

中办印发《全国党政领导班子建设规划纲要(2024—2028年)》 大力提升领导现代化建设能力

新华社北京6月13日电 近日，中共中央办公厅印发了《全国党政领导班子建设规划纲要(2024—2028年)》(以下简称《规划纲要》)，并发出通知，要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

《规划纲要》坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，围绕新时代新征程党的使命任务，对2024—2028年全国党政领导班子建

设作出系统规划，是高质量推进各级党政领导班子建设的指导性文件。

《规划纲要》提出，要建设忠实践行习近平新时代中国特色社会主义思想、坚定贯彻落实党中央决策部署、堪当时代重任的坚强领导集体，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供有力组织保证。要聚焦“两个维护”加强党的政治建设，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，铸

牢政治忠诚，提高政治能力，严格执行民主集中制。要坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，强化党的创新理论武装，坚持学思用贯通、知信行统一。要选优配强领导班子，重点选好正职，优化年龄结构，改善专业结构，完善来源、经历结构，健全培养选拔优秀年轻干部常态化工作机制，合理配备女干部、少数民族干部和党外干部。要大力提升领导现代化

建设能力，加强履职能力建训，强化实践锻炼，加强斗争精神和斗争本领养成。要激励担当造福人民，树立和践行正确政绩观，完善担当作为激励和保护机制。要以严的基调强化正风肃纪，大力弘扬求真务实作风，深入推进党风廉政建设。

《规划纲要》强调，各级党委(党组)是本地区本部门落实纲要的责任主体，要推动各项任务落实。

公安部推出 8项便民利企新措施

(上接A1版)将原来需要参加全部科目考试调整为科目一和科目三道路驾驶技能考试，不需要再参加科目二和科目三安全文明常识考试。

优化城市路口非机动车交通组织。推广城市路口慢行一体化设计，拓展非机动车等候空间，科学设置机非隔离设施；具备条件的路口，推广非机动车左转一次过街措施。

推行交管业务网上精准导办服务。依托“交管12123”App提供业务告知导办服务，实现群众“一次登录、全项提示、一件待办、全程引导”。

推出“交管12123”App单位用户版。机关、企事业单位在属地公安交管部门开通账号后，可通过“交管12123”App实现掌上办牌办证、掌上亮证亮码，降低办事成本，助力优化营商环境。

8项新措施7月1日起实施，其中行驶证电子化、快递上门服务先行试点。新措施实施后，预计将惠及上亿群众，减少办事成本约30亿元。

要闻速览

记者从中国国家铁路集团有限公司获悉，今年5月份，中欧班列共开行1724列，发送货物18.6万标箱，同比分别增长14%、13%，创单月运量历史新高。

国际能源署12日发布的2024年中期石油市场报告说，随着需求增长放缓和供应激增，预计到2030年全球石油市场将面临严重的供应过剩。

俄罗斯莫斯科证券交易所12日发布公告，宣布次日起不再使用美元和欧元进行交易。

据以色列媒体13日报道，以北部当日下午遭上百枚火箭弹和无人机袭击，已引发15处火灾。新华社记者手机安装的预警系统显示，以色列北部多地短时间内频繁响起防空警报。

瑞典哥德堡大学研究人员日前开发出一种新工具，结合相机技术、软件和人工智能，只需扫描患者面部30秒钟就能测量其脉搏、呼吸和血压。这项技术未来可能成为快速评估急性感染和其他疾病严重程度的工具。

据美国媒体12日报道，在原定12日举行听证会的前一天，美国知名企业家埃隆·马斯克已经撤回了针对开放人工智能研究中心(OpenAI)及其创始人的诉讼。

均据新华社电

埃菲尔铁塔上装饰起巨大奥运五环标识

巴黎地标性建筑正华丽“变身”

随着埃菲尔铁塔上装饰起巨大的奥运五环标识，距离巴黎奥运会正式开幕只有不到50天了。

从协和广场上的卢克索方尖碑到荣军院的金色穹顶，从铁塔之下的战神广场到香榭丽舍大道旁的大皇宫，巴黎奥运会临时场馆的搭建工作正在紧锣密鼓地进行。

这是巴黎奥运会从筹办之初向全世界许下的承诺：将奥运融入城市，让运动与文化碰撞。

“整体的建设工作开始于3月底，赛后的拆除工作将用时一个月到一个半月，所有临时比赛场地预计将在10月中旬回归正常状态。”负责巴黎奥运会所有临时比赛场地建设的罗森瓦尔德近日在接受采访时说。

在所有临时场馆中，位于凯旋门与卢浮宫连线中点处的协和广场无疑是众人期待的焦点。这里是巴黎最大的城市广场，奥运会期间将举办三人篮

球、自由式小轮车、霹雳舞和滑板比赛。

“今年夏天，观众在协和广场的体验将超级棒，因为除了体育之外，这里还将成为城市公园，举行演出、摄影展、街头艺术等各种文化活动，就像一个嘉年华。观众还能在现场观看运动员的赛前训练，这也是一种新的体验。”协和广场城市公园的赛事总经理科莱特说，“我们面临的一个挑战是将其中一片赛场从三人篮球场地转变成霹雳舞场地，这项工作将在36小时内完成。”

从年初开始，各式各样的卡车、吊车就在这里频繁进出，每天有100至250名工人在现场工作，一座座看台平地而起。本月早些时候，三人篮球和霹雳舞赛场的屋顶结构首次吊装到位，施工正在按计划进行。

“对于游客来说，能够在市中心观看奥运比赛，绝对是一次非凡的经历。”罗森瓦尔德说，“但我们最大的挑战是

如何与巴黎市政府密切配合，尽可能推迟或减少道路封闭的时间，缩短封路时长，以减少场馆建设对当地居民生活的影响。”

荣军院临时场馆的搭建也面临类似的问题。这里是巴黎奥运会和残奥会射箭项目的比赛场地，同时也是马拉松项目的终点。在荣军院前的加列尼元帅大道两侧，可容纳4000名观众的看台已经搭建完毕。

“这片赛场将从奥运会第一天比赛开始一直开放至残奥会的最后一天。过程中的挑战在于场地所在地原本车流量相当大，所以我们的组装搭建工作分为五个阶段进行，逐步占用空间，尽可能减少对当地交通的影响。我们的工程开始于4月12日，将持续至6月17日。”负责这片临时场地搭建工作的弗鲁特说。

现年52岁的弗鲁特曾在1992年巴塞罗那奥运会上为法国队赢得射箭项

目个人金牌，曾经的运动员经历让他可以更好地在场馆搭建中考虑运动员的需求。

在横跨塞纳河的亚历山大三世桥上，6000个观众座席也已经安装完成，看台背后为行人和自行车预留了一条通道，桥的两端已经被栅栏围住，无法通行。奥运期间，这里将举办公路自行车、铁人三项等比赛，残奥会期间将举办残疾人铁人三项赛事。

在一座举世闻名的文化之都中最具标志性的地点建造奥运场地，这本身已经是一项非常了不起的计划。随着大部分工程接近完工，巴黎奥运会已经做好准备向世人展示最终的成果。

当小轮车在方尖碑的注视下腾空而起、当沙排运动员在铁塔下一次次飞身扑救、当自行车运动员风驰电掣般从塞纳河两旁驶过，这样的场景想想就让人心潮澎湃。

据新华社巴黎6月11日电

我国能耗强度降幅居全球前列 能源技术装备水平快速提升

新华社北京6月13日电 记者13日从国家发展改革委了解到，近年来，我国能源消费方式变革成效显著，能源消费总量有效控制，能源消费结构明显改善，成为全球能耗强度降低最快的国家之一。

国家发展改革委、国家能源局近日召开深入贯彻落实能源安全新战略专题座谈会。国家发展改革委负责人介绍，在能源安全新战略指引下，我国能源供给保障能力明显增强，能源消费方式变革成效显著，能源技术装备水平快速提升，能源体制机制改革深入推进，能源国际合作全方位加强。

负责人介绍，要准确把握我国能源安全面临的机遇和挑战，深入实施

能源安全新战略，切实维护国家能源安全。一是统筹全局和局部，坚持全国能源发展一盘棋，确保能源发展平稳有序。二是统筹发展和安全，有力保障经济社会发展用能需求。处理好新能源建设和消纳的关系，实现高效利用；处理好新能源快速发展和传统能源稳定供应的关系，实现安全可靠替代；处理好国内国际两个市场两种资源的关系，实现开放条件下的能源安全。三是统筹供给和需求，一手抓好能源供给侧结构性改革，有效保障绿色能源高质量供给；一手抓好能源消费革命，大力推动节能降碳。四是统筹政府和市场，协调加快建设新型能源体系。

连续7天高温预警，热射病再次进入高发期—— 专家提醒：预防比救治更重要

中央气象台连续7天发布高温预警、多地气温突破40摄氏度“大关”。北方地区的高温范围逐渐扩大……持续高温炙烤下，热射病再次进入高发期。什么是热射病？大众对它存在哪些认识误区？又该如何防范？这份热射病“预防指南”请收好！

出现这些症状要当心

近日，一女孩在某网红徒步路线徒步登山时中暑晕倒最终不幸离世，引发人们对热射病的关注。热射病到底是什么病？它与一般中暑有什么区别？

“简言之，热射病是重症中暑的最严重状态。”天津医科大学总医院急诊医学科副主任余慕明介绍，中暑是人体在高温和湿热环境中体内热量过度积蓄，发生体温调节功能失调，从而引发神经器官受损的一种疾病。“体温升高是热射病的主要特征，患者核心体温多在40摄氏度以上。”他说。

“中暑的发展过程通常为先兆中暑、轻症中暑和重症中暑。出现中暑症状提早处置，一般不会发展为热射病。”专家介绍，在高温环境下，人们可能会出现头痛、头晕、口渴、多汗、四肢无力、注意力不集中，动作不协调等症状。出现这些症状时意味着已经进入先兆中暑的状态，此时患者的体温通常正常或略有升高，需要采取相应降温措施。

若发展为重症中暑，患者会出现严重的体温升高，一旦核心温度超过40摄氏度，就有可能出现意识障碍、肌肉抽搐、血压下降等症状，如得不到及时救治，就会引发多脏器衰竭，造成死亡。

“因缺乏特征性的征兆，轻型中暑与热射病的早期难以鉴别。在长期高温环境下出现头昏、心慌、恶心、呕吐、肢体抽搐等中暑症状后，若经自行处理仍无法缓解，建议及早就医。”余慕明说。

常见认知误区

“有人用‘煮鸡蛋’来解释热射病的原理是非常生动的。”天津市北辰医院综合急症科主任任思思表示，人体的组织器官都由蛋白质参与组成，当人体温度异常增高时，这些组织器官中的蛋白质成分会像“煮鸡蛋”一样发生变性，导致体内脏器失去原有生理功能。

“这种变化是不可逆的，这也是热射病死亡率高的主要原因。”她介绍，一般情况下，热射病的病死率为40%至50%，当患者体温超过42摄氏度时，病死率高达80%以上。

有人认为，炎热天气里只要不出门就不会得热射病，这种说法对吗？

“这是一种认识误区。”任思思解释，虽然不出门可以避免直接暴露在高温环境下，但长时间待在室内，在空气流通不佳、穿衣过多或进行剧烈运动时，仍可能因热量积聚而发生热射病。特别是老年人、慢性基础疾病患者、孕妇和儿童等体质较弱群体。

“一些传统观念认为，产妇‘坐月子’时不能开空调、不能开窗户，这需要根据具体天气情况来看。如果只顾防寒忽略防暑，反而容易引发中暑。”她说。

另一个普遍的认知误区是“出现中暑症状后，要马上进入空调房降温”。余慕明解释说，人体主要靠皮肤完成散热，如果中暑后立即进入空气不流通且温度过低的空调房，会引发全身皮肤毛孔剧烈收缩，阻碍毛孔正常排汗散热，反而会加重病情。

“吃冷饮并不能预防热射病，这一点年轻人要尤为注意。”他补充道，高糖饮料会导致身体失去更多体液，因此在高温炎热天气不宜大量饮用含糖碳酸饮料，也不宜快速饮用较多冰镇饮料。

如何做好预防？

高温天气持续，户外作业的劳动者们尤其要注意防护。专家表示，热射病的高危人群主要有环卫工人、建筑工人、交警等在户外长时间工作的人群，老年人、慢性病患者、儿童和孕妇等。对于热射病，预防比救治更加重要。

专家建议，重点人群要尽可能避免长时间处于高温高湿环境下，尽量避开高温时段，避免暴晒，注意补充水、盐分与矿物质，补充蛋白质和维生素，保证充足的营养，注意劳逸结合。

对于儿童、孕妇等敏感人群来说，鼓励儿童在户外玩耍时尽可能待在阴凉处，孕妇和老年人尽量待在凉爽的室内。

对于户外作业人员来说，要合理安排户外作业时间，预防职业性中暑，户外作业人员在上岗前和在岗期间要定期进行常规职业健康检查和应急职业健康检查。

任思思表示，出现中暑症状时，首先要迅速从高温环境转移到阴凉通风处休息，并喝一些含盐分的清凉饮料，如淡盐水、绿豆汤等；可在太阳穴涂抹清凉油、风油精，或服用藿香正气水等；如果体温升高，可用冷湿毛巾或冰袋冷敷头部、腋下及大腿根部，或用30%酒精擦浴。

专家提醒，因热射病会危及生命，若发现有人疑患热射病时，应尽快拨打急救电话，并在医护人员到达前给患者迅速降温，转运途中监测体温，持续有效降温，不能因转运后送而延误降温治疗。

据新华社天津6月13日电



规范夏粮收购市场行为 江苏已收购小麦超50亿斤

据新华社海口6月13日电 记者13日从国家文物局获悉，2023年至2024年，国家文物局考古研究中心、中国科学院深海科学与工程研究所、中国(海南)南海博物馆联合组队，对南海西北陆坡一号、二号沉船遗址开展了三个阶段的深海考古调查，共提取出水文物900件(套)。

当天，国家文物局在中国(海南)南海博物馆召开“考古中国”重大项目重要进展工作会。据介绍，一号沉船遗址由核心区、环形区和条形区组成，核心区为船体和大量堆叠有序、码放整齐的船货构成的堆积，长约37米、宽约11米，遗址遗物包括陶器、瓷器、铜器、竹木器等，数量超10万件。二号沉船遗址由核心区和散落区组成，其中，核心区南北长约21米、东西最宽约8米，以排列整

齐、堆叠有序的原木堆积为主，另有少量陶器、铅锡器等。

记者了解到，一号沉船遗址三个阶段调查共提取出水青花、青釉、白釉、青白釉、红绿彩、珐华、单色釉、素三彩等瓷器，以及酱釉陶器、铜钱等文物890件(套)，部分瓷器外底有款，款文有“福”“正”“太平”“吴文自造”等；二号沉船遗址三个阶段考古调查共提取出水原木、瓷器、陶器、螺旋螺、鹿角等文物38件。

“这两处沉船遗址的发现，实证了中国先民开发利用、往来南海的历史事实，是我国古代海上丝绸之路贸易往来与文化交流的重要见证。此次深海考古工作充分展示了我国深海科技与水下考古的融合，标志着我国深海考古向世界先进水平迈进。”国家文物局副局长关强说。

俄罗斯舰艇编队访问古巴 美国“密切关注”

据新华社电 眼下，江苏全省小麦进入收获高峰期，多地已开秤收购夏粮。江苏省市场监督管理局近日发布关于规范夏粮收购市场行为的提醒函，提醒广大粮食经营者，收购粮食过程中要按质论价、明码标价，不得压级压价、抬级抬价，不得使用不合格计量器具或破坏计量器具的准确度。

记者从江苏省粮食和物资储备局获悉，截至6月12日，全省累计收购小麦52.13亿斤，同比增加10.73亿斤。其中，国有企业收购35.07亿斤、其他社会主体收购17.06亿斤。目前，已开秤地区的小麦收购价格为每斤1.18元到1.30元不等，优质优

价特征明显。提醒函要求，粮食行业协会及中介组织要加强行业自律，引导企业遵守市场相关法律法规，诚信经营，合力营造良好市场环境。各粮食经营单位要认真做好自查自纠，切实规范市场行为。对经提醒告诫仍不整改的粮食经营单位，市场监管部门将从重从快查处，情节严重、性质恶劣的违法案件将公开曝光。

记者了解到，江苏省粮食和物资储备局重点抓好监测预警，密切跟踪市场购销动态和供需形势变化，强化购进进度、价格走势监测分析，服务科学决策；同时，加大违法违规问题查处惩治力度，确保安全生产、平安收购。

据新华社北京6月13日电 俄罗北方舰队一支舰艇编队当地时间12日早晨抵达古巴哈瓦那港访问，其中包括一艘核动力潜艇。美国政府官员说，这支俄舰艇编队“不会威胁美国国家安全”，但仍将对其访问古巴保持“密切关注”。

据俄罗斯国防部12日通报，这支编队由“喀山”号攻击核潜艇、“戈尔什科夫海军元帅”号护卫舰、“帕申”号补给舰、“尼古拉·奇克尔”号远洋救援拖船组成，将在古巴访问至17日。

编队抵达哈瓦那港时，俄军舰和古巴军队鸣响礼炮，互致问候。不少人聚集在港口欢迎编队来访。据俄罗斯卫星通讯社报道，13日至15日晚间，古巴当地民众可登上“戈尔什科夫海军元帅”号护卫舰参观。

古巴革命武装力量部6日发布

一些西方媒体揣测，鉴于古巴与美国之间的距离，俄军舰艇编队在乌克兰危机持续期间访问古巴，是有意向美方“秀肌肉”。不过，古巴革命武装力量部在6日的公告中强调，俄舰艇编队在古巴停留不会对地区构成威胁。