



习近平会见厄瓜多尔总统诺沃亚

新华社北京6月27日电(记者 邵艺博)6月27日上午,国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华出席夏季达沃斯论坛的厄瓜多尔总统诺沃亚。

习近平指出,今年是中厄建交45周年,两国关系发展势头良好。厄瓜多尔加入共建“一带一路”大家庭,双方签署自由贸易协定,在能源、矿业、电力、基础设施建设等领域开展了富有成效的合作。中方始终从战略高度和长远角度看待和发展中厄关系,愿同厄方一道努力,推动中厄全面战略伙伴关系不断走深走实,更好造福两国人民。

诺沃亚表示,中国取得举世瞩目发展成就,令人钦佩。厄中长期坚持相互尊重、平等互利,成功开展广泛合作,中方为厄经济社会发展提供大力支持帮助,厄方永远不会忘记。厄方期待不断深化对华关系,加强经贸往来,密切科技、文化、教育、青年等领域合作,更好造福两国人民。

会见后,两国元首共同见证签署《中华人民共和国政府与厄瓜多尔共和国政府关于共同推进“一带一路”建设的合作规划》。

王毅参加上述活动。

24小时监测+智能分析,我市数字公路建设向纵深发展——

数智铺就“会思考”的路

□记者 温雯

“泰肥一级公路K326+100下行路段有异物,请你们马上去看现场检查。”近日,一辆小货车在泰肥一级公路上行驶时,车上一箱货物不慎掉落在路上。身在几十公里外的工作人员通过泰安市普通国道数字公路平台收到道路抛洒物预警信息,遥控指挥附近养护人员前去捡拾。

这样高效的公路巡查场景得益于数字公路的建设。我市自2022年实施普通国道数字公路项目以来,结合全市普通国道特点,融合智慧公路信息化建设先进技术,逐步搭建起“一个平台”“十个系统”,建成一个库(公路资产数据资源库)、一张网(公路监测智能感知网)、一张图(全路网公路管理数字一张图)和一个市级指挥中枢,通过研发AI智能算法,实现路况可视化、路产数字化、管养智能化、服务信息化、数据一体化的数字公路管理体系。

数字公路就像一张无形之网,赋予公路“最强大脑”,让公路“学会思考”。

● 夯实基建:今年计划为12个路段加装数字公路设施

数字公路让全市重点普通国道

“一图可见”,高清监控设备等措施是这张图的基础。

近日,在岱岳区黄前镇S237章新线泰安莱芜界至骆驼庄段路面数字公路建设现场,施工人员正在布设外场设备。今年,我市计划为12个路段加装数字公路设施,S237章新线部分路段数字公路项目是首个开工的项目。

据了解,本次施工涵盖外场设备布设和安装、立柱基础安装、防雷接地装置安装、数据与图像传输和配供电安装等,为数字公路建设提供硬件支持。

据泰安市公路事业发展中心信息科科长禹文明介绍,泰安市普通国道数字公路平台已实现对全市890公里普通国道基础设施及路面病害信息的自动采集、高精度定位,通过部署的400余台前端监测设备、智能车载巡检设备和智能养护系统移动端App,对全市重点风险路段进行数字化监测。

通过监控画面,工作人员可以直观地查看管辖道路每个地方的通行状况。为了更加精准地对特定区域进行监控,我市公路部门采取前置点管理的模式进行精准监控。

“这种模式就是通过智能监控设备的监控角度、范围、精度进行调

整,精准定位后,将一些需要重点监控的区域设置为前置点,根据需要,也可以对每个监控设备设置多个监控前置点。”禹文明说,以泰肥一级公路起点匝道圈监控设备为例,他们根据冬季除雪防滑需要重点查看匝道圈位置、雨季汛期需要重点查看易积水涵洞位置、重大节假日期间需要重点关注收费站出入口等特定位置的需要,在初始位置基础上,增设匝道圈位置、易积水涵洞位置、收费出入口位置等多个不同的前置点位,来实现不同时期、不同位置的精准监控。

● 智慧管养:自动采集分析路况巡查实现无人化

基于前置点管理模式,数字公路系统延伸出了公路无人化巡查功能。记者在泰安市公路事业发展中心普通国道数字公路管理指挥中心看到,数字大屏上显示的正是泰安市普通国道数字公路平台,该平台汇集了养护管理系统、路管业务系统、安全监管系统等10个系统,这便是“一个平台”“十个系统”。

数字公路平台可将实时数据、历史数据进行综合治理和数据关联,实现跨终端、分级别的多维度呈现,为日

常管理、决策分析、调度管控、信息服务提供支撑。

“每个监控点的监控范围约1000米,我们每隔200米设置一个前置点,设定系统每天在固定时段自动对所有前置点开展精准巡查,系统会对道路通行情况、路面抛洒物情况、道路病害情况、路产安全设施的完好情况、其他交通事件情况等信息进行智能采集分析。”禹文明说,不到30分钟,系统就能够将所有前置点巡查一遍,有效节约了人力、物力、财力。

东平县公路事业中心工作人员向记者展示了一组数据对比,传统的巡查需要多名工作人员24小时轮班巡查,而数字公路系统的应用减少了60%左右的人工投入,同时降低了巡查车辆的使用频率,燃油和维修成本可降低30%-50%。

数字公路系统不仅能够采集分析已发生的道路状况,还能够预测分析各种因素对公路病害发展的影响。

据介绍,该功能名为公路数字化巡查,利用病害信息和电子桩号绑定的方式,在单线路病害循迹与对比线路病害循迹图上实时展示每一段路、每一个桩号的扫描图像、病害检测结果。

下转02版 >>>

第三轮中央生态环境保护督察在山东

中央第三生态环境保护督察组向我市转办第31批群众信访举报件

本报6月27日讯(记者 杨玉洁)今天,中央第三生态环境保护督察组向我省转办第31批群众信访举报件,涉及我市9件(重点关切件0件),为来电举报3件、来信举报6件。

本批次信访举报件涉及泰山区1件、新泰市4件、宁阳县4件;涉

及生态环境问题10个,为大气污染问题3个、水污染问题3个、土壤污染问题1个、噪音问题1个、生态类问题2个。当日,该批信访件已交办有关县(市、区)政府。按照“双移交”制度,该批信访件同时交由有关市直部门。截至6月27日,我市累计收到信访件189件。

中央生态环境保护督察群众信访举报交办和边督边改情况(第二十二批)

本报6月27日讯(记者 杨玉洁)截至6月27日,中央第三生态环境保护督察组交办我省的第二十二批信访件涉及泰安市10件,已办结2件,阶段性办结4件,正在办理4件,其中,责令整改1家,立案处罚1家。根据督察要求,现予以公开。

中央生态环境保护督察群众信访举报交办和边督边改公开情况一览表(第二十二批)详情请扫描

描二维码查阅。



全市政协反映社情民意信息工作座谈交流会召开

本报6月27日讯(记者 毕凤玲)今天上午,全市政协反映社情民意信息工作座谈交流会召开。会议深入学习贯彻习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要论述、关于信息工作的重要论述和指示要求,贯彻落实省政协部署要求,交流工作经验,研判分析形势,安排部署任务,推动我市政协反映社情民意信息工作整体水平全面提升。市政协主席武林中出席并讲话。

会议传达了全省政协反映社情民意信息工作座谈会精神,通报了近期全市政协信息工作开展情况,相关单位和信息员代表作了交流发言。

武林中指出,反映社情民意信息是政协组织履行职能的重要方式,做好新形势下全市政协信息工作,必须提高政治站位,准确把握新时代对反映社情民意信息工作的新要求,将党政所需、群众

所盼与政协所能结合起来,为经济社会发展建设增共识、献良策、聚合力。

武林中强调,要把握工作重点,在确定重大选题上把脉定向,在深挖信息来源上创新拓展,在打造工作品牌上彰显特色,在打磨精品信息上高质高效,不断提升反映社情民意信息工作的质量和水平。要改进工作措施,把信息工作融入履职全过程各方面,充分发挥区域人才资源优势,定期开展分析研判会商,注重加强对上对外沟通协调,凝聚反映社情民意信息工作合力。要加强组织领导,落实领导责任,建强工作机构,加强队伍建设,健全工作网络,完善工作机制,推动全市政协反映社情民意信息工作开创新局面。

市政协副主席袁久党、张步军、苏雪峰、梁望东、朱丽,秘书长杨承修出席。

我市一活动获评省网络文明国际交流互鉴城市典型案例

本报6月27日讯(通讯员 马利)近日,在第五届山东网络文明周启动仪式上,2025年山东省网络文明国际交流互鉴城市典型案例正式发布,我市开展的“你好·泰山”国际网红研学体验营活动成功入选,并作为典型案例在启动仪式现场作经验分享。

该活动由山东省互联网信息办公室、国际在线山东频道和泰安市互联网信息办公室联合举办,是一场以泰山为媒、以网络为桥,向世界讲述中国故事的生动实践。活动吸引了来自美国、白俄罗斯、保加利亚等国家,以及中央广播电视总台多语种网红工作室的国际主播参与。

活动中,主播们沿着泰山千年古道登高望远,感受“天人合一”的精神魅力;走进岱庙,在千年碑碣和殿阁中探寻华夏文明基因;在泰山神启跨数字体验馆,体验传统与现代碰撞的科技赋能。主播们还通过研习泰山豆腐宴、体验泰山传拓等非遗技艺,品味生活中的非遗灵动。

主播们通过海内外社交媒体平台,用多种语言发布视频、图文作品,在多语种融媒体平台进行了全方位、立体化的深度报道,覆盖英语、日语、韩语、俄语、希腊语等多语种受众。活动共推出159件优质网络文化产品,总访问量突破1.56亿次。



1至5月份全市经济运行稳中向好

向新向好态势持续巩固

统计之窗

本报6月27日讯(记者 杨文洁)近日,记者从市统计局了解到,今年以来,全市各级全力抓项目扩投资、促消费激活力、稳工业强支撑、兴文旅增动能,有效保障供给需求协同改善,积极因素持续汇聚积累。1至5月份,全市经济运行呈现稳中有升、持续向好的发展态势。

统计数据显示,1至5月份,全市规模以上工业增加值同比增长7.8%,工业生产平稳增长。分门类看,规上制造业增加值同比增长9.1%,采矿业增加值同比增长7.6%。分大类看,在规上的规上37个工业行业大类中,25个行业增加值实现同比增长,增长面达67.6%。其中,电气机械和器材制造业,汽车制造业,非金属矿采选业,金属制品、机械和设备修理业,金属制品业,化学原料和化学制品制造业等6个行业共拉动全市规模以上工业增加值同

比增长7.6个百分点,合计贡献率高达97.4%。

固定资产投资被视为企业扩大生产规模、提升生产效率、增强市场竞争力的重要手段。1至5月份,全市固定资产投资同比增长6.6%,有效投资持续扩大。技术改造步伐加快,工业技改投资同比增长19.4%。新动能投资加速领跑,“四新”投资增长18.4%,占全部投资的比重为60.7%,占比同比提高6.0个百分点;高新技术产业投资增长37.6%,占工业投资比重为44.9%,占比同比提高3.4个百分点。分产业看,全市第一产业投资同比下降9.9%,第二产业投资同比增长27.4%,第三产业投资同比下降6.6%,三次产业投资占比为3.3:46.9:49.8。分领域看,工业投资稳步增长,全市工业投资同比增长27.3%,其中制造业投资增长22.5%。

批零售餐饮行业经营向好,限上批发业、零售业销售额分别同比增长15.1%、18.8%;限上住宿业、餐饮业营

业额分别同比增长13.2%、22.9%……1至5月份,我市消费增长势头稳健向好,限额以上单位实现零售额2146亿元,同比增长14.4%。随着“6·18”电商购物节、暑期消费旺季到来,以及全市促消费政策持续发力等有利因素的叠加,预计消费市场还将延续良好增长势头。

服务业是国民经济健康运行的“晴雨表”。1至4月份,全市规上服务业实现营业收入121.8亿元,同比增长9.5%,规上服务业企稳回升。十大行业门类营收同比增速呈现出“八升二降”的发展态势。信息传输、软件和信息技术服务业,租赁和商务服务业营收总量居前两位,营收合计占全部规上服务业的54.6%,拉动全部规上服务业营收增长8.4个百分点。29个行业大类中,体育、科技推广和应用服务业、装卸搬运和仓储业等20个行业实现正增长,发展态势良好。

1至5月份,要素保障支撑有力。全市实现一般公共预算收入128.5亿

元,同比增长5.2%。5月末,金融机构本外币存款余额7262.2亿元,同比增长9.6%;金融机构本外币贷款余额5251.5亿元,同比增长9.8%。1至5月份,全社会用电量119.0亿千瓦时,同比增长2.6%。其中,工业用电量、第三产业用电量同比分别增长3.1%、6.4%。在一定程度上表明了我市经济结构持续优化,经济进一步复苏。

物价水平方面,1至5月份,居民消费价格指数(CPI)为99.6,同比下降0.4%,八大类商品和服务价格“五涨三跌”。其中,衣着、居住、教育文化娱乐、医疗保健、其他用品和服务价格出现不同程度的上涨。

总的来看,当前全市经济延续稳中有进、回升向好的积极势头。下阶段需聚焦项目攻坚稳增长、创新驱动促转型、效能提升强质效三大着力点,推动经济实现质的有效提升、量的合理增长、态的持续向好,不断巩固拓展高质量发展新局面。”市统计局相关负责人分析。