

李强在国务院第三次廉政工作会议上强调 坚决贯彻党中央关于全面从严治党的战略部署 深入推进政府党风廉政建设和反腐败斗争

丁薛祥主持 李希等出席

新华社北京1月17日电 1月17日，国务院召开第三次廉政工作会议，中共中央政治局常委、国务院总理李强在会上强调，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻习近平总书记在二十届中央纪委四次全会上的重要讲话精神，党中央关于全面从严治党的战略部署，坚定不移把政府党风廉政建设和反腐败斗争向纵深推进，以全面从严治党的新成效为推进高质量发展和中国式现代化提供坚强保障。

中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥主持会议。国务院副总理何立峰、张国强、刘国中，国务委员王小洪、吴政隆、谌贻琴出席会议。

中共中央政治局常委、中央纪委副书记李希应邀出席会议。

李强指出，习近平总书记在二十届中央纪委四次全会上的重要讲话，为深

入推进全面从严治党、党风廉政建设和反腐败斗争指明了前进方向，提供了根本遵循。我们要切实把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话和二十届中央纪委四次全会精神上来，坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，坚决做到“两个维护”。要深刻认识当前反腐败斗争形势仍然严峻复杂，深刻把握一体推进不敢腐、不能腐、不想腐的方针方略，以永远在路上的坚韧执着深入推进反腐败斗争。

李强强调，要坚持严管严惩相结合，着力推进不正之风和腐败问题同查同治，多措并举全面铲除腐败滋生的土壤和条件。要以钉钉子精神落实中央八项规定精神，一严到底纠治“四风”，推动政风持续好转。要严肃财经纪律，管好用好公共资金，切实防止资金跑冒滴漏。要防范和严惩金融、国资国企、

工程建设招投标等重点领域腐败，完善权力配置与运行监督制约机制，最大限度压缩腐败寻租空间。要持续深化整治群众身边的不正之风和腐败问题。要严格规范公正文明执法，严肃查处借行政执法之名吃拿卡要、故意刁难等行为。

李强强调，各级政府党组和各部门党组(党委)要压紧压实全面从严治党主体责任，把严的基调、严的措施、严的氛围一贯到底、落实到位。要以深化改革促廉洁，加快落实党的二十届三中全会部署的各项改革任务，不断扎紧制度“笼子”，“让权力在阳光下运行”，让群众和企业有更多获得感。要把廉政和勤政统一起来，勤政担当、创造性地落实党中央决策部署，在攻坚克难中打开改革发展的新天地。

国家发展改革委、市场监管总局、福建省政府、四川省政府主要负责同志在会上发言。

李强主持召开国务院常务会议

研究促进就业有关政策措施，听取优化基层医疗卫生机构布局建设情况的汇报，研究高等教育综合改革试点工作

新华社北京1月17日电 国务院总理李强1月17日主持召开国务院常务会议，研究促进就业有关政策措施，听取优化基层医疗卫生机构布局建设情况的汇报，研究高等教育综合改革试点工作。

会议指出，就业是民生之本。要坚持就业优先，加强政策支持、培训赋能、服务助力，努力促进高质量充分就业。要加力就业岗位挖潜扩容，聚焦先进制造、服务消费、民生保障等重点领域，推进实施岗位开发计划，提升经济发展的就业带动力。要加大对重点群体的就业扶持，提高稳岗扩岗专项贷款授信额度，推动政府性融资担保体系加力支持就业创业，研究扩大一次性扩岗补助对象范围。要开展大规模职业技能培训，在培训资金投入、设

施建设、企业参与等方面加大支持，分行业领域制定培训计划，提高培训层次和补助水平，培养更多发展所需人才。

会议指出，基层医疗卫生机构是守护人民群众健康的第一道防线。要统筹当前和长远，综合考虑城乡融合发展、人口结构变化、群众健康需求等因素，因地制宜完善建设布局，为群众就近就医提供更大便利。要着力提升基层基本医疗服务水平，健全临床科室设置和医疗设备配备，扩大基层用药种类，加强医务人员培训，提升慢性病和常见病的预防、治疗、康复能力。要积极推进分级诊疗制度建设，发挥医保支付、价格等调控作用，运用远程医疗等信息化手段，引导患者基层首诊，推进家庭医

生签约服务，为居民提供全方位全生命周期的健康服务。

会议指出，建设教育强国，龙头是高等教育。要统筹推进高校育人方式、科研范式、办学模式、治理体系等方面改革，畅通教育、科技、人才良性循环，以高等教育高质量发展为中国式现代化提供有力支撑。要把优化本科专业设置作为改革重点，赋予高校更大的自主权，以国家战略、市场需求和科技发展牵引，对学科设置和人才培养模式进行科学调整，完善课程和教材体系，推动学科交叉融合，不断提升高等教育与经济社会发展需求的契合度。要充分发挥教育评价体系改革指挥棒作用，为高校特色发展、教师潜心教学教研营造良好环境。

会议还研究了其他事项。

全国组织部长会议在京召开

蔡奇出席并讲话

新华社北京1月17日电 全国组织部长会议17日在京召开。中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇出席会议并讲话。他强调，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大和二十届二中全会、三中全会精神，深入学习贯彻习近平总书记关于党的建设的重要思想、关于党的自我革命的重要思想，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，坚决做到“两个维护”，自觉服务党和国家工作大局，把坚持用改革精神和严的标准管党治党落实到组织工作全过程各方面，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供坚强组织保证。

蔡奇强调，要巩固拓展主题教育成果，持续推动党的创新理论武装走深走实，健全和落实以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干长效机制。

持续抓好党的二十届三中全会精神学习培训，汇聚抓改革促发展的强大动力。要突出建强领导班子和干部队伍，坚持党的政治建设统领领导班子建设，以正确用人导向引领干事创业导向，以正确政绩观推动高质量发展，全面提高干部现代化建设能力，把从严管理监督和激励担当作为统一起来，激励广大干部锐意进取、奋勇争先。要着力增强党组织政治功能和组织功能，全面提高城乡基层党组织领导基层治理的能力和水平，持续抓好为基层减负赋能工作，提升党建引领基层治理效能。探索加强新经济组织、新社会组织、新就业群体党的建设工作的有效途径。充分发挥广大党员在推进改革发展、加强社会治理中的作用。要深化人才发展体制机制改革，加快建设国家战略人

才力量，着力营造潜心钻研的良好环境，充分激发人才创新创造活力。各级组织部门和广大组工干部要强化责任担当，坚持守正创新，带头加强作风建设，以高质量组织工作促进高质量发展，不断开创工作新局面。

中共中央政治局委员、中央组织部部长李干杰主持会议并作工作部署，表示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，选优配强领导班子，加强干部教育管理监督，抓好党的组织体系建设，完善党员教育管理、作用发挥机制，加快培养集聚急需紧缺人才，深化党的建设制度改革。组织部门要牢记习近平总书记“政治上绝对可靠、对党绝对忠诚”的重要要求，深入推进模范部门和过硬队伍建设，坚决当好“两个维护”的排头兵。

姜信治出席会议。

丁薛祥将出席世界经济论坛2025年年会并访问瑞士、荷兰

新华社北京1月17日电 外交部发言人17日宣布：应世界经济论坛创始人兼董事会主席施瓦布和瑞士、荷兰政府邀请，中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥将于1月19日至24日赴瑞士达沃斯出席世界经济论坛2025年年会并访问瑞士、荷兰。

习近平主席特别代表韩正将出席美国总统就职典礼

新华社北京1月17日电 外交部发言人17日宣布：应美方邀请，国家主席习近平特别代表、国家副主席韩正将赴美国首都华盛顿出席于1月20日

举行的特朗普总统就职典礼。中方始终按照相互尊重、和平共处、合作共赢的原则看待和发展中美关系。我们愿同美新政府加强对话

沟通，妥善管控分歧，拓展互利合作，共同推动中美关系稳定、健康、可持续发展，走出一条新时期中美正确相处之道。

“核心价值观百场讲坛”第155场在京举办

据新华社北京1月17日电(记者孙晋)由中宣部宣教局、光明日报社共同主办的“核心价值观百场讲坛”第155场活动1月17日在中国非物质文化遗产馆举行。中国社会科学院学部委员、内蒙古大学特聘教授朝戈金作题为《春节：文化内涵与当代意义》的演讲。

宣讲中，朝戈金梳理了春节的历史沿革及文化内涵，强调了“春节——中国人庆祝传统新年的社会实践”列入联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表作名录的重要意义，并结合自己国内外非遗保护工作的经历，以全球化的视角，解读了春节的习俗和实践在粮食安全、优质教育、环境的可持续发展等方面的当代价值。

扩大优质文旅产品供给

新华社北京1月17日电(记者孙晋)文化和旅游部近日印发《关于推动文化和旅游高质量发展的意见》，提出扩大特色优质产品供给，推出特色旅游产品。一系列举措，既是推动文旅产业高质量发展的务实之举，又是避免同质化竞争和低质量重复建设的治本之策。

我国旅游资源丰富，每一处自然和历史遗迹，都蕴含着独特的自然风光和深厚的文化底蕴，文旅产业拥有巨大的发展潜力。

近年来，不少城市立足自身特色，打造出一批现象级旅游产品。哈尔滨凭借其独特的冰雪资源和欧式建筑风格，营造沉浸式旅游体验；天水则以丰富的历史文化资源和独特美食，吸引游客前来探古丝绸之路、品舌尖美味。这充分印证，立足资源禀赋打造特色旅游产品，才能增强文旅品牌的生产力、竞争力。

特色旅游产品要做到“人无我有”。各地发展文旅产业，需坚持因地制宜，切忌一哄而上、千篇一律。同质化的旅游产品不仅难以吸引游客，还会造成资源浪费。因此，要发掘内涵、找准定位、精心策划，打造具有个性和辨识度的旅游品牌。不论是一部剧带火一座城，还是为了一场比赛奔赴千里，都展现了特色旅游产品的稀缺性、吸引力，能够为旅程赋予别样的意义，带来独一无二的体验。

特色旅游产品更要做到“人有我优”。在新产品开发上，坚持以消费者为中心的原则，注重创新性和服务体验。随着消费观念的转变，人们对于旅游产品品质的要求也越来越高，不再满足于走马观花，而是更加注重深度体验。从一个景点，到一条精品线路，再到一系列主题鲜明的立体深度游，每一个环节都需要精心打磨，做优做精。

扩大特色优质文旅产品供给，本质上是丰富消费者的个性化选择，让每个人都能在旅行中找到属于自己的独特体验和美好回忆。只有深入挖掘资源潜力，不断创新产品，提升服务质量，才能推动文旅产业高质量发展，把文化旅游业培育成为支柱产业。



在建世界第一高桥成功合龙

本报贵阳1月17日讯(记者吴秉泽)17日14时20分许，在建世界第一高桥——贵州省六枝至安龙高速公路花江峡谷大桥成功合龙。

花江峡谷大桥为钢桁梁悬索桥，是六安高速的控制性工程，全长2890米，其中主桥跨径1420米，桥面至水面高度625米。建成后，将成为新的世界第一高桥、世界第一山区跨径桥梁。

左图 1月17日拍摄的贵州省六枝至安龙高速公路花江峡谷大桥。
刘叶琳摄(中经视觉)

成渝经济圈科技实力和创新能力提升

刘冬梅

2020年1月，中央财经委员会第六次会议作出推动成渝地区双城经济圈建设、打造高质量发展重要增长极的决策部署，明确要使成渝地区成为具有全国影响力的科技创新中心。中共中央、国务院印发的《成渝地区双城经济圈建设规划纲要》，进一步明确了这一任务。2021年12月，国家发展改革委、科技部批复《成渝地区建设具有全国影响力的科技创新中心总体方案》，提出成渝科技创新中心建设的总体框架。

经过5年发展，科技创新中心建设取得显著成效，双城经济圈科技实力和创新能力提升，优势互补、协同发展的创新格局加快形成。2023年，成渝地区全社会研发投入经费投入达到2104.5亿元，比2020年增长33%；技术市场成交额达到2280.3亿元，比2020年增长62%。世界知识产权组织发布的《2024年全球创新指数报告》科技集群百强排行榜显示，成都、重庆分别于2020年的全球第47位、77位，跃升至全球第23位、39位。《2024自然指数—科研城市》显示，成渝地区是我国科研综合排名前

列的区域，成都和重庆分别排名全球第22位、40位。

高端创新要素加快集聚。目前，西部(成都)科学城、西部(重庆)科学城市建设深入推进，国家高端航空装备技术创新中心落地运行，国家级计算成都中心、中新(重庆)超算中心加快发展，布局建成超瞬态实验装置等11个大科学装置，两地累计建成国家级创新平台253个，培育高新技术企业2.7万家，形成支撑国家高水平科技自立自强和西部高质量发展的战略科技力量集群。

创新策源能力显著提升。在肿瘤免疫、干细胞移植、觉醒睡眠与学习记忆等医学领域，镁塑性变形、金属强化、低能电子显微镜开发等材料领域取得重大原创性理论突破。研制发射全球首颗6G试验卫星“电子科技大学号”，是太赫兹通信在空间应用场景下的首次技术验证，标志着我国航天领域探索太赫兹空间通信技术有了突破性进展。

科技产业化加力推进。围绕战略性新兴产业、未来产业等重点领域，建成5个国家产业技术创新中心，联合实

施核心技术攻关项目160项，共同研制出5G通信射频芯片设计、汽车双离合自动变速器、时速400公里高速列车节能辅助驾驶系统等重大创新成果并实现应用。共同培育出电子信息、生物医药、航空航天、装备制造等一批具有全国影响力的产业集群。2023年，四川和重庆的战略新兴产业增加值占规模以上工业增加值比重分别达到了28.3%和32.2%。

国际科技合作不断深化。两地签订“1+6”科技创新合作协议，建成川渝科技资源共享服务平台，整合两地大型仪器设备1.4万台(套)。联合出台《成渝地区共建“一带一路”科技创新合作区实施方案》，与80多个国家的各类创新主体开展了科技交流合作，高水平建成“一带一路”国际技术转移中心、109个国际科技合作基地，“一带一路”科技交流大会国际影响力得到显著提升。

党的二十大作出到2035年建成科技强国的战略部署。推动成渝地区建设具有全国影响力的科技创新中心，对于优化国家科技创新空间布局、支撑科

技强国建设具有重要意义。未来，川渝两地将进一步携手提升区域创新能力，建设成为科技强国的重要战略支点。一是主动对接国家战略需求。自觉履行高水平科技自立自强的使命担当，积极承担国家重大科技任务，实施一批新的重大科技项目，强化创新策源能力，持续产出重大创新成果。二是因地制宜发展新质生产力。加快在航空航天、核技术、生命科学等领域形成全球科技竞争优势，大力培育电子信息、生物医药、高端装备、智能网联新能源汽车等世界级产业集群。三是全面深化科技体制改革。完善科技创新组织方式和治理模式，统筹推进教育科技人才体制机制一体改革，加强央地协同和区域联动，全面提升区域创新体系整体效能。四是发挥区域辐射带动作用。推动成渝科技资源向贵州、云南等西南地区更大范围开放，加强与陕西科技创新合作，共同推动新时代西部大开发形成新格局。五是积极推进科技开放合作。持续加强与“一带一路”共建国家在科技人文交流、共建联合实验室、科技园、技术转移等方面合作，构筑全球创新网络重要枢纽。

(作者系中国科学技术发展战略研究院党委书记、研究员)