

西莉娅诺夫斯卡—达夫科娃就任北马其顿总统 习近平致电祝贺

新华社北京5月21日电 近日，国家主席习近平致电西莉娅娜·西莉娅诺夫斯卡—达夫科娃，祝贺她当选北马其顿共和国总统。

习近平指出，中国同北马其顿传统友谊深厚。近年来，两国务实合作扎实推进，成果惠及民众。我高度重视中国同北马其顿关系发展，愿同总统女士一道努力，深化政治互信，扩大交流合作，推动中北马友好合作关系再上新台阶。

习近平向乍得当选总统致贺电

新华社北京5月21日电 5月20日，国家主席习近平致电穆罕默德·伊德里斯·代比·伊特诺，祝贺他当选乍得共和国总统。

习近平指出，近年来，中乍关系保持良好发展势头，政治互信不断深化，各领域合作稳步推进，国际协作更加紧密。我高度重视中乍关系发展，愿同穆罕默德总统一道努力，加强相互支持，推进友好合作，更好造福两国人民。

全面深入学习宣传贯彻党的二十大精神

我市出台科技成果转化中试基地管理办法

推动更多科技成果从“实验室”走向“产业链”

本报讯（记者谢颖颖 通讯员刘天伟 张君 刘逸舒）近日，我市出台《沧州市科技成果转化中试基地管理办法（试行）》，旨在进一步引导和规范科技成果转化中试基地建设发展，加速先进适用技术在沧州转化落地，培育发展新质生产力，以科技创新推动市域经济高质量发展。这是我市在全省率先出台的此类管理办法。

中试基地是以法人单位为主建设或运营，集中中试设施设备和专业人

才资源，对小试研发成果进行二次放大和深化研发，为企业规模生产提供成熟、适用、成套技术的服务实体，是支撑产业链创新、助推科技成果转化的重要平台。中试基地定位于创新链中下游，致力于实现“基础研究—技术攻关—技术应用—成果产业化”全过程无缝衔接，是“从研到产的中间站”和紧密连接创新链上下游的重要桥梁。

该管理办法还明确了中试基地的主要任务、备案条件及程序、监督管

理、支持政策等，为中试基地的规范运作提供了具体指导。管理办法指出，市科技局将负责中试基地的备案、评价等相关工作，通过制定明确的管理措施和评价体系，确保中试基地高效、规范运作。市科技局对纳入备案管理的中试基地进行年度绩效评价，对绩效评价良好以上中试基地优先推荐申报省级中试基地、对评为优秀的予以支持。同时鼓励金融机构、创投基金、产业投资基金及其他社会资本参与投资中

试基地建设和运行。此外，我市还将鼓励各类园区、高等院校、研究开发机构及行业龙头企业，建设通用性或行业性中试基地，进一步拓宽服务范围，加快科技成果的产业化进程。

据介绍，中试基地将面向社会提供中试服务，不仅将促进高新技术的应用推广，还将强化沧州市产业链的创新能力，推动更多科技成果从“实验室”走向“产业链”，为产业升级提供有力支持。

向辉在任丘河间督导检查防汛备汛灾后重建农村环境治理工作

全力以赴打好防汛备汛主动仗 扎实推进农村人居环境持续改善

本报讯（记者屈鹏 于涛涛）5月21日，市长向辉带领市发改、应急管理、水务、农业农村等相关职能部门负责同志，到任丘市、河间市督导检查。

向辉先后来到任丘市京九铁路泵站、青塔乡委堤一村和子牙新河河间段治理工程施工现场等地实地督导检查防汛备汛、灾后重建项目建设和农村人居环境整治情况，并随机深入部分乡村暗访农村人居环境整治情况。

向辉指出，防汛工作事关全局、责任重大。各级各部门要坚持人民至上、生命至上，切实强化防汛设施检修和风险点位管控，聚焦薄弱环节、狠抓整改提升，全面消除各类风险隐患；要备足应急抢险物资，配强抢险救援人员力量，完善应急预案，加强应急演练，严格执行领导带班和24小时值班制度，确保灾情来临时能够迅速响应、有序转移。同时，要加快推进水利工程灾后重建项目，强化要素保障、守牢安全底线，全力抢工期、抓进度、保质量，在规定时间内完成各项建设任务，为全市平安度汛提供坚实保障。

向辉指出，要扎实推进农村人居环境持续改善，坚持问题导向，聚焦重点任务，瞄准短板弱项，细化工作举措，全面排查整治农村生活垃圾、黑臭水体等问题，做到全覆盖、无死角、无盲区。要坚持监管并重，建立健全长效机制，积极探索垃圾收集处理转运新模式，全力打造和美乡村新图景。

市政协召开十二届常委会第十二次会议

本报讯（记者李倩）5月21日，市政协召开十二届常委会第十二次会议。市政协主席王晓燕，副主席薛泽通、侯四清、王荣、杨双桥、李桂敏、聂进厂、马宝顺、徐泽升，秘书长陈宽出席会议。

副市长王晓玲应邀出席会议并作关于加强盐碱地综合利用、助农农业高质量发展的专题报告。会议通报市政协专题议政性常委会调研组赴外地调研情况。市政协部分常委、委员、议政咨询委员作会议发言。与会人员按照特色品牌创建、宣传推介（招商引资）、土壤改良和选种育种、农产品深加工、人才培养及引进等5个讨论主题分为5个讨论组进行分组讨论。

会议指出，要充分认清盐碱地综合利用的战略意义，准确把握

盐碱地综合利用的发展形势，集政协之为，聚发展之势，做好盐碱地综合利用这篇大文章。

会议强调，要聚焦，自觉把思想和行动统一到党中央决策部署和省委、市委工作要求上来，加强与界别群众经常性联系，在全社会汇聚加强盐碱地综合利用的强大合力。要聚智，紧盯制约盐碱地综合利用的现实问题，扎实开展调查研究，力争取得更多破题思路和破冰方法。要聚力，树立“建言贵在管用”的协商绩效观，积极开展服务招商引资、招才引智工作，不断将政协履职成果转化现实生产力。

会议审议通过了《专门委员会主任任命名单》《各专门委员会兼职副主任任命名单》。会后，举办了政协讲堂第十六讲暨常委会集体学习。

维护外贸企业合法权益 沧州海关启动知识产权保护专项行动

本报讯（记者王汝汀 通讯员张琳）即日起至12月31日，沧州海关持续开展知识产权保护专项行动，通过不断优化侵权风险防控措施，打击震慑进出口环节侵权行为，维护公平有序的进出口贸易秩序。

专项行动期间，沧州海关将突出问题导向，持续加强对输往北美、欧洲、南美、非洲、RCEP成员国、“一带一路”沿线国家和地区侵权货物的监管，针对关键领域、重点行业、高风险路线开展动态监控，结合口岸特征、商品结构、境内货源地等因素，对侵权高风险商品进行重点

监控。

对从事新能源、新材料、先进制造、电子信息等战略性新兴产业，积极发展新质生产力的进出口企业，沧州海关将加大知识产权保护力度。通过提升服务质效，实现“一企一策”精细培育，促进自主品牌出口、做好创新文章，推动新质生产力加快发展。同时，沧州海关还将联合市场监管、商务、工信等部门，共同开展知识产权海关保护的政策解读和维权指导，鼓励引导有进出口知识产权保护需求的企业积极申请海关保护备案，最大程度维护外贸企业合法权益。

G228滨海公路沧州段建设加速推进 计划年底完成主体工程

本报讯（记者丁猛 通讯员郭文 王辰）在G228滨海公路沧州段施工现场，工人们正在进行路基挖方填方、钢筋绑扎施工，身旁装载机、推土机等机械车辆往来穿梭……“按照工程计划，年底将完成除特大桥及上跨铁路转体施工部位的全段主体工程。我们正全力以赴，确保工程进度。”施工单位负责人告诉记者。

G228滨海公路沧州段项目起自津冀交界处的北排河大桥南桥头，沿现有沿海公路前行，于北疏港路、中疏港路交叉后上跨南疏港路、邯黄铁路、朔黄铁路、沧黄铁路、石衡沧港城际铁路（规划）、石黄高速、G307辅道，

经海兴湿地西止于漳卫新河（冀鲁界）。项目采用一级公路标准建设，路基宽25.5米，设计速度每小时80公里，路线全长约66.37公里，全线设置特大桥1座，大桥10座，中小桥21座，预算投资33.67亿元。在项目推进过程中，我市统筹兼顾、明确职责、配强力量、挂图作战。截至目前，路基工程、路面工程、桥梁工程正有序开展，已完成投资29.04亿元，占总预算投资的86.25%。

G228滨海公路沧州段项目的实施，将进一步完善我市公路路网布局，促进沧州沿海产业带发展和沿海城镇体系建设，为推进京津冀协同发展注入新动力。

道路通畅暖民心

——市民点赞中心城区道路贯通工程

本报记者 袁洪丽 杨昊文

宽阔通畅的道路、错落有致的绿化、干净整洁的环境……驱车沿市中心城区黄河路一直向西，不久便驶上崭新的沥青马路，沉浸于“路畅景美‘画’中行”的意境之中。黄河路向西延伸至小流津河东岸路段通车以来，家住运河区亚龙湾小区的刘先生非常兴奋：“因为工作原因，我经常坐高铁出差。以前，从家里出发到高铁西站，要绕经御河路。现在从黄河路往西，几分钟就能到，真是太顺畅了。”

曾几何时，一些道路不畅通，给城市交通带来压力。打通主干路，畅通“微循环”，是群众的迫切需求和热切期盼。三年来，我市深入践行“以

人民为中心”的发展理念，顺应城市发展需要，回应人民群众关切，扎实推进道路贯通工程，行署西街、新华西路等56条道路陆续实现贯通，让城市品质更优颜值更高，也让群众获得感成色更足、幸福感更可持续。

“以前开车从家走鲸川路到迎宾大道去单位，需要经过社区旁边一条很窄的小路，路窄加上转弯，每次通过都提心吊胆。”家住运河区锦绣天地B区的赵雅楠告诉记者，自己在高铁西站附近上班，开车还是“新手”，自从家门口的鲸川路贯通后，她开车上班顺畅多了。行驶在宽敞、笔直的大路上，她每天心情舒畅、元气满满。

新华西路的迎宾大道至狮城大道段，此前比较狭窄，机动车会车相对困难，而且路面年久失修，通行不便。今年道路贯通后，这段“窄路”变成了宽敞整洁的双向八车道，荣盛尚府、锦绣书院等小区居民，往来出行更加顺畅。

2021年以前，行署西街只有解放路至黄河路段通车。道路贯通工程实施后，行署西街光荣路至解放路、黄河路至海河路段先后通车。家住富强小区的赵先生，如今一出小区即可进入行署西街，出行便利了很多。

……
道路贯通了，市民出行可选择线

路就多了，道路拥堵状况也得到缓解。家住天成名著小区的周展说，公司对上班时间要求非常严格，为避开沿途几所学校学生上学高峰期，他之前经常要提前出发。自从小区附近的劝学路贯通后，他有了更多选择，路上时间也节省了不少。

交通是城市的血脉。血脉畅通，城市才能健康发展。今年，我市继续实施13条道路贯通工程，列入民生实事全力推进。“道路越来越通畅，出行越来越方便，城市越来越宜居，我们的生活越来越幸福！”从碧桂园迎宾府小区购房的马先生高兴地说。

华油钢管赶工忙

时下，正是一些国家油气工程建设施工黄金期，用管需求旺盛。在位于青县的央企华油钢管有限公司内，制管车间机器轰鸣，火花飞溅，工人们正忙碌着为国家重点项目“虎林—长春天然气管道工程”生产输气钢管。

傅新春
魏志广 摄



截污控源 水系连通 生态修复 以塘养塘

吴桥坑塘治理为和美乡村建设添成色

本报讯（王昱鑫 尹君伊）“前几天听村里老伙计电话里讲，经过治理，家门口的坑塘都成了风景，我就想着让儿子带我回村看看。”今年80多岁的曹连瑞离村快20年了，他早年居住在吴桥县于集镇前曹村，住房紧邻一片大水塘。听到村里坑塘治理的消息，他特意让儿子驱车带他回村看一看。

为提升改善农村人居环境，做好生态环境治理，吴桥县把坑塘综合治理作为人居环境整治和生态环境治理

提升的重要抓手，以小流域为治理单元，将坑塘治理与美丽乡村相结合，从截污控源、水系连通、生态修复、以塘养塘等方面入手，扎实开展坑塘清淤扩容等工作，让纳污坑塘变生态湖泊。

“等到荷花开了，这里就是运河畔靓丽的风景。”日前，在运河畔桑园镇大第九村荷塘边，村民薛建强告诉记者，这里曾经是一片臭水塘，塘边满是生活垃圾，村民都要绕路

走。如今臭水塘摇身变为荷花塘，成为村民休闲娱乐好去处。

围绕解决坑塘周边垃圾、杂物堆放等问题，吴桥县精心组织镇、村两级联动，以大型机械清除和人工清理相结合，对坑塘进行全面治理。利用广播、微信宣传等方式，引导村民树立环保理念，自觉遵守村规民约，主动配合垃圾处理、清运工作，养成良好的生活习惯。

同时，吴桥县深入实施了一系列水

系连通项目，尤其是在坑塘调蓄工程上着力，打出了“扩、通、治、引”地下水超采综合治理组合拳，有序调度和利用地表水资源，构建起“引得来、蓄得住、用得上”的水网体系，进一步增强村街蓄水、排水能力，保障农业生产用水需求。据吴桥县水务局负责人介绍，今年吴桥县计划治理渠道12.94千米，新建建闸涵桥扬水点90座，坑塘整治26个，助力和美乡村建设。