



习近平主持召开中央全面深化改革委员会第二十六次会议强调 加快构建数据基础制度 加强和改进行政区划工作 李克强王沪宁韩正出席

新华社北京6月22日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央全面深化改革委员会主任习近平6月22日下午主持召开中央全面深化改革委员会第二十六次会议，审议通过了《关于构建数据基础制度更好发挥数据要素作用的意见》、《关于加强和改进行政区划工作的意见》、《关于开展科技人才评价改革试点的工作方案》、《强化大型支付平台企业监管促进支付和金融科技规范健康发展工作方案》。

习近平在主持会议时强调，数据基础制度建设事关国家发展和安全大局，要维护国家数据安全，保护个人信息和商业秘密，促进数据高效流通使用、赋能实体经济，统筹推进数据产权、流通交易、收益分配、安全治理，加快构建数据基础制度体系。要加强党中央对行政区划工作的集中统一领导，做好统筹规划，避免盲目无序。要遵循科技创新规律和人才成长规律，以激发科技人才创新活力为目标，按照创新活动类型，构建以创新价值、能力、贡献为导向的科技人才评价体系，引导人尽其才、才尽其用、用有所成。要推动大型支付和金融科技平台企业回归本源，健全监管规则，补齐制度短板，保障支付和金融基础设施安全，防

范化解系统性金融风险隐患，支持平台企业在服务实体经济和畅通国内国际双循环等方面发挥更大作用。

中共中央政治局常委、中央全面深化改革委员会副主任李克强、王沪宁、韩正出席会议。

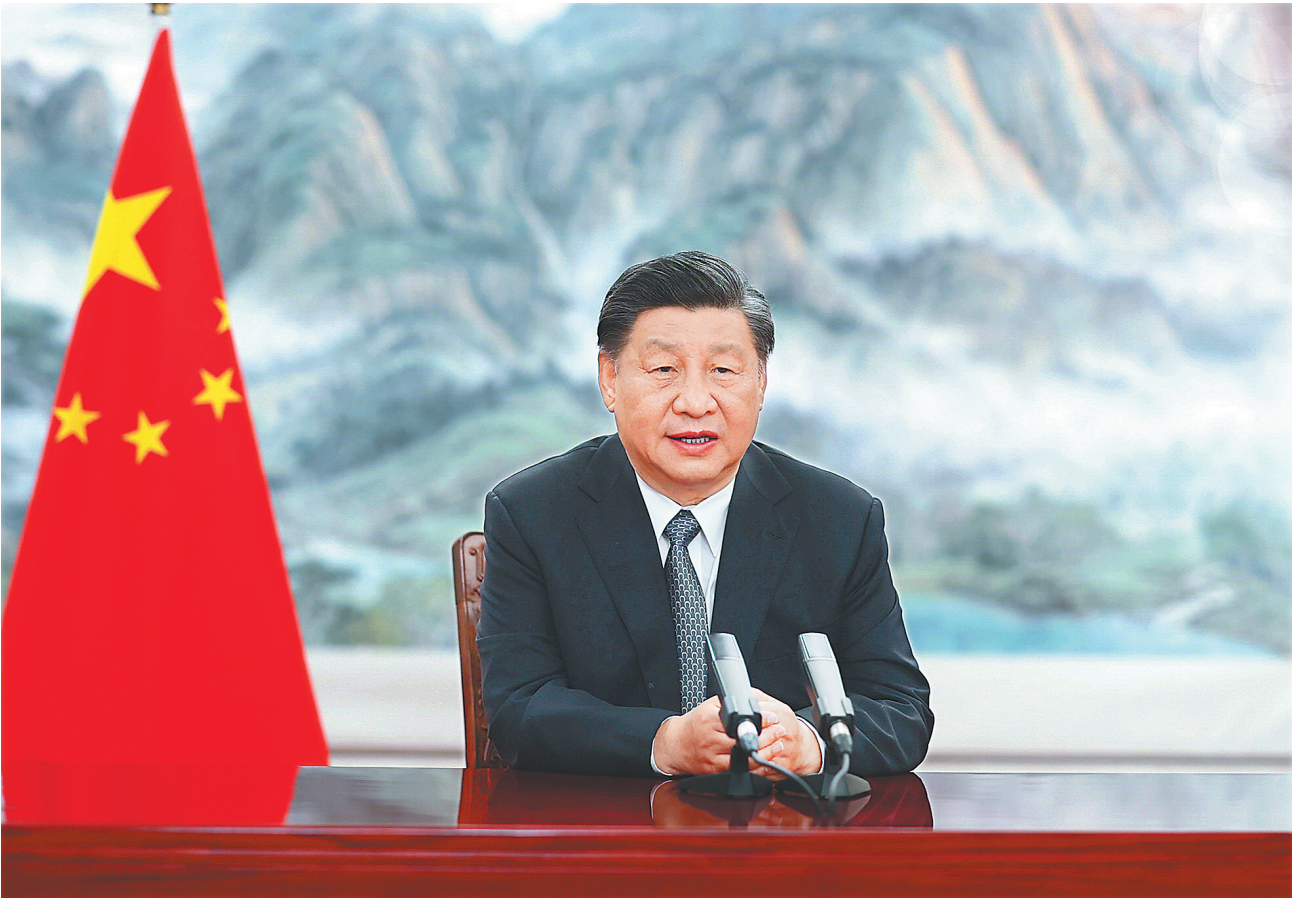
会议指出，数据作为新型生产要素，是数字化、网络化、智能化的基础，已快速融入生产、分配、流通、消费和社会服务管理等各个环节，深刻改变着生产方式、生活方式和社会治理方式。我国具有数据规模和数据应用优势，我们推动出台数据安全法、个人信息保护法等法律法规，积极探索推进数据要素市场化，加快构建以数据为关键要素的数字经济，取得了积极进展。要建立数据产权制度，推进公共数据、企业数据、个人数据分类分级确权授权使用，建立数据资源持有权、数据加工使用权、数据产品经营权等分置的产权运行机制，健全数据要素权益保护制度。要建立合规高效的数据要素流通和交易制度，完善数据全流程合规和监管规则体系，建设规范的数据交易市场。要完善数据要素市场化配置机制，更好发挥政府在数据要素收益分配中的引导调节作用，建立体现效率、促进公平

的数据要素收益分配制度。要把安全贯穿数据治理全过程，守住安全底线，明确监管红线，加强重点领域执法司法，把必须管住的坚决管到位。要构建政府、企业、社会多方协同治理模式，强化分行业监管和跨行业协同监管，压实企业数据安全风险。

会议强调，党的十八大以来，全国行政区划设置和调整工作总体稳慎有序推进。要加强党中央对行政区划工作的集中统一领导，行政区划的重大改革、重要政策、重大调整由党中央研究决策。要加强战略性、系统性、前瞻性研究，组织研究拟定行政区划总体规划思路，提升行政区划设置的科学性、规范性、有效性，确保行政区划设置和调整同国家发展战略、经济社会发展、国防建设需要相适应。要把历史文化传承保护放在更重要位置，深入研究我国行政区划设置历史经验，稳慎对待行政区划更名，不随意更改老地名。要坚持行政区划保持总体稳定，做到非必要的不动、拿不准的不动、时机条件不成熟的不改。要完善行政区划调整标准体系，加强行政区划同相关政策、规划、标准的协调衔接，依法加强行政区划管理。

下转 A02 版▶

习近平出席金砖国家工商论坛开幕式并发表主旨演讲



6月22日晚，国家主席习近平以视频方式出席金砖国家工商论坛开幕式并发表题为《把握时代潮流 缔造光明未来》的主旨演讲。

新华社北京6月22日电 6月22日晚，国家主席习近平以视频方式出席金砖国家工商论坛开幕式并发表题为《把握时代潮流 缔造光明未来》的主旨演讲。

习近平指出，当前，世界百年变局和世纪疫情相互交织，各种安全挑战层出不穷，世界经济复苏步履维艰，全球发展遭遇严重挫折。世界向何处去？和平还是战争？发展还是衰退？开放还是封闭？合作还是对抗？是摆在我们面前的时代之问。

习近平强调，历史长河时而风平浪静，时而波涛汹涌，但总会奔涌向前。尽管国际形势风云变幻，但开放发展的历史大势不会变，携手合作、共迎挑战的愿望也不会变。我们要不畏浮言蜚语，准确认识历史发展规律，不为一时一事所惑，不为风险所惧，勇敢面对挑战，向着构建

人类命运共同体的目标勇毅前行。

第一，我们要团结协作，共同维护世界和平稳定。惨痛的历史表明，霸权主义、集团政治、阵营对抗不会带来和平安全，只会导致战争冲突。迷信实力地位，扩张军事联盟，以牺牲别国安全谋求自身安全，必然会陷入安全困境。只有人人都珍爱和平、维护和平，只有人人都记取战争的惨痛教训，和平才有希望。我们要不忘联合国宪章初心，牢记守护和平使命。不久前，我提出全球安全倡议，倡导各国坚持共同、综合、合作、可持续的安全观；坚持尊重各国主权、领土完整；坚持遵守联合国宪章宗旨和原则；坚持重视各国合理安全关切；坚持通过对话协商以和平方式解决国家间的分歧与争端；坚持统筹维护传统领域和非传统领域安全。国际社会要摒弃零和博弈，

共同反对霸权主义和强权政治，构建相互尊重、公平正义、合作共赢的新型国际关系，树立休戚相关、安危与共的共同体意识，让和平的阳光照亮世界。

第二，我们要守望相助，共同促进全球可持续发展。当前，全球发展进程遭受严重冲击。全球将近70个国家的12亿人口面临疫情、粮食、能源、债务危机，全球过去数十年减贫成果可能付诸东流。去年，我提出了全球发展倡议，呼吁围绕落实联合国2030年可持续发展议程，推动构建团结、平等、均衡、普惠的全球发展伙伴关系，全面推进减贫、卫生、教育、数字互联互通、工业化等领域合作。要加强粮食、能源合作，提高粮食和能源安全保障水平。要抓住新一轮科技革命和产业变革的机遇，

新华社记者 鞠鹏 摄

下转 A02 版▶
(演讲全文见 A02 版)

变局潮涌 奋楫破浪 ——写在金砖国家领导人第十四次会晤开幕之际 (A02 版)

冯飞在全省耕地保护暨耕地垦造工作现场会上要求 强化制度集成创新 高标准推动耕地垦造增数提质

本报定城6月22日电 (记者李磊) 6月22日，全省耕地保护暨耕地垦造工作现场会在定安县召开，省长冯飞出席会议并讲话。

与会人员先后前往定城镇平和村、富文镇高塘村，现场观摩土地整治项目推进情况。会议听取了全省耕地保护暨耕地垦造、耕地质量提升和非粮化治理等工作情况汇报及相关文件解读，定安县、三亚市作经验交流。

冯飞指出，要提高政治站位，全面贯彻中央和省委书记关于严格保护耕地的部署要求，切实增强责任感和紧迫感，在耕地保护工作中，以确保耕地总量不再下降，耕地质量有提高，遏制耕地“非农

化”、基本农田“非粮化”为总体目标，坚决遏制增量，积极稳妥处置存量，并以到2025年垦造耕地5万亩左右、新增水田8万亩左右，到2030年有条件的全部建成高标准农田为目标开展耕地垦造工作，实现增数量、提质量。

冯飞要求，要落实最严格的耕地保护制度，着力强化规划管控制度，严格耕地用途管制制度，坚决落实耕地占补制度。要在五个方面推进制度集成创新：积极探索可持续商业模式，鼓励引导社会资本参与，创新市场机制；通过探索打破行政区划、合作连片开垦、把碎片化土地打包成整体项目等方式，创新集中连片造大田机制；采取指标奖励、指标减扣等方式，创

新激励机制；利用“多规合一”平台等信息化手段，创新建管并重的监测、管理、统计机制；探索政府、企业、农民三方共赢模式，创新农民利益保护和增收机制。各级各部门要通过建立健全耕地保护“田长制”、耕地“电子身份证”等方式，加强联动抓落实；将耕地保护和耕地垦造同“能力提升建设年”暨深化拓展“查堵点、破难题、促发展”活动结合，不断提升能力抓落实；将任务责任清单化、具体要求措施化，改进作风抓落实；市县市政府要扛起主体责任，以“长牙齿”的硬措施压实责任抓落实，确保各项工作落地见效。

省领导王斌、刘平治，省政府秘书长符宣朝出席会议。

我省安排5000万元财政资金稳定旅游消费市场 A级景区最高可补助180万元

本报海口6月22日讯 (记者易宗平 通讯员李艺娜)海南旅游业重大利好来了——5000万元财政资金将专项用于稳定旅游消费市场，其中A级景区最高可补助180万元。这是海南日报记者6月22日从省旅文厅获悉的消息。

对受疫情影响较为严重的海南旅游企业，将分类给予纾困补助。我省A级景区和椰级乡村旅游点，将按企业用工人数以每人1600元的标准发放一次性补助。其中A级景区每家补助最高不超过180万元，椰级乡村旅游点每家补助最高不超过30万元。

依据省旅游电子行程监管服务平台2021年6月至2022年5月的旅行社接待游客数据，我省对前30名补助15万元，31名至60名补助11万元，61名至100名补助9万元，并对开拓入境旅游市场业绩突出的旅行社补助30万元。

下转 A03 版▶

我省“禁毒宣传进万家”活动暨毒品销毁启动仪式举行 徐启方出席

本报海口6月22日讯 (记者陈蔚林)6月22日，在第35个国际禁毒日来临之际，我省“禁毒宣传进万家”活动暨毒品销毁启动仪式在海口举行。省委副书记、政法委书记、省禁毒委主任徐启方出席并讲话。省领导闫希军、张毅

出席。

近年来，我省深入贯彻习近平总书记关于禁毒工作的重要指示精神，大力开展禁毒斗争，综合治理毒品问题，两轮禁毒三年大会战成效显著。本次活动依法销毁1.29吨各类毒品，

下转 A03 版▶

▶ 导读

我省“企业科技特派员”制度初见成效
扎根企业的
科创“突击队”

A06



南繁成果出新 山兰稻与 泰国香稻“结缘”

近日，在陵水安马洋国家南繁科研育种基地，中国科学院植物研究所科研工作者在观察加代种植的“南香丝禾”的农艺性状。

据介绍，“南香丝禾”是由海南山兰稻和泰国香稻配置杂交组合培育而成的优质、高产、抗逆新品种，平均亩产量达到512公斤，比泰国香稻和海南山兰稻平均亩产量分别高出100多公斤和200多公斤。

见习记者 王程龙 摄