

2024年10月

星期六

26

传播主流新闻 提供权威消息

今日4版 总第25991期

国内统一连续出版物号 CN 13-0003

农历甲辰年九月廿四

中共石家庄市委主管 中共石家庄市委主办

中共石家庄市委机关报 石家庄日报社出版

市气象台 2024年10月25日17时发布天气预报

白天：阴转多云，西北部山区有零星小雨，偏南风1—2级，最高气温：19℃

夜间：多云转阴，偏北风1—2级，最低气温：13℃

大金砖 大团结 大作为

——习近平主席赴俄罗斯出席金砖国家领导人第十六次会晤
谱写了金砖国家团结自强新篇章，开辟了全球南方发展繁荣新前景

新华社北京10月25日电

2024年10月22日至24日，国家主席习近平应邀赴俄罗斯出席金砖国家领导人第十六次会晤。行程结束之际，中共中央政治局委员、外交部长王毅向随行记者介绍此访情况。

王毅说，金秋十月，习近平主席密集出席十多场活动，双边密集会晤，老友新朋聚首畅谈，日程丰富紧凑，内容务实高效，访问圆满成功。国内外媒体高度关注、密集报道，普遍认为此访成果丰硕、亮点纷呈，谱写了金砖国家团结自强新篇章，开辟了全球南方发展繁荣新前景。

合联动，老友新朋聚首畅谈，日程丰富紧凑，内容务实高效，访问圆满成功。国内外媒体高度关注、密集报道，普遍认为此访成果丰硕、亮点纷呈，谱写了金砖国家团结自强新篇章，开辟了全球南方发展繁荣新前景。
(下转第三版)

习近平给中国海洋大学全体师生回信强调 加强原创性引领性海洋科技攻关 努力培养 更多胸怀蓝色梦想堪当时代重任的优秀海洋人才

回信

中国海洋大学全体师生：

你们好！来信收悉。值此中国海洋大学建校100周年之际，向全校师生员工、广大校友致以祝贺！

希望你们以建校百年为新起点，以科学发展、国家战略需求为牵引，完善学科设置调整机制和人才培养模式，加

强原创性、引领性海洋科技攻关，努力培养更多胸怀蓝色梦想、堪当时代重任的优秀海洋人才，为建设教育强国、海洋强国作出更大贡献。

习近平

2024年10月24日

(新华社北京10月25日电)

新华社北京10月25日电 近日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平给中国海洋大学全体师生回信，在中国海洋大学建校100周年之际，向全校师生员工、广大校友致以祝贺。

习近平强调，希望你们以建校百年为新起点，以科技发展、国家战略需求为牵引，完善学科设置调整机制和人才培养模式，加强原创性、引领性海洋科技攻关，努力培养更多胸怀蓝色梦

想、堪当时代重任的优秀海洋人才，为建设教育强国、海洋强国作出更大贡献。

中国海洋大学(前身为私立青岛大学)创建于1924年，2002年由青岛海洋大学更名为中国海洋大学。近日，中国海洋大学全体师生给习近平总书记写信，汇报学校百年办学的奋斗历程，表达积极服务海洋强国建设和高质量发展，为全面推进强国建设、民族复兴伟业贡献力量的决心。

致全市环卫工人的一封信

全市环卫工人朋友们：

在全市上下深入学习贯彻党的二十届三中全会精神之际，我们迎来了石家庄市第十四届环卫工人节。在此，市委、市政府向长期以来奋战在一线的全市广大环卫工人，致以崇高的敬意和诚挚的问候！向长期关心、支持环卫事业的环卫工人亲属和社会各界人士，表示衷心的感谢！

环卫事业关系千家万户的生活品质，关乎城市的文明形象。环卫工

人是光荣的劳动者，是城市的美容师，你们披星戴月、起早摸黑，顶着高温、冒着严寒，用勤劳的双手装扮了城市的容颜，用辛勤的汗水换来

了城市的洁净，在平凡的岗位上做出了不平凡的业绩。特别是在建设全国文明城市、国家卫生城市，以及夏季度汛清淤、冬季清雪除冰等急难险重任务面前，尽心尽责、勇担重任，用自己的行动诠释了劳动之美，“环卫橙”成为城市最靓丽的风景线。全市人

民感谢你们！

加快建设现代化、国际化美丽省会城市，建设以首都为核心的京津冀世界级城市群区域中心城市，打造让本地人自豪、外地人向往的魅力之城，离不开包括环卫工人在内的全市人民的团结奋斗。希望广大环卫工人继续发扬爱岗敬业、吃苦耐劳、甘于奉献的优良作风，以更加饱满的热情、更加扎实的工作，为持续提升城市形象品位、加快建设宜居宜业城市再立

新功！

市委、市政府将一如既往重视环卫工作，持续加大环卫事业投入，切实改善环卫工人工作生活条件，在全社会营造尊重环卫劳动、支持环卫事业、关爱环卫工人的浓厚氛围，让文明与温暖始终一路同行。

祝愿全市广大环卫工人节日愉快、工作顺利、身体健康、阖家幸福！

中共石家庄市委
石家庄市人民政府

2024年10月26日

服务水平，加快推动低空经济高质量发展。

马宇骏在致辞中说，石家庄市是国家首批通用航空产业综合示范区、全国民用无人驾驶航空试验区，拥有国家级专利导航服务基地，空域面积大、产业起步早、创新能力强、应用场景广，具备发展低空经济的比较优势。希望与各位专家、企业家，深化在科技攻关、成果转化、产业配套、场景应用等多领域合作，共同推动低空经济高质量发展。希望低空经济产业发展大会进一步提升影响力，扩大规模，办出特色，打造石家庄新的城市名片。

会上，还举行了项目签约、主题演讲、圆桌对话等活动，并成立了中国电子商会低空经济工作委员会。

市政府秘书长宋国宏参加会议。

“时代的风浪越大， 我们越要勇立潮头”

——习近平主席赴俄罗斯喀山出席
金砖国家领导人第十六次会晤纪实

>>>见第三版

省委常委会召开扩大会议 深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神 研究部署我省经济运行和冬季清洁取暖等工作

倪岳峰主持并讲话

把握发展机遇 深化对接合作 打造更具影响力低空经济展会品牌

本报讯 (记者 刘佳鑫 见习记者 梁怡茗) 10月25日，由石家庄市人民政府、中国电子商会主办，栾城区人民政府承办的低空经济产业发展大会在石家庄(正定)国际会展中心召开。中国电子商会会长王宁，中国移动通信集团河北有限公司党委书记、董事长秦红军，市委副书记、市长马宇骏出席并致辞。

低空经济产业发展大会是2024中



石家庄低空经济“乘势腾飞”

本报记者 焦莉莉 见习记者 殷商阳

“空中哨兵”盘旋在美丽的滹沱河上空，河面上的风吹草动“尽收眼底”；

河北医科大学第三医院的无人机配送专线，快速响应紧急医疗需求，被患者称为生命航线；

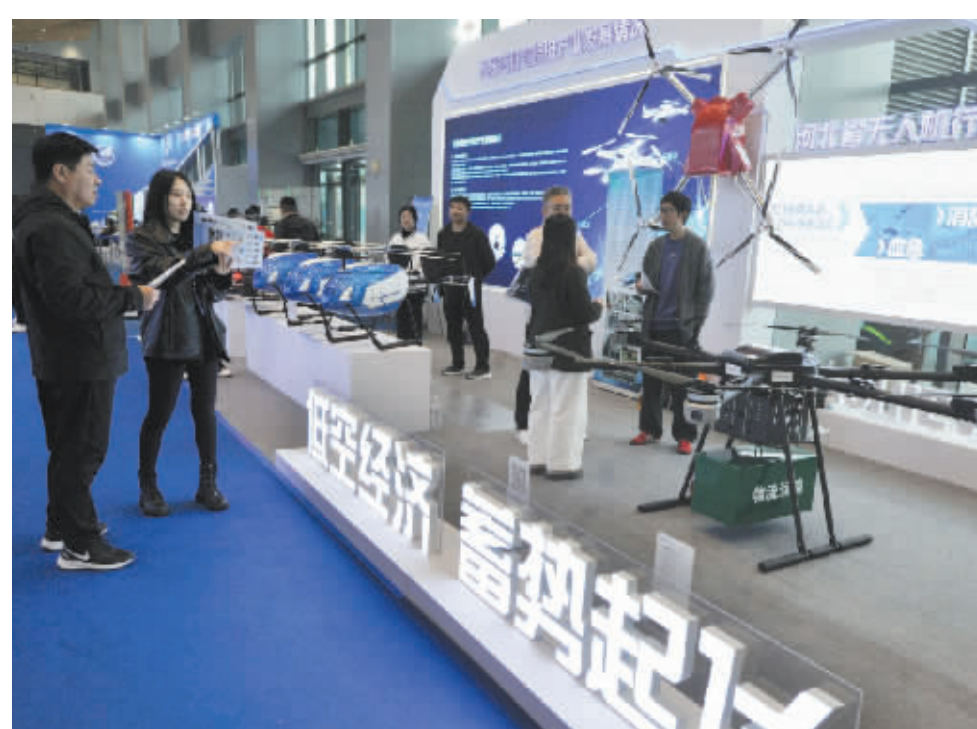
在栾城区人民公园游玩的市民，从网上点外卖，订单就有可能由无人机来配送；

这些应用场景是当下石家庄低空经济蓬勃发展的写照。

低空经济是国家战略性新兴产业的典型代表，成为数字经济时代科技创新的新范式、发展新质生产力的新路径。正在跨越赶超、向上跃升的石家庄，抢抓这一万亿级市场的新机遇，充分发挥资源禀赋和产业基础优势，在低空经济的赛道上加速快跑、乘势腾飞。

集聚优质要素
签约一批新项目

在2024中国国际数字经济博览会上，石家庄市作为国家通用航空产业综合示范区、全国民用无人驾驶航空试验区和国家级专利导航服务基地，低空经济的快速发展态势广受关注。特别是在期间举办的低空经济发展大会上，石家庄签约了一批低空经济项目，为产业发展再塑新优势。



石家庄低空经济产业展区让观众体验“智慧低空”领域的创新成果
本报记者 郭磊 摄

工信部发布工业和信息化领域 北斗规模应用试点城市名单

石家庄市名列其中

本报讯 (首席记者 范玉蕾) 10月25日，工业和信息化部在第三届北斗规模应用国际峰会上发布工业和信息化领域北斗规模应用试点城市名单，石家庄市名列其中。

按照《工业和信息化部办公厅关于开展工业和信息化领域北斗规模应用试点城市遴选的通知》要求，经城市申报、省级工业和信息化主管部门推荐、材料审核、专家评审等程序，确定工业和信息化领域北斗规模应用试点城市名单。

北斗系统是我国自主建设运营的全球卫星导航系统，具备定位、导航、授时全球服务能力，当前北斗规模应用已进入市场化、产业化、国际化发展关键阶段。

>>>见第二版