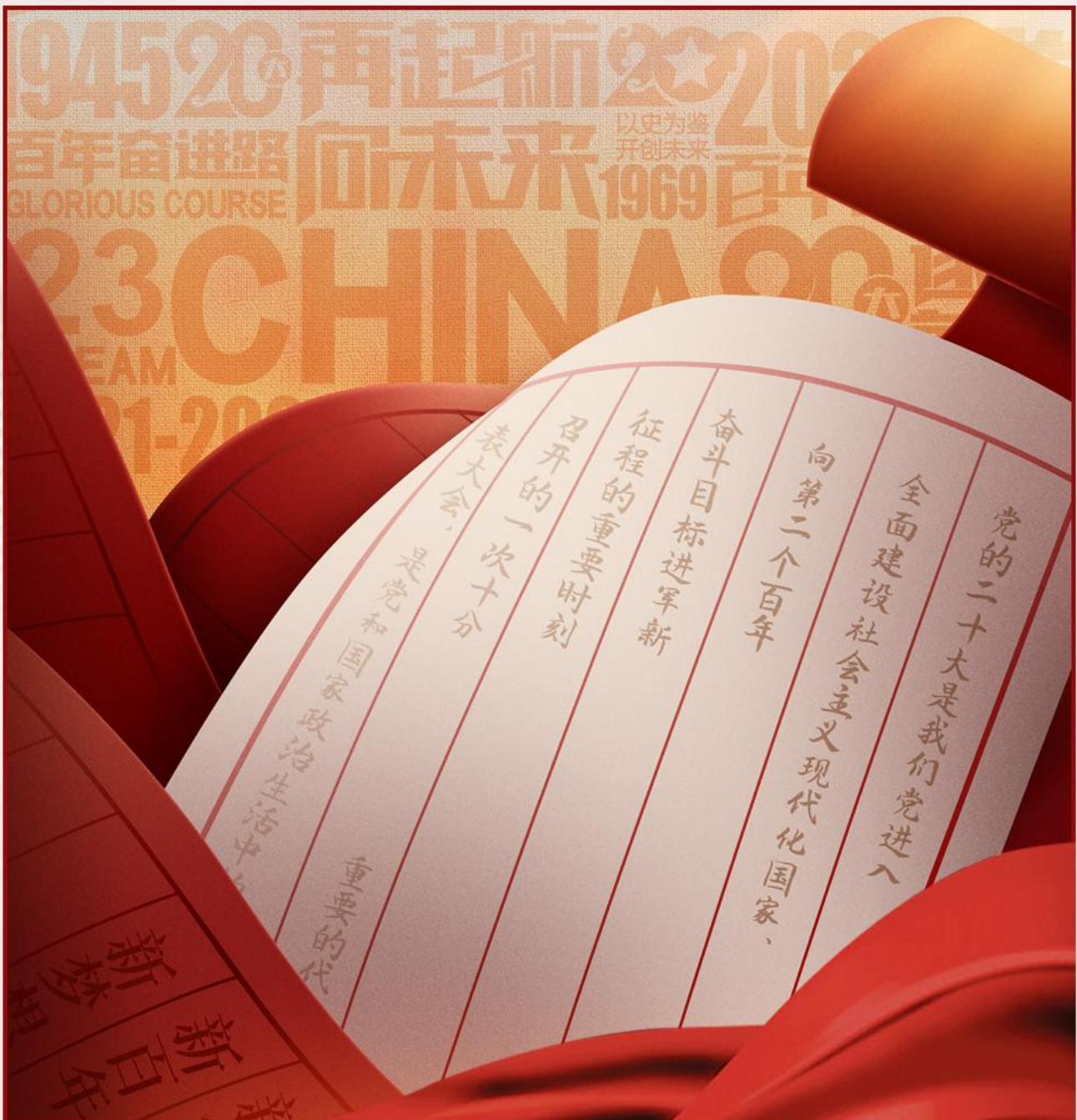


政治

每月时政



5 月时政热点

5 月 1 日—10 日时政

【国内热点】

- ◆ 5 月 1 日出版的第 9 期《求是》杂志发表习近平的重要文章《在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上的讲话》。文章强调，要深刻认识开展这次主题教育的重大意义。第一，这是统一全党思想意志行动、始终保持党的强大凝聚力、战斗力的必然要求。第二，这是推动全党积极担当作为、不断开创事业发展新局面的必然要求。第三，这是深入推进全面从严治党、以党的自我革命引领社会革命的必然要求。

文章指出，要全面准确把握主题教育的目标要求。这次主题教育的总要求是“学思想、强党性、重实践、建新功”。这四句话体现了我们党认识与实践相结合、理论与实际相联系、改造主观世界与改造客观世界相统一的一贯要求，是一个紧密联系、相互贯通、内在统一的整体。具体要达到以下目标，一是凝心铸魂筑牢根本，二是锤炼品格强化忠诚，三是实干担当促进发展，四是践行宗旨为民造福，五是廉洁奉公树立新风。

- ◆ 在“五一”国际劳动节到来之际，习近平代表党中央，向全国广大劳动群众致以节日的祝贺和诚挚的慰问。习近平强调，今年是全面贯彻党的二十大精神开局之年，是实施“十四五”规划承前启后的关键之年。希望广大劳动群众大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，诚实劳动、勤勉工作，锐意创新、敢为人先，依靠劳动创造扎实推进中国式现代化，在强国建设、民族复兴的新征程上充分发挥主力军作用。
- ◆ 2023 年 5 月施行的新法新规有：《农村土地承包合同管理办法》、《野生动物检疫办法》、新修订的《野生动物保护法》、新修订的《征兵工作条例》、修订印发《互联网广告管理办法》、新修订的《烈士公祭办法》等。
- ◆ 近日，中央宣传部、全国总工会向全社会公开发布 2023 年“最美职工”先进事迹。2023 年“最美职工”是：陈闽慷、周时莹、潘阿锁、陈建林、管益辉、次仁措姆、温伟、李长青、刘正印等 9 名个人和中国铁路兰州局集团有限公司迎水桥机务段银川动车运用车间“雷锋号”机车组 1 个集体。
- ◆ 5 月 1 日，中国石化部署在塔里木盆地的“深地一号”跃进 3-3XC 井开钻。该井设计井深 9472 米，将刷新亚洲最深井纪录，为进军万米超深层提供技术和装备储备。
- ◆ 5 月 1 日起，我国渤海、黄海、东海、南海四大海域全面进入海洋伏季休渔期。每年的春夏两季是主要海洋生物种类的繁殖期和幼体生长期，在此期间实施海洋伏季休渔，可以有效地保护海洋生物的产卵群体和幼生群体，海洋渔业资源普遍得到休养生息。
- ◆ 世界羽毛球联合会 5 月 2 日宣布，中国羽毛球名将林丹和马来西亚羽毛球名将李宗伟入选世界羽联名人堂。世界羽联名人堂在 1996 年成立，是向在羽毛球运动具有卓越成就的运动员和工作团队授予的最高荣誉。

- ◆ 习近平近日**给中国农业大学科技小院的同学们回信**，提出殷切期望，并在五四青年节到来之际，向全国广大青年致以节日的祝贺。习近平强调，你们在信中说，走进乡土中国深处，才深刻理解什么是实事求是、怎么去联系群众，**青年人就要“自找苦吃”**，说得很好。新时代中国青年就应该有这股精气神。
- ◆ 中央宣传部、国家发展改革委近日向社会发布了**2022年“诚信之星”**。分别是：北京市盛世杰农业发展有限公司董事长**张吉章**、内蒙古自治区广纳煤业（集团）有限责任公司总裁**王彩荣**、上海市嘉定区安亭镇讴象社区居民**施德华**、安徽省阜阳市太和县淙祥现代农业种植专业合作社理事长**徐淙祥**、河南省新乡市凤泉区诚城诚信博物馆馆长**邓志军**、湖北省黄冈市罗田县骆驼坳镇燕窝湾村第一书记**徐志新**、广东省湛江市经济技术开发区东海碓洲岛回春药店店主**豆碧珍**、贵州省六盘水市盘州市胜境街道社区居民**邹广阳和邹广周兄弟**、云南省大理白族自治州洱源县疾病预防控制中心原副主任**李桂科**、宁夏回族自治区吴忠市红寺堡区大河乡龙源村居民**李耀梅**。
- ◆ 共青团中央5月3日发布的中国共青团团内统计公报显示，截至2022年12月底，**全国共有共青团员7358.3万名，共青团组织409.3万个**。
- ◆ 5月3日，为充分发挥青年典型模范带头作用，激励广大青少年踔厉奋发、挺膺担当，以朝气蓬勃、锐意进取的精神状态积极投身全面建设社会主义现代化国家的火热实践，共青团中央、全国青联日前决定，授予马晓云等30名同志**第27届“中国青年五四奖章”**，授予航空工业沈飞某型舰载机研制罗阳青年突击队等19个青年集体**第27届“中国青年五四奖章集体”**。
- ◆ 5月4日是五四青年节。五四青年节源于**中国1919年5月4日反帝爱国的“五四运动”**。中华人民共和国建立后，5月4日被中央人民政府政务院正式定为青年节。2008年4月，经国务院法制办同意，**14至28周岁的青年在“五四青年节”放假半天**。
- ◆ **在四川稻城**，目前**全球规模最大、性能最强的太阳射电成像望远镜**，**子午工程（二期）的标志性设备——圆环阵太阳射电成像望远镜**已经主体竣工，已完成约270台天线调试，预计2023年6月试运行。整个望远镜阵列呈圆环形，当地居民称它为**“千眼天珠”**。
- ◆ 近日，**国家野生稻种质资源圃农业设施工程主体在海南三亚建成**，这是目前全球最大的**野生稻种质资源圃**。资源圃全部建成后，可满足今后30年野生稻资源保存需求。
- ◆ 5月4日，四川**甘孜1000千伏特高压变电站**主体正式开工建设，这也是**目前我国在建海拔最高的特高压变电站**。
- ◆ 近日，生态环境部等5部门联合印发《**重点流域水生态环境保护规划**》，明确到**2025年全国地表水优良水体（Ⅰ—Ⅲ类）比例达到85%**，较2020年提高1.6个百分点，水环境质量保持持续改善势头。
- ◆ 5月4日，第一届全国学生（青年）运动会运动员村竣工暨村委会揭牌仪式在广西南宁举行，**第一届全国学生（青年）运动会将于2023年11月在广西南宁举办**。

- ◆ 习近平 5 月 5 日下午主持召开二十届中央财经委员会第一次会议，会议指出，**经济建设是党的中心工作**，加强党对经济工作的领导，是加强党的全面领导的题中应有之义。会议指出，**当前我国人口发展呈现少子化、老龄化、区域人口增减分化的趋势性特征**，必须全面认识、正确看待我国人口发展新形势。要着眼强国建设、民族复兴的战略安排，完善新时代人口发展战略，认识、适应、引领人口发展新常态，着力提高人口整体素质，努力保持适度生育水平和人口规模，**加快塑造素质优良、总量充裕、结构优化、分布合理的现代化人力资源**，以人口高质量发展支撑中国式现代化。会议强调，要深化教育卫生事业改革创新，把教育强国建设作为人口高质量发展的战略工程，**全面提高人口科学文化素质、健康素质、思想道德素质**。
- ◆ 2023 年 5 月 5 日，中国载人航天工程办公室宣布，**天舟五号货运飞船已经顺利撤离空间站组合体**，转入独立飞行阶段。天舟五号货运飞船于 2022 年 11 月发射入轨，**装载了神舟十五号航天员 6 个月的在轨驻留消耗品、推进剂、应用实验装置等物资**，为神舟十五号的空间生活提供了支持。
- ◆ 中核集团 5 月 5 日发布，我国**自主三代核电技术“华龙一号”全球首堆示范工程——中核集团福清核电 5、6 号机组**通过竣工验收。
- ◆ 5 月 6 日，长沙磁浮东延线接入 T3 航站楼工程磁浮 T2 站—磁浮 T3 站隧道双线顺利贯通，该隧道也是目前**世界首条采用盾构法施工的中低速磁浮隧道**。
- ◆ 中国物流与采购联合会副会长任豪祥 2023 年 5 月 6 日表示，2022 年，我国社会物流总额达 347.6 万亿元，同比增长 3.4%，**我国物流市场规模连续 7 年位居全球第一**。
- ◆ 5 月 7 日，**天舟六号货运飞船与长征七号遥七运载火箭**组合体垂直转运至发射区。目前，文昌航天发射场设施设备状态良好，后续将按计划开展发射前的各项功能检查、联合测试等工作，计划于近日择机实施发射。
- ◆ 习近平 5 月 8 日上午在北京人民大会堂亲切会见**第十届世界华侨华人社团联谊大会**代表，代表党中央、国务院向大家表示热烈欢迎，向世界各地华侨华人致以诚挚问候。世界华侨华人社团联谊大会是全球华侨华人主要社团及负责人联谊交流的重要平台。本届大会以**“融通中外 推动共筑人类命运共同体”**为主题。
- ◆ 5 月 8 日，**云南省富源西风电项目** 135 台风电机组全部并网发电，标志着**国内装机规模最大高原风电基地全容量投产**。
- ◆ 国家统计局 5 月 9 日发布数据显示，2022 年，**全国城镇非私营单位就业人员年平均工资为 114029 元，比上年增加 7192 元，名义增长 6.7%**；全国城镇私营单位就业人员年平均工资为 65237 元，比上年增加 2353 元，名义增长 3.7%。
- ◆ 5 月 9 日，中国曲艺家协会第九次全国代表大会、中国摄影家协会**第十次全国代表大会**在北京召开。代表们认为，广大曲艺、摄影工作者要紧跟时代步伐，生动展现新时代新征程的壮阔画卷。**要坚守人民立场，要提升创作品质，要坚持守正创新，要培养大批业务精、素质高的新时代曲艺和摄影人才**。

- ◆ 近日，中国科学院物理研究所通过对嫦娥五号月壤样品开展系统的物质科学研究，**在嫦娥五号月壤中首次发现天然玻璃纤维。**
- ◆ 5月9日，生态环境部、工业和信息化部等5部门联合发布了《关于实施汽车国六排放标准有关事宜的公告》，宣布自**2023年7月1日起，全国范围全面实施国六排放标准6b阶段**，禁止生产、进口、销售不符合国六排放标准6b阶段的汽车。
- ◆ 《国家知识产权局关于确定**第一批国家知识产权保护示范区建设城市（地区）**的通知》正式印发，确定**天津市滨海新区、上海市浦东新区、江苏省南京市、江苏省苏州市、浙江省杭州市、浙江省宁波市、安徽省合肥市、广东省广州市、广东省深圳市和四川省成都市为首批国家知识产权保护示范区建设城市（地区）。**
- ◆ **2023年中国品牌日活动**于5月10日至14日在**上海**世博展览馆举行，这是第七个中国品牌日。活动主题是**“中国品牌，世界共享；品牌新力量，品质新生活”。**
- ◆ 5月10日上午，以**“买全球卖全球”**为主题的**第七年全球跨境电子商务大会**在**郑州**开幕。
- ◆ 2023年5月10日21时22分，搭载**天舟六号**货运飞船的**长征七号遥七运载火箭**，在**文昌**航天发射场点火发射，发射取得圆满成功。北京时间5月11日5时16分，天舟六号货运飞船与空间站组合体完成交会对接。
- ◆ 习近平5月10日在河北省雄安新区考察，主持召开高标准高质量推进雄安新区建设座谈会并发表重要讲话。习近平强调，雄安新区已进入大规模建设与承接北京非首都功能疏解并重阶段，**工作重心已转向高质量建设、高水平管理、高质量疏解发展并举。**要坚定信心，保持定力，稳扎稳打，善作善成，推动各项工作不断取得新进展。要牢牢把握党中央关于雄安新区的功能定位、使命任务和原则要求，提高政治站位，保持历史耐心，**处理好近期目标和中远期目标、城市建设速度和人口聚集规模、产业转移和产业升级、政府和市场、承接北京非首都功能疏解和城市自身发展、城市建设和周边乡村振兴等重大关系**，确保雄安新区建设和发展的正确方向。要全面落实创新驱动发展战略，推动各领域改革开放前沿政策措施和具有前瞻性的创新试点示范项目在雄安落地，**努力建设新功能、形成新形象、发展新产业、聚集新人才、构建新机制**，使雄安新区成为新时代的创新高地和创业热土。
- ◆ 5月10日，国家重大科技基础设施—**高海拔宇宙线观测站“拉索”（LHAASO）**顺利通过国家验收，投入正式运行。高海拔宇宙线观测站位于中国**四川省稻城县海子山**，占地面积约1.36平方公里。“拉索”充分利用特定地域**4410米**优越的高海拔条件和先进技术优势，成为目前**世界上最灵敏的超高能伽马射线探测装置、世界上灵敏度最高的甚高能伽马射线源巡天普查望远镜，以及能量覆盖范围最宽的超高能宇宙线复合式立体测量系统。**

【国际热点】

- ◆ 世界卫生组织 5 月 5 日宣布，**新冠疫情不再构成“国际关注的突发公共卫生事件”**，解除 2020 年 1 月 30 日拉响的最高级别警报。
- ◆ 当地时间 2023 年 5 月 6 日，**阿联酋正式获得上合组织对话伙伴国地位**。
- ◆ 当地时间 5 月 6 日上午 11 时，英国国王**查尔斯三世**加冕仪式在英国首都伦敦威斯敏斯特大教堂正式举行。这是**英国王室 70 年来首次举办加冕仪式**，上一次是已故女王伊丽莎白二世 1953 年的加冕仪式。
- ◆ 国家主席习近平和夫人彭丽媛 5 月 6 日致电祝贺英国国王查尔斯三世和王后卡米拉加冕。习近平和彭丽媛在贺电中指出，中英同为联合国安理会常任理事国，应以长远和战略眼光，**共同推动和平、发展、合作、共赢历史潮流**。
- ◆ 5 月 8 日，在法国巴黎举行的劳伦斯世界体育奖颁奖礼上，阿根廷球员**梅西获得了劳伦斯年度最佳男运动员奖**。而**谷爱凌**则因为在北京冬奥会和自由式滑雪运动上的出色表现，**获得了年度最佳极限运动员奖**。

5 月 11 日—17 日时政

【国内热点】

- ◆ 2023 年 5 月 11 日，**国内首条悬挂式空中轨道列车——武汉光谷空轨试乘发车**。
- ◆ 商务部国际贸易经济合作研究院 5 月 11 日发布了最新研究成果——**《全球数字贸易发展趋势报告 2022》**。报告指出，**数字贸易是指以数据为关键生产要素，分为数字产品、数字服务、数字技术、数据信息和跨境电商五个分类**。
- ◆ 习近平 5 月 11 日至 12 日在河北考察，主持召开深入推进京津冀协同发展座谈会并发表重要讲话。他强调，要坚定信心，保持定力，**增强抓机遇、应挑战、化危机、育先机的能力**，统筹发展和安全，以更加奋发有为的精神状态推进各项工作，推动京津冀协同发展不断迈上新台阶，**努力使京津冀成为中国式现代化建设的先行区、示范区**。希望河北全面学习贯彻党的二十大精神，完整、准确、全面贯彻新发展理念，**牢牢把握高质量发展这个首要任务和构建新发展格局这个战略任务，在推进创新驱动发展中闯出新路子，在推进京津冀协同发展和高标准高质量建设雄安新区中彰显新担当，在推进全面绿色转型中实现新突破，在推进深化改革开放中培育新优势，在推进共同富裕中展现新作为，加快建设经济强省、美丽河北，奋力谱写中国式现代化建设河北篇章**。
- ◆ 近日，中共中央办公厅印发了**《中央巡视工作规划（2023—2027 年）》**，《规划》规定，要“推进完善巡视巡察工作体制机制”。按照健全全面从严治党体系的要求，**完善党中央集中统一领导、各级党委（党组）分级负责、巡视巡察机构组织实施、纪检监察**

机关和组织部门参与、相关职能部门协助、被巡视巡察党组织配合的巡视巡察工作体制机制。要求：深化巡视监督与纪律监督、监察监督、派驻监督统筹衔接，加强巡视监督与组织监督协作配合，充分运用审计、财政、统计等部门的专业力量和监督成果，增强监督合力。

- ◆ 2023 年 5 月 12 日是第十五个全国防灾减灾日，5 月 6 日至 12 日为防灾减灾宣传周，主题为“防范灾害风险护航高质量发展”。
- ◆ 日前，中共中央组织部、人力资源和社会保障部等五部门联合印发《关于做好取消普通高等学校毕业生就业报到证有关衔接工作的通知》，明确 2023 年起不再发放《全国普通高等学校本专科毕业生就业报到证》和《全国毕业研究生就业报到证》，取消就业报到证补办、改派手续，不再将就业报到证作为办理高校毕业生招聘录用、落户、档案接收转递等手续的必需材料。
- ◆ 民航中南地区（武汉）空中交通管制能力提升基础设施建设工程在武汉黄陂区正式开工。预计 2025 年建成投入使用，将成为继北京、上海、广州、成都、西安、沈阳、乌鲁木齐、三亚等之后，全国第 9 个区域管制中心。
- ◆ 5 月 16 日出版的第 10 期《求是》杂志将发表习近平的重要文章《在二十届中央政治局第四次集体学习时的讲话》。文章指出，学习贯彻新时代中国特色社会主义思想是新时代新征程开创事业发展新局面的根本要求。文章指出，要着力把握新时代中国特色社会主义思想的科学体系和精髓要义。党的二十大报告明确指出，“十个明确”“十四个坚持”“十三个方面成就”概括了这一思想的主要内容。要把党的创新理论运用到贯彻落实党的二十大提出的重大战略部署中去。善于运用新时代中国特色社会主义思想观察时代、把握时代、引领时代，善于运用这一思想推进中国式现代化取得新进展、新突破，善于运用这一思想解决经济社会发展中的各种矛盾和问题，善于运用这一思想防范化解重大风险，善于运用这一思想深入推进全面从严治党。
- ◆ 5 月 14 日起到 5 月 20 日，是 2023 年全国城市节约用水宣传周，今年的主题是“推进城市节水，建设宜居城市”。近年来，各地大力推进城市节水，全国已建成 145 个国家节水型城市。
- ◆ 5 月 14 日，2023 年职业教育活动周全国启动仪式暨全国职业院校技能大赛开幕式在山东省潍坊市举行。今年职业教育活动周以“技能：让生活更美好”为主题，于 5 月 14 日至 20 日开展。
- ◆ 每年 5 月 15 日国际家庭日所在周为全国家庭教育宣传周。全国妇联、教育部 5 月 16 日启动 2023 年全国家庭教育宣传周活动，活动以“家教伴成长 协同育新人”为主题。
- ◆ 5 月 16 日，国务院新闻办公室举行新闻发布会，国家统计局新闻发言人表示，与以往普查相比，第五次全国经济普查最大的变化是首次统筹开展投入产出调查，对于摸清我国家底、科学制定发展规划、推动高质量发展具有重要意义。
- ◆ 人力资源社会保障部消息，中国高技能人才已超过 6000 万人，占技能劳动者的 30%，人

才活力持续释放。5月以来，各类职业技能大赛比拼在多地如火如荼进行。

- ◆ 5月16日开始，我国**第二次淮河流域**大气科学试验的外场观测试验正式实施。淮河流域处于南北气候过渡带，天气气候复杂多样，气象灾害频繁发生。同时，淮河流域人口密集、土地肥沃、交通便利，是我国重要的粮食生产基地，在我国经济社会发展全局中占有十分重要的地位。
- ◆ 5月16日，**国内首台150兆瓦级大型冲击式水轮机转轮**在**四川德阳**成功下线，标志着我国冲击式水轮机核心部件实现了“从无到有”的重大突破。
- ◆ 5月17日，习近平在听取陕西省委和省政府工作汇报时强调，陕西在推进中国式现代化建设中要有勇立潮头、争当时代弄潮儿的志向和气魄，奋力追赶、敢于超越，**在西部地区发挥示范作用**。要完整、准确、全面贯彻新发展理念，**紧紧围绕高质量发展这个首要任务**，着眼全国发展大局，立足陕西实际，发挥自身优势，明确主攻方向，主动融入和服务构建新发展格局，**努力在实现科技自立自强、构建现代化产业体系、促进城乡区域协调发展、扩大高水平对外开放、加强生态环境保护等方面实现新突破**，奋力谱写中国式现代化建设的陕西篇章。
- ◆ 2023年5月17日10时49分，我国在**西昌**卫星发射中心用**长征三号乙运载火箭**，成功发射第五十六颗北斗导航卫星。该卫星属地球静止轨道卫星，**是我国北斗三号工程的首颗备份卫星**。

【国际热点】

- ◆ 世界卫生组织总干事谭德塞5月11日宣布，**猴痘疫情不再构成“国际关注的突发公共卫生事件”**。世卫组织于**2022年7月宣布猴痘构成“国际关注的突发公共卫生事件”**。
- ◆ 近日，经过国际护士会与佛罗伦萨南丁格尔国际基金会理事会评选，南昌市第一医院护理部原主任、第39届南丁格尔奖章获得者**章金媛荣获2023年国际成就奖**。该奖项是全球护理界及健康领域最负盛名的奖项之一，每两年颁发一次。
- ◆ 2023年5月11日，**中国同厄瓜多尔正式签署自贸协定，厄瓜多尔成为中国第27个自贸伙伴**，也是继智利、秘鲁、哥斯达黎加之后中国在拉美地区的第4个自贸伙伴。
- ◆ **第三届中国-中东欧国家博览会暨国际消费品博览会**于5月16日至20日在**浙江省宁波市**举行，主题为**“深化务实合作 携手共向未来”**。
- ◆ 近日，国家主席习近平复信中国石油大学（北京）的中亚留学生，鼓励他们为推动中国同中亚国家关系发展作出更大贡献。习近平指出，中国和中亚国家山水相连，友谊深厚，命运与共。**2013年，我在中亚国家提出共建“丝绸之路经济带”倡议**。希望你们积极投身中国同中亚国家友好事业，**弘扬丝路精神**，讲好中国故事、中亚故事，当好友谊使者和合作桥梁，为构建更加紧密的中国—中亚命运共同体作出自己的贡献。
- ◆ 5月17日下午，习近平在西安同**哈萨克斯坦总统托卡耶夫**会谈。习近平指出，中哈是彼

此值得信赖的**好朋友、好兄弟、好伙伴**。双方要大力弘扬传统友好，坚定相互支持，密切发展战略对接，深化互利合作，**共谋发展振兴，推动构建世代友好、高度互信、休戚与共的中哈命运共同体**。

5月18日—24日时政

【国内热点】

- ◆ 2023年“5·18国际博物馆日”中国主会场活动于5月17日至19日在坐落于**福建省福州市**的福建博物院举行。本次主会场活动围绕“**博物馆、可持续性与美好生活**”主题。
- ◆ 5月18日，国家文物局发布的最新数据显示，2022年，我国新增备案博物馆382家，**全国博物馆总数达6565家**，排名全球前列。**其中90%以上的博物馆实现免费开放**。
- ◆ **国家金融监督管理总局**5月18日上午在北京正式挂牌，国家金融监督管理总局是在原中国银行保险监督管理委员会基础上组建。按照《党和国家机构改革方案》，**国家金融监督管理总局作为国务院直属机构**，将统一负责除证券业之外的金融业监管。
- ◆ 5月18日，国务院发布关于同意扩大内地居民婚姻登记“跨省通办”试点的批复。批复提出，同意扩大内地居民婚姻登记“跨省通办”试点。调整后，**在北京、天津、河北、内蒙古、辽宁、上海、江苏、浙江、安徽、福建、江西、山东、河南、湖北、广东、广西、海南、重庆、四川、陕西、宁夏等21个省（自治区、直辖市）实施结婚登记和离婚登记“跨省通办”试点**。
- ◆ 5月18日，**第六届21世纪海上丝绸之路博览会暨第二十五届海峡两岸经贸交易会**在**福州海峡国际会展中心**开幕。本届博览会围绕“**拓展海丝合作、共享发展机遇**”“**深化两岸融合、建设第一家园**”主题。
- ◆ 5月18日上午，以“**智行天下 能动未来**”为主题的**第七届世界智能大会**在国家会展中心（**天津**）开幕。大会聚焦智能科技赋能经济社会发展，聚合天下英才共谋智能未来，聚集智慧成果，实现共享共赢，全面打造展示智慧天津、数字中国的全新窗口。
- ◆ 2023年5月19日，**2023年“中国旅游日”**启动仪式暨主会场活动在**云南省腾冲市和顺古镇**举行。今年“中国旅游日”活动以“**美好中国，幸福旅程**”为主题。
- ◆ **2023年全国科技活动周**于5月20—31日在全国各地展开。本届科技活动周以“**热爱科学 崇尚科学**”为主题，重点宣传贯彻党的二十大精神，积极推动《关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》落实落地，大力弘扬科学家精神，与全国科技工作者日联办。
- ◆ 5月20日，**我国首座深远海浮式风电平台“海油观澜号”**成功并入**文昌油田群电网**，正式为海上油气田输送绿电。这标志着我国深远海风电关键技术取得重大进展。
- ◆ 5月20日上午，**第五届中国国际茶叶博览会（简称“茶博会”）**在**杭州国际博览中心**正

式开馆。本届茶博会为期5天，以“茶和世界 共享发展”为主题，坚持“市场化、专业化、国际化、品牌化、数字化”办展方向，开展茶产业发展成就展示、茶产品展销贸易洽谈、茶品牌宣传推介、茶文化弘扬展演、茶科技创新应用等活动。

- ◆ 经工业和信息化部统筹组织协调，中国电信、中国移动、中国联通、中国广电在大会上联合宣布**在新疆正式启动全球首个5G异网漫游试商用**。5G异网漫游是指当所属运营商无5G网络覆盖时，用户可接入其他运营商的5G网络，继续使用5G服务。
- ◆ 5月21日16时00分，我国在酒泉卫星发射中心用**长征二号丙**运载火箭，成功发射**首颗内地与澳门合作研制的空间科学卫星“澳门科学一号”**。该卫星作为**国际首颗低纬度地磁场与空间环境的科学探测卫星**，国内地球磁场探测精度最高的卫星，将显著提高我国空间磁测技术水平。本次发射还搭载了**武汉大学珞珈二号01卫星**。
- ◆ 2023年5月21日是第三十三次全国助残日，今年的主题是“**完善残疾人社会保障制度和关爱服务体系，促进残疾人事业全面发展**。”无障碍环境建设对促进残疾人事业全面发展至关重要。
- ◆ 5月21日，国家主席习近平向康复国际百年庆典致贺信，习近平指出，康复国际是残疾人事务领域具有重要影响的国际组织，**为维护残疾人尊严、保障残疾人权利、增进残疾人福祉作出了不懈努力**。
- ◆ 习近平5月21日**给上海市虹口区嘉兴路街道垃圾分类志愿者回信**，对推进垃圾分类工作提出殷切期望。习近平强调，垃圾分类和资源化利用是个系统工程，**需要各方协同发力、精准施策、久久为功**，需要广大城乡居民积极参与、主动作为。
- ◆ 近日，中宣部授予**万步炎同志“时代楷模”**称号，褒扬他是**矢志科技自立自强的深海勘探先锋**，号召全社会向他学习。
- ◆ 5月15日至21日是**第九届全民营养周**，主题为“**合理膳食，食养是良医**”。
- ◆ 5月21日，**2023年大湾区科学论坛开幕式在广州举行**。本届论坛以“**智汇湾区，湾和世界**”为主题，吸引了来自全球各地近百位院士及各领域专家齐聚线上线下，**共同探讨海洋科学、纳米科学、高能物理、先进制造、人工智能等科学前沿热点**。
- ◆ 习近平5月21日给中国美术馆的老专家老艺术家回信，**在中国美术馆建馆开放60周年之际**，向全馆同志致以热烈祝贺和诚挚问候。习近平在回信中说，中国美术馆有力见证了新中国美术事业的蓬勃发展，**在典藏精品、展览展示、公共教育、对外交流等方面守正创新**，取得了积极成效。新征程上，希望中国美术馆坚持正确政治方向，坚持人民至上办馆理念，践行社会主义核心价值观，**在高质量收藏、高水平利用、高品质服务上下功夫**，努力打造新时代人民群众欣赏美术佳作、提升文化素养的国家级乃至世界级艺术殿堂，**为繁荣发展中国美术事业、推进文化自信自强、铸就社会主义文化新辉煌作出更大贡献**。
- ◆ 5月22日，以“**从协议到协力：复元生物多样性**”为主题的**2023年国际生物多样性日全球主场活动**在昆明举行。

- ◆ “2023·中国西藏发展论坛”5月23日在北京开幕，主题为“新时代、新西藏、新征程——西藏高质量发展与人权保障的新篇章”。习近平致贺信，习近平指出，**人民幸福是最大的人权，发展是实现人民幸福的关键**。在推进中国式现代化的新征程上，希望西藏完整、准确、全面贯彻新发展理念，加快推进高质量发展，**努力建设团结富裕文明和谐美丽的社会主义现代化新西藏**，让人民过上更加幸福美好的生活。
- ◆ 最新发布自然指数数据显示，中国作者在2022年对高质量自然科学研究做出了最大贡献，**在高质量期刊上发表论文份额首次排名第一**，超过美国。
- ◆ 习近平5月23日下午主持召开二十届中央审计委员会第一次会议。习近平在会上发表重要讲话强调，在强国建设、民族复兴新征程上，审计担负重要使命，要**立足经济监督定位**，聚焦主责主业，更好发挥审计在推进党的自我革命中的独特作用。做好新一届中央审计委员会工作，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的二十大精神，完整、准确、全面贯彻新发展理念，**聚焦全局性、长远性、战略性问题**，加强审计领域战略谋划与顶层设计，进一步推进新时代审计工作高质量发展，以有力有效的审计监督服务保障党和国家工作大局。

会议指出，做好新时代新征程审计工作，**总的要求是在构建集中统一、全面覆盖、权威高效的审计监督体系**，更好发挥审计监督作用上聚焦发力。
- ◆ 5月24日，国家主席习近平应邀以视频方式出席欧亚经济联盟**第二届欧亚经济论坛全会开幕式**并致辞。习近平指出，面对动荡变革的世界，亚欧合作之路应该怎么走？这不仅关乎地区人民福祉，也深刻影响世界发展走向。对于这样的时代之问、历史之问，中国的答案是明确的。我先后**提出全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议**，呼吁各国共同致力于建设持久和平、普遍安全、共同繁荣、开放包容、清洁美丽的世界，推动构建人类命运共同体。中方愿同“一带一路”共建国和欧亚经济联盟成员国一道，**继续高举和平、发展、合作、共赢旗帜，共享机遇，共克时艰，共创未来**，携手谱写多极化世界文明进步新篇章。
- ◆ 5月24日，**2023年全球贸易投资促进峰会**在北京举行，本次峰会主题为“**坚定信心合作共赢，共建开放型世界经济**”，与会各方认为，只有加强合作才能应对风险挑战。
- ◆ 我国自主研发的**首套重载铁路智能运维系统**5月24日发布，此项系统的应用可把我国重载铁路基础设施整体运行质量提升20%以上。据了解，这套系统将首先应用在我国“**西煤东运**”**第二大重载煤运通道——朔黄铁路**上。
- ◆ 当地时间5月24日，第19次世界气象大会宣布了最新一批百年气象站，由中国申报的**内蒙古海拉尔、安徽蚌埠、浙江杭州**3个气象站，因建站历史悠久、多年致力于持续观测及推动探测环境保护，**被认定为世界气象组织（WMO）百年气象站**。至此，我国共有**18个气象站获WMO百年气象站认证**。

【国际热点】

- ◆ 5月18日上午，国家主席习近平在西安同来华出席中国—中亚峰会并进行国事访问的吉尔吉斯斯坦总统扎帕罗夫会谈。两国元首宣布，**将中吉关系提升为新时代全面战略伙伴关系。**
- ◆ 5月19日上午，国家主席习近平在**陕西省西安市**主持首届中国—中亚峰会。习近平发表题为**《携手建设守望相助、共同发展、普遍安全、世代友好的中国—中亚命运共同体》**的主旨讲话。习近平指出，2013年，**我提出共建“丝绸之路经济带”倡议**。当前，世界之变、时代之变、历史之变正以前所未有的方式展开。中亚处在联通东西、贯穿南北的十字路口。**世界需要一个稳定的中亚。世界需要一个繁荣的中亚。世界需要一个和谐的中亚。世界需要一个联通的中亚。**

建设中国—中亚命运共同体，要做到四个坚持：**一是坚持守望相助。二是坚持共同发展。三是坚持普遍安全。四是坚持世代友好。**

中国和中亚国家元首同意，以举办这次峰会为契机，正式成立中国—中亚元首会晤机制，**每两年举办一次**，轮流在中国和中亚国家举办。**下次峰会将于2025年在哈萨克斯坦举行。**元首们同意在中国设立中国—中亚机制常设秘书处。
- ◆ 5月22日，联合国粮农组织在罗马总部举行**2023年全球重要农业文化遗产系统授证仪式**，向新认定的24个重要农业文化遗产地颁发证书。**中国4地被授予证书。分别是河北涉县旱作石堰梯田系统，福建安溪铁观音茶文化系统，内蒙古阿鲁科尔沁草原游牧系统和浙江庆元林-菇共育系统。**

5月25日—31日时政

【国内热点】

- ◆ 2023年珠穆朗玛峰极高海拔地区综合科学考察研究正在西藏珠峰地区开展，来自5支科考分队13支科考小组的170名科考队员，将继续聚焦水、生态、人类活动，**揭示青藏高原地球系统变化机理，优化青藏高原生态安全屏障体系。青藏高原是世界屋脊、亚洲水塔，是我国重要的生态安全屏障，也是开展地球与生命演化、圈层相互作用及人地关系研究的“天然实验室”。**
- ◆ 近日，国家网信办发布《数字中国发展报告（2022年）》，报告指出，**2022年我国数字经济规模达50.2万亿元，总量稳居世界第二**，同比名义增长10.3%，占国内生产总值比重提升至41.5%。从2012到2022年，我国电子政务发展指数国际排名从78位上升到43位，是上升最快的国家之一。
- ◆ 5月25日，国家主席习近平向**2023中关村论坛致贺信**。习近平指出，当前，新一轮科技

革命和产业变革深入发展，人类要破解共同发展难题，比以往任何时候都更需要国际合作和开放共享。**中国坚定奉行互利共赢的开放战略**，愿同世界各国一道，携手促进科技创新，推动科学技术更好造福各国人民。**2023 中关村论坛 5 月 25 日在北京开幕，主题为“开放合作·共享未来”。**

- ◆ 近日，在法国巴黎召开的联合国教科文组织第 216 次执行局会议上，审议通过了《世界记忆（国际）名录》新入选项目名单。由我国国家档案局组织申报的**《四部医典》和《澳门功德林寺档案和手稿（1645-1980）》**两项文献档案入选本轮次世界记忆名录。
- ◆ 5 月 26 日上午，**2023 中国国际大数据产业博览会（简称“2023 数博会”）在贵州省贵阳市开幕**。本届数博会以**“数实相融 算启未来”**为主题，助推在实施数字经济战略上抢新机，加快建设数字经济发展创新区。
- ◆ 5 月 26 日下午，国家主席习近平在人民大会堂同来华进行国事访问的刚果（金）总统齐塞克迪举行会谈。两国元首宣布，将**两国合作共赢的战略伙伴关系提升为全面战略合作伙伴关系**。
- ◆ 5 月 26 日，由北京大学牵头的联合调查队在位于雅鲁藏布国家级自然保护区的林芝市波密县通麦镇境内，发现了一棵**高达 102.3 米的西藏柏木**，此次发现刷新了按树种排名的世界最高树列表，成为**仅次于美国海岸红杉的世界第二高树种**，同时也刷新了亚洲纪录，**成为目前已知的亚洲第一高树**。
- ◆ **第七届中国民营企业合作大会** 5 月 26 日至 27 日在**湖北武汉**召开，全国 1700 余名民营企业家、专家学者等参会，共商合作发展新路径。本届大会以**“团结奋进新征程 共享合作新未来”**为主题，聚焦打造优质营商环境，激发经济发展新动能。
- ◆ 国务院总理李强日前签署国务院令，公布修订后的**《商用密码管理条例》**，**自 2023 年 7 月 1 日起施行**。《条例》规定**县级以上密码管理部门负责管理相应行政区域的商用密码工作**。明确涉及国家安全、国计民生、社会公共利益的商用密码产品与使用网络关键设备和网络安全专用产品的商用密码服务应当检测认证合格。
- ◆ 近日，中共中央、国务院印发了**《国家水网建设规划纲要》**，《规划纲要》指出，**国家水网是以自然河湖为基础、引调排水工程为通道、调蓄工程为结点、智慧调控为手段，集水资源优化配置、流域防洪减灾、水生态系统保护等功能于一体的综合体系**。《规划纲要》强调，要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻**落实“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”**的治水思路。**到 2035 年，基本形成国家水网总体格局**，构建与基本实现社会主义现代化相适应的国家水安全保障体系。
- ◆ 近日，我国科学家实现了**光纤中 1002 公里点对点远距离量子密钥分发**，不仅创下了光纤无中继量子密钥分发距离的世界纪录，也提供了城际量子通信高速率主干链路的方案。
- ◆ 近日，**渤海湾首个千亿方大气田——渤中 19-6 凝析气田中心平台在青岛建造完成**，该气田投产后可为京津冀及环渤海地区提供稳定可靠的清洁能源和化工产品，对保障国家能源安全、助力实现我国“双碳”目标具有重要意义。

- ◆ 2023 年 5 月 28 日由 **C919 大型客机**执飞的**东方航空 MU9191 航班**平稳降落在北京首都国际机场，标志着该机型圆满完成**首个商业航班飞行**，正式进入民航市场，开启市场化运营、产业化发展新征程。C919 大型客机是我国首次按照国际通行适航标准自行研制、具有自主知识产权的喷气式干线客机。
- ◆ 中共中央党史和文献研究院编辑的**习近平同志《论科技自立自强》**，近日由中央文献出版社出版，在全国发行。习近平同志围绕推进科技自立自强发表的一系列重要论述，立足党和国家发展战略全局，把握世界大势和时代潮流，**深刻阐明了科技创新在人类社会进步中的重要地位**，**系统阐述了推进我国科技创新的战略目标、重点任务、重大举措和基本要求**，**提出了一系列新思想新观点新论断新要求**，对于我们深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，完善国家创新体系，**加快建设科技强国**，**加快实现高水平科技自立自强**，**加快构建新发展格局**，着力推动高质量发展，全面建成社会主义现代化强国，以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴，具有十分重要的指导意义。
- ◆ 5 月 29 日，神舟十六号载人飞行任务新闻发布会在酒泉卫星发射中心举行，宣布神舟十六号载人飞船计划于 5 月 30 日发射。乘组由**航天员景海鹏、朱杨柱和桂海潮**组成，指令长景海鹏先后参加过神舟七号、九号、十一号载人飞行任务，航天飞行工程师朱杨柱和载荷专家桂海潮都是首次飞行。这是**我国第三批航天员首次执行飞行任务**，也是我国航天员队伍新成员——**航天飞行工程师和载荷专家的“首秀”**。
- ◆ 中共中央政治局 5 月 29 日下午就建设教育强国进行第五次集体学习。习近平在主持学习时强调，教育兴则国家兴，教育强则国家强。**建设教育强国，是全面建成社会主义现代化强国的战略先导，是实现高水平科技自立自强的重要支撑，是促进全体人民共同富裕的有效途径，是以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的基础工程。**

我们要建设的教育强国，是中国特色社会主义教育强国，必须**以坚持党对教育事业的全面领导为根本保证**，**以立德树人为根本任务**，**以为党育人、为国育才为根本目标**，**以服务中华民族伟大复兴为重要使命**，**以教育理念、体系、制度、内容、方法、治理现代化为基本路径**，**以支撑引领中国式现代化为核心功能**，最终是办好人民满意的教育。

从教育大国到教育强国是一个系统性跃升和质变，必须**以改革创新为动力**。
- ◆ 中国载人航天工程表示，为进一步支持在轨科学实验、为航天员的工作和生活创造更好的条件，将适时发射扩展舱段，**将空间站基本构型由“T”字型升级为“十”字型**。近期，我国载人月球探测工程登月阶段任务已启动实施，**计划在 2030 年前实现中国人首次登陆月球**。
- ◆ 近日，教育部等十八部门联合印发**《关于加强新时代中小学科学教育工作的意见》**，《意见》坚持以学生为本，因材施教，激发学生好奇心、想象力和探求欲，**引导学生自觉获取科学知识、培养科学精神、增强科技自信自立、厚植家国情怀**，努力在孩子们心中种下科学的种子，引导孩子们编织当科学家的梦想。

- ◆ 2023 年 5 月 30 日上午 9 时 31 分，搭载**神舟十六号载人飞船**的**长征二号 F 遥十六运载火箭**在**酒泉**卫星发射中心成功发射，**景海鹏、朱杨柱、桂海潮**三名航天员顺利进入太空。16 时 29 分，神舟十六号载人飞船与空间站组合体完成**自主快速交会对接**，空间站应用与发展阶段首次载人发射任务取得圆满成功。5 月 30 日 18 时 22 分，神舟十六号航天员乘组入驻“天宫”。对接完成后，空间站形成三舱三船组合体。**三舱：天和核心舱、问天实验舱、梦天实验舱；三船：神舟十六号载人飞船、神舟十五号载人飞船、天舟六号货运飞船。**
- ◆ 习近平 5 月 30 日下午主持召开二十届中央国家安全委员会第一次会议。会议指出，**中央国家安全委员会坚持发扬斗争精神**，坚持并不断发展总体国家安全观，**推动国家安全领导体制和法治体系、战略体系、政策体系不断完善**。要以**新安全格局保障新发展格局**，主动塑造于我有利的外部安全环境，更好维护开放安全，推动发展和安全深度融合。
- ◆ 2023 年 5 月 30 日是**第七个全国科技工作者日**，主题为**“点亮精神火炬”**。

【国际热点】

- ◆ 在瑞士日内瓦举行的第七十六届世界卫生大会上，**中国疾病预防控制中心慢性非传染性疾病预防控制中心（简称慢病中心）**5 月 26 日被世界卫生组织授予**2023 年公共卫生奖中的科威特国健康促进研究奖**。