

习近平向第八届中俄博览会致贺信

新华社北京5月17日电 5月17日，国家主席习近平向第八届中俄博览会致贺信。

习近平指出，在两国共同努力下，中俄关系一步一个脚印扎实向前迈进，以实实在在的合作成果造福两国人民。今年是中俄建交75周年。站在新的历史起点上，两国关系将迎来新的历史机遇，展现更加广阔的发展前景。

习近平强调，经过多年培育，发

展，中俄博览会已经成为推动双边经贸合作的重要平台。希望两国各界充分利用本届博览会契机，深入交流，共享机遇，共同为推进中俄互利合作添砖加瓦，为两国新时代全面战略合作伙伴关系发展注入新动力。

第八届中俄博览会主题为“合作、互信、机遇”，由商务部、黑龙江省人民政府、俄罗斯经济发展部、俄罗斯工业和贸易部共同举办，当日在黑龙江省哈尔滨市开幕。

习近平同俄罗斯总统普京在中南海小范围会晤

(上接第1版)解决乌克兰危机的根本之策是推动构建均衡、有效、可持续的新型安全架构。中方支持适时召开俄乌双方认可、各方平等参与、公平讨论所有方案的国际和会，推动早日政治解决乌克兰问题，愿继续为此发挥建设性作用。

普京介绍了俄方有关看法和立场，表示俄方赞赏中方在乌克兰问题上秉持客观、公正、平衡立场，欢迎中方为解决乌克兰问题继续发挥重要建设性作用。俄方致力于通过政治谈判解决乌克兰问题，愿意展现诚意，并就此同中方继续保持密切沟通。

此次中南海，华灯璀璨。习近平同普京握手道别。习近平

表示，这些年，我们进行了多次会面，每一次交流都坦诚深入、富有成果。我愿同普京总统继续保持紧密联系，共同为中俄关系发展把握好方向，引领新时代中俄全面战略合作伙伴关系行稳致远，为两国人民带来更多福祉，为促进世界安全稳定作出积极贡献。

普京感谢习近平主席热情款待，表示每次同习近平主席会面晤谈，我也很愉快。我们的交流很深入，也很有意义。我愿同习近平主席继续保持密切沟通，落实好我们达成的重要共识，确保俄中全面战略合作伙伴关系深入发展。

蔡奇、王毅参加上述活动。

博物馆里的新故事

习近平总书记关切事

博物馆，承载历史，传承文明。5月18日是国际博物馆日，今年的主题为“博物馆致力于教育和研究”。

习近平总书记一直高度重视博物馆工作，强调“要把博物馆事业搞好”，指出要加强文物保护利用和文化遗产保护传承，提高文物研究阐释和展示传播水平，让文物真正活起来，成为加强社会主义精神文明建设的深厚滋养，成为扩大中华文化国际影响力的重要名片。

我国各地博物馆按照总书记要求创新实践，成效显著。

【“要把凝结着中华民族传统文化的文物保护好、管理好，同时加强研究和利用”——2015年2月，习近平总书记在西安博物院强调】

见证文明赓续的鎏金铜蚕，展现精湛技艺的杜虎符，实证文化交融的金怪兽……5月18日，陕西历史博物馆秦汉馆将正式开馆，“天下同一——秦汉文明主题展”等多个展陈静待观众。

“这是我国第一个全景展现秦汉文明的专题博物馆，如何从浩如烟海的文物和史料中选取精华，集中展现秦汉文明魅力，我们跟下了一番功夫。”陕西历史博物馆馆长侯宁彬说。

博物馆组织专业力量深入研究，打破以时间为序的展陈传统，从馆藏170余万件(组)文物中精选出730余件(组)，采用“大历史+小专题”叙事方式，以多媒体装置与文物相配合，从政治、经济、文化等6个板块，诠释秦汉文明的突出贡献。

千里之外，太原北齐壁画博物馆里，游客络绎不绝。这里是全国首座原址建设的北齐壁画专题博物馆，去年12月正式开放。距今1400多年的北齐武安王徐秀墓壁画中，宴饮图、出行图、仗仗列图气象万千。

魏晋南北朝近400年的历史特征突出表现在“文化汇聚，民族融合”。为生动表现这一主题，太原北齐壁画博物馆与多名专家合作。“我们专门设计了‘胡风国俗’这一单元，从山西出土的多个北朝墓葬壁画中提取重要元素，分门别类地介绍胡人、胡服、胡乐、胡商等。”

来自沈阳市岐山一校的三年级学生尤恬，正是从博物馆手工制作中喜欢上文物。2023年她参加辽宁省博物馆“我是国宝讲述人”活动，讲述国宝级文物“宋缙丝朱克柔牡丹图”，获得一等奖。在“博物馆，我学到了许多课本上学不到的知识。”尤恬说。

贵州省民族博物馆内，馆员、策展人王晓佳正在筹备最新一次社会教育“走出去”、让非遗“活起来”活动，带领20多名博物馆爱好者前往苗寨，现场感受国家级非遗苗族蜡染技艺。

“蜡染亮布需要千锤百炼，让植物染料与布料纤维完全融合，才能光滑透亮，遇水不褪。”王晓佳说，非遗“在地保护”的意义正在于此，“身临其境体会非遗背后的民间智慧和哲学，文化自信会由衷生发”。截至目前，贵州省民

族博物馆已开展上百场社教活动。

“此类活动让我大受启发。”博物馆爱好者、贵阳人文科技学院创新创业学院副院长索敏说。贵州省民族博物馆积极主动与索敏对接，切实深化馆校合作。在博物馆支持下，学院设计和开发非遗技艺课程和创新创业课程，“博物馆+高校+非遗”让学生深入文化现场、成长为非遗创新创业新生力量。2023年，索敏参与的非遗创新项目，在第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛贵州省决赛中荣获金奖。

当前，各地博物馆丰富研学项目、创新互动方式、开发文创产品，“新玩法”层出不穷，越来越有范儿。2023年公布的数据显示，全国博物馆总数达6565家，免费开放率超过90%。据国家文物局不完全统计，今年“五一”假期，全国6000多家博物馆观众超5000万人次，达历史同期最高水平。

为一馆，赴一城。云观展、VR探馆、博物馆奇妙夜……诸多博物馆还将展览搬到线上，配合丰富的主题活动，让游客在指尖邂逅国宝、探秘未知。博物馆正成为全民终身学习的重要平台。

【“发挥好博物馆的教育功能”——2024年3月，习近平总书记在全国两会上参加江苏代表团审议时强调】

裙裾飘逸，舞姿翩跹，十几位“女神”从古画中“走下来”，专业表演赢得观众阵阵掌声。今年“五一”期间，辽宁省博物馆和辽宁歌舞团围绕馆藏国宝《宋人摹顾恺之洛神赋图》，创新排演舞蹈作品。

“我们还会推出其他国宝舞蹈。”辽宁省博物馆馆长王筱雯说，“馆藏文物要多想办法‘活起来’，才能拓宽服务人群、充分发挥博物馆的教育功能。”

【“博物馆是保护和传承人类文明的重要殿堂，是连接过去、现在、未来的桥梁，在促进世界文明交流互鉴方面具有特殊作用”——2016年11月，习近平主席在国际博物馆高级别论坛致贺信时指出】

初夏，阳光灿烂的紫禁城内，气温攀升也挡不住游客热情。人潮涌动中，位于紫禁城东翼的文华殿沉静安然——游客们屏气凝神，放慢脚步，“邂逅”中法文化大展“紫禁城与凡尔赛宫”。

路易十四致康熙皇帝的信中，派往中国的“国王的数学家”被称为“我们相互尊重和友谊的象征”；绘有中国人物形象的法国瓷瓶摆在路易十五王后私人房间“中国厅”中；在法国玻璃匠帮助下，清宫玻璃制作达到巅峰……

【“博物馆是保护和传承人类文明的重要殿堂，是连接过去、现在、未来的桥梁，在促进世界文明交流互鉴方面具有特殊作用”——2016年11月，习近平主席在国际博物馆高级别论坛致贺信时指出】

初夏，阳光灿烂的紫禁城内，气温攀升也挡不住游客热情。人潮涌动中，位于紫禁城东翼的文华殿沉静安然——游客们屏气凝神，放慢脚步，“邂逅”中法文化大展“紫禁城与凡尔赛宫”。

路易十四致康熙皇帝的信中，派往中国的“国王的数学家”被称为“我们相互尊重和友谊的象征”；绘有中国人物形象的法国瓷瓶摆在路易十五王后私人房间“中国厅”中；在法国玻璃匠帮助下，清宫玻璃制作达到巅峰……

(新华社北京5月16日电)

4月份国民经济运行延续回升向好态势

新华社北京5月17日电(记者魏玉坤、韩佳诺)国家统计局17日发布的显示，今年4月份，生产需求平稳增长，就业物价总体向好，社会预期持续改善，高质量发展扎实推进，国民经济运行总体稳定，延续回升向好态势。

工业生产加快，服务业持续恢复。4月份，全国规模以上工业增加值同比增长6.7%，比上月加快2.2个百分点；环比增长0.97%。全国服务业生产指数同比增长3.5%。

市场销售保持增长，固定资产投资规模扩大。4月份，社会消费品零售总额35699亿元，同比增长2.3%；环比增长0.03%。前4个月，全国固定资产投资(不含农户)143401亿元，同比增长4.2%；扣除房地产开发投资，全国固定资产投资增长8.9%。

货物进出口较快增长，贸易结构继续优化。4月份，货物进出口总额36389亿元，同比增长8.0%。进出口相抵，贸易顺差5135亿元。就业形势总体稳定，居民消费价

格同比涨幅稳中有升。1至4月份，全国城镇调查失业率平均值为5.2%，比上年同期下降0.2个百分点。4月份，全国城镇调查失业率为5.0%，比上月和上年同期均下降0.2个百分点。4月份，全国居民消费价格指数(CPI)同比上涨0.3%，涨幅比上月扩大0.2个百分点；环比上涨0.1%，上月为下降1.0%。

“总的来看，4月份国民经济运行平稳，虽然部分指标受节假日错月、上年同期基数较高等因素影响增速有所放缓，但工业、出口、就业、物价等主要指标总体改善，新动能保持较快成长，国民经济延续回升向好态势，积极因素累积增多。”国家统计局新闻发言人刘爱华在当日举行的国新办发布会上说。

刘爱华表示，下阶段，要靠前发力有效落实已经确定的宏观政策，巩固和增强经济回升向好态势，持续推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。

我国人体能量代谢实验平台建设取得重大突破

新华社深圳5月16日电(记者陈宇轩)中国科学院深圳先进技术研究院16日发布消息称，该院科研人员将双标水技术成功引入了人体能量代谢实验平台，建设了双标水实验室，有望实现人体能量代谢精准监测。

双标水技术是一种利用氘和氧-18两种稳定同位素来测量人体能量消耗的技术。经过数十年的研究和开发，该技术被学术界公认是测量自由活动状态下人体能量消耗的权威标准之一。此前，只有英国、美国、日本等少数国家拥有以双标水技术为基础的实验室。

中国科学院深圳先进技术研究院建设的双标水实验室面积约为800平方米，具备了实时精确监测人体能量

代谢、运动状态、人体成分以及心血管健康等方面的技术能力。在此基础上，科研人员还搭建了人体代谢舱系统，投入使用后将为药物筛选、效果评估等临床试验提供支撑。

肥胖、糖尿病、心血管病等多种疾病都与能量代谢异常有关。深入研究能量代谢的规律，有助于人类更好地了解身体状态，采取相应的预防和治疗措施。中国科学院外籍院士、中国科学院深圳先进技术研究院医药所能量代谢与生殖研究中心首席科学家约翰·罗杰·斯彼克曼表示，依靠双标水实验室这样的实验平台，科研人员能够对人体代谢规律开展深入研究，进一步揭示生命规律，为制定精准营养策略提供更科学的依据。

第六届中国国际茶叶博览会开幕

5月17日，观众在第六届中国国际茶叶博览会上品鉴现场炒制的龙井茶。

当日，第六届中国国际茶叶博览会在浙江杭州开幕。本届博览会以“茶和共享发展”为主题。

新华社记者 江汉 摄



遵规守纪 刻印在心

——各地创新方式方法提升党纪学习教育实效

党纪学习教育

监督中的重点难点问题，充实违纪情形，细化处分规定……近日，在四川省成都市郫都区安靖街道沙湾村，一场党纪学习教育专题宣讲正在进行。成都采取集体备课等方式，分领域研究拟定基层党组织书记党课参考提纲，切实提高讲纪律党课的针对性、有效性，教育引导党员干部准确把握《条例》主旨要义和规定要求。

【“要把凝结着中华民族传统文化的文物保护好、管理好，同时加强研究和利用”——2015年2月，习近平总书记在西安博物院强调】

“听人听事听红课，学史学思学榜样。”近日，在山东省东营市垦利区永安镇胜利村的红色大学堂，村党支部书记陈少军和全村27名党员围坐在一起，共同聆听老党员讲述村庄红色历史，学习革命先辈的廉洁风范。

永安镇是渤海平原抗日根据地旧址所在地。“红心讲堂”引导党员干部传承红色基因，“廉政学堂”运用身边事教育身边人，“板凳课堂”把“书面语”转化为“家常话”……永安镇党委书记盖晓楠说，他们深入挖掘红色故事，丰富红色文化内涵，持续做好党纪学习教育。

各地准确把握目标要求，抓住学习重点，通过多种形式学、结合实际学、创新方式方法学，使党纪学习教育内化于心、外化于行。新疆生产建设兵团各师市强化组织领导，突出以上率下，抓好以案促学，做好宣传引导，不折不扣推动党纪学习教育一抓到底。

心中的标尺清晰，行动才能得到校准。在浙江嘉兴、台州等地，充分发掘弘扬红船精神、大陈岛垦荒精神等宝贵财富，把积淀的红色基因、廉洁基因融入对《条例》的解读和培训；衢州启动40岁以下青年干部纪法培训班，引导青年干部扣好廉洁从政“第一粒扣子”。在山东淄博，统筹用好焦裕禄家风馆、齐文化廉政教育基地等本地廉洁文化阵地，加强正面教育；聊城通过上门送书、微信推送等方式，做到党纪学习教育不留空白。

【“要把凝结着中华民族传统文化的文物保护好、管理好，同时加强研究和利用”——2015年2月，习近平总书记在西安博物院强调】

城管、街道等重点领域和重点岗位人员旁听了刘某某贪污受贿案的庭审，用身边案教育身边人，为党员干部敲响警钟。

接近2个小时的庭审，清晰地还原了被告人滑向违法犯罪深渊的堕落全过程。蓬湖区上西门街道综合保障服务中心副主任白冰现场旁听了庭审后感触颇深：“这种‘零距离’‘面对面’的教育，让我们切身感受到了法律的威严，更明白了违法违纪的沉重代价。我作为基层干部，要把敬畏植根心间，让权力不走偏、行为不越界。”

“突出发挥各级党校等党员干部教育主阵地作用，贯通纪法教育，综合运用现场教学、案例教学、分组研讨等方式，确保学习效果取得实效。”四川成都市委组织部相关负责人表示，党纪学习教育启动以来，成都先后举办中青班、进修班、职级公务员班和选调生培训班等班次16个，培训各层级学员600余人次。

(新华社北京5月17日电 记者王俊禄、高天、吴光宇、李亚楠、孙少雄)