

中共中央全国人大常委会 国务院 全国政协 讣告

吴邦国同志逝世



吴邦国同志的一生，是革命的一生、光辉的一生、全心全意为人民服务的一生，是为共产主义理想、党和国家事业不懈奋斗的一生。

新华社北京10月8日电 中国共产党中央委员会、中华人民共和国全国人民代表大会常务委员会、中华人民共和国国务院、中国人民政治协商会议全国委员会沉痛宣告：中国共产党的优秀党员，久经考验的无产阶级革命家、政治家，党和国家的卓越领导人，中国共产党第十四届中央政治局委员、第十五届中央政治局委员，第十六届、十七届中央政治局常委，国务院原副总理，第十届、十一届全国人民代表大会常务委员委员长吴邦国同志，因病医治无效，于2024年10月8日4时36分在北京逝世，享年84岁。

吴邦国同志1941年7月生，安徽肥东人。他青少年时期就热爱祖国，刻苦学习，追求进步。1960年至1967年在清华大学无线电电子学系电子真空专业学习。1964年4月加入中国共产党。1967年起历任上海电子管三厂技术员、技术科科长、党委副书记、革委会副主任、副厂长、厂长，上海市电子元件工业公司副经理，上海市电子真空器件公司副经理，上海市仪表电讯工业局党委副书记。

“文化大革命”期间，他坚持党性原则，实事求是，以实际行动进行抵制。

1983年3月至1991年3月，吴邦国同志历任上海市委常委兼市委科技工作党委书记、上海市委副书记。

1991年3月至1994年9月，吴邦国同志任上海市委书记。1992年10月在中共十四届一中全会上当选为中央政治局委员。他积极宣传贯彻邓小平同志南方谈话精神，坚决落实党中央关于开发开放浦东的重大战略决策，大力推动经济体制改革，注重产业结构战略性调整，着力推进民生保障和市政建设，推动上海开创对内对外全方位开放新局面。他重视坚持党的领导和加强党的建设，着力加强干部队伍建设，更好为改革开放和经济建设服务。

1994年9月，吴邦国同志在中共十四届四中全会上增补为中央书记处书记。1995年3月，任国务院副总理。其间，兼任国务院三峡工程建设委员会副主任、中央大型企业工委副书记、中央企业工委书记等。他坚持社会主义市场经济改革方向，正确处理改革发展稳定的关系，推动国有大中型企业改革和脱困三年目标如期基本实现，加快现代企业制度建设，从战略上调整国有经济布局 and 改组国有企业，加强再就业工作和社会保障体系建设，为深化国有企业改革做了大量卓有成效的工作。他高度重视基础设施建设，大力推进三峡工程和铁路、公路、港口、邮电通信建设，集中力量建成一批关系全局的重大基础设施项目，切实增强我国经济发展后劲。

2002年11月，吴邦国同志在中共十六届一中全会上当选为中央政治局委员、常委。2003年3月，在十届全国

人大一次会议上，他当选为全国人民代表大会常务委员会委员长，同月任全国人大常委会党组书记。2007年10月，他在中共十七届一中全会上再次当选为中央政治局委员、常委。2008年3月，在十一届全国人大一次会议上，他再次当选为全国人民代表大会常务委员会委员长，同月任全国人大常委会党组书记。他认真贯彻落实党中央决策部署，坚持正确政治方向，依法履行职责，不断加强工作实效，进一步丰富和发展人民代表大会制度的理论和实践，为发展社会主义民主、健全社会主义法制作出重要贡献。

吴邦国同志是中国特色社会主义民主法治建设的重要领导者。在党中央领导下，他将立法工作作为全国人大及其常委会的首要任务，坚持科学立法、民主立法，适应新形势制定修改相关法律，集中开展法律清理工作。他担任中央宪法修改小组组长，组织起草了宪法修正案草案，并由十届全国人大二次会议通过。他主持制定修改反分裂国家法、物权法等一系列对中国特色社会主义事业发展具有重大影响的法律，为推动形成中国特色社会主义法律体系作出重要贡献。他强调中国特色社会主义法律体系是动态的、开放的、发展的，必须随着中国特色社会主义实践的发展而发展。他强调人大工作必须坚持党的领导。人大各项工作都要有利于加强和改善党的领导，有利于巩固党的执政地位。这一点在任何时候都不能动摇。他坚持在新的起点上继续加强和改进立法工作，探索开展立法后评估，不断提高立法质量，推动宪法和法律有效实施。他高度重视人大监督工作，明确提出“围绕中心、突出重点、讲求实效”的监督工作思路，完善监督工作方式方法，有力推动了党中央重大决策部署贯彻落实。他高度重视人大对外交往工作，坚持人大对外交往服从服务于国家外交大局，注重发挥人大对外交往的特点和优势，全面加强同各国议会及多边议会组织的友好关系，推动形成人大对外交往新局面。他十分重视发挥人大代表作用，领导研究制定关于进一步发挥全国人大代表作用、加强全国人大常委会制度建设的若干意见，支持和保障代表依法履职，进一步推进代表工作制度化，更好发挥代表参与管理国家事务作用。他强调要加强人大及其常委会自身建设，发挥专门委员会作用，加强法制宣传教育，不断提升依法履职能力和水平。

2013年3月，吴邦国同志不再担任全国人大常委会委员长职务。从领导岗位上退下来以后，他坚决拥护和支持以习近平同志为核心的党中央领导，认真学习习近平新时代中国特色社会主义思想，关心党和国家事业的发展，坚定支持党风廉政建设和反腐败斗争。

吴邦国同志的一生，是革命的一生、光辉的一生、全心全意为人民服务的一生，是为共产主义理想、党和国家事业不懈奋斗的一生。他的逝世，是党和国家重大损失。我们要化悲痛为力量，学习他的革命精神、崇高品德和优良作风，更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，高举中国特色社会主义伟大旗帜，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，坚定信心、同心同德，踔厉奋发、勇毅前行，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业而团结奋斗。

吴邦国同志永垂不朽！

黄骅港—莫斯科第五列中欧国际货运班列开行

海铁联运新模式打通陆海物流新通道

本报讯（记者李倩 通讯员张诗启）日前，装载着汽车零部件、铝型材、金属锯、吉他、变性淀粉等货物的30个标准集装箱，搭乘中欧国际货运班列从黄骅港启程，发往俄罗斯莫斯科。这是5月13日黄骅港—莫斯科国际货运班列首次开行以来，发出的第五列中欧国际货运班列。

与前四列中欧国际货运班列不同，这批货物是从浙江宁波搭乘集装箱班轮抵达黄骅港综合港区集装箱码头的，随后被运抵黄骅港海铁联运中心集散站，最终从这里“走”出国门。

中欧国际货运班列海铁联运新模式打通了陆海物流新通道，融合了铁路运输安全高效和海运综合成本低的优势。相比从华东地区走陆路到莫斯科，每箱货物的运费降低了8000元左右。

“黄骅港—莫斯科国际货运班列的常态化运营，畅通了港口与腹地的联动。”沧州港海物流有限公司董事长马凤祥表示，黄骅港将发挥海陆物流枢纽优势，加快推动航线与班列、码头与场站、海运与陆运等方面的联动，全面提升物流综合成本整合能力和市场竞争力。

《习近平关于治水论述摘编》出版发行

新华社北京10月8日电 中共中央党史和文献研究院编辑的《习近平关于治水论述摘编》一书，近日由中央文献出版社出版，在全国发行。

水是万物之母、生存之本、文明之源。治水对中华民族生存发展和国家统一兴盛至关重要。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央站在实现中华民族永续发展和国家长治久安的战略高度，从全

局角度寻求新的治理之道，坚持民生为上、治水为要，明确“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”的治水思路，统筹推进水灾害防治、水资源节约、水生态保护修复、水环境治理，全面提升安全保障能力，不断书写中华民族治水安邦、兴水利民的新篇章。习近平同志围绕治水发表的一系列重要论述，立意高远，内涵丰富，思想深刻，对于新时代新征程统筹水灾

害、水资源、水生态、水环境治理，保护好传承好弘扬好水文化，促进“人水和谐”，为全面建设社会主义现代化国家提供有力的水安全保障，具有十分重要的意义。

《论述摘编》分6个专题，共计297段论述，摘自习近平同志2012年12月至2024年8月期间的报告、讲话、演讲、致辞、回信、指示、批示等130多篇重要文献。其中部分论述是第一次公开发表。

习近平《在全国民族团结进步表彰大会上的讲话》单行本出版

新华社北京10月8日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平《在全国民族团结进步表彰大会上的讲话》单行本，已由人民出版社出版，即日起在全国新华书店发行。

中共中央办公厅 国务院办公厅 关于进一步提升基层应急管理能力的意见

>>>见第四版

沧州市职教园区首批入园学校开学典礼举行

康彦民出席并讲话 向辉主持

本报讯（记者孙健）10月8日，沧州市职教园区首批入园学校开学典礼举行。市委书记康彦民出席并讲话。市委副书记、市长向辉主持。市人大常委会主任宋有洪、市政协主席王晓燕出席。

沧州市职教园区总占地7328亩，其中，一期工程占地近1600亩，沧州市职业技术教育中心、沧州工贸学校、沧州幼儿师范高等专科学校的1.5万名师生已正式入驻。伴随着庄严的国歌声，五星红旗冉冉升起，师生代表精神饱满、热情洋溢，怀着激动喜悦的心情，开启了崭新校园生活。

康彦民指出，职业教育是现代国民教育体系的重要组成部分，在实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略中具有特殊重要地位。市委、市政府深入学习贯彻习近平总书记重要讲话和党的二十届三中全会精神，把发展职业

教育作为培养高技能人才和推动产业立市、科教兴市、人才强市的重要抓手，高起点、高标准规划建设沧州市职教园区，有力带动全市职业教育水平全面提升，促进更多高技能人才集聚成长，助力传统产业全面转型升级，提升中心城区功能级和协调发展水平，为构建现代产业体系、实现高质量发展提供坚强人才保障和智力支撑。

康彦民希望，园区和各学校围绕全市经济社会发展所需，努力优化专业、培养人才，实现专业设置、课程内容、教学过程与产业升级、行业标准、企业需求有效衔接，源源不断输送高素质高技能人才；广大教师弘扬教育家精神，坚定理想信念、陶冶道德情操、涵养扎实学识、勤修仁爱之心，做以德立身、德行天下的品行之师，精于教学、善于育人的行家里手；各位

同学珍惜良好学习环境，把握青春、矢志奋斗，努力成长为堪当强国建设、民族复兴大任的栋梁之材。

康彦民强调，各级各部门要把职业教育摆在更加突出位置，统筹推进育人方式、办学模式、管理体制、保障机制改革，创出沧州职教品牌；要高质量、高标准推进园区后续项目建设，打造优质精品工程。

开学典礼后，康彦民、向辉在沧州市职教园区实地调研，详细了解学校建设、技能实训、学生服务保障等工作。康彦民强调，要学习先进地区，创新办学理念、教学模式，推动产教融合。要完善配套基础设施，规范做好餐厅、宿舍、医务室等管理工作，提升整体服务保障能力水平，营造安全、舒适、有序的校园环境。

市领导田嘉宁、宋成立、郭新耀、戴树胜、王晓玲、杨东川参加相关活动。

“双世界遗产”成沧州“流量密码”

国庆假期接待游客数量同比增两成

本报讯（记者郭彬 通讯员蒋淑跃 崔泽坤）旅游景区人潮如织、消费场景不断“上新”、文旅市场亮点纷呈……国庆假期，沧州“双世界遗产”城市文旅新貌尽显无遗，湿地天蓝水秀的生态美景、运河两岸丰富多彩的文化活动，吸引着来自四面八方的游客。记者从市文广旅局获悉，假期7天，全市共接待游客335.1万人次、同比增长21.57%，游客总花费26.16亿元、同比增长了15.61%，京津游客39.43万人次、占比11.77%。

文化服务提质增效。我市围绕“这么近，那么美，周末到河北”主题，开展了“文旅+音乐”“文旅+赛事”“文旅+美食”等17类450余场

多业态融合消费类活动，激发假日消费潜力。同时，全市举办35场非遗展览展示展销活动，共涉及72项非遗项目，现场参与人数达32万人，线上参与人数达100余万人，非遗产品销售额达20万元。

旅游产品供给丰富多样。中心城区南川老街、沧州坊、同博园等景区（点）开展了万人同唱一首歌、南川喜事情景剧、传统折子戏展演、南川音乐节和非遗展演等丰富多彩的文艺演出活动，吸引了众多游客前来游玩。南大港湿地凭借成为世界自然遗产的契机，开展“亲子嘉年华”等主题活动，接待游客人数不断攀升。中捷滨海天街武侯城精心准备了武术、民俗、非

遗等主题文化活动，展现传统文化的创新与发展，并以情景演绎的方式再现沧州古代文化盛景。

文旅市场安全有序。市文化广电和旅游局组织开展了全方位、多层次的检查行动，范围全面覆盖旅行社、旅游景区、歌舞娱乐场所等多个领域；高效开展旅游投诉举报处置工作，做到有诉必接、有接必查、有查必果，为游客创造安心舒适的消费环境，全力保障假日文旅市场安全平稳有序。

“沧州是一座来过还想再来的城市。这里不仅有景色秀美的自然风光，更有底蕴深厚的人文景观，值得我们去慢慢品味。”来自北京的游客韩女士说。

9月30日至10月7日

全市发送旅客243万余人次

本报讯（记者丁猛 通讯员海冬 郭文）记者从市交通运输局获悉，国庆假期期间，沧州道路运输与城市客运运力供应充足，运输平稳有序，9月30日至10月7日，全市旅客发送量达243.07万人次。其中道路客运投入班车7812班次（投入客车包车837班次），运送旅客约16.7万人次；出租汽车投入运营车辆约4.64万辆

次，运送旅客约96.57万人次；公交累计投入车辆约1.4万辆次，运送旅客约129.8万人次，其中市区公交运送旅客90余万人次。

国庆假期旅游探亲等出行需求集中释放，为确保节日期间我市旅客运输安全平稳有序，9月中旬以来，市道路运输事业发展中心提前部署、精心组织、落实责任、全力备战，督促运输企业

落实节前安全生产培训、隐患排查、客流预判、应急预案等工作。假日期间，加大实地督导检查力度，相关负责人到沧州客运站、沧州市客运西站查看国庆假期返程高峰的运力保障情况，灵活调整运输方案，并做好返程高峰旅客运输工作，并严格执行“三不进站，六不出站”规定，确保安全、及时输送旅客。

11万余台农机助力秋粮生产

本报讯（记者杨昊文 通讯员牟维川）记者从市农业农村局了解到，秋收开始，我市农业农村部门准备各类农机11.1万台，多措并举保秋粮颗粒归仓，应收尽收。

据统计，今年我市秋收面积857.9万亩，较去年增加7.7万亩，其中玉米

820.3万亩，豆类、薯类、高粱等其他粮食作物37.6万亩。为保障今年“三秋”生产顺利进行，我市共准备各类农机11.1万台，其中大型拖拉机1.7万台，玉米联合收割机1.3万台、秸秆还田机1.6万台、旋耕机3.2万台、小麦播种机械3万台，其他农机0.3万台。

同时，市农业农村局积极做好农机培训和维修保养工作，动员指导农机合作社和农机手适时对机具进行检修、调试和保养。开展农机安全生产系列培训，组织维修企业备足机具和易损配件，做好送修、送件到田服务。