23日,大型灭火/水上救援水陆两栖飞机“鲲龙”AG600获签首个型号检查核准书(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飞机完成适航取证奠定了坚实基础。

当天,中国民用航空适航审定中心在广东珠海组织召开AG600审定试飞前型号合格审定委员会(TCB)会议,签发了AG600飞

机首个型号检查核准书(TIA),表明航空器构型状态、预期适航、预期安全达到TIA要求。

AG600飞机是我国为满足森林灭火和水上救援的迫切需要,自主研发的大型特种用途民用飞机,是国家应急救援体系建设急需

的重大航空装备,为提升国产民机产品供给能力和水平、完善我国民用飞机研制体系和民机适航能力奠定基础。AG600飞机能够有效提升我国应急救援航空装备体系能力,对助推新时代航空强国建设具有重大意义。

首次发现手工业作坊——解读三星堆新的考古实证

3000多年前工匠在玉石上开出的精美凹槽,码得整整齐齐的石斧坑,填有大量玛瑙籽料的碾墩……

记者23日从四川省文物考古研究院了解到,三星堆公布新的考古发现,不仅为大量出土珍贵文物来源提供了重要线索,还为中华文明的灿烂辉煌、多元一体增加了新的实物证据。

新发现填补三星堆考古空白

“这是三星堆首次发现手工业作坊,填补了三星堆考古研究的一项空白,具有重要意义。”四川省文物考古研究院三星堆遗址工作站站长冉宏林难掩兴奋。

三星堆遗址工作站副站长许丹阳介绍,2022年至2024年,考古工作者接续努力,在三星堆遗址上新发现高等级建筑基址、灰坑、灰沟、石器生产加工相关堆积等各类遗迹400多处,出土陶器、玉器、石器约4000多件。此次新发现年代比三星堆祭祀坑埋藏年代更早,碳-14测年指向了距今3500年至3400年的商代中期,为三星堆大量出土的精美玉器找到了“生产车间”,进一步揭开三星堆的面纱。

坯料、废料、成品、半成品……记者在四川省文物考古研究院文物库房内见到了部分“新鲜”出土的文物,许多玉器上还有明显的加工痕迹。新发现集中分布的玛瑙籽料坑、石器原料堆积、石器坯料堆积、石器废料堆积、玉器残片堆积、石斧成品坑等,与玉器生产加工密切相关,代表着生产加工的不同环节,考古学家初步确认新发现的这些遗迹为玉器作坊。

“从1934年开展第一次科学考古发掘开始,90年来,三星堆遗址重要考古发现层出不穷。无论是城墙、大型宫殿还是祭祀区,都很好地呈现了三星堆遗址的本来面貌,以

及古蜀文明乃至中华文明的灿烂辉煌。”三星堆研究院学术副院长、三星堆博物馆馆长雷雨告诉记者。

然而过去的考古工作和研究仍存空白。“三星堆出土玉器原料来自哪里?制作工艺技术是什么?生产流程和流通方式是什么?这些问题都有可能通过这次的考古新发现,得到有效解答。”雷雨说。

一部辉煌古蜀王国的历史,其中到底有多少美丽动人、浪漫传奇的故事发生在三星堆,令人着迷,引人探索。三星堆目前没有任何文字记载,中华文明的古蜀篇章,主要依靠考古成果来建构。

在解答玉器来源问题的同时,此次新发现也为未来的工作目标提供了重要线索。据雷雨介绍,商代大型都邑手工业作坊往往位于同一个区域,相当于现代的工业区,或许可以由此顺藤摸瓜,寻找青铜器制作作坊、金器制作作坊等。

新出土文物再证多元一体

“你看这件新出土的玉器残件,侧面的弧形齿做得像竹节一般,弧度和线条都打磨得细腻光滑;还有这件玉凿,只有3厘米长,一看就是用余料加工的,推测这是类似小的祭祀用品或装饰品。尽管残缺,但它们做得这样精致,器身光滑、刃部细腻,说明当时玉料很珍贵,工匠非常珍惜原料。”中国文物学会玉器专业委员会副主任王方说。

作为全国出土玉器最多的遗址之一,三星堆遗址出土了大量精美的玉器,器形丰富、数量庞大。这些玉器同样蕴含着夏商周时期“以玉礼天”的文化内涵,证实了中华文明既丰富多彩,又多元一体。

此次新出土的文物多为残片。“这些废料、半成品或许不如成品那么起眼,但都在

给人们讲故事。”王方说,数千年前三星堆工匠已经掌握了娴熟的玉石料加工技艺,他们将丰富想象力以及精湛的制作工艺赋予手中的作品,在一件件小小的器物上留下了丰富的历史信息,让人们感知到先民的创作智慧、理念和精神。

其中一件玉石上阳刻的侧身人像,头戴冠帽、橄榄形眼、高鼻梁、大嘴巴,生动的形象和精美的工艺与长江中游石家河文化中的玉人(神)像如出一辙。

“雕琢方式和后石家河玉人(神)像非常相似,造型、钻孔方式也一样,很可能是一个来自石家河的‘礼物’,说明长江上游和中游在数千年前就有交往交融。而无论是玉石侧身人像,还是三星堆立体的青铜人头像,都有中华文化早期祭祀属性,表明两者具有相似的宗教观念和文化渊源。”王方说。

考古学家分析研究发现,三星堆玉璋的器形和纹饰受山东龙山文化、陕西石峁文化和河南二里头文化影响,玉戈造型与湖北盘龙城遗址、江西新干大洋洲商代墓葬出土玉戈相近,玉琮、玉璧的造型特征具有典型的甘肅齐家文化风格……而且三星堆青铜尊、罍出土的时候也盛装着玉器,这种玉器用法也见于我国其他地区。

三星堆研究院学术院长、北京大学考古文博学院教授孙华认为,三星堆的玉器种类、形态和用法与黄河中下游和长江中下游具有相似性,证实了中华文明的多元一体。

新实证明确古城布局

三星堆遗址首次发现的手工业作坊以及新发现的建筑基址的分布、朝向等,明确了三星堆古城的布局。结合之前发现的祭祀区、宫殿区等的分布,3000多年前三星堆古城的城市规划尽收眼底。

许丹阳介绍,新发现建筑的营造方式很丰富,15个椭圆形的碾墩,填埋红烧土碎块,有的混入大量小颗粒的玛瑙籽料,共同构成柱洞式大型建筑的基础。考古工作者可以从这些仅存的遗迹判断建筑的大小、方位、朝向,也可以了解当时的人们是怎么建造房屋的。

“建筑的面积大约150至200平方米,虽然比之前发现的三星堆青关山宫殿要小,但也不是普通民居,应为高等级人群使用的建筑。”许丹阳说。

同时,高等级建筑基址和玉器作坊朝向、坑内文物的摆放方位等,都和之前发现的8个祭祀坑、青关山宫殿,乃至整个三星堆古城的朝向等完全一致,呈西北—东南走向。

“这一切绝不是巧合,似是古人有意为之。此次确认了三星堆古城水门、城门、道路,之前已经确认了四面城墙的位置,加上穿城而过的古老马牧河,通过考古学家持续不断的工作,三星堆古城的构造已经初步浮现在世人眼前。”孙华说。

若从空中俯瞰3000多年前的三星堆古城,会发现城邑北依沱江的支流鸭子河,悠悠的马牧河从城内蜿蜒而过,将三星堆古城划分为南、北二城,北边有宫殿区、手工业作坊区,南边有祭祀区,东、西分别有水门,四面宽厚的城墙拱卫着都城,多座城门和出入城门的道路将都城与周边联系起来。

孙华告诉记者,三星堆考古过去比较重视年代研究,对横向空间的关注往往不够。这次一个很重要的新发现,就是深化了对三星堆古城空间布局的研究。

“对三星堆古城布局规划的考古发现和研究,表明数千年前的三星堆先民在观天察地、营造城市方面的智慧和能力,也显现出中华文明源远流长、博大精深。”孙华说。(新华社成都7月23日电)