

鄄城县:志愿服务惠民暖心

“李奶奶,这几天气温高,您注意防暑降温。您的血压偏高一点,不过也不用太担心,只要按时吃药就没什么大问题。”近日,鄄城县烟草专卖局志愿者张璐和同事们在“兴荷惠民”超市开展志愿服务。

今年以来,鄄城县委社会工作部与县烟草专卖局不断深化为民服务工作理念,以“兴荷惠民”服务联合会为平台,成立“菏泽·画鄄”志愿服务团队,持续深化“我为群众办实事

事”主题实践活动。

“这是我们种植的特色桃子,果大、味甜,有8个品种供大家选择。”在彭楼镇刘庄村志愿便民示范点琳琳超市,志愿者王硕正在帮助种植户直播带货。随着互联网等线上媒体的发展,特色农副产品等销售模式面临巨大挑战。志愿者们通过企地共建等形式,精选优质水果、牛肉丸等本地特产,通过在“兴荷惠民”超市开展直播带货、党员志愿

者手把手传授直播技巧等方式,向网友讲述家乡美食、过节风俗和热销的土特产等,助农增收创收。

“李奶奶,我这里不仅能缴纳燃气费,还可以办理一些银行业务,另外还能充话费、缴电费、收发快递等。”琳琳超市老板刘小霞向李雪英老人耐心地讲解。

麻雀虽小,五脏俱全。琳琳超市内不但设有直播间、快递寄送、爱心读书角等区域,

店外还有村民商议亭、直饮水设备、化肥代购点等便民设施,不仅能收集群众需求意见,还能为商家开展促销提供优良平台,有效打通了服务群众的“最后一公里”。

“我们以志愿服务为抓手,努力创新探索服务群众、基层治理的新途径,让兴荷惠民‘志愿红’,党员干部‘服务新’,持续推动助农服务‘解民忧’。”鄄城县委社会工作部社会工作服务中心主任石继国说。通讯员 刘志国

引马镇:志愿微光聚合力 基层治理焕新颜

“多亏了志愿者们,不然我一个老太太真不知道该咋办!”近日,鄄城县引马镇高垓村独居老人王凤荣紧紧握着志愿者的手激动地说。原来,王凤荣老人家中水管突然爆裂,水流漫溢,手足无措之际,她给村干部张存银打了电话。不到半个小时,引马镇高垓村由网格责任人、村干部、水电工组成的志愿服务队便赶到现场,快速排查故障、维修水管,还贴心地清理了积水。

近年来,为破解基层治理中服务力量不足、群众参与度不高等难题,引马镇积极探索“党建引领、志愿先行、群众参与”的基

层治理新模式,将志愿服务深度嵌入乡村治理的方方面面,让志愿服务队成为基层治理的先锋队与贴心人。在志愿队伍建设上,引马镇坚持广泛动员、精准培育。一方面,通过村内广播、微信群、宣传栏等渠道,广泛宣传志愿服务理念,吸引了党员、返乡青年、乡贤能人、退休教师等不同群体加入,组建起涵盖政策宣传、助老扶弱、环境整治、纠纷调解等多支特色志愿服务队。

另一方面,建立“理论+实践”双轨培训机制,每月开展理论授课,提升志愿者的服务意识与专业素养;每季度组织技能演练,如应急救援演练、矛盾调解模拟等,让志愿者在实践中积累经验。同时,设立“志愿之星”评选制度,对表现突出的志愿者给予荣誉表彰与物质奖励,充分调动志愿者的积极性。

引马镇志愿服务活动精准对接群众需求,开展得有声有色。针对村内留守老人、儿童多的现状,“暖心陪伴”志愿服务队定期上门,为老人们提供代购代办、健康检查、心理慰藉等服务,为儿童开展课业辅导、兴趣培养等活动。在环境整治工作中,“绿色先锋”志愿服务队每周开展

“村庄清洁日”活动,清理卫生死角,整治乱堆乱放,还主动承担起村内绿化带养护工作。

该镇还不断创新志愿服务模式,推行“志愿服务积分制”。志愿者参与服务可累计积分,积分可兑换生活用品等,形成“服务一分一分回馈”的良性循环。搭建“线上+线下”双平台,线下设立“志愿服务驿站”,作为志愿者交流、活动的阵地。“志愿结对帮扶”机制成效显著,志愿者与困难群众“多对一”结对,提供长期稳定帮扶。

通讯员 任萌萌

鄄城县精准护航残疾儿童成长路

本报讯 (通讯员 郭志刚 宋英卫 付帮豪)“孩子刚来康复机构时,连基本的交流都很困难,我每天都特别焦虑。”近日,在鄄城县永生医院,来自陈王街道的秦文智带着孩子正在做康复治疗。他表示,经过一段时间系统的康复训练后,孩子现在不仅能清楚地表达自己的想法,还学会了不少新技能,性格也变得开朗了许多。

近年来,鄄城县立足实际,持续规范残疾儿童康复机构管理,提升康复服务质量,在县人民医院等4家医院建立康复机构,针对残疾儿童制定专项康复计划。

在鄄城县人民医院,凤凰镇的余芬带着孩子刚做完康复治疗。她说:“康复机构就像孩子的第二个家,康复师们耐心又专业。看到孩子一天天进步,我们家长倍感欣慰。

希望有更多人关注残疾儿童康复事业,让孩子们能在更好的环境中成长。”

“残疾儿童的康复之路充满艰辛,每一次进步都凝聚着孩子的努力、家庭的付出以及康复工作者的心血。他们不仅需要专业的康复训练,更渴望得到社会各界的理解与关爱。”鄄城县残联康复部工作人员刘晓蒙说。从残疾儿童的个人信息登记、康复评估报告,到康复训练记录等,刘晓蒙逐一核对,确保档案资料完整、准确,为后续康复工作的持续推进提供有力的数据支持与参考依据。

“我们将持续助力残疾儿童康复,提升康复机构的规范化、专业化水平,提供精准、高效的康复服务,为全县360余名在训残疾儿童的健康成长保驾护航。”鄄城县残联党组成员、副理事长林丽丽说。

基本养老金+个人养老金,这两笔钱要分清楚

人力资源社会保障部、财政部7月10日发布通知,明确为2024年底前提前退休人员提高基本养老金,总体调整水平为2024年退休人员月人均基本养老金的2%。

这一调整会利好哪些群体?基本养老金领取时需要缴税吗?它和个人养老金有什么区别?

基本养老金调整利好哪些群体?

据记者了解,这次提高的基本养老金,是城镇职工基本养老保险待遇,主要惠及各类企业和机关事业单位退休人员,总量约1.5亿人。

这笔养老金之所以带有“基本”二字,是因为它属于我国多层次、多支柱养老保险体系中的主体部分,主要发挥保基本功能。

基本养老保险,包括城镇职工基本养老保险和城乡居民基本养老保险两大块。截至2025年3月末,全国基本养老保险参保人数超过10.7亿人。参保人退休或达到领取待遇条件后按月领取的钱,就叫基本养老金,即我们通常所说的养老金。

值得注意的是,今年上调的不止城镇职工的养老金,还有城乡居民的养老金。

根据国家安排,在去年上调基础上,今年城乡居民基础养老金最低标准再提高20元,涨幅为16.3%,惠及1.8亿多老年人,绝大部分是农村居民。

虽然基本养老金是发给个人的养老金,但是它和个人养老金是两码事儿,可不能弄混了。

个人养老金和基本养老金区别在哪?

个人养老金是政府支持、个人自愿参加、市场化运营的补充养老保险制度,2022年4月建立。必须先在中国境内参加基本养老保险,然后才可以参加个人养老金。

“相当于自己在银行放一个‘存钱罐’,每年可往里最高缴存1.2万元。这笔钱能买理财、储蓄存款、基金、保险等产品,但要等到退休或者特殊情况才能领取,将来在基本养老金基础上,再额外多一笔养老金。”中国人民大学劳动人事学院教授郭瑜说。

与基本养老保险由国家、用人单位和个人共同承担不同,个人养老金是自己缴的“鸡腿钱”。参加人可以根据自己的经济能力,自主决定是每年都参加还是部分年度参加,以及缴纳多少、一次性缴纳还是分次缴纳。

此外,基本养老金领取不用缴税。个人养老金则享受国家给予的递延纳税优惠,在退休领取时按照领取额的3%缴纳个人所得税,不区分本金和投资收益。

即个人养老金在缴费时,暂时不用缴税,可在综合所得或经营所得中据实扣除,相当于先省了税钱。最终领取时,个税有3%至45%七档超额累进税率,但个人养老金实行最低一档3%的税率。

个人养老金值不值得买?

有人问,个人养老金虽然在购买时享受了税收优惠,但领取时还要缴3%的税,到底值不值得买?答案是因人而异,得根据个人收入,算“一进一出”的差价。

以34岁、税前年收入约20万元的参加人为例,对应的个税边际税率为10%。考虑到后领取要缴3%个税,每年如果存12000元,不算购买产品的收益,大概能赚800多元。

收入越高、个税税率越高,购买个人养老金会越划算。“也正是为了避免部分人借此避税、享受过多优惠,目前国家对个人养老金给出每年12000元限额要求。”中国社科院财经战略研究院财政研究室主任何代欣说。

对于低收入群体来说,如果工资还没达到每月5000元的个税起征点,参与个人养老金计划可能就不一定划算。

专家表示,对于普通人来说,基本养老金是“必选项”,是退休后稳定的经济来源。个人养老金是“可选项”,不是必须买,也不会稳赚不赔,但它也是“给未来上保险”的好工具。老有所养的关键在于,我们是否用对了工具、规划好了最合适的路径。

新华社记者 姜琳 刘慧

凤凰镇:

桃香满园引客至 农旅融合促振兴

近日,鄄城县凤凰镇在楸樾湾采摘园举办第二届“桃香十里·乐游凤凰”采摘暨夏季黄河大集启动仪式,以“农业+文旅”创新模式激活乡村振兴动能。

活动现场锣鼓喧天,桃林间游客穿梭采摘,鲜红的桃子压弯枝头,欢声笑语回荡在桃林间。舞台上,威风锣鼓、童趣舞蹈、武术表演、动人歌曲等节目轮番上演。村民任师遵擦着额头上的汗珠笑道:“你看咱这采摘园里天天这么热闹,咱自家种的桃子不愁卖,游客来了还能看看咱乡村的节目,日子真是越过越有奔头!”这般热闹场景,既展现了丰收的喜悦,也让群众在参与中感受到乡村发展的新气象。

黄河大集上,特色农产品琳琅满

目,生态养殖的蟋蟀、散养小鸡蛋、高粱特色小瓜等摆得满满当当。摊主王宁捧着油亮金黄的炸蟋蟀热情吆喝:“尝尝咱农家手艺做的油炸蟋蟀,精选高蛋白低脂肪的优质虫源,油炸后外皮酥脆如薯片,内里鲜嫩似嫩笋,富含20种氨基酸和钙、磷等矿物质,既是解馋的美味小吃,更是养生的健康选择!”他接着介绍:“这小家伙还是药食同源的宝贝,常吃能缓解疲劳、补肾强身。”此起彼伏的吆喝声与游客的欢笑声交织,勾勒出一幅鲜活热闹的乡村商贸画卷。“黄河大集”成为连接城乡、助力增收的桥梁,让不少游客满载而归,既体验了采摘乐趣,又选购了地道农货。

通讯员 张靖潇

什集镇:

林下白鹅鸣 枝头果子红

在鄄城县什集镇祝楼村,一片200亩的果园正奏响生态农业的和谐乐章。这里采用林下养鹅与种植多种水果相结合的立体种养模式,从6月中旬桃子上市,直至霜降时节苹果收获,实现夏秋水果不断档、销售不停歇。

“以前除草都是采用割草机和人工的方式,虽然也绿色环保,但成本上是一笔不小的支出。”果园负责人温站柱介绍,果园内养殖了1000多只鹅,一年出栏两次。这些鹅不仅是果园的“守护者”,更是生态循环中的重要一环。果园里养鹅,不仅能吃掉地里的杂草,还可以吃掉害虫,鹅粪能为土壤提供养分,使果树结出的果实口感更脆甜,鹅长成后出售,还能带来一笔不错的收益。

自2019年建园以来,温站柱一直沿

“以前除草都是采用割草机和人工的方式,虽然也绿色环保,但成本上是一笔不小的支出。”果园负责人温站柱介绍,果园内养殖了1000多只鹅,一年出栏两次。这些鹅不仅是果园的“守护者”,更是生态循环中的重要一环。果园里养鹅,不仅能吃掉地里的杂草,还可以吃掉害虫,鹅粪能为土壤提供养分,使果树结出的果实口感更脆甜,鹅长成后出售,还能带来一笔不错的收益。

通讯员 李茜茜



加速突破1000亿件!

“小包裹”背后映射了什么?



重要组成部分,正通过信息流、资金流、实物流“三流合一”优势,实现各种要素在生产、分配、流通、消费等各环节高效流转,将在畅通经济循环、服务民生需求中更好发挥作用。

一个个“小包裹”的背后,是不断释放的市场潜力。

今年以来,我国持续加力实施扩内需、促消费政策,对消费品以旧换新政策进行品类扩围,为消费市场注入了增量新动能。

“随着扩大内需战略的深入实施,我国内需市场潜力将持续释放,邮政快递业将发挥更大作用。”国家邮政局发展研究中心主任刘江说。

我国快递业务量已连续5年突破1000亿件。今年千亿件的更快诞生,凸显了我国消费市场规模不断扩大,电商渗透率持续攀升。快递“规模经济”效应继续放大,对产业拉动和经济带动能力明显提升。

国家出台一系列支持邮政快递业发展的政策措施,营商环境持续优化,为邮政快递业创造了良好的发展环境。”北京邮电大学邮政发展研究中心主任赵国伟表示,邮政快递业作为现代流通体系的

重要组成部分,正通过信息流、资金流、实物流“三流合一”优势,实现各种要素在生产、分配、流通、消费等各环节高效流转,将在畅通经济循环、服务民生需求中更好发挥作用。

一个个“小包裹”的背后,是愈发畅通的物流渠道。

浙江义乌立新百货的工厂仓库里,中通快递义乌新科网点的快递小哥张光伟忙碌在打包线上,把装满的快递袋集包、

装车。随后,满载商品的厢式货车从工厂出发,将揽收来的货物运回网点进行分拣。

“这几天客户日均发货近15万件,我们跟班操作到晚上11点左右,确保包裹能够及时发往全国各地。”张光伟说。

作为“世界小商品之都”,义乌拥有众多精准服务的快递企业,高效运转的物流渠道让这里的小商品能够在全国各地畅行无阻地运输。

在新疆莎车,快递服务点堆满了来自天南海北的快递;在广东茂名,荔枝24小时内完成全国主要城市配送……随着我国城乡基础设施不断完善,高铁网络、高速公路和机场建设快速推进,快递物流运输通道更加高效便捷。

一个个“小包裹”的背后,是绿色智慧的科技手段。

大型无人车满载快递行驶在学校与附近网点之间;12台小型无人车行驶范围覆盖整个学校宿舍区,实现“按需预约、定点送达”……在申通快递江苏南京江宁大学城网点,智慧化、无人化的快递运输模式高效助力学生的日常寄递。

网点负责人魏海军介绍,目前网点日派送快件1.6万件,其中40%由无人车完成,整体效率较人工提升30%。“无人车规模化应用让单件配送成本降低了40%;无人车全程零尾气排放,结合夜间错峰充电策略,进一步降低能耗成本。”魏海军说。

5G、物联网、人工智能等技术的广泛运用推动邮政快递业实现智能化升级;AI大模型助力企业从仓储管理到末端配送推进智能化升级变革……当前,新兴科技手段赋能邮政快递行业,不少“黑科技”在仓储、运输、派送环节大显身手,不断提高行业服务效率和响应速度。

可以预见,未来“小包裹”还将继续“加速”。

新华社记者 叶昊鸣

大范围高温来袭,天气预报会“刻意”压低数值吗?

据中央气象台预报,未来一段时间河南南部、黄淮、江汉、江淮、江南北部、陕西关中、四川盆地等地将出现持续性高温天气,部分地区最高气温可达39℃至41℃,大部地区湿度较大,体感闷热。

每当遇到高温天气,总有公众感觉“怎么比预报的温度更热”,也有网友怀疑气象部门的高温预报会不会“刻意压低数值了”?

“气象工作者不会有意将气温报高或报低,我们也会对预报员的预测进行评分,预报38℃但实际气温达到40℃以上,预报员是不得分的。所以作为预报员,一定会努力报得越来越准。”中国气象局气象宣传与科普中心特聘专家朱定真说。

事实上,气象部门发布的温度是百叶箱中温度计所测量的温度。百叶箱须设在草坪上,离地面1.5米,周围较开阔,无高大建筑、树木等阻挡风或遮挡阳光。这是世界气象组织的规范标准,全球用同样的标准化尺度去测量气温,才能进行对比。

在同一座城市内,百叶箱和水泥路、柏油路上的温度不一样。在阳光强烈的情况下,水泥路、柏油路1.5米高度上的温度,比百叶箱里测得的温度可能会高4℃至5℃。这也有高温天气下,有人测出路面温度高达50℃,但预报数值偏低的“温差”了。

那为什么预报的气温和大家的感觉

也差不少呢?

“因为气象的观测环境和个人在室外的环境是不一样的。气温是近地层大气环境的温度,而大家感受到的是体感温度,其受到气压、风力、湿度等多重影响。”朱定真说。

比如体感温度和大气温度密切相关,空气湿度较大时人就会感到闷热。只要气温达到33℃左右、相对湿度达到80%,人就会感到非常闷热、不舒服,甚至容易中暑。此外,个体差别也导致体感温度不一样。人的胖瘦、所穿衣服的深浅、进行不同强度的活动、甚至个人心情起伏等都会影响体感温度。

朱定真表示,未来气象部门的预报会

越来越向人们的需求倾斜,比如可能会预报体感温度,而不再是简单告诉大家气温为多少度,播报的信息中还要包含气温38℃和39℃有什么差异、哪些领域会受到影