

习近平抵达撒马尔罕

开始对乌兹别克斯坦共和国进行国事访问并出席上海合作组织成员国元首理事会第二十二次会议

新华社乌兹别克斯坦撒马尔罕9月14日电(记者刘华 蔡国栋)当地时间9月14日晚,国家主席习近平乘专机抵达撒马尔罕,开始对乌兹别克斯坦共和国进行国事访问并出席上

海合作组织成员国元首理事会第二十二次会议。乌兹别克斯坦总统米尔济约耶夫、政府总理阿里波夫、外长诺罗夫、撒马尔罕州州长图尔济莫夫等高级

官员在机场热情迎接。米尔济约耶夫在机场为习近平主席举行盛大欢迎仪式。近百面中乌两国国旗迎风飘扬,百米长毯两侧,礼兵英姿飒爽。(下转第三版)

习近平对哈萨克斯坦共和国进行国事访问

新华社努尔苏丹9月14日电(记者倪四义 刘悦)当地时间9月14日下午,国家主席习近平乘专机抵达努尔苏丹,开始对哈萨克斯坦共和国进行国事访问。

哈萨克斯坦总统托卡耶夫率政府副总理兼外长特列别别季、努尔苏丹市市长库里吉诺夫等高级官员在机场热情迎接。70余名礼兵分列两侧致敬,军乐团奏迎宾号角。两名盛装哈萨克斯坦女青年手捧鲜花,表达对习近平主席的热烈欢迎。

习近平发表书面讲话,代表中国人民向哈萨克斯坦政府和人民致以诚挚问候和良好祝愿。习近平指出,中哈两国是山水相连、命运与共的好邻居、好朋友、好伙伴。建交30年来,两国关系实现跨越式发展,

达到永久全面战略伙伴关系的高水平。访问期间,我将同托卡耶夫总统举行会谈,共同擘画中哈全方位合作新蓝图。我相信,这次访问一定会为推动两国共同发展繁荣注入新的强劲动力。

丁薛祥、杨洁篪、王毅、何立峰等陪同人员同机抵达。

中国驻哈萨克斯坦大使张霄也到机场迎接。

仲秋时节的努尔苏丹,金风送爽,云卷云舒。道路两旁的旗杆上,鲜艳的五星红旗高高飘扬。习近平乘坐的国宾车队在摩托车队护卫下抵达总统府。托卡耶夫总统在下车处热情迎接。两国元首共同步入总统府大厅。总统府大厅典雅庄重,灯光璀璨,礼兵英姿挺拔。

托卡耶夫为习近平举行隆重欢迎仪式。两国元首共同登上检阅台,军乐团奏中哈两国国歌。习近平在托卡耶夫陪同下检阅仪仗队。

欢迎仪式后,托卡耶夫邀请习近平共同参观“哈萨克斯坦-中国千年对话”艺术展。展览陈列了哈萨克斯坦国家艺术博物馆馆藏的中哈两国艺术珍品。一件件精美的中国绘画、瓷器,以及哈萨克斯坦丝织品、陶瓷制品,是中哈千年灿烂文化互学互鉴的生动写照,也是两国人民世代友好往来的历史见证。

两国元首举行正式会谈。

习近平指出,中哈建交30年来,两国关系经受住了国际风云变幻考验,内涵不断丰富,水平持续提升,成果更加丰硕。两国率先解决边界问题,率先铺

设跨境油气管道,率先开展国际产能合作,率先建立永久全面战略伙伴关系,创造了多项“第一”。中方高度重视对哈关系,坚定支持哈方维护国家独立、主权、领土完整,坚定支持哈方为维护国家稳定和发展采取的改革举措。中国永远是哈萨克斯坦值得信赖、倚重的朋友和伙伴,中方愿同哈方做彼此发展振兴的坚强后盾,助力彼此实现发展繁荣。中哈友好牢不可破,有助于世界积极力量和进步力量发展,也有利于构建人类命运共同体。

习近平强调,中哈合作基础扎实、潜力巨大、前景广阔。双方要用好总理定期会晤、政府间合作委员会等现有机制,深化战略对接,发挥互补优势,将两国合作提升至全新规模和水平。双方要高质量共建“一带一路”,(下转第三版)

我市芯片制造专用材料联合实验室成立

张雷明为联合实验室揭牌 赵宏宇讲话

本报讯(记者王民峰)9月14日上午,平顶山学院与纳芯微电子(河南)有限公司芯片制造专用材料联合实验室揭牌仪式在平顶山学院举行。市委书记张雷明出席仪式并为联合实验室揭牌,市委副书记赵宏宇讲话,副市长张树营出席,副市长王永记主持。

赵宏宇指出,近年来特别是市十次党代会以来,市委、市政府把创新摆在发展的逻辑起点、现代化鹰城建设的核心位置,立足打造区域创新高地,大力开展“抓人才、强创新、促发展”攻坚突破行动,实现了从过度依赖资源向创新驱动发展、从“中源煤仓”向中国新材料基地、从“煤城”向山水宜居绿城的华丽转身。芯片制造专用材料联合实验室致力于芯片专用材料的开发和应用研究,服务于以芯片制造为代表的高端制造业,既是我市第一家高科技校企共建实验室,也是我市拓展“高校院所+技术平台+产业基地”模式的重要举措和阶段性成果。各级各相关部门要以此为契机,进一步调整优化创新资源,将创新与市场贯通起来,把科研与产业融合起来,持续推进产学研用一体化发展,加快形成以企业为主体、市场为导向、科研院所为支撑、产学研用深度融合的技术创新体系,努力实现更多“从0到1”的创新突破,抢占更多科技竞争制高点,让更多创新成果转化为生产力和竞争力,为我市实现“壮大新动能、奋进百强市”奋斗目标增势赋能,为突破“卡脖子”关键核心技术,实现科技自立自强贡献鹰城力量。

平顶山学院拥有齐全的学科门类 and 较强的科研力量,近年来围绕行业、企业需求,积极开展技术研发创新,取得了显著成效。纳芯微电子是一家致力于高端电子化学品研发、生产和销售的创新型高科技公司,业务范围涉及芯片制造、面板生产及精密光学等高端制造业。

仪式结束后,张雷明一行参观了芯片制造专用材料联合实验室。

市人大常委会调研组到郟县专题调研绿色食品城市建设情况

张明新带队

本报讯(记者张鸿雨)9月14日上午,市人大常委会主任张明新带领调研组到郟县,专题调研绿色食品城市建设情况。市人大常委会副主任韩宏亮等一同调研。

调研组先后到平顶山润浦牧业有限公司、平顶山绿禾农业科技开发有限公司、河南雪花红牛科技有限公司、平顶山彩虹星球绿舟鸣农牧发展有限公司、河南省中原红饮料有限公司,实地调研绿色食品城建设和发展现状以及实际存在的问题。

张明新指出,建设绿色食品城是市委、市政府深入贯彻习近平生态文明思想,在“三农”领域提出的重大创新举措,也是我市“四城四区”战略之一,是推进乡村振兴战略的重要抓手,各有关部门要提高政治站位,充分认识到绿色食品城建设是更深层次推进农业绿色发展的需要,是更高水平提高农业发

展质量效益的需要,是更广领域促进乡村全面振兴的需要,也是更高层次提升区域竞争力的需要。要努力做好发展规划,加强政策支持引导,实施“带、链、园、企”一体推进工程,构建现代乡村产业体系。要树立品牌意识,大力推进绿色食品、有机农产品、农产品地理标志工作,打造“鹰城名优”区域品牌,努力培育“三品一标”产品。要加大科技投入研发力度,与知名高校和专业院所加强联系,实现绿色技术支撑服务,不断形成新产品新业态新模式。

张明新强调,要准确把握绿色食品城建设任务,立足资源禀赋,发挥比较优势,明辨方向定位,坚持规模化、高端化、绿色化、品牌化、集约化发展思路,齐心协力将绿色食品城建设各项工作落地落实,努力将其打造成鹰城的一张亮丽名片。

市人大常委会党组(扩大)会议暨主任会议召开

张明新主持并讲话

本报讯(记者蔡文瑛)9月14日下午,市人大常委会党组(扩大)会议暨主任会议召开,市人大常委会主任张明新主持会议并讲话,副主任巩国顺、闫廷瑞、韩宏亮、荆建刚、董汉生参加会议。

会议传达了学习了近期召开的中共中央政治局会议精神;听取了关于驻平省十三届人大代表履职考评情况;关于贯彻落实全省建设全过程人民民主基层示范点工作视频会议精神的汇报;审议了市人大常委会关于平顶山市2022年上半年国民经济和社会发展计划执行情况报告的审议意见、关于平顶山市2021年

市本级财政决算和2022年上半年预算执行情况报告及审计报告的意见、关于检查《河南省宗教事务条例》贯彻实施情况报告的审议意见。

张明新强调,要深化学习,切实把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话精神和党中央决策部署上来,围绕迎接学习宣传贯彻党的二十大精神这条主线,紧扣“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”部署要求,扎实推进各项重点工作,为保持我市平稳健康的经济环境、国泰民安的社会环境、风清气正的政治环境作出更大贡献。要提高站位,高度

重视代表工作,健全激励约束机制,强化代表履职考评,不断激发代表履职热情,积极引导代表参与人大代表“家站点”建设、全国文明城市创建等工作,全面推动新时代人大代表工作高质量发展。要争先创优,建立制度机制,加强组织保障,充分发挥示范先行、以点带面作用,指导县(市、区)人大常委会打造一批功能完善、布局合理的基层示范点,把全过程人民民主体现在人大工作各方面全过程,不断丰富拓展人大工作的时代特色和实践特色,确保我市全过程人民民主基层示范点建设取得实效。

省乡村旅游特色村等名单公布

我市10村5镇4园区上榜

本报讯(记者魏森元 田秀忠)9月14日,从市文化广电和旅游局传来消息,近日河南省文化和旅游厅公布

了2022年认定的省乡村旅游特色村(138个)、省特色生态旅游示范镇(50个)、省休闲观光园区(50个)和省乡村旅游创客示范基地(10个)名单,我市10村5镇4园区上榜。

叶县仙台镇西马庄村、汝州市蟒川镇半扎村、鲁山县梁洼镇鹤鸣吴村、舞钢市杨庄乡红石岗村、宝丰县商务镇杨沟村、汝州市大峪镇袁窑村、汝州市蟒川镇戴湾村、郟县黄道镇王英沟村、鲁山县观音寺

乡西桐树庄村、宝丰县周庄镇马川新村上榜2022年省乡村旅游特色村。

鲁山县赵村镇、郟县堂街镇、宝丰县大营镇、叶县辛店镇、汝州市陵头镇上榜2022年省特色生态旅游示范镇。

宝丰县狼垭岭农业休闲观光园(欣荣种植专业合作社园区)、叶县农业生态园、叶县鸿园牧歌观光园、叶县燕山湖生态度假村上榜2022年省休闲观光园区。

在希望的田野上

9月13日,村民行驶在田间路上(无人机拍摄)。

鲁山县赵村镇小域村成片的水稻即将成熟,金秋稻田与村庄、远山相辉映,美不胜收。 王建中 摄

坚持高标准规划 加快城建项目建设进度 发挥大数据优势 筑牢外防输入坚实屏障

赵文峰在调研疫情防控和城建项目时强调

本报讯(记者孙鹏飞)9月14日下午,市长赵文峰就疫情防控数据推送、电子卡口运行和城建项目建设等工作进行调研。

在中国电信平顶山分公司,赵文峰观看了政务云平台数据展示,详细了解来平返平人员落地提醒短信推送、核酸检测检测信息系统运行情况。他强调,要进一步健全全平触发式短信提示机制,按照疫情防控政策要求完善提示内容、提升服务水平,确保所有来平返平人员第一时间收到短信提示,方便群众按照提示内容自觉配合落实好相应防控措施。要进一步深化核酸检测检测信息系统融合,提升系统运行效率,做好相关数据分析,为精准科学做好疫情防控工作提供数据支持。

在宁洛高速新城区站疫情卡口,赵文峰详细了解电子卡口建设运行情况,强调要统筹好“人防+技防”,运用好科技力量,充分发挥大数据优势,加快电子卡口设备安装、系统调试、信息归集等,提升信息推送、执行、反馈效率,筑牢外防输入坚实屏障,实现“货畅其流、人畅其行、疫断其路”。

赵文峰还实地察看了宁洛高速新城区站改造提升工程、照明设施安装和龙翔大道项目建设情况,听取市城乡一体化示范区新修道路绿化亮化工程进展和市区道路路灯、红绿灯安装进展情况汇报,现场办公研究解决项目推进中遇到的困难和问题。他强调,

道路交通和绿化、亮化、红绿灯安装等城市建设项目事关群众切身利益,对完善城市功能和方便群众出行具有重要意义。要坚持高标准规划设计,进一步优化相关方案,开拓工作思路,创新建设模式,依法依规简化程序,千方百计加快项目建设进度,力争早竣工、早投用,让城市环境更加优美、让群众出行更加便捷。

副市长赵军、张树营、房国卫等分别参加调研。



平顶山市人民政府公告

根据《中华人民共和国人民防空法》和《河南省实施〈中华人民共和国人民防空法〉办法》规定,为了提高全市公民的国防观念和人民防空意识,定于2022年9月18日上午10时00分至10时31分,组织全市人防警报统一试鸣。试鸣种类及时间:预先警报:鸣36秒,停24秒,重复3次为一个周期(时间为3分钟),试鸣两个周期,间隔3分钟;空袭警报:鸣6秒,停6秒,重复15次为一个周期(时间为3分钟),试鸣两个周期,间隔3分钟;解除警报:连续试鸣3分钟,试鸣一个周期;每种警报间隔5分钟,共31分钟。望全市人民听到警报后不必惊慌,保持正常的工作、学习和生活秩序。有条件的单位,可组织人员收听。特此公告。 平顶山市人民政府 2022年9月13日