



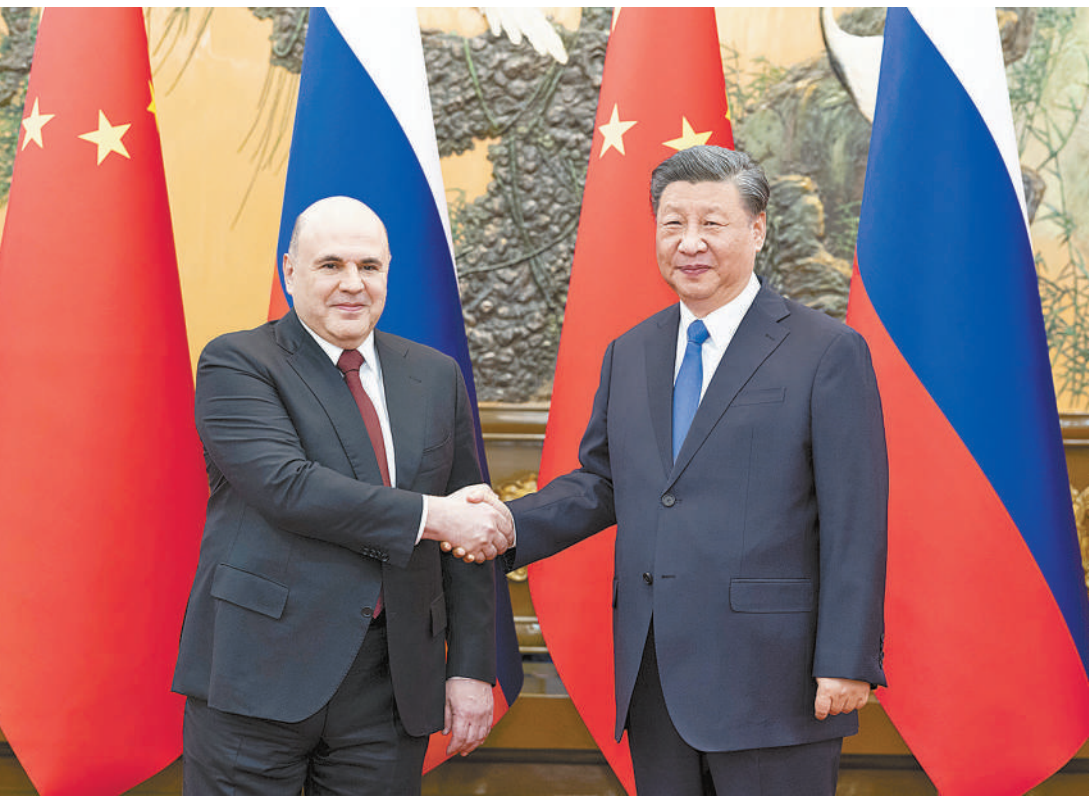
习近平出席欧亚经济联盟第二届欧亚经济论坛全会开幕式并致辞

五月二十四日，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。



新华社记者李学仁摄

习近平会见俄罗斯总理米舒斯京



五月二十四日下午，国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华进行正式访问的俄罗斯总理米舒斯京。

新华社记者黄敬文摄

新华社北京5月24日电（记者郑明达）5月24日下午，国家主席习近平在人民大会堂会见来华进行正式访问的俄罗斯总理米舒斯京。

习近平强调，中方愿同俄方在涉及彼此核心利益问题上继续相互坚定支持，在联合国、上海合作组织、金砖国家、二十国集团等多边舞台加强协作。双方要继续深挖潜力，提升经贸投资合作水平，健全双边合作体制机制，巩固和扩大能源、互联互通等合作基本盘，打造更多新的增长点。要继续扩大人文交流，开创民心相通新局面。中方愿同俄方及欧亚经济联盟各国一道，促进共建“一带一路”与欧亚经济联盟对接合作，推动形成更加开放的区域大市场，确保全球产业链供应链稳定畅通，为地区国家带来实实在在的

利益。米舒斯京转达普京对习近平的亲切问候和良好祝愿，表示今年3月习近平主席对俄罗斯进行的历史性国事访问非常成功，开辟了俄中全面战略协作伙伴关系的新时代。俄方愿同中方认真落实两国元首达成的重要共识，充分利用两国总理定期会晤及相关合作机制，深化各领域务实合作。中方愿同中方一道推动世界多极化进程，巩固以国际法为基础的国际秩序。俄方期待同中方进一步加强人文交流，使俄中友好世代相传。

新华社北京5月24日电 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，当今世界正处于百年未有之大变局，世界多极化、经济全球化历史潮流势不可当。坚持真正的多边主义，推动区域协调发展，是国际社会广泛共识。亚欧大陆是世界上人口最多、国家最多、文明最具多样性的地区。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。

习近平强调，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，呼吁各国共同努力建设持久和平、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。今年是我提出共建“一带一路”倡议十周年。这个倡议的根本出发点和落脚点，就是探索远亲近邻共同发展的新办法，开拓造福各国、惠及世界的“幸福路”。

习近平回信勉励澳门科技大学师生

新华社北京5月24日电 国家主席习近平5月23日给参与“澳门科学一号”卫星研制的澳门科技大学师生代表回信，对他们予以亲切勉励。

习近平在回信中说，从字里行间，我感受到了你们投身国家科技事业和航天强国建设的热情与担当。欣闻你们参与研制的“澳门科学一号”卫星发射成功，谨向大家致以热烈的祝贺！

参与卫星研制的澳门科技大学18名师生代表给习近平主席写信，汇报卫星成功发射的喜悦和参与卫星研制工作的感受，表达积极参与祖国科研建设的愿望和决心。

习近平指出，近年来，澳门深化与内地在航天等领域的科技合作，取得了可喜成果。建设世界科技强国，推进中国式现代化，为澳门高校、澳门科技工作者提供了更为广阔的发展空间。希望你们继续传承爱国爱澳的优良传统，积极融入国家发展大局，积极参与粤港澳大湾区建设，助力澳门经济适度多元发展，为“一国两制”在澳门的成功实践作出新的贡献。

“澳门科学一号”卫星是内地和澳门合作研制的首颗空间科学卫星，主要用于地球磁场探测和研究，5月21日在酒泉卫星发射中心发射成功。

澳门科技大学的师生们：你们好！来信收悉。从字里行间，我感受到了你们投身国家科技事业和航天强国建设的热情与担当。欣闻你们参与研制的“澳门科学一号”卫星发射成功，谨向大家致以热烈的祝贺！

近年来，澳门深化与内地在航天等领域的科技合作，取得了可喜成果。建设世界科技强国，推进中国式现代化，为澳门高校、澳门科技工作者提供了更为广阔的发展空间。希望你们继续传承爱国爱澳的优良传统，积极融入国家发展大局，积极参与粤港澳大湾区建设，助力澳门经济适度多元发展，为“一国两制”在澳门的成功实践作出新的贡献。

你们好！来信收悉。从字里行间，我感受到了你们投身国家科技事业和航天强国建设的热情与担当。欣闻你们参与研制的“澳门科学一号”卫星发射成功，谨向大家致以热烈的祝贺！

现代化，为澳门高校、澳门科技工作者提供了更为广阔的发展空间。希望你们继续传承爱国爱澳的优良传统，积极融入国家发展大局，积极参与粤港澳大湾区建设，助力澳门经济适度多元发展，为“一国两制”在澳门的成功实践作出新的贡献。

国家主席习近平任命驻外大使

新华社北京5月24日电 中华人民共和国主席习近平根据全国人民代表大会常务委员会的决定，任命谢锋为中华人民共和国驻美利坚合众国特命全权大使。

深学笃行走好锻造政法铁军的第一方阵

中央政法委举办学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想读书班

□本报记者 李钰之

思想之旗领航向，人间正道开新篇。抓住关键少数，强化示范引领。学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育开展以来，中央政法委于今年4月中旬和5月中旬分别集中一周时间举办读书班，在原本本学习主题教育指定书目基础上，跟进学习政法领导干部学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想专题研讨班精神，采取“专题辅导+读书研讨”的方式，连续组织8次专题学习，每次利用半天时间开展专题辅导，半天时间以厅局为单位开展学习研讨，全体党员干部参加。

深学细照笃行，思路豁然开朗。此次读书班是深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想的权威辅导课，是干部队伍对党忠诚的党性教育课，也是政法工作高质量发展的专业指导课，充分展现了中央政法委自觉用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，努力建设让党中央放心、让人民群众满意的模范机关，走好锻造政法铁军第一方阵的坚定决心。

以学正风 蹄疾步稳层层推进

“中央政法委在推进政法系统全面从严治党方面负有重要责任，必须当好深化自我革命排头兵，发挥好示范引领作用。”4月13日，中央政法委秘书长阎相柏以“深入推进党的自我革命，以新担当新作为护航新征程新使命”为题作了专题辅导。（下转第二版）

习近平同厄立特里亚总统伊萨亚斯就中厄建交30周年互致贺电

新华社北京5月24日电 5月24日，国家主席习近平同厄立特里亚总统伊萨亚斯互致贺电，庆祝两国建交30周年。

习近平指出，建交30年来，中厄关系历经国际风云变幻，双方始终真诚友好、携手共进，在涉及彼此核心利益和重大关切问题上相互坚定支持。前不久，伊萨亚斯总统成功对中国进行

国事访问，我们就进一步深化两国关系以及共同关心的国际和地区问题深入交换意见，达成许多重要共识。

最高检调研组在天津调研 应勇强调 切实履行法律监督职能 以法治力量服务经济社会高质量发展

本报天津5月24日电（记者巩家宇）天津是京津冀协同发展重要改革开放先行区，天津检察机关要在服务大局中守正创新、务实有为，为检察工作创新发展探索“天津经验”。5月23日至24日，最高人民检察院党组书记、检察长应勇率最高检调研组，深入天津检察机关调研。应勇强调，要全面贯彻习近平法治思想，深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，紧紧围绕党和国家中心任务、首要任务，扎实开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，充分发挥检察职能，加强法律监督工作，以法治力量服务经济社会高质量发展。

苦练内功，着力提高基层法律监督质效和水平。要坚持以习近平法治思想为指导，大力践行新时代“枫桥经验”，着力提升基层检察人员释法说理、定分止争能力，将矛盾有效化解在基层、化解在群众身边。“人大检察直通车”是该院主动接受人大监督、推动诉源治理的一项创新举措。应勇指出，人大及其常委会对检察工作的监督是提升基层法律监督质效、推动诉源治理、做实检察为民的有力支持，要自觉接受人大及其常委会的监督，加强协同配合，形成社会治理合力。公益诉讼检察工作对促进依法行政、建设法治政府具有重要作用，要依法办好公益诉讼案件，特别是对一些具有示范引领意义的案件，通过诉讼的确认推动诉源治理。2021年，北辰区检察院在北辰公安分局设立“侦查监督与协作配合办公室”，各项侦查监督数据持续优化。应勇说，监督不是“你对我错”，检察机关与公安机关在刑事诉讼各环节既互相配合又互相制约。要不断深化侦查监督与协作配合机制，共同提升执法司法办案质效，努力让人民

群众在每一个司法案件中感受到公平正义。

天津市检察院第一分院承办了多起最高检交办的重大职务犯罪案件，总结提炼了不少好经验。“要把重大职务犯罪案件办理基地建设好，把这个品牌继续擦亮！”在听取相关工作情况后，应勇给予充分肯定并强调，全面从严治党、勇于自我革命、坚决惩治腐败，是以习近平同志为核心的党中央治国理政的鲜明特征。检察机关是党和国家监督体系的重要组成部分，是惩治腐败不可或缺的重要力量，承担依法惩治包括职务犯罪在内的各类犯罪的重要职责。要牢记“两个永远在路上”，永远吹冲锋号，在加强检察机关党风廉政建设和反腐败斗争的同时，充分发挥职务犯罪检察职能作用，加强监督衔接，互相配合、互相制约，高效办好职务犯罪案件。要进一步加大对检察机关管辖的司法工作人员职务犯罪案件查办力度，不断完善工作机制，提高办案质量。（下转第二版）

为各地提供可推广、可复制的经验，促进家庭教育指导工作走深走实，推动相关制度机制健全完善。

此次发布的典型案例共6件，既有未成年人涉罪案件、未成年人被侵害案件，也有涉未成年人民事执行监督案件、困境未成年人保护案件。通过梳理这批典型案例，记者发现

很多具有借鉴价值的经验做法：检察机关通过改变监护人教育方式推动孩子转变，重塑家庭支持体系；（下转第二版）

《刘洋、吴京“喊”你快来看 家庭教育主题宣传海报发布》（详见第二版） 典型案例全文