

习近平在接见第33届奥运会中国体育代表团时强调  
戒骄戒躁 再接再厉

为建设体育强国再立新功

新华社北京8月20日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平20日下午在人民大会堂接见第33届夏季奥林匹克运动会中国体育代表团全体成员。他强调,在巴黎奥运会上,你们团结一心、顽强拼搏,奋勇争先、不负使命,取得我国参加夏季奥运会境外参赛历史最好成绩,实现了比赛成绩和精神文明双丰收,为祖国和人民赢得了荣誉。他代表党中央和国务院欢迎大家凯旋,向大家致以热烈祝贺和诚挚慰问,并向全国体育战线的同志们表示亲切问候。

中共中央政治局常委赵乐际、王沪宁、蔡奇、李希,国家副主席韩正参加接见。人民大会堂金色大厅洋溢着喜庆热烈的气氛。下午3时20分许,习近平等党和国家领导人来到代表团成员中间,全场响起长时间热烈掌声。习近平等与大家亲切握手,并合影留念。

在热烈的掌声中,习近平发表重要讲话。他表示,中国体育代表团的优异成绩,既是我国体育事业发展进步的集中体现,也是中国式现代化建设成就的一个缩影,充分彰显了新时代中国力量。国运兴则体育兴,国家强则体育强。我国能够跻身世界体育大国、奥运强国之列,根本在于综合国力不断增强,为体育竞技训练提供了先进科技支撑和坚实物质保障,也为各领域体育人才脱颖而出创造了良好成长环境和广泛群众基础。新时代新征程,以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业,必将为我国体育事业发展提供更好条件、注入强劲动力。我们要继续大力发展以人民为中心的体育事业,推动全民健身和全民健康深度融合,向着建设体育强国、健康中国的目标不断迈进。

习近平指出,中国体育代表团的优异成绩,将中华体育精神和奥林匹克精神发扬光大,让中华民族精神和时代精神交相辉映,生动诠释了新时代中国精神。赛场上,大家牢记党和人民重托,“国家荣誉永远超过个人”,“我的这块金牌献给伟大的祖国”等誓言掷地有声,展现了祖国至上、为国争光的赤子情怀,展现了顽强拼搏、自强不息的必胜信念,展现了团结协作、并肩作战的宝贵品质,展现了中国青年一代自信乐观、热情友好的阳光气质。你们让全世界看到了中华优秀传统文化的深厚积淀,看到了中国开放包容、昂扬进取的时代风貌,看到了中国人民的志气、锐气和底气。祖国和人民为你们骄傲,为你们点赞。

习近平强调,中国体育代表团坚持拿道德的金牌、风格的金牌、干净的金牌,弘扬了体育道德风尚,赢得了广泛尊重认可,充分展现了新时代中国形象。赛场上,大家遵守规则、尊重对手、尊重裁判、尊重观众,保持良好的赛风赛纪和文明礼仪,胜不骄、败不馁,在竞技上、道德上、风格上都拿到了金牌。

习近平指出,新的奥运备战周期已经开始。希望大家戒骄戒躁,再接再厉,提高训练和比赛水平,扬长补短,加快人才培养,高质量做好备战工作。竞技体育和群众体育相辅相成,希望大家进一步提升竞技体育综合实力,带动全民健身、青少年体育蓬勃开展,为建设体育强国再立新功。

王毅、刘国中、李书磊、李鸿忠、何卫东、陈武,中央和国家机关有关部门负责同志、各省区市和新疆生产建设兵团体育部门负责人等参加接见。

习近平会见出席全国人大加入各国议会联盟40周年纪念活动暨发展中国家议员研讨班外方议会领导人

新华社北京8月20日电 8月20日下午,国家主席习近平在北京人民大会堂集体会见出席全国人大加入各国议会联盟40周年纪念活动暨第六次发展中国家议员研讨班外方议会领导人。

习近平欢迎各国议长访华,指出各位议长来自不同大洲,我们都是“全球南方”成员。虽然各国国情不同、条件各异,但我们都是志同道合的好兄弟、好伙伴。当前,世界格局加速演变,中方愿同各国一道,倡导平等有序的世界多极化、普惠包容的经济全球化,推动构建人类命运共同体,共同做维护和促进世界和平、开放发展的中坚力量、全球治理的建设力量、文明互鉴的促进力量。

习近平介绍了中共二十届三中全会有关情况,指出,中国坚定不移推进高水平对外开放,将为促进世界经济注入新动能,为深化同各国互利合作提供新机遇,为实现发展中国家共同发展开拓新前景。中方愿同各国立法机构加强交流合作,共同探索适合本国国情的现代化道路。

习近平指出,中国治理之所以取得举世瞩目的成就,很重要的一条经验就

是,在中国共产党领导下走中国特色社会主义政治发展道路,坚持和发展全过程人民民主。有事好商量,众人的事情由众人商量,找到全社会意愿和要求的最大公约数,是人民民主的真谛。全过程人民民主不仅有完整的制度程序,而且有完整的参与实践,是广泛的、真实的、管用的。中方将一如既往地支持全国人大深化同各国议会联盟交流合作,在相互尊重彼此选择的发展道路和制度模式的基础上,加强立法和治国理政经验交流,共同提升履职能力,为“全球南方”国家深化友好合作营造良好法治环境、夯实民意基础。

各国议会联盟主席、坦桑尼亚国民议会议长阿克松·纳米比亚国民议会议长卡贾维维、苏里南国民议会议长贝塔外方发言,表示各国议会联盟同中国全国人大拥有长期友好紧密合作,感谢中方始终致力于促进各国议会之间的

团结、互信、友谊与合作,为各国议会联盟各项事业发展以及落实联合国2030可持续发展目标作出积极贡献。作为世界上最大的发展中国家,中国成功使数亿人摆脱贫困并取得举世瞩目的伟大发展成就,为其他发展中国家树立了榜样,增强了信心,也提供了重要机遇。各国议会联盟赞赏中方在国际事务中秉持公平正义立场,倡导大小国家一律平等,为促进世界和平稳定与共同发展作出重要贡献。各方都表示,赞赏中方提出的共建“一带一路”倡议和全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议,致力于密切同中国的友好伙伴关系,坚定恪守一个中国原则,同中方密切合作,共同维护多边主义,践行全人类共同价值,倡导平等有序的世界多极化、普惠包容的经济全球化,推动构建人类命运共同体。

蔡奇、王毅、李鸿忠等参加会见。

健全提升产业链供应链韧性和安全水平制度 需要把握哪些重点

《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》强调“健全提升产业链供应链韧性和安全水平制度”,并作出了系统全面部署。我们要深入把握理解,认真贯彻落实。

产业链是经济体系中各产业环节和上下游在一定的技术经济联系基础上形成的链条式关系形态。产业链供应链韧性和安全水平是指这种关系形态具有内在稳定性、自主性和韧性,能够在受到外部冲击后较快自我适应,在受到封锁打压时维持有效运转,在极端情况下保证基本功能。产业链供应链韧性和安全水平取决于关键环节的自主可控和产业体系的完整稳定。我国拥有全球最齐全的产业门类、最强大的产业配套能力,不仅为赢得大国博弈提供了战略支撑,也为全球经济的顺畅运行提供了保障。

习近平总书记强调:“产业链、供应链在关键时刻不能掉链子,这是大

国经济必须具备的重要特征。”一直以来,我国制造业“大而不强、全而不精”,部分关键核心技术受制于人。同时,全球产业链供应链正面临重构,产业链供应链外部环境的复杂性和不确定性上升,特别是近年来美国等西方国家对我国发展遏制打压升级,与我国强链“脱钩断链”,我国提升产业链供应链韧性和安全水平的重要性和紧迫性进一步凸显。一个时期以来,国家围绕重点制造业产业链薄弱环节,在集中优质资源合力攻关、提升产业体系自主可控和安全可靠水平等方面取得了积极进展。健全相关制度要着重把握以下几个重点。

第一,健全强化重点产业链发展体制机制。一方面,要加快产业链“补短板”,统筹推进关键核心技术攻关工程、产业基础再造工程和重大技术装备攻关工程,加快技术攻关突破和成果转化,提升集成电路、工业母机、医疗装

备、仪器仪表、基础软件、工业软件、先进材料等重点产业链供应链自主可控能力。另一方面,要加强重点优势领域产业链“锻长板”,健全提升优势产业领先地位体制机制,深入开展工业产品质量提升行动,聚焦新一代信息技术、高端装备、新材料、新能源等重点领域,大力发展新技术、新产品、新业态,提高科技成果转化和产业化水平,增强产业链根植性和竞争力。

第二,全链条推进技术攻关、成果应用。发挥社会主义市场经济条件下新型举国体制优势,注重“点”“链”结合,提升共性技术供给,注重场景牵引,强化政策支撑,全链条推进技术攻关、成果应用、生态构建,实现“化点成珠、串珠成链”。充分发挥“链主”企业的关键作用,有效利用我国市场规模巨大优势,带动产业链上下游企业成长,保持和发展好完整产业体系。

第三,完善产业在国内梯度有序转

移的协作机制。推进产业链供应链上下游对接合作模式,聚焦强链补链搭建产业转移合作平台。创新区域间产业转移合作模式,鼓励产业转出地和承接地建立产值、收益、用地等指标的分享机制。建设国家战略腹地 and 关键产业备份。构筑产业转移“拦水坝”,引导产业链关键环节留在国内,开展境外基础设施建设和产能合作。

第四,完善战略性矿产资源探产供储销体系和衔接体系。加快推进新一轮找矿突破战略行动,坚持急用先行,突出紧缺战略性矿产,实现找矿新突破,增强战略性矿产资源长远保障能力。健全石油、天然气、煤炭、电力等重要能源资源储备体系,完善石油、天然气等串珠成链。充分发挥“链主”企业的关键作用,有效利用我国市场规模巨大优势,带动产业链上下游企业成长,保持和发展好完整产业体系。

（新华社北京8月20日电）

我国科学家发现青藏高原持续生长核心动力源来自“地幔风”

据新华社北京8月20日电 近期,来自中国科学院地质与地球物理所的科学家团队用定量地球动力学模型揭示出,青藏高原持续生长核心动力源自从南向北的“地幔风”。该“地幔风”北向推动印度板块和亚欧板块的南缘持续碰撞,从而导致青藏高原几千万年来的挤压和隆升。该研究已发表于国际学术期刊《自然·通讯》。

“学术界一直在研究,到底是什么力量如此持久地推动印度板块向北漂移,并且还能克服青藏高原加厚地壳形成的巨大反推阻力。在传统的板块构造理论中,俯冲板片的拉力和大洋中脊的推力,均无法解释这种持续几千万年的剧烈构造演变现象。因为此前科学研究已经证实,大洋板片拉力在印度板块和亚欧板块碰撞系统中并不存在。”该研究项目负责人、中国科学院地质与地球物理研究所研究员刘丽军说。

刘丽军介绍,为了解开这个谜团,

研究团队利用定量地球动力学模型开展研究,这种方法可以模拟全球尺度的地幔动力学,并涵盖数亿年的时间跨度,从而系统性了解地幔的运动形式和动力来源。该研究团队最终在分析模拟结果时有了重大发现,地球深部存在强地幔向物质流动——“地幔风”。它的流速超过上覆的印度板块速度,从而对印度板块底部施加向北拖拽力,这种拖拽力非常巨大,足以与传统上被认为

是板块构造主要驱动力的大洋板片拉力相媲美,且能够满足抬升青藏高原所需的强大力量。该项目研究团队进一步分析指出,前期俯冲的新特提斯洋片和伊邪那岐—太平洋板片在沉入下地幔的过程中,对上地幔造成巨大横向压强变化,并在青藏高原下方形成一个低压中心,压强变化驱动着青藏高原周围的上地幔从远到近的汇聚,进而形成“地幔风”。

我国首部职称评审监管办法发布

新华社北京8月20日电 为进一步规范职称评审程序、打击违规行为,人力资源社会保障部近日发布《职称评审监管暂行办法》。据了解,这是首部从国家层面出台的职称评审监管文件,将有利于提高职称评审质量、促进公平公正。

人力资源社会保障部专业技术人员管理处负责人表示,出台这一文件是贯彻落实深化职称制度改革部署要求的重要举措,在“破四唯”、“立新标”、放权松绑等取得积极成效的同时,进一步强化职称评审监管,避免一放就乱、一放就乱。

针对职称评审过程中反映突出、易发多发的违规问题,办法明确,聚焦申报人、评审专家、职称评审工作人员等3类重点人群和评审单位、申报人所在单位等2类重点单位,采取随机抽查、定期巡查、重点督查、质量评估、专

项整治等多种方式实施监管,构建政府监管、单位(行业)自律、社会监督的职称评审监管体系。

办法提出,对个人违规行为实行信用管理,职称评审中的失信行为将作为申报评审职称或参与职称评审工作的重要参考,严重失信行为将纳入职称申报评审失信黑名单并依法予以失信惩戒。对单位违规行为为主要求提醒、约谈、暂停评审、责令整改、通报批评、收回职称评审权限等处置措施,强化对评审单位的违规处置。

办法将有关行业协会学会等社会化评审机构也列入了监管对象。对于与职称评审无关的中介等其他机构借假借职称评审名义开展的违法违规活动,办法将其作为各地职称评审环境专项整治的重点内容,要求地方人社部门会同公安、市场监管、网信等部门依法对其进行处罚处置。(完)

22日22时55分处暑:离离暑云散,袅袅凉风起

节令之美

新华社天津8月20日电 “离离暑云散,袅袅凉风起。”北京时间8月22日22时55分将迎来处暑节气,“三伏”将尽,凉爽愈加明显。即使在被酷热“折腾”了一个夏天的南方,新凉也会大胆地现身。

处暑是秋季的第二个节气。民俗学者、天津社会科学院研究员王来华说,二十四节气中“暑”字的节气一共

有三个,分别是小暑、大暑和处暑。处暑,即所谓的“出暑”,标志着夏季渐渐走向尾声。

不过,今年“三伏”的天数多,时间长。7月15日入伏,8月24日出伏,整整四十天期间涉及小暑、大暑、立秋、处暑四个节气。虽然出伏在即,但不少地方气温并未下行,依然暑气蒸腾。

“处暑天还暑,好似秋老虎”“处暑天不暑,炎热在中午”……这些民俗或俗语生动描述了处暑后的天气特点。但当时

的指针来到处暑,人们还是会大出一口气,毕竟,这期间虽仍会再热上不多的日子,但由热转凉却是天气变化的主基调,天地间那一片凉爽就要来到。

“根据往年的经验来看,真正凉爽的天气一般要等到白露节气,彼时的清凉‘恰到好处’,让人顿觉神清气爽。”王来华说。

“最爱新凉满袖时”,古人对“新凉”情有独钟,佳作迭出。“水满田畴稻叶齐,日光穿树晓烟低。黄莺也爱新凉

好,飞过青山影里啼。”宋代诗人徐夙这首咏新凉的诗作通过动静结合,写出了欢快啼鸣的黄莺在新凉中的惬意与悠然。整首诗清新明快、灵动天然,读罢令人如饮佳酿,回味无穷。

“四时俱可喜,最好新秋时”,处暑时节,妩媚的秋色开始弥漫,渐渐可见秋天独有的黄色,其后还将有浓到极致的枫叶红……如此,何不寻得片刻闲情,趁着美好新凉,畅游郊野,观云卷云舒,看天高云淡,道一声“天凉好个秋”。



8月20日,首趟“渝深港图定班列”在重庆团结村站顺利发车(无人机照片)。这趟班列将在2天内抵达深圳盐田港区,而后中转至香港葵青港区,换乘国际班轮发往欧洲、日本以及东南亚等地。“渝深港图定班列”的开通不仅为“重庆造”产品提供了更高层次、低成本的出海路径,还为成渝地区的货物增添了又一条出海新渠道。(新华社发)

中欧班列“东通道”通行量突破30000列

新华社哈尔滨8月20日电 记者从中国铁路哈尔滨局集团有限公司获悉,截至2024年8月20日,中欧班列“东通道”满洲里、绥芬河、同江铁路口岸开行以来,累计通行量突破30000列,发送货物291万标箱,实现连年增长,呈现量质齐升的良好态势。

中欧班列“东通道”由满洲里、绥芬河、同江铁路口岸组成,通行线路已达27条,可通达波兰、德国、荷兰等14个国家,联通我国长沙、郑州、成都、苏州等60多个城市。运输货物涵盖电子产品、日用百货、农副产品等12大品类。数据显示,2013年至2023年,中

欧班列“东通道”年通行量由45列增加到5000列,增幅达110倍,实现连年增长。开行万列所需时间由开行之初的90余个月缩短为现在的21个月。班列快速增长的背后,得益于口岸基础设施互联互通水平的不断提升。“满洲里、绥芬河、同江铁路口岸已全部

投入95306“数字口岸”,实现“无纸化通关”。中国铁路哈尔滨局集团有限公司货运部副主任吴志方说,近年来,口岸通道能力持续扩充,推动了中欧班列朝着更高质量、更好效益、更加安全的方向发展,为高水平对外开放提供了有力的运输服务保障。

遗失声明

▲公安县南山寺不慎遗失宗教活动场所登记证(副本),统一社会信用代码:71421022MUCU38943XR,声明作废。

▲荆州市鑫聚源物资贸易有限公司(统一社会信用代码:914210007959489888)不慎遗失行政公章一枚,声明作废。