

近日,中共中央办公厅、国务院办公厅印发《提振消费专项行动方案》,以促进消费扩量、提质、升级为目标,进一步破解制约消费的突出矛盾问题。能加力、可落地、群众有实感的增量政策,开始影响吉林人的消费生活——

从“三个着力点”看我省如何提振消费

本报记者 陶连飞



珲春综合保税区已初步形成了海产品加工、木制品加工、跨境电子商务三足鼎立,智慧物流分拨、限额商品保税加工、保税物流分拨、整车出口等新业态方兴未艾的产业发展格局。



稳定的消费预期,是居民放心消费的重要前提。图为省内某大型商场店庆期间人头攒动的景象。(资料图片)

消费是最终需求,既关系着经济发展,也关系着人民群众对美好生活的向往。

居民消费需求和结构不断升级,新市场空间不断拓展为消费提振创造了空间。与此同时,消费者信心和预期偏弱、部分消费需求未充分满足等问题仍客观存在。

本次印发的《提振消费专项行动方案》(以下简称《方案》)将怎样解决这些问题?聚焦吉林省情,《方案》将可能为我省带来哪些变化?记者在走访中寻找答案。

着力点一

供需两端综合发力“我要稳稳的幸福”

3月19日,首饰金单克价格突破910元,“90后”陈曦还是果断买下了人生第一个金手镯,30.32克,算上加工费,总价近3万元。

陈曦和先生都是上班族,攒3万元不容易。让这对夫妻下决心消费的最大动力是,他们婚房房贷的“商转公”成功了,房贷降了。未来两年,以往“趴”在公积金账户的钱,将覆盖夫妻的房贷,这让两人手头宽裕不少。

居民口袋中有钱,才会愿消费;对未来有信心,才会敢消费。陈曦一家的“买金”故事,折射出居民增收减负、稳定居民消费预期对于消费提振的重大影响。

吉林大学经济学院副教授丁肇勇认为,消费稳定目标关键是要增加居民可支配收入,只有收入支持的消费需求,才是真正的需求,因此,政策的制定要着眼于稳定消费者的预期。

为居民增收减负,落脚点在于保障和改善民生。2024年,我省新增财力80%以上用于民生领域,城镇新增就业23.35万人,农村劳动力转移就业295.56万人。退休人员基本养老金按时足额发放。城乡居民基本医疗保险补助标准提高到每人每年670元……凡此种种,都将转化为居民对未来稳定的预期,成为居民消费的信心来源,为今年伊始的消费提振行动提供了支撑。

如何进一步稳预期?

本次出台的《方案》在需求侧加大政策力度,着力促进居民增收减负。比如,提出促进工资性收入合理增长,包括延续实施失业保险稳岗返还政策,聚焦重点领域、重点群体开展专项技能培训行动等。

此外,《方案》首次在促消费文件中强调稳股市、稳楼市,并提出相应举措,努力让老百姓的消费底气更足、预期更稳、信心更强。

着力点二

统筹促消费和惠民生“买个开关也有补贴”

买7元的普通品牌,还是买13.5元的“名牌”?在网上为新房选开关的宋先生,陷入一场关于钱的“纠结”。

新房需要几十个开关,加起来,这不算一笔小钱。自打装修动工,装修款流水一样花出去,宋先生不得不精打细算。

家装以旧换新补贴上线,终结了他的纠结——买名牌,反正有15%的国家补贴,相当于原价基础上打85折。算起来没比普通品牌多花几块钱。

“以旧换新”为消费市场带来的撬动作用,就隐藏在居民消费的这些细节里。

2025年以来,我省继续全力推进以旧换新工作,各地市(州)积极响应,从汽车到家电,从家装到数码产品,以旧换新政策在全省范围内掀起了消费热潮,有效促进了居民消费升级,为经济增长注入了强劲动力。

真金白银的补贴,具体而微的支持,稳稳托举了人们的美好幸福生活。

63岁的张桂秋,终于下定决心开启了自己为期14天的粤港澳大湾区之旅。此行,她和老伴将乘坐的“银发族专列”专为老年人设计,提供14天的豪华旅行体验,行程涵盖江西、福建、广东、广西、香港和澳门。列车配备全程领队和保健顾问,旅行期间活动丰富,包括歌唱、才艺展示和社交聚会,让老年人在旅途中享受生活的美好。

“爹爹老妈妈快90岁了,我以前天天在家给他们做饭……”退休3年,张阿姨心心念念的旅游一直没成行,主要是惦记家里老人的饮食。

2024年底,小区开张营业“敬老食堂”,饭菜适口、营养干净、价格不贵,很受张阿姨父母的欢迎,成了老两口固定的用餐点。小小食堂,也真实具体地改变了



长春净月高新技术产业开发区福祉街道中信社区通过与相关企业合作,打造了益食号“智慧食堂”,依托机器人炒菜、自动称重、无感结算等智能化手段,极大方便了社区居民及周边群众。图片中的智能称重设备让付款更加便利。

本报记者 丁研 摄

松长高速二分部顺利浇筑今年首片预制梁

本报讯(朱家旭 记者聂芳芳)日前,由中国铁建大桥局承建的松长高速公路01工区项目施工现场迎来重要进展,松长高速二分部成功完成2025年首片预制梁浇筑工作。这一关键节点的实现,标志着项目建设再次迈出坚实步伐,顺利进入快速推进阶段,为后续架梁施工筑牢基础,开启全新

局面。承担本次首片梁浇筑任务的预制梁场位于临江市红土山林管站,占地面积达35317平方米。梁场设有两条生产线及60个制梁台座,其中20米箱梁制梁台座36个,30米箱梁制梁台座24个。该梁场生产任务为1337榀梁,设计日均产能6—7榀梁。

自项目进场施工以来,松长高速二分部始终秉持精细化管理与标准化施工理念,全方位保障工程质量与安全。在本次首片梁浇筑前,严格遵循首件制度,精心编制了详尽的施工技术方案,并及时对桥梁作业人员开展全面的技术与安全交底。施工过程中,进一步强化质量与安全管理,将

钢筋绑扎、定制模板拼装等预制箱梁施工任务细化分解,严格按照规范进行检查验收,确保每一个施工环节都精准符合技术标准。

松长高速项目作为“十四五”期间我省重大交通建设工程项目,在本年度制定了明确的任务目标。项目建成通车后,将有力推动抚松县、长白县和长白山自然保护区实现生态一体化协同发展,在沿线地区的经济发展、社会进步、文化交流及乡村振兴等方面发挥重要的拉动作用。目前,项目正稳步朝着全面竣工的目标迈进,后续建设工作将继续扎实推进,确保最终顺利通车,为地区发展贡献力量。

「创新之花」分外香

本报记者 万双

在中医药传承与创新的漫漫征途中,一位来自吉林的“拓荒者”正以坚定的步伐奋力前行。她扎根家乡,凭借深厚的专业素养,精心播撒中医药文化的种子,使其绽放出全新的姿态。她就是长春中医药大学药学院教授刘莉,一位矢志将家乡资源与中医药事业深度融合,推动产业与文化协同发展的实干家。

记者慕名来到长春中医药大学,见到了这位在中医药领域深耕的刘莉教授。谈及自己的初心,刘莉眼中满是深情:“我生于吉林、长于吉林,对这片土地爱得深沉。2000年从东北师范大学化学专业毕业后,我毅然选择留在家乡,投身教育与学术研究,希望能为家乡的发展贡献自己的力量。”同年,刘莉踏入长春中医药大学,从此开启了一边教书育人,一边深造求学的奋斗之旅。她如饥似渴地深入系统学习中医药文化,相继攻读中药学专业硕士、博士学位,一颗弘扬中医药文化的种子也在心底悄然种下。

多年来,刘莉将中医精髓巧妙融入教学实践。在课堂上,她激情澎湃地向学生们传授知识,培养中医药领域的新生力量。“教育不仅仅是传授知识,更是点燃学生心中对中医药热爱的火焰。”刘莉说道。

同时,她还以专业视角深挖我省丰富的自然资源。被誉为“百草之王”的人参,在她的推动下实现了华丽转身,转化为一系列深加工产品。刘莉团队目标明确:把我省优质的物产资源,如人参、鹿茸、林蛙、玉米等,开发成多样产品,服务人民群众。

为实现产学研深度融合,激发学生创新热情,2018年,刘莉和团队创立青杏学社,专注于将我省的优质药材、食材研发成优质产品。团队成员热情高涨,迅速在大学生创新创业项目等方面取得丰硕成果。次年,长春青杏生物科技有限公司成立,刘莉满怀期待地表示:“希望学校的‘小青杏’们能早日成才,为我省中医药事业再添砖加瓦。”

为推介以人参为代表的地道药材,推广中医药文化,刘莉团队多管齐下。记者跟随刘莉团队,参与了他们组织的线下推介活动。现场热闹非凡,刘莉团队的成员们耐心地向群众讲解中医药知识,展示各类产品。“我们创建中医药科普视频号,以生动有趣的短视频形式传播中医药知识;还在动植物公园成立长春中医药大学创新创业实践基地,开展丰富多样的中医药文化弘扬活动,博硕医疗团队也会不定期在此问诊,就是想拉近群众与中医药的距离。”刘莉介绍道。

对于未来,刘莉团队有着清晰规划。她告诉记者:“我们将以人参为重点研发对象,借助科技力量充分挖掘人参的有效价值,赋予其更多经济与文化价值,继续开发即食产品,方便百姓使用。”

招才引智进行时

“救命”的变压器

郑天宇 本报记者 石海君

在松原市前郭尔罗斯蒙古族自治县的图那嘎村,有一座占地总面积7万多平方米的大型莲花繁育养殖基地。前不久,当记者到该基地见到负责人张永的时候,他正给露天莲花种植池塘注水。看着水流把池塘里已经结冰的湖面上的白雪渐渐消融,张永心情大好、侃侃而谈。

这里的土壤是碱性的,保水性能差且容易蒸发,所以必须定期注水保持水位,否则池水流失就会导致池塘表面的冰层太薄,会冻坏水下的莲种。

走在被积雪覆盖的荷塘埂上,张永告诉记者,除了眼前这一片近6万平方米的露天荷塘,他还有4个花棚,一个地下恒温室,一个花茶、花酒加工厂,冬灌水、夏排水、温度调节、湿度调控、生产设备运行等等,没有一处能离开电。他用手指着身后不远处的一座变压器,激动地说,多亏了这座“救命”的变压器。

原来,2023年,眼下这片新开发的露天莲花养殖基地第一年投入使用,夏秋季节池塘用电量并不大,从村里综合变台接过来的线路就能供应。但是到了秋末需要给池塘大量注水的时候,因为用电量太大,又处于供电末端,两眼电机井都无法工作了。天气预报显示10天后将气温骤降,如果上冻前池塘水位不够,那么池塘里的价值近百万元的种苗将会在第一场大冻里全军覆没。

张永赶紧联系安装变压器,但到营业窗口一咨询,按照他需要的工程量,至少50天之后才能通电。

情急之下,张永找到供电所所长李传旭寻求帮助。在听了张永的叙述后,李传旭让他忙自己的事,用电的事交给国网吉林电力(松原)共产党员服务队。

张永从供电所回来的第二天,两名“红马夹”来到基地勘察测量。随后的几天里,设备进场施工。第9天,工程验收合格,合闸通电。

张永悬着的心这才放下来。自那之后,“红马夹”十天八天就来一趟,基地、花棚、恒温室、工厂,没有一处的电器和设备能逃过他们的眼睛……

冷风渐烈但张永兴致不减,他喃喃地说着,眼睛却一直没有离开那座“救命”的变压器,仿佛那一堆钢筋水泥制品,比他的800多个品种的莲花还要好看。