

习近平在中阿合作论坛 第十届部长级会议开幕式上的 主旨讲话单行本出版

新华社北京6月13日电 国家主席习近平《深化合作，继往开来——推动中阿命运共同体建设跑出加速度——在中阿合作

论坛第十届部长级会议开幕式上的主旨讲话》单行本，已由人民出版社出版，即日起在全国新华书店发行。

公安部推出8项 公安交管便民利企改革新措施

新华社北京6月13日电(记者任沁沁熊丰)公安部13日举行新闻发布会通报，为更加便利群众办事出行，公安部制定出台8项公安交管便民利企改革新措施，今年7月1日起实施。

试点机动车行驶证电子化。在全面实现机动车检验标志、驾驶证电子化基础上，在北京、天津等60个城市试点推行机动车行驶证电子化，为机动车所有人以及相关行业和管理部门提供行驶证在线“亮证”“亮码”服务。

实行摩托车登记“一证通办”。在已推行摩托车登记省内“一证通办”基础上，对跨省异地办理摩托车注册登记、转让登记、住所迁入等业务的，申请人可以凭居民身份证“一证通办”，无需再提交暂住地居住证明。

便利群众网上办理汽车注销手续。机动车所有人向报废机动车回收企业交售旧车，申请注销登记后，可以通过“交管12123”APP下载机动车注销证明电子版，不需要再到车辆管理所窗口领取纸质注销证明。

推行快递上门服务便利群众办事。深入推进警企协作，更好发挥快递企业上门服务优势，群众在办理补换领牌证等交管业务时可自主选择快递上门服务方式，由快递员上门收取申请材料，

公安交管部门审核确认后，将机动车牌证快递至申请人。

优化驾驶证重新申领考试科目。对小型汽车驾驶证因逾期三年未换证被注销，申请人重新申请原准驾车型驾驶证的，将原来需要参加全部科目考试调整为科目一和科目二道路驾驶技能考试，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，科学设置非机动车隔离设施；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，预计惠及及上亿群众，减少办事成本约30亿元。

新时代新征程高质量推进 党政领导班子建设的指导性文件

——中央组织部负责人就《全国党政领导班子建设规划纲要(2024—2028年)》答记者问

新华社北京6月13日电 近日，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》)。日前，中央组织部负责人就《规划纲要》有关情况回答了记者提问。

问：请介绍一下制定《规划纲要》的主要背景和总体考虑。

答：党政领导班子是一个地方、一个单位的“指挥棒”。改革开放以来，党中央先后批准印发7个领导班子建设规划，为加强和改进领导班子建设、推动党和国家事业发展发挥了重要作用。党的二十大擘画了以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴的宏伟蓝图。习近平总书记对加强领导班子建设提出一系列新理念新思想新论断。制定实施《规划纲要》是党中央着眼新时代新征程党和国家事业发展作出的重要部署，是深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想的必然要求，是保障和推进强国建设、民族复兴伟业具有重大意义。

起草中，重点把握几个方面。一是充分体现党的二十大精神，党中央有关要求，把习近平新时代中国特色社会主义思想贯彻到领导班子建设各方面。二是着眼以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业，提出加强领导班子建设的主要目标和重点任务。三是坚持系统观念、守正创新，吸收近年新鲜经验，突出问题导向，注重与现有政策规定衔接。四是坚持从实际出发，既明确普遍要求，又分层分类精准施策，力求能执行、好落实。

问：《规划纲要》对党政领导班子建设提出了哪些总体要求？

答：全国党政领导班子建设，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届二中全会精神，认真学习习近平总书记关于党的建设的重要思想，深入贯彻落实新时代党的建设的总要求和新时代党的组织路线，贯彻落实全国组织工作会议精神，把政治建设摆在首位，深化理论武装，配强领导班子，锤炼过硬本领，持续正风肃纪，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。

《规划纲要》明确了党政领导班子建设的6条工作原则，即坚持以党的政治建设为统领，坚持加强党的全面领导和党中央集中统一领导；坚持德

才兼备、以德为先、五湖四海、任人唯贤，落实新时代好干部标准；坚持聚焦党的中心任务，树立和践行正确政绩观，持续提升履职本领；坚持民主集中制，增强创造力凝聚力战斗力；坚持系统观念，统筹抓好选育管用工作；坚持遵循干部成长规律和干部工作规律，适应新时代要求，分类指导、精准施策。同时，着眼今后5年党和国家事业发展，提出了加强党政领导班子建设的主要目标，即各级党政领导班子政治、思想、组织、作风、纪律建设全面加强，制度建设进一步完善，对党忠诚政治本色更加鲜明，党的创新理论武装更加扎实，以人民为中心的发展思想更加牢固，结构和功能更加优化，领导现代化建设能力更加过硬，落实全面从严治党政治责任更加有力。

问：党的政治建设是党的根本性建设，《规划纲要》是怎样体现和落实这一要求的？

答：《规划纲要》突出领导班子的政治属性、政治功能，旗帜鲜明提出聚焦“两个维护”加强党的政治建设，并有针对性地提出具体措施。一是铸牢政治忠诚。强调要深入开展理想信念教育和政治忠诚教育，完善领导班子贯彻落实党中央重大决策部署和习近平总书记重要指示批示机制，坚持政治立场和政治原则，严肃政治纪律和政治规矩，做深做实干部政治素质考察，发展积极健康的党内政治文化。二是提高政治能力。强调要旗帜鲜明讲政治，增强政治敏锐性，加强政治训练、政治历练，提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力。三是严格执行民主集中制。强调要健全领导班子议事规则和决策程序，严肃认真开展党内政治生活，不断提升领导班子解决自身问题的政治自觉和实际效果。

问：学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想是各级领导班子建设的首要政治任务，《规划纲要》对此有什么部署？

答：《规划纲要》提出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。强调要强化党的创新理论武装，将习近平新时代中国特色社会主义思想作为党委(党组)理论学习中心组学习的首要内容、领导干部教育培训的主题主线，全面把握这一重要思想的世界观、方法论和贯穿其中的立场观点方法。强调要坚持学思用贯通、知信行统一，研究重要问题和重点工作，首先要对标对表习近平总书记有关重要讲话和重要指示批示精神，养成完整准确全面领会精神实质、紧密结合实际抓好

贯彻落实的习惯，做到以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干。

问：实现新时代新征程党的使命任务，对党政领导班子的结构和功能提出了新的更高要求，《规划纲要》在这方面作了怎样的规定？

答：领导班子战斗力怎么样，关键看结构优不优、功能强不强，能否适应党和国家事业发展需要。《规划纲要》坚持把个体整体优、结构服从功能、统筹考虑年龄、专业和来源、经历等结构，对选优配强领导班子提出了6个方面要求。一是重点选好正职。强调要把政治标准放在首位，注重选拔经过实践考验、政治过硬、领导经验丰富、能够驾驭复杂局面、勇于担当、敢于斗争、模范执行民主集中制、善于抓班子带队伍、坚持原则、公道正派、清正廉洁的干部担任正职，保持市县党政正职任职稳定。二是优化年龄结构。提出在严格标准条件的前提下，坚持老中青相结合的梯次配备，统筹用好各年龄段干部。坚持分层分类，对中央和国家机关及其内设司局领导班子、省市县党政领导班子、省市两级党政工作部门领导班子配备年轻干部提出明确要求。三是改善专业结构。根据不同类型领导班子的职责任务，分别对中央和国家机关及省市两级党政工作部门领导班子，地方党委和政府领导班子选配具有相关专业素养的干部提出要求。四是完善来源、经历结构。对中央和国家机关、地方党政领导班子提出相应要求，强调要有序推进千部跨地区跨部门跨行业交流。五是健全培养选拔优秀年轻干部常态化工作机制。强调要完善专题调研、日常发现和动态优化机制，完善跟踪培养机制，从严从实加强教育管理监督，水到渠成地把党和人民需要的优秀年轻干部选拔进各级党政领导班子。六是合理配备女干部、少数民族干部和党外干部。

问：在提升党政领导专业素质方面，《规划纲要》提出了哪些措施？

答：以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业，对各级党政领导班子能力水平提出了更高要求。《规划纲要》围绕提升领导现代化建设能力，提出3个方面措施。一是加强履职能力培训。提出实施领导班子成员履职能力提升计划，抓好任职培训和专业化能力培训，分层级分领域开展专题培训，注重新知识新技能学习培训，开展实战化培训等。二是强化实践锻炼。强调要聚焦经济建设这一中心工作和高质量发展这一首要任务，围绕服务保障党和国家重大战略以及

重大工程、重大项目、重点任务，在实践实干中增强推动高质量发展本领、服务群众本领、防范化解风险本领。三是加强斗争精神和斗争本领养成。强调要增强忧患意识，坚持底线思维，统筹发展和安全，健全风险研判、评估、防控协同以及重大突发事件应急指挥与处置机制，不断增强防风险、迎挑战、抗打压能力。

问：新征程意味着新使命新要求，需要新气象新作为。《规划纲要》对激励干部担当作为提出了哪些举措和办法？

答：当前，世界百年未有之大变局加速演进，实现中华民族伟大复兴正处于关键时期，迫切需要各级领导班子和领导干部提振攻坚克难、干事创业的精气神。对此，《规划纲要》有针对性提出政策举措，强调要树立和践行正确政绩观，坚持以人民为中心的发展思想，完整准确全面贯彻新发展理念，把为民造福作为最重要的政绩，把坚持高质量发展作为新时代的硬道理，完善考核评价办法，形成正确工作导向。强调要完善担当作为激励和保护机制，强化事业引领和使命感担当，树立重实干、重实绩、重担当的用人导向，落实领导干部能上能下有关规定和“三个区分开来”，大力宣传担当作为先进典型。

问：党的二十大报告强调坚持以严的基调强化正风肃纪，《规划纲要》是如何落实这一要求的？

答：《规划纲要》坚持问题导向，总结运用新时代全面从严治党成功经验，对领导班子作风和纪律建设提出明确要求。强调要大力弘扬求真务实作风，落实“四下基层”制度，带头走好新时代党的群众路线，解决好群众急难愁盼问题，锲而不舍落实中央八项规定及其实施细则精神，持续深化纠治“四风”特别是形式主义、官僚主义。强调要深入推进党风廉政建设，落实党风廉政建设主体责任，严格日常管理监督，将“一把手”作为开展日常监督、巡视巡察、专项督查等的重点，强化对权力集中、资金密集、资源富集领域的监督，着力铲除腐败问题产生的土壤和条件，严格家教家风，管好亲属和身边工作人员。

问：如何抓好《规划纲要》贯彻落实？

答：《规划纲要》是新时代新征程高质量推进党政领导班子建设的指导性文件。各省市自治区、中央和国家机关各部委要结合实际抓好贯彻落实。各级党委(党组)要及时组织学习，以钉钉子精神推动各项任务落地见效。

国家防总同时启动 防汛、抗旱四级应急响应

新华社北京6月13日电(记者周圆)近期，江南华南地区出现较强降雨过程，黄淮海地区高温干旱过程持续。国家防总于6月13日9时针对广西、福建启动防汛四级应急响应，派出两个工作组分赴两省份协助指导工作；针对河北、内蒙古启动抗旱四级应急响应，并继续维持针对河南、山东的抗旱四级应急响应。

记者从应急管理部获悉，12日以来，江南、华南及贵州南部、云南等地出现较强降雨过程，福建西北部、浙江南部、江西中部、湖南中东部、广西东北部、云南西南部等地区部分地区降大到暴雨。据预测，未来3天江南华南地区仍有大到暴雨，局地大暴雨，并伴有短时强降水、局地雷暴大风等强对流天气。同时，未

来一段时间，黄淮海及北方地区仍将持续高温少雨，旱情可能进一步发展。

国家防总办公室、应急管理部13日组织气象、水利、自然资源等部门联合会商，研判本轮强降雨过程，视频调度福建、江西、广西、浙江、湖南、广东、贵州、云南等相关省份。

应急管理部有关负责人在会商中指出，本轮强降雨持续时间长、过程雨量大、极端性强、落区高度重叠，要进一步提高思想认识，密切关注雨情汛情发展变化，加强联合会商研判，督促做好流域江河洪水调度工作，强化预警响应联动，加强风险隐患排查和重点区域巡查，提前果断转移危险区群众，全力确保人民群众生命安全。

“羲和号”绘制出国际首个 太阳大气自转的三维图像

据新华社南京6月13日电(记者陈席元)记者从南京大学获悉，该校与中国科学院云南天文台、中国航天科技集团有限公司第八研究院的科研人员通过分析我国首颗探日卫星“羲和号”的观测数据，精确绘制出国际首个太阳大气自转的三维图像。相关论文13日发表在国际学术期刊《自然·天文学》上。

论文第一作者、南京大学博士生饶世豪介绍，恒星是一个巨

大的等离子体球体，它的自转不是刚性的，不同部位的自转存在差异性。作为离我们最近的恒星，太阳是研究恒星自转的重要标本。

“羲和号”科学总顾问、中国科学院院士方成介绍，“羲和号”2021年发射升空，至今仍在轨稳定运行，相关观测数据由南京大学太阳科学数据中心向全球开放共享，已有法、德、美、日等10余个国家的太阳物理研究学者应用。

南海西北陆坡一号、二号沉船遗址 提取文物900余件(套)

据新华社海口6月13日电(记者王鹏周慧敏)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余件(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、



■文物工作者使用深潜设备对水下文物进行提取(资料照片)。新华社发

宽约11米，遗址遗物包括陶器、瓷器、铜器、铁器、竹木器等，数量超10万件。二号沉船遗址由核心区 and 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，另有少量陶瓷器、铅锡器等。

“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。

近期强对流天气为何这么多？

增温的情况下，能量条件较好，利于对流天气发展。”中央气象台强天气预报中心高级工程师曹艳察说。

从统计数据看，今年强对流呈现早发、多发、强发特点。第一次区域性强对流过程发生在2月下旬，比常年同期偏早近一个月。从数量上看，截至13日白天，我国已发生18次区域性大范围强对流天气过程，较常年同期偏多。

从强度上看，今年强对流过程比较剧烈。5月30日北京局地出现了11至12级的雷暴大风，造成多条输电线路倒伏。在多次过程中，全国多地气象站监测到10级以上、局地12级以上致灾性大风；南方部分地区发生短时强降水，小时雨量局地达100毫米以上，贵州、江西、浙江、广东等地出现直径5厘米以上的特大冰雹。

为什么今年强对流天气这么多？

曹艳察分析，从春季情况看，今年影响我国的冷暖空气都异常活跃且实力相当，特别是在西南地区东部、江南、华南一带长期维持、反复拉锯，给强对流天气多轮次发生提供了比较有利的条件。5月以来，华北、东北等地主要受冷涡系统影响，冷涡后部的冷空气在南下过程中遇上华北高温，造成强对流剧烈发展。同时从气候背景来看，今年是厄尔尼诺形成次年，通常强对流相对活跃。气候变化背景下，极端天气更加频繁，这是否意味着今后强对流天气会更多更强？

专家表示，从目前统计数据看，强对流天气数量没有呈现明显的逐年上升趋势，但从强度看，局地极端强对流的确更加频繁。

强对流影响快、强度强、致灾性强，发生时经常让大家感到猝不及防，难以被精准预报。这是因为强对流天气属于中小尺度天气系统，一般来说尺度越小，可预报性也就越低。“如果把目前的预报比作渔网，大尺度天气是大鱼，比较容易捞到；但强对流就像小鱼小虾，在现有分辨率网下，精准预报难度更大。”曹艳察说。

专家提醒，公众关注强对流天气时，可针对三个不同层级做相应准备。在气象部门发出可能性预报阶段，可以增加对天气预报的关注力度和频次；发出预警后，应考虑取消出行计划、减少出门、加固基础设施等；当强对流天气已经来临，尽快转移到安全地带，躲在坚固的建筑物内。

新华社北京6月13日电



新闻分析

白天突然变黑夜，大风冰雹齐上阵。近期，华北、黄淮等地强对流多发，不少人刚下班就被淋成“落汤鸡”，中央气象台13日继续发布强对流天气黄色预警。为何最近强对流天气这么多？

强对流包括雷暴、短时强降水、大风、冰雹等天气现象。当下层空气温度较高、高层空气温度较低时，下面的热空气就像沸腾起来的热气，一旦有冷空气来袭，触发条件，就会引发强对流。春夏季尤其是午后时段，通常是强对流天气高发期。“春夏季冷暖空气都比较活跃，当它们实力相当形成对峙，就容易触发对流。且午后在低层

注销公告

泰安市岱岳文房书画交流中心(统一社会信用代码:52370900MJE589737T)，经我单位第三届二次理事会会议表决同意，决定向登记管理机关申请注销，并成立清算组，负责清算工作。请我单位的债权人向清算组申请债权，并提供相关证据材料。请我单位的债务人或财产持有人向清算组清偿债务或交付财产。清算组通讯地址：泰安市北新街61号，联系人：邵庆再，联系电话：15725286669。

泰安市岱岳文房书画交流中心
2024年6月10日

声明

裴敦掌丢失购买岱岳花园小区10-2-102室单据，号码：000362，金额：76307.04元，声明作废。