

河东区聚焦国际消费中心城市

着力打造海河东岸新消费走廊

本报讯(记者马明)“河东区按照高质量发展‘十项行动’总体要求,加快推进国际消费中心城市,海河东岸新消费走廊初具规模,为消费增长提供了有力支撑。”在市政府新闻办昨天举行的河东区“聚焦国际消费中心城市”新闻发布会上,河东区副区长李旭表示。

“河东区建立了培育建设国际消费中心城市领导小组和‘一办八专班’工作机制,围绕‘国际’方向,紧扣‘消费’主题,突出‘中心’功能,不断推进国际消费中心城市。”李旭介绍,河东区聚焦“圈、街、楼、店、网”,不断加强消费载体建设,构建河东区商业空间布局,打造多层次、特色化消费空

间,形成一批知名消费打卡地;聚焦“商、文、旅、康、创”,提供多元化消费供给,满足消费者各类需求,打造多点支撑的消费增长格局;聚焦“吃、住、行、购、服”,优化消费环境,提升消费便利度、舒适度和满意度。

“我们紧紧抓住京津冀协同发展这个重大机遇,围绕‘金创河·津韵家园’功能定位,以商旅文体融合消费、夜间经济为培育重点,构建‘一带三圈多节点’的商业格局。”李旭介绍说,“一带”就是由海河沿线的商场、酒店、写字楼、园区组成的海河东岸新消费走廊;‘三圈’就是万爱商圈、远洋后广场商圈、六纬路商圈;‘多节点’就是万达、爱琴海、远洋未来广场、嘉里汇、金茂汇、中海俄欧风情街等大型载体。”此外,河

东区还重点聚焦商业载体提质增效、夜经济建设、促消费活动三个方面,积极营造繁荣繁华的特色消费环境。

“河东区还将用好沿河资源,将金茂汇项目、棉3创意街区城市更新项目、嘉里二期商住复合型项目以及中海俄欧风情街等众多商业项目,连成海河东岸新消费走廊。”李旭介绍,“今年,河东区还要在海河沿线打造三个‘海河码头’,分别是金茂汇码头、直沽码头、棉三码头,届时游客可以乘坐游船依次观光游览,更好地实现‘串珠成链’。”他表示,河东区将继续抢抓天津市建设国际消费中心城市的机遇,借势海河码头建设、水上运动和直沽文化资源,促进商旅文体融合发展,努力绘就海河东岸新消费走廊的美丽画卷。

市、区两级部门高效服务企业

“一件事一次办”联动审批获点赞

本报讯(记者辛璇)近日,天津璞恒酒店公司的负责人鲍先生拿到了东丽商场改建所需的建筑物外檐许可和户外广告(牌匾)设施行政许可决定书,这也是本市首例市、区两级审批部门牌匾外檐装修许可,两个许可事项一次办理并在24小时内办结,真正做到让申请人“只跑一次”。

“递交材料当天到现场踏勘,24小时内就拿到了市、区两级的行政许可。”鲍先生说,“这么高的审批效率,我们确实没想到。”

据了解,东丽商场改造项目于近日启动,实施过程中需要申请办理建筑物外檐许可和户外广告(牌匾)设施许可两个许可,按照权限划分,主干道路两侧建筑物外檐许可事项应由市城市管理委进行审批,户外广告(牌匾)设施许可可由区政务服务办审批,申请人需要分别到市、区两个许可大厅办理相关事项。

为了提高审批效率,做到“一件事一次办”,在了解到企业需求后,东丽区政务服务办第一时间与市城市管理委进行沟通,将此项目作为市、区两级联合审批“一件事一次办”创新试点采取线下一次进件、线上分类审批的办理方式。

7月17日上午,企业递交申请材料,市、区两级审批部门共同对“东丽商场改造”项目进行现场服务,完成现场踏勘的审批环节,并各自按照程序要求,及时为企业办理相关审批手续。第二天,企业负责人便拿到了两份准予行政许可决定书。

“下一步,我们将进一步加强与市级主管部门联动,相互学习交流,进一步优化审批流程,提高审批质效,同时不断丰富‘一件事一次办’适用场景,为企业做好服务。”东丽区政务服务办相关负责人说。

渤海首个千亿方大气田油气平台完成海上安装

本报讯(记者岳珊)日前,由天津港保税区区内企业海洋石油工程股份有限公司(简称“海油工程”)负责工程建设的渤中19-6气田中心平台在渤海中部海域完成浮托安装,标志着我国渤海首个千亿方大气田工程建设取得重大进展。

随着该平台完成浮托安装,渤中19-6气田一期项目整体建设进度已超过85%。预计年内投产后,将有效缓解华北地区用气短缺问题,为京津冀及环渤海地区提供稳定可靠的清洁能源和化工产品。

本报记者 周伟 通讯员 韩庆摄



今夜中雨伴有大风 局部地区大到暴雨

本报讯(记者黄建高 通讯员卢焕珍)记者从市气象台获悉,本市今明两日将有明显降雨过程,主要降水时段为今日夜间,提醒市民做好相关防范。

受高空槽东移及副热带高压边缘暖湿气流共同影响,本市迎来这一轮降雨天气过程,昨天后半夜本市有分散性雷阵雨,今天白天有雷阵雨,夜间有中雨,局地大到暴雨,伴有雷电和局地6-7级短时大风。22日白

天为小雨,至17时前后降雨逐渐结束。本轮降雨过程,预计累计降雨量为20-40毫米,局地50-80毫米,个别点位达到80-120毫米,最大小时降雨量为40-70毫米,中心城区累计降雨量为20-40毫米,局地40-70毫米。受降雨影响,今天最高气温回落至31℃左右,高温有所缓解。

市气象台提醒,降雨将导致路面湿滑,能见度下降,气象风险较高。短时强降雨可导致城市低洼地

区、道桥涵洞积水、农田渍涝,建议您尽量减少户外活动。不要在暴雨、雷电等天气环境和易发泥石流、滑坡、塌方等地质灾害环境逗留、玩耍。北部山区发生山洪、地质灾害的气象风险较高,有出行计划的市民应谨慎选择游玩目的地,减少或避免前往河道,地质灾害隐患区域等危险地带活动。此外,应注意防范雷电和短时大风造成的不利影响,提前做好室外搭建物加固以及户外高空作业的安全防护。

市防洪Ⅳ级应急响应启动

滚动发布预警 确保人民群众生命安全

本报讯(记者郑妍 黄建高)记者昨天下午从市应急管理局获悉,本市发布《市防办关于启动市防洪Ⅳ级应急响应的通知》,在提醒市民做好自我防护的同时,各相关部门及时启动应急机制,全力确保人民群众生命安全。

据市气象部门预报,本市7月20日夜间至22日有明显降雨过程,主要降水时段为21日夜间。按照《天津市防汛抗旱应急预案》有关规定,市防办经会商决定于2023年7月20日16时启动市防洪Ⅳ级应急响应。

根据应急响应要求,各区各部门各单位及时上岗到位,启动应急预案和防汛重点部位“一处一预案”,持续加强值班值守,保持通讯畅通,强化监测预报预警和联合会商,科学调度防洪工程,加强堤坝巡查防守,提前布防队伍物资,及时封控疏导交通,做好防洪排涝抢险救援准备。同时组织水务、公安、城管等部门加快中心城区积水排除、交通疏导和下沉地道封控。农村分部组织各涉农区落实农田除涝措施。文化旅游、商务、人防、

住建、交委、城管等部门和各区做好景区景点、地下商业设施、人防工程、在建工地、危陋房屋、交通运输、轨道交通、户外广告牌、地下空间等重点部位安全防范工作。蓟州区防指提前做好山洪地质灾害防御各项工作。与此同时,多平台、多渠道滚动发布预警、响应信息,提醒市民合理调整出行,减少户外活动,做好自我防护;根据预警,及时启动应急机制,果断采取“关、停、限、避”措施,全力确保人民群众生命安全。

全国青少年车辆模型教育竞赛总决赛在蓟州举行

文化赛事相结合 文旅融合促发展

本报讯(记者黄建高)连日来,“2023‘驾驭未来’全国青少年车辆模型教育竞赛总决赛”在蓟州区如火如荼地进行,来自全国各地的38支参赛队伍的1200余名运动员,参与28个车辆模型竞赛项目的角逐。

19日下午,参赛者齐聚蓟州区车神架景区,总决赛正式拉开帷幕。传说“黄帝问道广成子”的故事发生在蓟州境内,车神架风景区以轩辕文化为主题,将“黄帝造车”的典故与此次赛事相结合,旨在进一步激发参赛选手的斗志,彰显蓟州历史文化。

据蓟州区政协副主席、体育局局长陈平介绍,今年的总决赛由国家体育总局航空无线电模型运动管理中心、中国车辆模型运动协会、天津市体育局和蓟州区人民政府主办,蓟州区体育局、天津车神架风景区承办。该赛事自1996年首届活动至今已举办27年,是教育部认可的面向中小学生开展的科技体育全国性赛事,参赛的青少年学生需要自己动手制作、调试赛车,编写程序操控赛车来完成各项比赛。

正式比赛于7月20日至22日在蓟州区第一中学体育馆举行。为了让全国各地的选手在参赛之余享受蓟州的美食美景,赛事组委会还为每位选手准备了包含“蓟州区旅游地图”“蓟州美食地图”在内的大礼包,同时精心策划推荐一日游线路,让选手能在非比赛日放松身心,一睹蓟州风采。