

新华社北京 10 月 25 日电 2024 年 10 月 22 日至 24 日,国家主席习近平应俄罗斯总统普京邀请,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,向全校师生员工、广大校友致以热烈祝贺。

飞赴伏尔加河畔千年古城喀山,出席金砖国家领导人第十六次会晤。这是党的二十届三中全会胜利召开后,习近平主席首次出访,也是金砖国家实现历史性扩员后首次峰会。在喀山停留不到 48 小时里,习近平主席密集出席十多场活动,多边双边结

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,普遍认为此次访问成果丰硕、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。

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。

“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

河北日报讯(记者 四建磊)10月25日,省委常委会召开扩大会议,传达学习贯彻习近平总书记在安徽考察时的重要讲话精神、习近平总 书记对国家级经济技术开发区工作作出的重要指示,研究我省贯彻落实意见。省委书记倪岳峰主持并讲话。

会议指出,要深入学习贯彻习近平总 书记在安徽考察时的重要讲话精神,进一步解放思想、奋发进取,扎实推动中国式现代化落地落实。要加快科技创新和产业转型升级,发挥雄安新区优势,借助京津科研力量,加快传统产业技术改造,壮大战略性新兴产业,超前布局未来产业,因地制宜发展新质生产力。要推进深层次改革和高水平开放,持续营造一流营商环境,加快培育发展新动能新优势。要着力构建城乡融合发展新格局,加强以县城为重要载体的城镇化建设,巩固拓展脱贫攻坚成果,推进乡村全面振兴。要进一步推动文化和旅游融合发展,加强文化遗产保护传承利用,把文化旅游业打造成为支柱产业。要加强党的建设,推进党纪学习教育常态化长效化,巩固发展良好政治生态。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总 书记对国家级经济技术开发区工作作出的重要指示,坚持以习近平总 书记新时代中国特色社会主义思想为指导,进一步全面深化改革为动力,完善高水平对外开放体制机制,持续加大招商引资力度,巩固提升先进制造业产业基础,努力培育新的经济增长点。要坚持党的全面领导,充分激发经济技术开发区创新活力和内生动力,为全省高质量发展作出更大贡献。

会议听取了全省前三季度经济运行情况汇报,部署第四季度经济工作。会议指出,今年前三季度,全省上下牢记嘱托、感恩奋进,坚持稳中求进工作总基调,完整、准确、全面贯彻新发展理念,全方位推动高质量发展,全省经济运行总体平稳、稳中向好。做好第四季度经济工作,对于努力实现全年经济社会发展目标至关重要。要加力提效实施中央存量政策和一揽子增量政策,积极扩大有效需求,加快产业结构优化升级,加强生态文明建设,着力保障和改善民生,有效防范化解重点领域风险,持续增强经济回升向好态势。要全面加强党对经济工作的全面领导,充分调动党员干部积极性主动性创造性,推动各项任务末端落实,齐心协力交出一份优异成绩单。

会议听取了全省冬季清洁取暖和能源保供工作情况汇报、全省秋冬季森林草原防火情况汇报。会议强调,要认真践行以人民为中心的发展思想,强化能源保供运行调度,加强城乡供暖保障,确保人民群众安全温暖过冬。要立足预防在先,深入开展隐患排查和预警监测,增强森林草原火灾综合防控能力,切实维护人民群众生命财产安全。

会议还研究了其他事项。

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 范玉雷)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,共 39 个城市入选,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。(下转第二版)

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,以及夏季防汛清淤、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,市委、市政府感谢你们!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、市政府将一如既往地重视环卫工作,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快乐、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

低空经济产业发展大会召开

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

国国际数字经济博览会系列活动之一,来自石家庄市的 26 家企业参展,展品包括应急消防无人机、无人运输机、无人机反制设备等,业内有关专家学者、精英企业家代表等共聚一堂,交流思想,深化合作。

王宁表示,党中央、国务院高度重视低空经济发展,中国电子商会将把握低空经济蓬勃发展新机遇,与企业共同探讨低空经济发展趋

势、技术标准,交流经验做法,一如既往地支持石家庄低空经济产业加快发展,助力低空经济发展大会做大做强做品牌。

秦红军表示,中国移动河北公司将与相关单位深化合作,推动优质资源向低空产业集聚,培育空天领域的创新应用生态,加速低空经济融入千行百业、服务千家万户,提升低空信息基础设施和低空信息

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。

市政府秘书长宋国安参加会议。

2024 中国国际数字经济博览会

石家庄低空经济“乘势腾飞”

本报记者 焦莉莉 见习记者 殷高阳

“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;

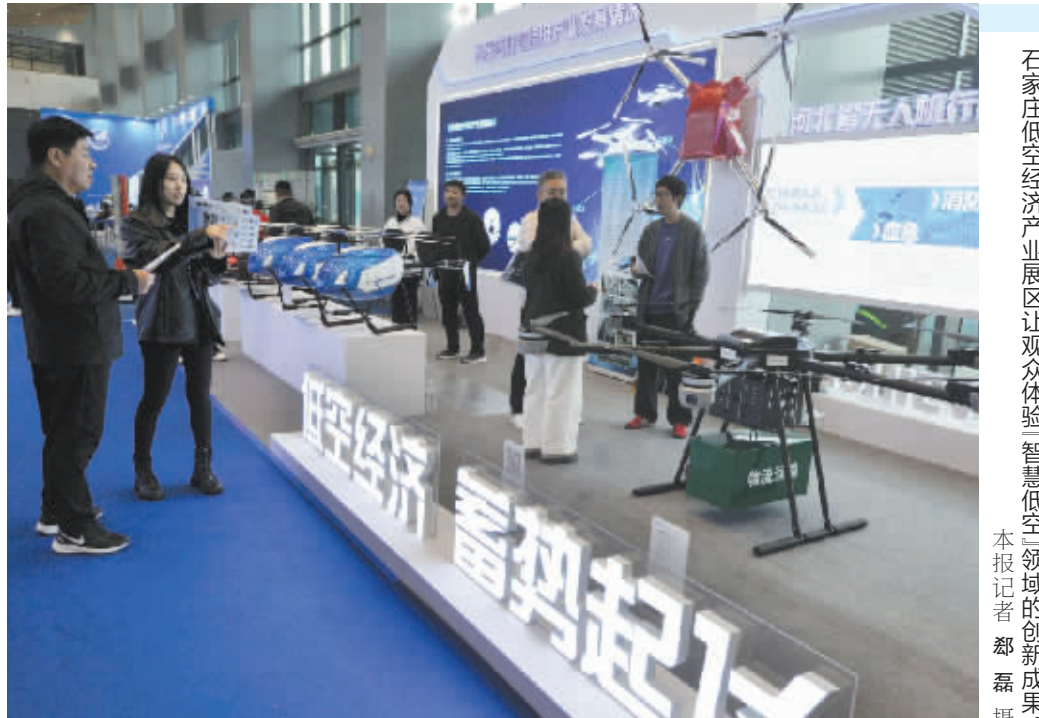
.....

这些应用场景是当下石家庄低空经济蓬勃发展的真实写照。

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奔跑,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产业发展大会上,石家庄签约了一批低空经济项目,为产业发展再塑新优势。(下转第二版)



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 郝磊 摄