

“清凉商品”走俏、“夜经济”升温……

“夏日经济”释放消费活力

新华社记者 王雨箫 王志

近期,我国多地持续高温,热浪来袭的同时也催热了“夏日经济”。消暑类家电、家居用品等“清凉商品”走俏消费市场;多地夜市步行街烟火气升腾……

“天气热了,就喜欢在家自制冷饮,冰爽解暑。”北京市民李女士近日在某网购平台订购了一台制冰机,1小时即时送货上门的“清凉体验”让她感到十分满意。

京东数据显示,近期风扇、冰箱、空调等制冷降温类电器销量激增,进入6月以来,京东家电空调销售环比增长超400%,具备“送风、加湿、净化空气”三合一功能的冷风扇销售额大幅提升;苏宁易购百货数据显示,7月以来,冰袖、防晒服、遮阳帽、遮阳伞等商品销量同比提升超200%。

高温天气下,“线上下单、就近门店发货”的即时零售成为更多消费者的选择。

中国连锁经营协会相关负责人表示,即时零售、同城零售等新模式快速发展,在提振夏日消费的同时,也让实体零售门店通过线上渠道触达更多客群,促进零售行业加快线上线下全渠道发展。

暑热难耐,不少人选择在晚上出门逛夜市、赏夜景,多地“夜经济”逐渐升温。

夜幕降临,在山东济南特色老街芙蓉街,游人们悠然地脚踏着石板路,品尝着炸肉串、烤鱿鱼、水果捞等各色美食,亲身体验各种潮玩、彩绘等项目。“平均每天能卖出五六百份,忙得手都停不下来。”一家卖烤生蚝的店主孙梅对记者说。

山东通过开展夜间文旅嘉年华等活动,

鼓励文化底蕴深厚的古商城、古街区及旅游小镇景区等发展文旅“夜经济”;天津启动“津夜有你·第三届天津夜生活节”,打造夜间消费新场景,充分挖掘暑期消费潜力;武汉市提出举办夜间光影秀、美食节、啤酒节、音乐节、特色演艺等夜间文旅活动……连日来,多地纷纷出台相关举措,激活夜间消费活力。

国务院发展研究中心市场经济研究所研究员陈丽芬表示,“夜经济”的回归反映了中国消费市场的韧性和潜力。鼓励发展“夜经济”,有利于培育消费热点、提振消费信心和消费预期。

国家统计局数据显示,6月份,全国社会消费品零售总额由降转升,同比增长3.1%;全国餐饮收入降幅比5月份收窄17.1个百分点;全

国电影票房收入降幅比5月份大幅收窄。

“总体看,6月份消费市场呈现加快恢复势头,但上半年消费市场运行承压,餐饮收入等增速仍未转正。下阶段,要落实落细一系列支持市场主体、提升居民消费意愿和能力、释放居民消费潜力的促消费相关政策,推动消费市场持续恢复。”国家统计局贸易外经司司长董礼华说。

商务部消费促进司副司长安宝军表示,下半年将多措并举促进消费持续恢复,进一步扩大汽车、绿色智能家电等消费,加快推进直播电商、社交电商等新业态新模式健康有序发展,加快推进国际消费中心城市培育建设,同时,加快健全县域商业体系建设,改善优化县域消费渠道。(新华社北京8月7日电)

水利部派出5个工作组赴冀津晋陕一线指导洪水防御

新华社北京8月7日电 水利部7日发布汛情通报,针对北方地区雨情、水情、汛情形势,派出5个工作组分赴河北、天津、山西、陕西一线指导暴雨洪水防御。

据预报,8月7日至10日,西北东北部、华北中部南部、黄淮北部等地将有大到暴雨,局地大暴雨;海河流域大清河、永定河、漳卫河,黄河流域中游干流及支流汾河、山陕区间部分支流、下游大汶河,淮河流域山东小清河,松辽流域浑河、第二松花江等河流将出现涨水过程,暴雨区部分河流可能发生超警洪水。

水利部当天组织防汛会商会议,分析研判北方地区雨情、水情、汛情形势,要求加强监测预报预警,强化中小水库、病险水库和淤地坝防汛保安,有效防御中小河流洪水和山洪灾害,做好南水北调中线工程及交叉河道的巡查防守,确保人民群众生命财产安全和重要工程安全。

孤独症患者可以识别他人面部情绪

据新华社北京8月7日电 孤独症又称自闭症,典型症状就是存在社交障碍、语言障碍等,人们通常以为孤独症患者难以感知他人情绪。澳大利亚一项新研究表明,孤独症患者其实能够识别他人面部情绪。

澳大利亚弗林德斯大学研究人员近日在国际期刊《孤独症研究》上发表两篇相关论文。研究人员以63名孤独症成年患者和67名普通成年人作为研究对象,让他们在3至5小时内识别12种人类面部表情,如生气、悲伤等。

研究结果显示,尽管个体对他人情绪的解读能力存在差异,但两组人群的解读结果并不存在明显差别,只有一小部分孤独症患者的识别情绪能力不如普通人。两组人群的解读结果均未受表情呈现方式和特殊表情等因素影响。

研究人员发现,孤独症患者并非不知道如何有效识别他人情绪,他们与普通人相比,只是准确度上略低且速度略慢。只有在面临特定社交互动或高压情景时,孤独症相关的社交障碍导致的差异才显现出来。

中比两国为大熊猫“宝弟”“宝妹”庆生

据新华社布鲁塞尔8月6日电(记者潘羊平)中国驻比利时大使馆与比利时埃诺省布吕热莱特市天堂动物园6日共同举办“千日之悦”活动,为在这座动物园出生的大熊猫“宝弟”“宝妹”庆祝3岁生日。

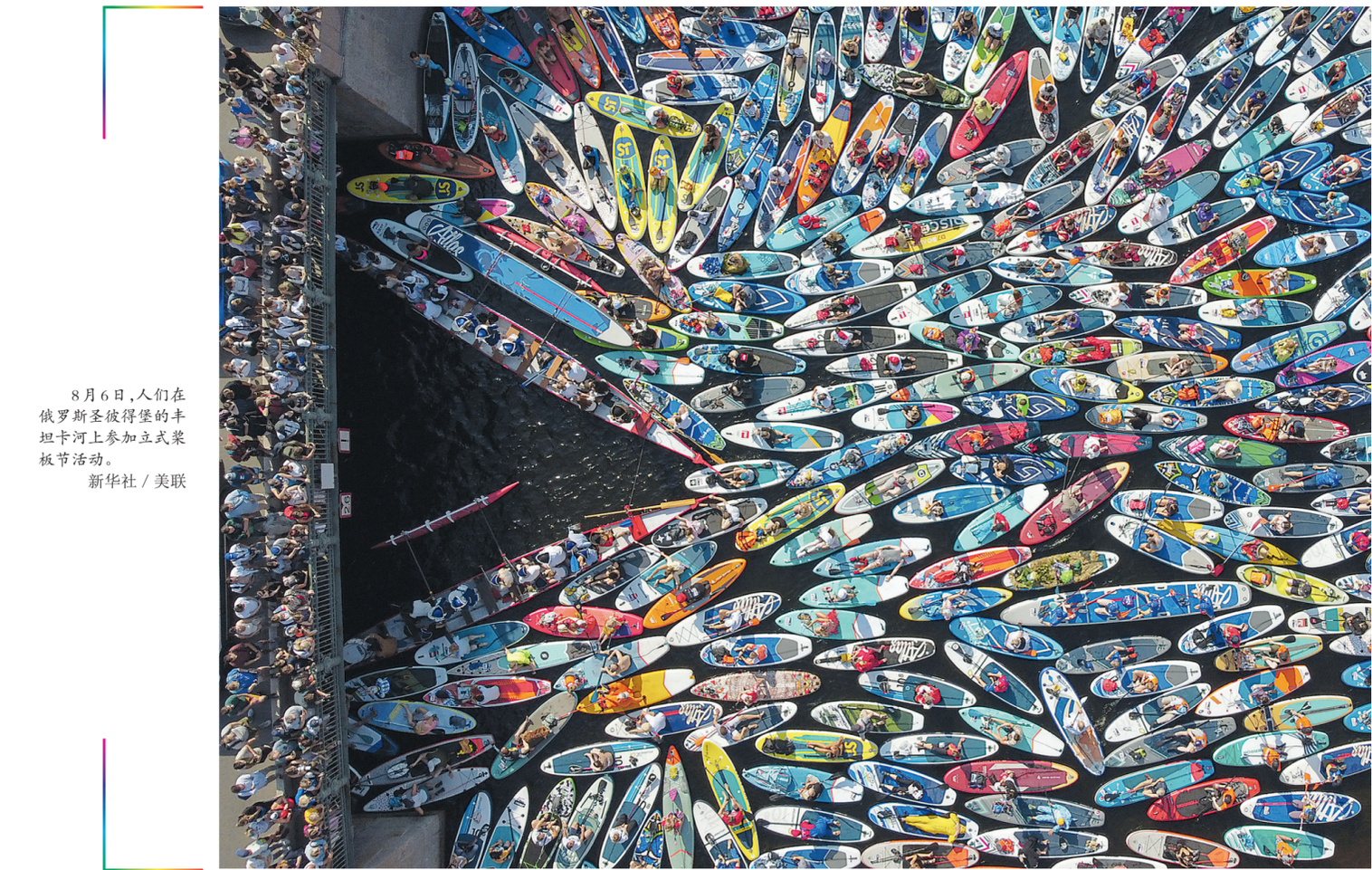
中国驻比利时大使曹忠明在活动中致辞时说,“宝弟”“宝妹”在比利时降生已3年,如同“三生万物”的中国传统哲学寓意,充满生机和活力。曹忠明寄语在场的中比儿童,希望他们成为两国友好合作的小使者,长大后为中比关系发展做贡献,共同创造中比更加美好的未来。

天堂动物园园长埃里克·董伯在致辞中说,天堂动物园建设中国园、促成大熊猫入园的初衷源于对中国文化和对自然生态的热爱。在中比两国共同努力下,不易繁衍的大熊猫在比利时生儿育女、创造了奇迹,祝中比友谊不断发展。

拜登新冠病毒检测结果转阴 仍将继续隔离

新华社华盛顿8月6日电 美国白宫总统医生凯文·奥康纳6日通报,一周前新冠病毒复检呈阳性的总统拜登最新检测结果为阴性,但仍将继续隔离。

7月21日,拜登确诊感染新冠病毒。一周后,拜登新冠病毒检测结果转阴,随后结束隔离。7月30日,拜登新冠病毒检测结果再次呈阳性,重新进入隔离。



8月6日,人们在俄罗斯圣彼得堡的丰坦卡河上参加立式桨板节活动。新华社/美联

(上接第一版)

智慧教育——构建教育发展新格局

近年来,我省持续壮大智慧教育开发软环境,通过搭建智慧教育云平台,使学生在上课下课时随时线上学习。尤其在3年来的疫情防控期间,云平台为全省大中小学“停课不停教,停课不停学”要求提供了强有力的服务支撑。

在特色校本课程开发方面,智慧教育展现了独特优势。如今的中小学音体美科学课堂不再是老师讲、学生听的单调模式。孩子们可以操控智慧教学模具,跟随系统指令,自主选择学习滑雪技能、绘画技巧、科学知识等科目,老师则更像引导员和问题解答员,起到点拨辅助作用。

同样,职业教育运用智慧教学提高了课堂教学质量。学生通过职业教育云平台上课,可以针对实操技术问题,向老师提出设想,老师也会针对学生普遍遇到的困难,鼓励已经消化理解知识点的同学分享见解。通过师生、学生和生之间的互动,课堂教学效果明显提升,学生们表现更加积极主动。

追求智慧教育,永不止步。目前,我省建设智慧教育的重点已经从单纯的一个学校对本校学生施教,推广到优质学校向周边薄弱

学校送教送技送课的普惠教育教学模式。目的是打通城市与乡村的信息壁垒和师资配比结构短板,让全省学生可以平等享有优质的教学资源。

吉林大学制作的数十门“慕课”在全国东西部高校共享联盟平台获得学生追捧;东北师大附中“1+N深耕计划”,遴选校内优秀教师为全省高中师生直播授课;梅河口市组织不同学校教师线上“同课异构”听、评课活动,提升教师教学研究和执教水平……

智慧教育遵循了教育规律,优化了教学模式,让学生真正成为学习的主人,赢得师生家长的普遍欢迎。

智慧生活——满足更高质量新需求

新生活理念,是时代发展进步的产物,人们不再局限于吃饱、穿暖,而是对生活便捷度、舒适度、品质度有了更高的追求。随着我省新设施建设的不断推进,更多的暖心服务走进生活,带给未来更多可能性。

日前,吉林市市民张女士在丰满区医院附近打算乘公交车去国贸购物中心,她打开

为幸福生活“加码”

“吉林行”APP查看公交车实时拥挤程度,发现计划乘坐的公交车线路堵塞,于是果断选择另一条公交线路,避免了乘车拥堵。

交通出行,方便快捷是市民所期待的。近年来,吉林市交通运输局全力推进智慧交通建设,谋划搭建智慧交通建设成果的“总出入口”和“智慧大脑”——“综合运行监测和应急指挥中心”应用平台,目前已投资388万元完成一期工程建设任务。

平台运行以来,在交通日常监测等方面发挥了重要作用。其中,在全省率先将“两客一危”安全生产监管纳入智慧交通监管系统,形成“提报—检查—整改—确认”闭环监管流程,市民通过“吉林行”APP可以查看公交车实时位置、到站提醒和拥挤程度,日活跃用户超5万人,市民平均候车时间由五六分钟减少为两三分。

吉林市智慧交通建设是全省构建智慧交通体系的积极探索。省交通运输厅将加快向智慧交通转型,积极打造吉林“交通大脑”,建设交通运输信息平台,推进行业治理、行业监管、行业服务向数字治理、智能监管、智慧服务转变。

面对日益凸显的人口老龄化发展趋势,我省多地积极探索智慧养老模式,为老年人提供更加优质的服务。

——长春市采取多样化智慧养老应用,推动智慧养老服务稳步前进。其中,二道区通过构建“智慧养老管理平台”,实现区、街道(乡镇)、社区(乡村)三级数据信息联动,并入围第四批全国智慧健康养老应用试点示范名单。

——通化市依托优质养老服务企业搭建“互联网+”信息平台,形成政府、社区、养老企业和家庭共同参与的智慧养老服务体系,打造不设围墙、不限床位的“虚拟养老院”,基本实现了“小病不出社区、缴费近在咫尺、急事不用求人、一键好帮上门”的服务效果。

——延边州图们市市上街道“智慧养老”试点项目进入试运行阶段。目前,共采集老人信息并导入“智慧养老”平台管理系统1083份,为30名老人建立“一人一档”台账、发放智能腕表、安装物联网燃气报警器等相关设备。

振兴为民,发展惠民。加快推进新设施建设的积极探索。省交通运输厅将加快向智慧交通转型,积极打造吉林“交通大脑”,建设交通运输信息平台,推进行业治理、行业监管、行业服务向数字治理、智能监管、智慧服务转变。

(上接第一版)

4月25日,公主岭市重点招商项目线上集中签约仪式举行。红旗新能源汽车零部件生产、连续玄武岩纤维新型人防门、年产75万辆(份)配套冲压件及焊接总成工业项目,通过视频洽谈会,成功签约落户到公主岭经济开发区,彰显企业来公主岭投资的信心。一季度以来,公主岭市战胜疫情对招商工作的不利影响,举办招商线上视频洽谈会10场(次),线上对接企业40余家,推动11个项目成功签约,投资总额达97亿元。

一个个客商从陌生到熟悉,一个个项目从接洽到谈判,从签约到落地,“云招商”是一种突破也是一种挑战,容不得一丝马虎、半点懈怠。公主岭市招商部门与各开发区紧密配合,创新利用“线上+线下”相结合的方式,既从高处着眼、大处着手,充分运用信息化、智能化手段,搜集了200多家目标企业作为主攻

又踏层峰放眼开

方向,借助网络视频、线上推介,加强互动交流,让“云洽谈”的氛围更融洽;又从小事做起、细节抓起,采取“不见面”政务服务模式,做到招商工作“不打烊”,对洽谈企业提出的需求在第一时间给予回复,把“云服务”做到实处,努力使投资者感受到公主岭深具投资价值。

打造一流环境 全力保驾护航

哪里环境好,投资者就到哪去。年初以来,公主岭市始终坚持高位谋划、专班推进,把优化营商环境当作“一把手工程”,一级抓一级、层层抓落实,变“规划图”为“施工图”,变“时间表”为“计程表”,从

落实惠企政策、简化审批流程等方面持续优化营商环境,为企业轻松上阵谋发展“保驾护航”。

今年,各级各部门持续优化营商环境,行政审批大胆创新、主动服务,对需要申请办理的项目实行网上收件、并联审批、网上出件,同时推行“容缺办理”模式,为项目建设提供保障。实行工作专班推进机制,做到见人、见事、见责任、见行动、见效果。实行“领办、代办、专办”工作机构,实现企业“最多跑一次”甚至“跑零次”,加快了项目建设步伐。开展“万人助万企”活动,积极“架桥铺路”,为项目建设提供全程优质服务。各相关部门全力以赴助力项目建设,为企业“店

小二”式和“保姆”式服务,保障项目建设零障碍、高效率。

春季盯开工,组织各地逐项落实前期手续、征地拆迁等建设条件,推进项目早开工;夏秋抓进展,定期开展重大项目综合调度和专项调度,检验各地项目建设进展,协调解决困难问题,推进项目快建设;年底促完成,督促各地抢抓有限施工期,确保实现增长目标。

百舸争流千帆竞,敢立潮头唱大风。随着吉林长春国家农业高新技术产业示范区的获批,公主岭市又迎来一个新的发展机遇,将以此为契机,紧扣“农、高、科”建设发展要求,立足长春市农业发展战略、产业基础和区位优势,把长春农高区建成全国传统农区具有代表性的玉米全产业链创新发展示范区。一个个项目建设有序推进,一项项政策红利落地见效,这片充满生机的黑土地将迸发出更蓬勃的活力。

小二”式和“保姆”式服务,保障项目建设零障碍、高效率。

春季盯开工,组织各地逐项落实前期手续、征地拆迁等建设条件,推进项目早开工;夏秋抓进展,定期开展重大项目综合调度和专项调度,检验各地项目建设进展,协调解决困难问题,推进项目快建设;年底促完成,督促各地抢抓有限施工期,确保实现增长目标。

百舸争流千帆竞,敢立潮头唱大风。随着吉林长春国家农业高新技术产业示范区的获批,公主岭市又迎来一个新的发展机遇,将以此为契机,紧扣“农、高、科”建设发展要求,立足长春市农业发展战略、产业基础和区位优势,把长春农高区建成全国传统农区具有代表性的玉米全产业链创新发展示范区。一个个项目建设有序推进,一项项政策红利落地见效,这片充满生机的黑土地将迸发出更蓬勃的活力。

吉林省高奇技贸中心征收补偿声明

产权人吉林省高奇技贸中心,房屋坐落于南关区(净月高新技术产业开发区)新城镇长伊公路15公里处2栋房屋,不动产权证书分别为:吉(2022)长春市不动产权第0114671号、吉(2022)长春市不动产权第0114672号,面积分别为:宗地面积1500平方米,房屋建筑面积321.20平方米、162.61平方米。原吉林省高奇技贸中心的工商执照及房产档案,企业法人高松将其重新注册为吉林省高奇技贸中心有限公司,不动产权证书未有变更,该地块面临征收,企业法人高松及妻子周长珍主张该企业的房屋及地上附属物等补偿,到吉林省高奇技贸中心有限公司名下。现对此事宜予以公告声明,如有异议者请于公告声明十五个工作日内向长春市南关区新城镇房屋征收办公室提出,逾期按有关规定办理。联系人:吕昌1332447766 声明人:长春市南关区新城镇人民政府 2022年8月5日