

市十六届人大常委会第十四次会议召开 李炯主持

本报讯(记者 耿欣)3月5日至6日,市十六届人大常委会第十四次会议召开。

市人大常委会主任李炯、副主任吴文明分别主持第一次和第二次全体会议,副主任蓝峰、靳春亮、魏红军、张仲东、秘书长邢俊平出席会议。市政府副市长付金在,市中级人民法院院长赵希民,市人民检察院检察长张强红列席会议。

常委会组成人员48人出席会议,符合法定人数。

会议表决通过了《呼和浩特市博物馆发展促进条例》《市人大常委会关于修改〈呼和浩特市地名管理条例〉等6件地方性法规的决定》《市人大常委会关于废止〈呼和浩特市村庄集镇规划建设管理条例〉等部分地方性法规

的决定》《市人大常委会2024年工作要点》,表决通过了市人大常委会关于市十六届人大三次会议主席团交付的代表联名提出的《关于修订〈呼和浩特市城市供水用水条例〉的议案》(第6号)审议结果的报告。会议听取审议了《市人大常委会法制委员会关于2023年备案审查工作情况的报告》。

会议表决通过了相关人事任免事项,决定任命牛芳泽为市人民政府副市长、市公安局局长。会议向新任任命人员颁发任命书,被任命人员向宪法宣誓。

会议举办了2024年第一期“首府人大讲堂”,李炯作了题为《立足新征程 把握新要求 以体系化建设推动首府人大工作高质量发展》的专题讲座。

市政协组织政协委员和机关干部赴 呼和浩特智慧城市指挥中心开展学习调研 崔振武参加

本报讯(实习记者 刘艳霞)3月6日,结合“感党恩、听党话、跟党走”群众教育实践活动,市政协组织政协委员和机关干部赴呼和浩特智慧城市指挥中心开展学习调研。市政协党组书记、主席崔振武参加。

委员和干部们实地参观了“感恩奋进 砥砺前行”主题展,调研了我市信息化系统建设和数据整合应用等情况,详细了解了呼和浩特智慧城市指挥中心工作机制以及数字经济、数字政务、数字文化、数字社会、数字生态文明等平台的建设情况,聆听了《从

政策到路径——人工智能与实体经济融合解读》专题讲座。

崔振武指出,政协委员要围绕人工智能赋能实体经济等方面的重点问题,充分发挥资源优势,通过提交提案、社情民意信息等多种履职方式,为助力推动首府人工智能产业高质量发展、加快现代化产业体系建有用之言、献务实之策。

市政协主席会议成员,部分住呼自治区政协委员、政协委员,政协机关干部和各旗县区政协有关负责同志等110余人参加学习调研。

全市统战部长会议召开

本报讯(记者 吕会生)3月6日,全市统战部长会议召开。会议传达学习全国、全区统战部长会议精神。

市委常委、统战部部长葛智敏出席会议并讲话。

会议强调,全市统战系统要坚持“首善之地”的标准,全力推动铸牢中华民族共同体意识主线贯穿统战

工作全过程、各方面,更加精准加强思想政治引领,更加有力破解重点难点问题,更加有效防范化解风险隐患,更加坚决推动落实统战工作责任制,紧紧围绕首府高质量发展中心任务,充分发挥统一战线重要法宝作用,为办好两件大事、建设现代化区域中心城市画好最大同心圆。

市人大常委会组织市人大代表赴 呼和浩特智慧城市指挥中心参观调研

本报讯(记者 耿欣)3月6日,市人大常委会组织部分市十六届人大代表前往呼和浩特智慧城市指挥中心进行参观调研。

参观调研中,80余位来自各个行业和领域的市十六届人大代表,首先走进我市落实“两件大事”展厅,通过聆听讲解、观看宣传片等方式,集体参观了“感恩奋进 砥砺前行”主题展,深刻领会了习近平总书记对内蒙古的关怀厚爱和赋予内蒙古的职责使命,深入学习了国家支持内蒙古发展的重大政策、首府凝心聚力落实两件大事的思路举措等内容;随后在“城市大脑”运维平台,大家认真听取了市大数据管理局对我市信息化系统建设和数据整合应用等情况的介绍,详细了解了

首府智慧城市建设和应用等工作。代表们一路看、一路议,通过一段段生动的视频、一件件真实的案例,亲身感受到首府全力以赴建设现代化区域中心城市展现出的实干担当,对我市蓬勃发展的未来充满信心与期待。

代表们纷纷表示,今后将一如既往地密切关注首府发展,以铸牢中华民族共同体意识为主线,聚焦办好两件大事、推动实施好“六个工程”,紧扣市委中心工作,立足首府人大提出的“1+3+N”目标任务体系,充分发挥人大代表作用,以实际行动在各项业务作表率,提出更多高质量的意见建议,为奋力书写中国式现代化首府新篇章贡献智慧和力量。

呼和浩特:抓住人工智能“牛鼻子” 加快形成新质生产力

●本报记者 梁婧姝

走进中储能公司智能化生产车间,只见工人们正忙着组装电芯,智能机器人挥舞“手臂”进行激光焊接。生产线旁,一个个组装好的储能电池包整齐地排列在产品区,即将送入集装箱进行下一步的装配。

走进正耐智能电气产业园车间,技术人员娴熟操作,激光切割设备分分钟就将一块两米五长、十五毫米厚的镀锌板精准切割,而这种电脑智控环节,在整个车间多达11处。

走进内蒙古九州通医药有限公司物流中心,现代化的自动分拣系统和高效的货物传输线运转不停,工人们在流水线上有序作业。

……
数字技术正在重新定义生产链

条,自动化、数字化和智能化的新制造呼之欲出。在数字化车间,生产链条的各个环节进行积极地交互、协作与赋能,提高生产安全性;在智能化生产线上,工人与机器人并肩工作,形成了人机协同的共生生态;而通过自动分拣系统,可以让分拣与配送效率和准确性更高……近年来,随着我市“六大产业集群”的不断发展壮大,这些科技感十足的全程智能化生产场景越来越普遍。

人工智能是新一轮科技革命和产业变革的重要驱动力量,是新质生产力发展的关键引擎。未来已来,呼和浩特该如何着眼增强城市长远竞争优势,抓住人工智能“牛鼻子”,形成新质生产力?

数据是新型资源要素,也是发展人工智能的重要支柱。目前,“智慧青城”城市大脑已接入全市109个单位、333个系统,实现了可接入、可展示、可应用、能协同,做到了层层穿透。应用场景覆盖经济、政务、文化、社会、生态文明五大领域。正在搭建“一网、一云、一账、一脑、一盾、大模型、两中心、实验室”的数字呼和浩特架构,为人工智能发展提供强大数据支撑。

数据是关键生产要素,而算力则是处理和传输数据的关键能力,拥有更强大的算力意味着在数字化竞争中更胜一筹。呼和浩特是国家“东数西算”北方算力中心,算力发展指数位列全国第15位,有基础、有优势。去年

以来,“东数西算”内蒙古算力枢纽吸引力不断增强,我市聚焦打响“绿色算力供给者”品牌,成功举办了中国绿色算力大会,成立了和林格尔绿色算力发展研究中心,中国信息通信研究院发布了《2023中国绿色算力发展研究报告》和林格尔绿色算力指数发展研究报告,一批绿色算力项目集中签约落地。算力集群贡献率不断提升,实现了输出电力向输出算力转变,“和林格尔绿色算力超市”启动上线后,实现“东数西算”本地结算。

下一步,我市将抢抓人工智能发展机遇,打造坚实的算力底座,高效协同的模型创新生态,全域全时的场景应用,加速培育首府高质量发展新动能。

一湾碧水护城安 两岸美景入画来

●本报记者 杨彩霞

一场春雪过后,位于玉泉区的大黑河郊野公园千岛湖风景区内,湖面上赤麻鸭群游弋,雾凇和雪景呼应,好似一幅灵动的水墨画。

我市是黄河流域重点城市,大黑河是黄河一级支流,流经呼和浩特城区被称为首府的“母亲河”,千岛湖就位于大黑河玉泉区段。

2022年以来,围绕构建“两屏、四带”城市生态空间布局,我市全面启动大黑河流域生态治理和修复工程,依托大黑河城区段流域全面打造大黑河郊野公园,把好山好水好风光融入城市,让稻田、麦浪、青纱帐、湿地都成为城市美景。当年就建成马鞭草花海、梵草映月、欧石花海、千岛湖光等生态景区。我市还引入“缀花草地”理念,对大黑河郊野公园进行改造提升,打造格桑花、桑托斯、醉蝶花、百日草、地肤花、马鞭草、菊圃共计七片主题花海,构建形

成30公里的大黑河郊野花海。同时,持续完善基础设施,12.8公里大黑河玉泉段南堤顶路建成通车,配套建成23处生态停车场,构建形成“大黑河观光环线”。

远看山有色,近看花似海。每到夏日,大黑河郊野公园七片主题花海进入了盛花期,五颜六色的花朵在蓝天白云下摇曳生姿,为青城增添了一道亮丽风景线。许多市民、游客或驾车或骑行来到花海游玩拍照,享受大自然的美好馈赠。

观景平台、木栈道、环湖路……赛罕区境内的八拜湖湿地公园是大黑河郊野公园十六景中的一景,总面积为217公顷,启动区面积为15公顷。2022年,赛罕区在对大黑河两岸进行添绿、补绿、增色的同时对八拜湖进行生态环境修复。通过生态修复、功能植入及特色景观营造,为市民、游客构建了一个风景优美、空气清新的湿地公园。

八拜湖湿地公园定位为“七彩大地,八拜迎宾”,分为森林娱乐休闲区、自然游览体验区、湿地花海观赏区、亲子主题娱乐区、森林住宿体验区等九大功能区,打造最生态、最自然、最野趣的郊野景观,汇聚生产与生活、延展历史与文化、衔接艺术与生态、激活人气与活力、体验人文与休闲、彰显城市独特魅力,最终形成首府之窗,城市之肺。

依托大黑河南北两岸自然生态建设,我市大力发展露营经济、民宿经济,沿线建成“湖湾林舍”“云溪营地”“林下空间”“花海之约”等网红露营地,昭君路段乡村民宿群、文艺演出、游乐园、食宿餐饮等业态蓬勃发展。大大增强群众的体验感和幸福感。随着大黑河沿线景观的不断完善,便民设施的不断增加,环境的不断美化,越来越多的人闻“香”而来。

赏冰雕、滑冰梯、观企鹅赛跑、和羊驼互动……随着2024第三届呼和浩特欢乐冰雪节大幕的开启,大黑河军事文化乐园成了欢乐的海洋,游客们沉浸式穿行于冰雪美景中,欢声笑语不绝于耳。

大黑河军事文化乐园位于赛罕区东二环以东,大黑河南岸,总占地面积1073.8亩,设有火车主题景区、军事主题景区、花海体验景区等。2022年以来,大黑河军事文化乐园成功举办了中蒙群星演唱会及冰雪嘉年华、欢乐冰雪节等活动,成为首府全新的休闲、娱乐、旅游目的地。

近年来,大黑河流域综合整治工程成效显著,马鞭草花海、莫奈花桥、睡莲花影、亲子乐园以及军事文化乐园等景点,都铺陈在大黑河两岸,成为我市融合自然生态、游憩休闲、文化旅游等元素的绝佳去处。



眼下,正是蔬菜大棚管理关键期,托县嘉丰农业有机蔬菜采摘园大棚内生机勃勃、春意盎然,西红柿、香瓜、哈密瓜长势喜人,即将迎来采收期,种植户们在棚内除草、修剪,一派忙碌的热闹景象。图为种植户正在修剪桃树。

■本报实习记者 若谷
通讯员 乌力更 张玮 摄

2024年草原铁路春运圆满收官

本报讯(记者 云艳芳)3月5日,为期40天的2024年铁路春运落下帷幕,中国铁路呼和浩特局集团有限公司(以下简称国铁呼和浩特局)共发送旅客417.7万人次,比去年同期增长61%。春节前的出行高峰出现在2月5日至7日,节后返程客流集中在2月15日至18日、2月22日至26日,旅客发送最高峰出现在2月25日,单日发送旅客14.8万人次。国铁呼和浩特局科学安排运力,不断提升服务品质,服务好春节“旅游热”和第十四届全国冬季运动会,保证春运期间客货运输平

稳有序。

为了满足旅客出行需求,铁路部门加强大数据分析,实施“一日一图”,根据客流变化动态调整运能。春运期间,国铁呼和浩特局在原有列车运行图的基础上,安排加开列车33对,其中跨区域直通旅客列车24对,呼和浩特、包头、集宁南等区域内城际间动车组和临客列车9对。同时针对旅客进京需求旺盛的情况,增开呼和浩特、包头两地与北京间高铁和动车组列车6对,春运期间达到最多每日45对。开行呼和浩特至重庆西、呼和浩特至广州、呼

和浩特东至武昌、包头至杭州、包头至大同、包头至沈阳、临河(包头)至深圳东等重点方向普通旅客列车9对,最大限度满足旅客出行需求。

针对春运期间多次突发大规模降雪天气的情况,各地火车站组织休班职工组成清雪队,随下随扫站前广场和站前积雪,在电梯口、进出站通道等客流集中区域铺设防滑垫并安排专人疏导旅客。为了做好“十四冬”服务保障工作,乌兰察布站在站前广场、候车室、进出站主要通道设置了宣传展板、灯箱海报和游客打卡区,并开辟“十四

冬”快速通道,增设服务专岗,启用检票专口,还推出冰雪旅游资讯发布、免费充电桩、购票行程规划、雪具便利出站、路地接驳导航等特色服务项目,助力各地游客畅玩冰雪。

货运方面,为保证节日期间物资运输顺畅,中铁路呼和浩特局对煤炭等大宗民生物资实施“有限受理、有限配车、优先装车、优先发运”的政策,春运期间共发运煤炭1559万吨,保障26个省市区电煤和取暖用煤供应,为人民群众过一个温暖祥和的春节保驾护航。

相关新闻

呼和浩特机场春运期间运送旅客132.6万人次

本报讯(记者 云艳芳)2024年春运期间(1月26日至3月5日),呼和浩特机场共保障旅客吞吐量132.6万人次,完成运输起降1.2万架次,货邮吞吐量达0.6万吨,分别恢复至2019年同期的105.2%、116.3%和185.1%,日均旅客吞吐量达3.3万人次,单日最高

旅客吞吐量为3.9万人次。

本次春运,呼和浩特机场的起降架次和旅客吞吐量较2023年春运增速分别为53.2%和69.1%,在首都机场成员干线机场中均排名第1位,在千万级机场中分别排名第3位、第4位。据了解,春运期间,呼和浩特机

场出行的旅客主要由探亲、旅游、务工等客流形式组成。从旅客流量流向情况来看,区内客流主要集中在呼和浩特、赤峰、通辽、锡林浩特、乌兰浩特等城市,区外客流主要集中在上海、海口、广州、西安、杭州等地,上述城市为呼和浩特机场春运

贡献了近50%的旅客量,呼和浩特—长沙、锡林浩特—呼和浩特—西安、呼和浩特—呼和浩特—深圳、无锡—呼和浩特—呼和浩特—三亚、呼和浩特—哈尔滨、呼和浩特—曼谷等21条航线的出港客座率达到90%以上。

公告

请持有内蒙古天瑞体检管理有限公司体检卡的客户,尽快持卡来我公司体检。
特此公告

内蒙古天瑞体检管理有限公司
2024年3月7日

本版编辑:李慧平 田园 张静雯 美编:乔艳艳