



习近平会见俄罗斯总理米舒斯京

记者 郑明达

新华社北京5月24日电 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。

习近平请米舒斯京转达对普京总

统的诚挚问候。习近平指出，今年3月，我对俄罗斯进行成功国事访问，同普京总统擘画了今后一个时期中俄关系发展和各领域合作蓝图。巩固好、发展好中俄关系，既是民心所向，也是大势所趋。希望双方继续发挥中俄合作空间大、前景广、动力足的优势，把各领

域合作推向更高水平，不断丰富两国新时代全面战略协作伙伴关系内涵。

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。俄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。王毅、何立峰、秦刚等参加会见。

省政协副主席郑永飞来淮调研

记者 傅天一

本报讯 5月23日至24日，全国政协常委、省政协副主席、中科院院士郑永飞率队来淮，围绕“科技创新与人才培养”开展专题调研，并同步进行“安心托幼行动”民主监督调研。省政协副主席、民盟省委专职副主委侯宇虹，省政协人口资源环境委员会主任陶方启参加调研。市政协主席、市委政法委书记钱界殊，副市长陈英，市政协副主席李公峰，市政协秘书长张红玉陪同调研。

郑永飞一行先后来到托于爱、昱德教育机构和淮北职业技术学院、淮北工业与艺术学校、安徽派特种车辆制造有限公司、和晶科技有限公司、国轩铝铝科技有限公司、华润金蟾药业股份有限公司、淮北理工学院、朔西湖等处进行实地调研，听取相关工作汇报，并与有关单位负责同志进行深入交流。

郑永飞强调，构建新发展格局，推动高质量发展，科技、教育和人才是基础性、战略性支持。要提高思想认识，深入学习贯彻党的二十大精神中关于“推进产教深度融合，服务新兴产业发展”的重要内容，紧扣全省经济社会发展大局，深化产教融合，加速产业转型升级。要牢固树立“人才是第一资源”的理念，全面建立人才工作目标责任制，统筹人才发展布局，完善人才调配机制，建立人才使用机制，为各级各类人才搭建干事创业平台。要充分发挥政协职能优势，围绕“党委有部署、政协有响应，党委有部署、政协有跟进”要求，广泛凝聚共识，积极建言献策，为推动全省产教深度融合发展提供有益参考，为现代化美好安徽建设贡献政协智慧和力量。

钱界殊表示，将以此次调研为契机，持续推动科技教育人才三位一体协同发展，为现代化美好安徽建设提供强有力的科技和人才支撑。

方宗泽到濉溪县调研铝基高端金属材料企业

记者 王陈陈

通讯员 黄海博

本报讯 5月24日下午，市人大常委会党组书记、主任方宗泽率队来到濉溪县，调研铝基高端金属材料企业。

方宗泽一行先后来到中色研达、雄创铝合金新型材料、力幕新材料等企业，深入生产车间、技改车间、产品展区，详细了解生产工艺、产品研发、销售产值等情况。在随后召开的座谈会上，方宗泽与企业负责人面对面交流，询问企业发展情况，倾听企业意见和诉求，协调解决有关问题。

方宗泽指出，铝基高端金属材料是我市“五群十链”中的一条重要的产业链。各级各部门要坚持规划引领，明确铝基产业发展路径，提档升级产业整体发展水

平。要坚持扶优扶强，增强涉企服务的针对性和有效性，及时协调解决项目建设中遇到的困难和问题。要强化“双招双引”，在铝基产业链链补链强链上持续发力，不断提高产能、提升效能。要树立开放意识，转变发展理念，主动对接资本市场，坚持用市场的逻辑谋事、资本的力量干事，助推企业发展迈上新台阶。

方宗泽希望企业持续加大科技创新力度，密切与高校和科研院所的合作，加强科技创新平台建设和成果转化；坚持以商招商，打通上下游产业链，强化数字赋能，降低企业成本，提高生产效率，进一步激发发展活力。

市人大常委会有关副秘书长，市人大常委会财经(预算)工委、市经信局、濉溪县政府负责同志参加调研。

操隆山调研农村生活污水治理情况

记者 俞晓萌

本报讯 5月24日上午，市委副书记操隆山深入相山区和濉溪县部分镇、村，调研农村生活污水治理情况。他强调，要深刻认识农村生活污水治理是改善农村人居环境的重要举措，学习借鉴浙江“千万工程”经验，立足实际，科学布局，加强河湖清淤截污、农村公厕与农村生活污水治理工作衔接，为实现乡村全面振兴奠定坚实基础。

“污水来自哪里？”“采用哪些方法治理黑臭水体？”“污水处理站日处理水量能达到多少？”操隆山先后来到相山区渠沟镇大梁楼村朱蒙沟、徐集村、程阁村、钟楼村大庙沟，实地察看黑臭水体治理以及农村生活污水收集、处理、管网建设等情况。他指出，污水革命是

农村环境“三大革命”之一。要继续做好黑臭水体治理和动态监管工作，建立区域联防联控机制，从末端治理延伸到源头化、流域化、系统化治理，确保河道干净整洁，水生态环境良好。要坚持规划先行、因地制宜，按照“应接尽接、应收尽收”要求，补齐农村生活污水治理设施短板，不断提升农村生活污水治理能力。

在濉溪县刘桥镇陈集村，濉溪镇黄桥村，操隆山现场指出农村生活污水治理工作中存在的问题。他强调，要高质量规划好、建设好、运营好农村生活污水治理项目，充分发挥环境治理效益，改善农村生态环境，提升农民生活品质。

市委有关副秘书长，市生态环境局、市农业农村局主要负责同志参加调研。

覃卫国在调研重点项目建设工作时强调 千方百计加快项目建设 全力以赴扩大有效投资

首席记者 王守明

本报讯 5月24日上午，市委书记覃卫国前往相山区、杜集区和淮北高新区，调研重点项目建设工作。他强调，要坚定信心、苦干实干，千方百计加快项目建设，全力以赴扩大有效投资，为建设现代化美好淮北提供坚实支撑。市委常委、宣传部部长、常务副市长汪继宏，市政府秘书长徐涛参加调研。

“建设是否顺利？预计何时完工？”在相山区中科达印制电路板生产

项目，覃卫国察看工程进度，听取相关情况汇报。他希望企业在保证安全和质量的前提下，抢抓施工黄金期，倒排工期、挂图作战，确保早建成、早投产、早见效。相山区要不断完善开发区基础设施，持续提升园区吸引力承载力；要积极开展以商招商，举办专业展会论坛扩大影响力，聚焦行业高端和产业链上下游延链补链强链，推动电子信息产业集聚集群发展。

在杜集区中清光伏高效太阳能

电池生产项目，覃卫国现场办公，协调解决项目推进中遇到的困难和问题。他指出，要解放思想、创新思维，用心用力帮助解决实际问题，以一流营商环境护航企业加快发展。杜集区要科学精准定位，明确发展方向，加快产业转型升级步伐。

淮北高新区中滔年产1000台精密数控机床生产线项目正进行基础施工，覃卫国希望施工单位牢安全意识，加强现场管理，保证足够人员力量和机械设备，以“干一个成一个”的作风推动项目早日建成。

覃卫国在调研中强调，要牢固树立“项目为王”理念，紧盯目标任务，狠抓项目建设，更好发挥投资在稳定经济增长中的关键作用。要坚持问题导向，抓紧抓实前期工作，全力破解要素制约，推动项目早开工、早纳统、早建成、早投产，为高质量转型发展提供强劲动能。

覃卫国还调研了相山区普浩集成电路、盛美诺生物活性肽科技产业园及杜集区伊特纳能源高效电池及组件项目。

市委有关副秘书长，市直相关部门及县区负责同志参加上述活动。

覃卫国在调研“三夏”工作准备及农产品加工业发展情况时强调 确保夏粮颗粒归仓丰产增收 推动农产品加工业高质量发展

记者 闫肃

本报讯 5月24日下午，市委书记覃卫国赴濉溪县调研“三夏”工作准备及农产品加工业发展情况。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于“三农”工作的重要论述，及早做好“三夏”准备，因地制宜发展农产品加工特色产业，促进农业提质增效、农民增产增收。市委副书记操隆山参加调研。

“产量和品质如何？”“农民能否增

收？”覃卫国来到四铺镇双收种业有限责任公司，在小麦品种试验田与企业负责同志深入交流，了解小麦品种培育、运营推广、产品销售等情况。他指出，要切实把种业作为抓好农业工作的突破口，加强新品种科研培育和推广，不断提升良种供应保障能力。要集中资源优势，支持种业做大做强，提高农业综合效益和竞争力。

百善镇成容谷物种植家庭农场示范田，小麦颗粒饱满，丰收在望。覃卫国走进田间，认真察看小麦长

势，询问机收准备工作情况。他强调，要精准、科学、有效做好机收作业调度，强化技术培训指导，从早从细做好夏收组织工作，确保夏粮颗粒归仓、丰产增收，为保障国家粮食安全作出淮北应有贡献。

在淮北旭源食品有限公司，覃卫国进车间、听汇报，详细了解企业生产经营情况。他希望企业着力加大研发投入，加强工艺设备提升和智能化、信息化改造，主动对接市场需求，着力发展中高端、高附加值产品，努

力在激烈的市场竞争中抢占先机、赢得主动。要围绕“五群十链”现代产业体系，以培育壮大绿色食品产业链为突破口，统筹规划、合理布局，突出特色，塑造品牌、培育龙头、拓展市场，多措并举推动农产品加工业步入高质量发展“快车道”。

覃卫国还调研了濉溪县支农农机专业合作社和百善中心粮站。

市委有关副秘书长，市直相关部门及濉溪县政府负责同志参加上述活动。



检修农机 迎麦收

5月22日，农机技术人员在濉溪县四铺镇众成农机合作社检修农机。

麦收临近，我市农机部门组织技术人员前往农机服务合作社、农机维修网点，对小麦联合收割机、搂草机、秸秆打捆机等进行检测维修和保养调试，并对农机手进行培训，为全市小麦机收做好准备。

摄影 记者 万善朝 通讯员 吴欣瞳

我市清理整治引江济淮调水通道耕种问题

记者 王陈陈

通讯员 史孝庭

本报讯 按照总河长会议安排，我市近日下发《关于清理整治引江济淮调水通道耕种问题的通知》，决定

在萧濉新河、王引河和新沱河三条河流淮中段，清理整治耕种行为，保障河道行洪畅通。

相关县区政府按照属地原则，对三条河流及支流河道管理范围内耕种情况详细摸底调查，清楚侵占

河道耕种的单位和个人、种植作物的种类、耕种的位置和面积等基础信息，建立整改台账，明确整改时限。同时建立长效管护机制，防止耕种问题反弹，确保清理整治工作见成效。

市河长办将会同检察机关和生态环境、农业农村、自然资源规划等部门组建督察组，采取“四不两直”方式，加强对县区清理整治情况的监督检查，定期通报检查结果，依法依规追究相关人员责任。