

新华社记者 马卓言

第一观察

应国家主席习近平邀请，美国总统特朗普将于5月13日至15日对中国进行国事访问。这是中美两国元首继去年10月旧金山之后再次面对面会晤，也是美国总统时隔9年再次访华。习近平主席将同特朗普总统就事关中美关系以及世界和平与发展的重大问题深入交换意见。今年2月4日，习近平主席在同特朗普总统通电话时指出：“新的一年，我愿同你

继续引领中美关系这艘大船穿越风浪、平稳前行，多办一些大事、好事。”回望中美关系历经跌宕起伏实现总体稳定的过程，元首外交始终是中美关系的“定盘星”，发挥着不可替代的战略引领作用，为中美关系的改善和发展提供了重要战略保障。2025年1月、6月、9月，习近平主席三次同特朗普通电话，为两国关系朝着正确方向发展作出重要指引。2025年10月，韩国釜山，习近平主席和特朗普总统时隔6年再度会面，这也是两国元首自美国新政府就职以来首次面

对面互动。两位领导人进行了长达100多分钟的深入交谈。“双方应该算大账，多看合作带来的长远利益”“对话比对抗好”“当今世界还有很多难题，中国和美国可以共同展现大国担当”……习近平主席高屋建瓴的深刻论述，彰显世界级领袖的自信从容和胸怀担当。釜山会晤之后，中美关系总体稳定向好，受到两国和国际社会普遍欢迎。去年11月和今年2月，两国元首又两度通话，持续为中美关系发展把舵领航。（下转第三版）

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下
加快“三个努力建成”“三个走在前列”步伐

运河之畔“宠客”有方

——丰南区高质量服务保障河头老街景区纪实

本报记者 唐建勋 通讯员 刘彪

潮起唐津运河，风醉河头老街。

今年“五一”期间，河头老街景区游人如织、车流不息。贯穿假期的近千场唐风演艺与互动，吸引了大量游客，新华社、央视等主流媒体也纷纷点赞了这场穿越千年的文化盛宴。

这份火热的背后，不仅有河头老街独特的“大唐盛世”沉浸式场景强大的吸引力，更得益于丰南区委、区政府以人民为中心的发展思想。他们从交通畅行到环境提质，从安全守护到温情服务，全方位构建起高水平的旅游服务保障体系，让每一位游客都能感受到这座城市的诚意与温暖，用责任与担当将流量化为文旅产业高质量发展的持久“留量”。

高位推动，注入全域统筹“强心剂”

面对节假日的客流大考，丰南区委、区政府高度重视，主要领导多次深入景区一线，对交通疏导、应急保障等关键环节进行现场踏查，形成了“一把手”靠前指挥、多部门高效协同的工作格局。“游客多，我们的服务就要更细、更实。”这种“主管挂帅、全域联动、全员参与”的工作格局，凝聚成了保障文旅高质量发展的强大合力。



图为游客在志愿者的引导下有序乘坐接驳车。 杜雯拓摄

正如丰南区委副书记杜爱国所言：“五一”前，我们就成立工作专班，完善了各类预案，保障河头老街景区安全运营。”正是得益于这种高位推动和跨部门无缝衔接的保障机制，丰南区接住了“泼天的流量”，将“安全有序、文明有礼、温暖有爱”的承诺

交通畅行，让诗与远方留住美好记忆

“以前去其他景区游玩，总是担心堵车、找不到车位。然而今天来到丰南发现：这里有专线车直达、交警全程引导，

出行特别顺畅！”来自北京的游客王女士说起河头老街景区周边的交通服务，连连点赞。

交通是旅游的“第一道风景”。丰南区聚焦“畅行、便捷、高效”，打出交通保障“组合拳”，构建“专线直达、接驳顺畅、秩序井然”的交通服务体系，缓解了景区“出行难、停车难”问题。

“五一”期间，在河头老街景区周围，130多名交警坚守一线，做好交通疏导。”杜爱国说，丰南区制定了一套“外导内疏、公交优先”工作方案，创新推出“免费接驳专线”，投入十余辆大巴车，在国丰大街、运河西路等主干道及外围停车场构建微循环网络，实现了景点与停车场的无缝衔接。

这项始于2024年5月的服务，在今年“五一”期间持续升温。据丰南区交通运输局办公室主任张建伟介绍，每位接驳车司机每天要行驶40多圈，高峰日免费接驳专线日均运送游客达到十余万人次，让自驾游客免去拥堵之苦。

此外，丰南区还进一步强化出租车、网约车市场监管，以“交通+志愿”双轮驱动，确保每一位游客都能坐上“放心车”、畅通“最后一公里”。

（下转第二版）

国家矿山应急救援开滦队 织密防灾救灾安全网

本报记者 张薇 通讯员 周畅

锤炼快速响应、高效处置的救援能力

开滦队坚持从难、从严、从实开展多场景演练，不断锤炼快速响应、高效处置的救援能力。他们开展指挥推演消防救援专项演练，同时进行消防知识宣传普及和干粉灭火器灭火实操培训，提升应对突发火灾事故的应急疏散和自救互救能力。在“高扬程”城市排水救援、排涝救援环节演练中，操作人员熟练操作大流量排水车，完成水泵连接、布设、启动等一系列动作，模拟实施长时间连续排水作业。水域救援环节同步展开，水上机器人、抛投器、救援无人机等多型高科技装备轮番上阵，充分展示队伍在水域救援方面的综合技战术水平，为应对汛期可能发生的洪涝灾害做好了充分准备。在煤与瓦斯突出事故救援演练中，突出智能化侦查、协同化作战、全流程检验三大特色，构建“智能侦查+人工搜救”相结合的科学模式，大幅提升了对于不稳定灾区的探查效率与人员安全系数。

内强素质、外优服务

开滦队坚持内强素质、外优服务，既练精自身本领，也积极向社会输出安全能力。为全面提升应急救援队伍的专业素养与实战能力，夯实救援骨干防灾减灾救灾基础，开滦队开展2026年矿山救援新技术、新装备推广应用培训。课程涵盖煤矿井下启封密闭与瓦斯排放技术、矿山医疗急救技术、高空绳索救援技术、救援队伍标准化定级要点解读、《矿山救护队标准化考核规范》释义五大核心模块，不断提升“一专多能”硬功夫。受华北理工大学邀请，开滦队为安全工程专业学生讲授安全技术专题课程，获得院校师生好评；为中国矿业大学（北京）应急管理与安全工程学院学生组织实习培训，同学们置身救援前沿，触摸硬核装备，观摩实战演练，在沉浸式体验中拓宽了专业视野，更筑牢了未来的应急使命与担当。

以智能化升级破解救援瓶颈

科技强则救援强。开滦队坚持向科技要战斗力，推动新装备、新技术、新系统深度应用，以智能化升级破解救援瓶颈。近日，中国煤炭学会组织有关专家对开滦队与中国煤炭科工集团重庆研究院有限公司合作完成的“矿山应急救援防护装备智能监测感知系统研究”项目进行了科技成果鉴定。专家组认为，该项目具备“融合监测、智能报警、联动指挥”的特点，填补了国内外个体呼吸防护装备智能化、信息化的装备空白，探索了矿山应急救援“前方救援、后方感知、科学指挥”的智慧发展新路径。经评审，一致认为项目科技成果达到国际先进水平。

常备不懈，方能百无一失；使命在肩，更须勇毅前行。国家矿山应急救援开滦队将继续坚守应急一线，用专业、坚守与担当，为千家万户撑起平安“保护伞”，为地方防灾减灾救灾事业筑牢坚实可靠的安全屏障。

征信服务再延伸 便民利民零距离 信用报告自助查询服务入驻区县政务大厅

大力优化营商环境 加快高质量发展

本报讯（记者张薇 通讯员王佳怡）为进一步优化营商环境，推进社会信用体系建设，近日，中国人民银行唐山市分行联合唐山市行政审批局，推动信用报告自助查询服务入驻丰南区、古冶区、乐亭县政务服务大厅，将征信服务延伸至群众“家门口”，打通信用服务“最后一公里”，实现“政务服务办事+征信查询”一站式办理，极大提升了群众办事便利度。

此前，为解决群众信用报告查询不便的问题，中国人民银行唐山市分行已在各区县商业银行设立46家信用报告代理查询网点，打造了中心城区和县城15分钟征信圈。为进一步提高群众办事效率，该行与市行政审批局主动担当作为，统筹推进设备布设、技术调试、人员培训等工作，在三家区县政务服务大

以珍贵史料与历史影像展现城市百年发展 唐山博物馆推出两大原创展览

本报讯（张曦、周勇）在5·18国际博物馆日即将到来之际，唐山博物馆推出两大原创主题展览，以珍贵史料与历史影像展现城市百年发展，为市民与文博爱好者带来丰富文化体验。两大展览史料详实，内涵丰富。其中，《融通四海 脉脉百年——近代唐山商业金融展》分两大板块、九个单元，通过文献、实物、老照片与场景复原，完整呈现近代唐山商业兴起、商号繁荣及金融多元发展脉络，再现冀东商业中心的

历史风采。《震前唐山——李耀东先生摄影及影像收藏系列展》，设四大单元，展出300余张历史照片与经典摄影器材，真实记录近代至震前唐山工业轨迹、城市风貌与民生百态，留存珍贵城市记忆。唐山博物馆坚持以精品展览讲好唐山故事，活化历史文化资源，发挥文化传播与文明传承作用。本次展览将进一步丰富市民精神文化生活，擦亮城市文化名片。

曹妃甸：“专精特新”企业各显身手

本报记者 景立华

“十五五”开局看唐山

初夏的曹妃甸，生机盎然，活力奔涌。“专精特新”企业在精细化工、高端装备制造、新材料中试等重点领域蹄疾步稳，成为推动新质生产力的重要力量。这一切的背后，也回荡着曹妃甸区擦亮“纪常好”营商品牌，为“专精特新”企业厚植成长沃土铿锵足音。

三孚硅业：循环经济“吃干榨尽”，成就硅基材料小巨人

近日，记者走进曹妃甸几家“专精特新”企业，触摸创新脉搏，感受高质量发展的强劲脉动。

走进唐山三孚硅业股份有限公司的生产控制中心，一幅巨大的循环产业链示

意图格外醒目。不同颜色的箭头清晰标注着物料流向：三氯氢硅副产的四氯化硅提纯为高纯产品，尾料再用于气相二氧化硅制造；氢氧化钾副产的氯化氢回供三氯氢硅生产，余能余热实现循环利用。

在三氯氢硅合成车间，无色透明的液体在精密精馏塔中流转。这里是光伏多晶硅的核心原料基地，年产12万吨三氯氢硅，装置产能和质量国内领先。最神奇的一幕在“下一站”：传统工艺中，四氯化硅是难处理的副产，常需高额成本处置。而在三孚硅业，它通过光催化-热耦合精馏专利技术，一跃成为光纤预制棒的“粮食”——高纯四氯化硅。“我们的高纯产品纯度达99.999999%，直接供应长飞光纤、亨通光电，还出口海外。”三孚硅业总经理助理孙亮自豪地说。

循环经济的另一半，藏在氢氧化钾、硫酸钾生产线。作为国内重要的钾碱基地，三孚年产17.6万吨氢氧化钾。其副产的氯化氢气体恰好是三氯氢硅合成的关键原料。“内部管道直供，年省运输、原料成本超8000万元，还保证了品质稳定。”孙亮算了一笔账。

能源利用也在循环：全厂余热、余压回收利用节约标煤上万吨；废水处理回用率超95%，固废综合利用率近100%。“我们将继续深耕高端硅基材料，为国家半导体、光伏产业自主可控贡献力量。”公司负责人坚定地说。

华电曹妃甸重工：深耕高端装备，国家级绿色工厂展风采

在曹妃甸装备制造园区，华电曹妃甸重工装备公司的53.53万平方米产业园区内，8万平方米厂房和办公楼、12万平方米

露天组装机场地、3万吨级专用码头一字排开，400余台套精密设备高效运转。这家成立于2009年的国有企业，如今已成为曹妃甸高端装备制造领域的标杆。

华电曹妃甸重工入选国家工业和信息化部2025年度国家级绿色工厂名单。依托曹妃甸得天独厚的港口优势与临港产业基础，这家“专精特新”企业聚焦港口散料装备、海工装备、氢能装备等核心领域，实现了从“制造”到“智造”的全面跨越。自主研发的智能无人化港口装置、大型海上风电配套设备，兼具绿色化与智能化优势，既契合临港产业发展需求，又顺应新能源产业发展大势，凭借过硬的技术实力，产品畅销国内并走向海外市场，成为曹妃甸高端装备制造产业的一张亮眼名片，为港口经济与新能源产业融合发展注入强劲动力。

（下转第二版）

从唐山少年到国乒功臣

梁靖崑：绝境逆袭书写乒乓担当

本报记者 杨文进 通讯员 李金永

“看到领奖台上的靖崑和他的队友们，让五星红旗在百年世乒赛的赛场上高高飘扬，我们家里太自豪了！”北京时间5月11日凌晨2点，梁靖崑的父亲梁春利在与记者的通话中难掩激动。

伦敦当地时间5月10日晚，2026年世乒赛男团决赛打响。首场较量，梁靖崑对阵日本选手张本智和，决胜局最后一记凌厉扣杀落地，比分定格，梁靖崑紧握双拳纵情嘶吼。这位从唐山走出的乒乓健儿，以两场荡气回肠的惊天逆转，扛起国乒重任，助力中国队斩获世乒赛男团十二连冠，完成从赛场低谷到夺冠功臣的华丽蜕变。

两度翻盘 尽显硬气

5月2日，伦敦世乒赛男团赛事开赛。强敌环伺，身为团队主力的梁靖崑肩负攻坚重任。小组赛阶段他状态起伏、发挥平平，外界质疑与赛场压力随之而来。他沉下心来复盘战术、调整心态，淘汰赛逐步找回竞技状态，默默积蓄逆袭风翻盘的力量。半决赛迎战法国队，梁靖崑对阵名将



图为梁靖崑在获胜后激动地呐喊庆祝。 李金永供图

艾利克斯·勒布伦，开局便陷入0比2落后绝境。重压之下他眼神坚定，及时调整发球节奏与进攻战术，凭借扎实功底和超强

抗压能力，一分分追赶，一局局反击，上演“让二追三”好戏，为中国队挺进决赛拿下关键一分。

韧性，一分分追赶，一局局反击，上演“让二追三”好戏，为中国队挺进决赛拿下关键一分。（下转第二版）

硝烟未散，硬仗再临。决赛对阵日本队，身为主力的梁靖崑率先登场，迎战对手一号主力张本智和，命运仿佛再次考验着这位唐山硬汉，他再度陷入0比2落后的艰难局面。对手攻势凌厉，全场压力扑面而来。梁靖崑稳住心神，延续顽强斗志，顶住巨大压力，在中远台相持中展现雄厚实力，在关键分争夺中敢打敢拼，一步步缩小分差，一步步扭转战局。决胜局一度以3比8落后，但他展现出极强的心理素质与抗压能力，凭借精准的进攻与沉稳的防守，连得8分再次上演绝地翻盘，以3比2力克对手，为中国队拿下夺冠开门红，奠定卫冕根基。

带伤坚守 逆境成长

荣光背后，是梁靖崑与伤病的默默抗争。过去一年多，膝盖、腰部旧伤反复发作，竞技状态大受影响，他甚至一度萌生出退赛场的念头。但对乒乓球的赤诚热爱，让他始终咬牙坚持、未曾放弃。（下转第二版）