



郑州日报客户端



正观新闻

习近平将主持金砖国家领导人第十四次会晤、全球发展高层对话会并出席金砖国家工商论坛开幕式

新华社北京6月17日电 外交部发言人华春莹17日宣布：国家主席习近平将于6月23日在北京主持金砖国家领导人第十四次会晤。会晤以视频方式举行，主题为“构建高质量伙伴关系，共创全球发展新时代”。

习近平主席将于6月24日在北京主持全球发展高层对话会。对话会以视频方式举行，主题为“构建新时代全球发展伙伴关系，携手落实2030年可持续发展议程”。

金砖国家领导人及有关新兴市场国家及发展中国家领导人将共同出席。

习近平主席将于6月22日以视频方式出席金砖国家工商论坛开幕式并发表主旨演讲。

权威决定影响 品质引领未来 中共郑州市委机关报 国内统一连续出版物号 邮发代号：35-3
郑州报业集团出版 CN41-0048 第15689号
今天白天到夜里 晴天间多云 偏南风3级左右 温度 最高39℃ 最低27℃ 降水概率30% http://www.zynews.cn 新闻热线：67655551

楼阳生在省直事业单位重塑性改革总结暨市县事业单位重塑性改革推进会议上强调

把牢正确方向 重塑职能体系 不断提高事业单位公共服务水平

王凯主持

本报讯 6月17日，省直事业单位重塑性改革总结暨市县事业单位重塑性改革推进会议召开，深入贯彻习近平总书记关于深化事业单位改革的重要指示，落实省第十一次党代会要求，全面总结省直事业单位重塑性改革成效经验、巩固拓展成果，对市县事业单位重塑性改革进行动员部署。省委书记楼阳生出席并讲话，省长王凯主持。

楼阳生指出，去年以来，省委着眼于现代化河南建设对事业单位“事”和“业”赋予的新使命新任务新要求，按照统筹谋划、分步实施的思路，突出顶层设计，突出重构重塑，突出协同高效，突出盘活优化，突出以改促建，突出服务大局，有力有序推进改革，目前改革任务基本完成，顺利实现了预期目标。改革后的事业单位，功能定位精准清晰，布局结构整体优化，编制配置更为科学，制度机制不断健全，保障能力明显增强，党的领导全面加强，治理效能明显提高，动力活力充分激发。

楼阳生指出，改革过程中，我们始终按照党中央关于深化事业单位改革的部署要求推进，结合河南实际勇于探索创新，积累了宝贵经验，即坚持正确方向，坚持谋定而动，坚持底线思维，坚持建章立制，坚持法治保障。下一步，要聚焦展现新作为、干出新气象、作出新业绩，扎实做好改革“后半篇文章”，推进资源整合、流程再造、服务提质，在强化规范性管理、注重内涵式发展、加快法治化建设上下功夫，真正实现从“形”的重塑到“神”的重铸，实现“脱胎换骨”式的根本性转变。

楼阳生强调，我省市县事业单位面广量大，改革任务艰巨繁重。要把握目标任务、强化责任担当，认真学习借鉴省直事业单位重塑性改革的经验做法，高质量推进市县事业单位重塑性改革，确保市级事业单位改革年底前完成、县级事业单位改革明年上半年完成。

一要把牢正确方向，全面真改实改。按照“加快推进政事分开、事企分开、管办分离，优化布局结构，提高服务能力和水平”的基本要求，紧紧围绕现代化河南建设对“事”和“业”的新要求，敢于冲破各种关系的羁绊，突破利益固化的藩篱，真正改出活力、改出事业、改进治理，让事业单位在重塑中激活蕴藏潜能、积蓄发展势能，催化新动能。

二要强化公益属性，系统重塑职能。精准把握市县工作特点和发展所需，重构重塑市县事业单位职能体系，以公益属性为基本依据，理顺职责关系，因事制宜、因县制宜构建事业单位组织、配置、运行框架结构，使资源配置更优化、权责关系更协同、服务保障更高效。

三要整合重组机构，整体优化布局。实行精简比例、机构限额“双控”，严格事业单位规格标准，坚持依法依规依事业需要，该撤销的撤销，该整合的整合，该新设的新设，实现机构调整与功能再造的深度耦合。

四要盘活编制资源，科学高效配置。坚持“瘦身”与“健身”并举，“加法”与“减法”同做，管好用好精简收回的事业编制，加大跨县(市、区)、跨部门、跨层级统筹使用力度，优先保障高质量发展、重点民生领域和基层一线用编需求，加强引进高层次人才、专业化人才，切实把宝贵编制资源用在刀刃上、配到关键处。

五要创新体制机制，提升服务效能。高度重视制度机制建设，坚持依章程管理，理顺领导体制和组织结构，健全决策议事、民主管理和监督机制，构建运行顺畅、协同高效、充满活力的事业单位现代治理机制。坚持正确选人用人导向，健全绩效考核体系和评价机制，形成“能上能下、能进能出”的用人制度，用足用好人才政策，让事业单位成为干事创业的“大舞台”、专业人才的“蓄水池”。

六要坚持党的领导，精心组织实施。把加强党的领导贯穿于事业单位重塑性改革和履职尽责各方面全过程，选好配强事业单位领导班子，同步推进党建工作与事业单位

改革，探索党建与业务深度融合、创新发展的工作方法和机制，确保涉改事业单位党的工作不间断、党组织作用不削弱。市县事业单位重塑性改革在省党委统一领导下进行，市县党委负总责，“一把手”切实承担起第一责任人责任，各级机构编制部门及时回应改革中的问题和诉求，各级相关部门各司其职、密切配合，进一步强化政策保障，严明纪律规矩，树牢底线思维，确保改革顺利圆满，确保大局稳定。

省委常委、组织部长陈舜就《关于市县事业单位重塑性改革的指导意见》作说明。省人力资源社会保障厅、省农业农村厅、省市场监管局、省直机关后勤服务中心和开封市、濮阳市、邓州市作发言。

会议以电视电话会议形式召开，省人民大会堂和各省辖市、济源示范区及各县(市、区)设分会场。

孙守刚、曲孝丽、费东斌、陈星在主场会场出席。

(据《河南日报》)

又讯(郑报全媒体记者 孙亚文)6月17日，省直事业单位重塑性改革总结暨市县事业单位重塑性改革推进会议召开。省委常委、市委书记安伟，市领导何雄、吕挺琳、高义、牛卫国、虎强等在郑州分会场收听收看会议。

济郑高铁濮阳至郑州段将于6月20日开通运营

铁路部门昨起陆续发售相关列车车票

本报讯(记者 张倩)记者昨日从中国铁路郑州局集团有限公司获悉，6月20日，济南至郑州高速铁路濮阳至郑州段开通运营，郑州至濮阳最快52分钟可达，中原城市群之间的联系将更加紧密。

济郑高铁连接鲁豫两省省会济南和郑州，全长约407公里。本次开通的濮阳至郑州段全长195公里，按上限标准时速350公里设计，常态化按时速310公里达标运营，途经濮阳、新乡和郑州，共设濮阳东、内黄、滑浚、卫辉南、新乡东、新乡南、郑州东7座车站，其中新乡东站为既有改建车站，郑州东站为既有车站。

济郑高铁濮阳段位于豫东北平原地区，线路频繁穿越农田、林地、养殖区、城镇居民生活区等地带，沿线人口密集，环保水保要求高。自2016年10月开工建设以来，铁路部门组织参建单位科学有序推进工程建设，特别是防范化解各种河流施工风险，突破钢结构桥梁铺设无砟轨道技术难题，成功建造了黄河上单体规模最大、运营速度最高的万滩黄河公铁大桥，为全线建成投用奠定了坚实基础。

项目开通运营前，铁路部门精心组织相关单位，严格各项规定和标准，对济郑高铁濮阳段各专业设备进行了联调联试、检测验收和安全评估，对轨道状态、弓网性能、列车控制、通信信号系统等进行综合优化调整。目前，该项目完全满足高速铁路安全、稳定运营要求，具备开通运营条件。

济郑高铁濮阳段开通运营后，将按照日常线、周末线、高峰线安排列车开行，单日最高可开行动车组列车55对。

济郑高铁濮阳段的建成运营，将进一步完善区域路网结构，极大便利沿线人民群众出行，对助推中原城市群建设，加快区域经济社会发展，具有十分重要的意义。未来，济郑高铁全线贯通后，济南、郑州间将形成快速客运通道，濮阳段的路网作用将进一步提升。

据悉，铁路部门17日起陆续发售济郑高铁濮阳段动车组列车车票。具体车次、时刻等资讯信息，可查询“中国铁路”微信和铁路12306网站、微信、客户端。



福建舰！我国第三艘航空母舰下水

舷号为“18”

据新华社上海6月17日电(记者黎云 梅常伟)我国第三艘航空母舰下水命名仪式17日上午在中国船舶集团有限公司江南造船厂举行。

11时许，下水命名仪式开始，全场高唱中华人民共和国国歌，五星红旗冉冉升起。剪彩后进行掷瓶礼，香槟酒瓶砸击舰艏碎裂，舰船鸣响汽笛，船坞门打开，航空母舰缓缓移出船坞，停靠码头。下水命名仪式在中国人民解放军军歌声中结束。

经中央军委批准，我国第三艘航空母舰命名为“中国人民解放军海军福建舰”，舷号为“18”。福建舰是我国完全自主设计建造的首艘弹射型航空母舰，采用平直通长飞行甲板，配置电磁弹射和阻拦装置，满载排水量8万余吨。该舰下水后，将按计划开展系泊试验和航行试验。

福建舰下水命名仪式现场 新华社记者 李刚 摄

市人大常委会开展专题视察 强化风险意识 树牢底线思维 推进应急管理体系现代化建设

本报讯(郑报全媒体记者 董艳竹)6月15日，市人大常委会主任周富强带领部分常委会组成人员和市人大代表，就我市应急管理体系建设情况进行视察。市委常委、副市长高义，市人大常委会副主任孙黎、周亚民参加活动。

在郑州市应急指挥中心、金水区应急保障中心和应急指挥中心、郑州地铁综合应急救援队等处，视察组听取我市应急体系建设情况，实地察看市应急指挥平台功能、数字防汛系统、区应急保障中心建设等，详细了解应急物资装备储备、郑州地铁综合应急救援队伍建设情况，并与有关负责同志深入交流，就具体工作提出针对性意见建议。

周富强指出，各级各单位要深入贯彻落实习近平总书记关于应急管理体系重要论述，坚持人民至上、生命至上，强化风险意识，树牢底线思维。(下转二版)

4条高速公路+6条快速路 2025年航空港区将与郑州主城区实现半小时通勤

本报讯(记者 聂春洁 通讯员 杨宇)记者昨日从郑州航空港区实验区新闻发布会上获悉，2025年底，航空港区实验区将形成“4条高速公路+6条快速路”的快速通道网络，届时，航空港区实验区将与郑州主城区实现半小时通勤。

据介绍，在交通基础设施建设方面，航空港区实验区目前已形成“三纵二横”的高速环、“三纵四横”的国省干线路网体系和“十横七纵两半环”的骨干交通路网体系，建成区均可实现15分钟上高速。未来5年，航空港区

实验区将强化与郑州主城区及周边区域的互联互通，已谋划20个重点交通建设项目，总投资738亿元。2025年底，航空港区实验区将形成“4条高速公路+6条快速路”的快速通道网络，届时，航空港区实验区将与郑州主城区实现半小时通勤。

在城市商业和教育配套方面，航空港区实验区将积极促成中经集团文旅商业综合体项目、北京天工科普科幻影视城项目、奥特莱斯等多个文创文旅项目签约落地，3年内开工建设多个优质体验型商业文旅项目。

在促进房地产市场良性循环和健康发展方面，航空港区实验区出台《关于加快人才集聚促进房地产市场平稳健康发展的通知》，其中对于各类人才在区内购买新建商品住房的，最高给予300万元购房补贴；对于博士、硕士、本科及专科毕业生等青年人才购房的，分别给予10万元、5万元、2万元、1万元购房补贴；引导开发企业对项目周边区域产业或单位人才集中购房予以让利，区财政最高可给予开发企业每平方米500元的奖补。

何雄拜访郑州大学党委书记刘炯天校长李蓬

深化人才引育与培养等方面合作 努力建设国家创新高地和重要人才中心

本报讯(郑报全媒体记者 王际宾 翟宝宽)6月17日，市委副书记、市长何雄拜访省政协副主席、郑州大学党委书记刘炯天院士和校长李蓬院士，双方就加强校地合作、推动“双一流”建设等举行工作会谈，并达成广泛共识。

刘炯天对何雄一行表示欢迎，对郑州市委、市政府一直以来的关心支持表示感谢。他指出，郑州大学坚持高水平研究型大学定位，对标一流、拉高标杆，推动化学、材料科学与工程、临床医学一流建设学科率先发展，大力振兴基础学科，建强一批特色骨干学科群，形成了与高水平综合性研究型大学相适应的学科布局体系，“双一流”建设迈出坚实步伐。郑州大学的发展建设离不开郑州市的支持和帮助，希望双方加强沟通对接，在协同创新重大专项实施、重大科研平台建设等方面深化交流合作、实现共赢发展。

何雄对郑州大学为郑州经济社会发展作出的积极贡献表示感谢，对李蓬院士担任郑州大学校长表示祝贺。他说，当前郑州正以“当好国家队、提升国际化、引领现代化河南建设”为总目标，深入推进“十大战略”行动，努力打造国内一流、国际知名的“四个高地”。名城与名校相互成就，国家中心城市与世界一流大学相得益彰。郑州市与郑州大学有良好的合作基础、丰硕的合作成果、广阔的合作空间，希望双方继续深化在人才引进与培养、重大科技基础设施建设、基础教育集团化办学、健康产业等方面的合作，携手构建一流创新生态，努力建设国家创新高地和重要人才中心。

李蓬表示，郑州大学将坚定瞄准中国特色和世界一流的办学方针，建设一流学科、凝练一流课题、搭建一流平台、引育一流团队，努力在国家级实验平台建设、国家科学技术奖励上取得新突破，加快培养一流人才，产出一流成果、贯通产学研用，更好助力郑州国家中心城市现代化建设。

虎强一同拜访。

我市召开出席省各民主党派代表大会代表集体座谈会

本报讯(郑报全媒体记者 张玉东)6月17日下午，郑州市召开出席省各民主党派代表大会代表集体座谈会，市委常委、统战部长黄卿出席会议并讲话，各民主党派市委主委参加座谈会并作表态发言。

黄卿表示，各民主党派召开全省代表大会，既是我省多党合作事业政治生活中的一件大事，也是各民主党派的一件喜事，希望各位代表能以饱满的精神状态，积极参与大会各项活动，齐心协力完成好大会的各项任务。要提高政治站位，统一思想，始终坚定正确政治方向，传承民主党派优良传统，自觉遵守本党派章程，服从大会安排，以高度的责任感和使命感正确行使权力，不辜负重托和期望。要围绕中心议题，认真履行工作职责，有计划地安排好各自工作，保证时间精力。(下转二版)