

·杨风云遗失株洲意法物业管理有限公司开具的00011574号收据,装修押金2000元
·齐辉遗失4302230015000292号就业失业登记证
·黄伟干(警号:031754)遗失警官证
·王志方遗失湖南信息职业技术学院108651201206000303号毕业证

我市启动2024年“质量月”活动

株洲日报讯(全媒体记者/宋芋璇 通讯员/曾雄辉 陈嘉彤) 9月9日,2024年株洲市“质量月”活动启动仪式在株洲华锐精密工具股份有限公司举行。省市场监管局党组成员、副局长吴峰宣布活动启动,副市长蒋湘晖出席活动。

启动仪式结束后,市市场监管局组织开展了假冒伪劣商品统一销毁行动。现场集中销毁不合格一次性使用医用器80余万支,不合格医用口罩20000余个,不合格医用橡胶手套3000双,不合格药品、不合格化妆品、侵权假冒一次性餐饮具共计20箱,货值达40余万元。

近年来,全市市场监管局针对群众反映的民生重点产品制假行为重拳出击,端窝点、打链条、挖源头,共开展集中专项执法检查200余次,立案查处相关案件5396件,涉案货值共计7713.5万元,移送公安机关涉刑案件49件,罚没款共计6753.9万元,查扣假冒伪劣产品200余万件。

趣味运动会庆祝教师节

株洲日报讯(全媒体记者/邓伟勇 通讯员/唐李佳) 9月7日上午,由民进株洲市委会主办、民进醴陵总支承办的庆祝第40个教师节暨趣味运动会举行。市政协副主席、民进株洲市委会主委陈艳娟出席活动。

民进株洲市委会领导班子、市委会委员及来自全市5个区级组织的教师会员代表及机关干部等60余人参加运动会。本次趣味运动会集趣味性、娱乐性、协作性和竞争性于一体,包含巨人脚步、激情爆破、鼓动人心、无敌风火轮等项目,活动以区级组织为单位,分成5个小组展开比赛。赛场上,会员们激情洋溢,活力四射,充分展示了团结奋进、拼搏向上的精神,赛出了民进人的风格和风采,活动现场气氛热烈。

作为一个以教育、文化、出版为主要界别的参政党,株洲民进多年来持续围绕教育强市目标建言献策,为营造更好的教育环境鼓与呼。

“数据要素×”大赛 株洲10个项目晋级湖南分赛决赛

株洲日报讯(全媒体记者/廖智勇 通讯员/杨清) 近日,2024年“数据要素×”大赛湖南分赛决赛名单出炉,株洲有10个推荐项目晋级决赛。

2024年“数据要素×”大赛由国家数据局、中央网信办、工业和信息化部等联合主办,地方分赛由国家数据局、有关部门以及当地人民政府指导,各地方数据管理部门主办或联合地方相关部门共同主办。湖南分赛的主题为“数据赋能 乘数而上”,设置长沙、株洲两个赛区,赛程分为初赛和决赛。

比赛内容主要围绕《“数据要素×”三年行动计划(2024—2026年)》部署的重点行业领域,设置工业制造、现代农业、商贸流通、金融服务、科技创新、医疗健康、应急管理、气象服务、城市治理与公共安全、绿色低碳、交通运输共12个赛道。将通过比赛遴选出一批应用成效显著、创新性、引领效应好的数据要素开发利用解决方案,带动相关技术产业发展。

本次株洲晋级湖南分赛决赛的项目涵盖工业制造、医疗健康、气象服务、交通运输4个赛道。其中工业制造赛道1项,为“两分钱”驱动高端装备制造制造业数字化转型升级;医疗健康赛道2项:一体化智能煎药与中药现代化融合的解决方案、基于数据中台的医院精细化运营管理及PHM平台开发;深度融合模式的探索和思考;气象服务1项,为多源数据融合预警重污染天气、助力打赢“蓝天保卫战”;交通运输6项,分别为:轨道交通车辆智能运维系统及PHM平台开发、数据要素驱动的智能运维平台技术研究与应用、数据要素赋能智能网联汽车规模化应用、城轨车辆智能运维全生命周期管理平台、基于智慧船舶的港航大数据服务平台和基于机器视觉的智能金相检测平台。

乡村振兴 农民丰收季活动来了

株洲日报讯(全媒体记者/俞强年 通讯员/尹照 贝立) 9月9日,市农业农村局与中国邮政株洲分公司联合开展“2024年乡村振兴农民丰收季——919邮政农产品”活动。双方通过深化合作,共同探索服务“三农”的新模式、新路径,为乡村振兴培育新动能激发新活力。

来自各县市区的27家企业、省级龙头企业和示范合作社与中国邮政株洲分公司展开洽谈合作。借助中国邮政的农村电商的平台,株洲的农产品将走向全国各地。

近年来,市农业农村局围绕乡村振兴战略总要求,以乡村产业振兴为抓手,不断完善农业产业链,培育农业产业新业态,拓宽农民收入新渠道,集聚多领域、多层次、多元化的农产品资源,培育出更多的爆品,借助各种渠道资源,把株洲的好品牌推广出去。

“我们拥有一个面向全国农村电商平台。所有人驻平台的企业和示范社不需要收取任何费用,后期的商家农产品运营推广都由邮政公司负责。”株洲市邮政公司相关负责人表示,公司将通过线上+线下、零售+团购、内外部拓展+供应链等模式,把株洲的“土特产”好品推向全国。

徐家桥社区:实干赢得民心

株洲日报讯(全媒体记者/贺天鸿) “工作务实为群众办事,亲力亲为与民心连心。”近日,徐家桥社区收到了辖区居民送来的锦旗。

徐家桥社区辖区内的城中村片区,房屋密集,道路普遍狭窄,路灯不明,管网严重老化,房屋漏水,而且还有大量一层木结构老旧房屋,存在重大消防安全隐患。针对这些问题,今年以来,徐家桥社区向上级申请了老旧小区改造和雨污分流改造项目,项目到位后,社区工作人员每天穿梭在大街小巷,帮助施工单位协调各种矛盾,使得整体工作推进顺利。目前,徐家桥社区老旧小区改造总投资668万元,完成30栋836户以及900米雨污管网的改造。

“他们用实干赢得了民心。”建宁农贸综合楼业主刘元珍代表整栋居民为徐家桥社区送来了锦旗。

徐家桥社区相关负责人介绍,热心服务、做深做细做到位是每一位徐家桥社区干部的工作责任。只要是社区的居民,不论你有什么困难,社区就有责任帮忙。后续,该社区计划投资110万元,完成4个小区6栋130户以及雨污管网的改造。

铁路废弃十余年 涵洞卡住数千村民“发展路”

当地居民:不知该找哪个部门才能解决

看见 基层民情

株洲日报全媒体记者/姚时美

【呼声】

芦淞区白关镇岭水村村民黄建国:经过我们村的浙赣铁路复线,已废弃十多年了,留下3.2米高的涵洞,稍高一点的车子就开不过去,我们的生产生活受到严重影响,希望有关部门能帮我们拆掉这个涵洞,畅通当地群众出行。

【调查】

大型车辆、机械无法通过

1995年,浙赣铁路复线通车,约5公里长铁路经过白关镇岭水村。2006年,该村发现一处地质灾害隐患点,火车至此面临脱轨风险,广铁集团就在原铁路附近约300米处新建线路,绕开地质灾害隐患点。

之后,原铁路废弃但未拆除,留下多个涵洞横跨村中道路。其中庙湾组和艾家湾组交界处的涵洞,处于当地唯一能通行大型车辆的道路之上。

岭水村有29个居民小组,3000多位居民,是个大村。“过去,村民运物资主要靠肩挑手提,偶尔用拖拉机,涵洞影响不大。”黄建国说,2014年前后,收割机、搅拌机、大货车等车辆及机械用得越来越多,涵洞明显成为“堵点”。

9月6日早晨,一辆载着挖掘机的货车经过涵洞时被卡。司机花费一上午时间,放空轮胎内气体,拆卸挖掘机顶部后才得以通过。这个横跨村道的涵洞又添了刚痕,洞顶更加斑驳。

黄建国介绍,涵洞仅3.2米高,挖掘机、收割机等大型机械和装载树木、竹子的货车,都因超高,根本通不过。

严重影响村民生活与安全

大型车辆通行受阻,对村民生活带来很大影响。

北冲组村民罗小如回忆起自己2016年的遭遇,至今难以平静。当年8月,她为儿子筹备婚事,打算硬化自家前坪的黄泥巴地,不料搅拌机到达涵洞后,折腾数小时无法通过,只能打道回府,混凝土凝固失效。最终,罗小如9000元花费打了水漂,前坪硬化被迫取消。

正因为如此,涵洞两侧的庙湾组、北冲组、水库组、刘家冲组、姚前组、丰头冲组等六个村民小组的700多位村民不敢大兴土木,只能雇小货车或拖拉机,如同蚂蚁搬家一样将建材零零碎碎



低矮的铁路涵洞,形成交通堵点。记者/姚时美 摄

运到家里,成本高,耗时长。

村民更担心的则是火灾救援问题。2022年除夕夜,一场突如其来的大火,打破了村民聂义芳家的喜庆氛围。他拨打119报警,可消防车无法通过涵洞。消防队员携带简易设备赶来,已无法阻止火势,只能眼睁睁看着摩托车、农用机械、家用电器等贵重物品被烧,家具化为灰烬,家离家畜也无一幸免,聂义芳失声痛哭。

岭水村党委书记黄立志说,10年来,涵洞南侧3公里长村道破损严重,因挖掘机、搅拌机无法进入,不能修缮,涵洞两侧8个村民小组的农田因收割机无法通过而大量抛荒,种植大户考察后也纷纷摇头;大宗物资运输在涵洞处频频受阻,村民留山上成片竹子也难以销往外地。

“废弃涵洞持续危及当地村民的生产生活秩序和生命财产安全。”黄立志说。

村委会:拆除是唯一出路

岭水村地处交通要冲,浙赣铁路及复线、莲株高速公路等道路纵横,形成3条交通动脉和1条废弃铁路贯穿村庄的布局,由此形成的一些涵洞为村民带来不便。

岭水村想了很多办法解决,大屋坪组的废弃铁路涵洞也仅3.2米高,岭水村2017年修建了一条便道,沿斜坡翻过废弃铁路绕过涵洞。

改造后的浙赣铁路复线涵洞3.5米高,也无法满足大型车辆通过。岭水村修建村道支线绕开涵洞,解决了难题。

2016年,莲株高速公路开工前,岭水村村委会据理力争,要求建设单位将横穿村道的一处涵洞高度设计为4.8米,避免了高度不足带来的通行难题。

目前,岭水村5个横跨村道的涵洞中,仅有庙湾组与艾家湾组交界处的涵

洞通行问题还未解决。

“村里但凡有一点办法,早就解决了。”黄立志说,村委会曾打算修建便道,可涵洞一侧是陡坡,坡下有村民房屋和田,难以实施。

经多次召开党员会议并征求村民意见,村委会一致认为拆除涵洞顶部是解决问题的唯一办法。

“废弃铁路所有权仍属铁路部门,村级组织根本没机会与铁路部门打交道,没有权力、资质和能力处理。”黄立志说,村委会前两年向相关部门反映后,也未得到明确答复。

随着涵洞带来的问题增多,特别是2022年聂义芳家发生火灾后,村民反应愈加强烈,村委会意识到解决问题已迫在眉睫。经党员大会讨论,黄建国今年被推选为党员代表,负责向上级部门反映情况。

“说实在的,我也不知道通过什么渠道反映。”黄建国说,8月下旬,经记者建议,黄建国拨打12345政务服务便民热线反映情况。随后,接到热线派单的芦淞区与广铁集团长沙工务段取得联系,商定由该工务段派人现场调查。

卡住村民“发展路”多年的涵洞问题,能否得以解决,记者将及时跟踪了解。

【建议】

村民聂义芳:如果涵洞不拆除,我家再起火,还是只能眼睁睁看着被烧。我希望这篇新闻报道能引起铁路部门的重视,从老百姓的生命财产安全角度着想,尽快拆除涵洞。

岭水村党委书记黄立志:建设道路桥梁时,应该像像莲株高速公路一样,与基层干部和群众充分沟通,排除影响当地群众生产生活的因素。等项目完成后,再发现问题,就晚了。

建宁实验中学教师丁萍 用“魔法”打开学生的“物理之门”



株洲日报全媒体记者/旷昆红

“耳闻不如一见,一见不如实验”,科学知识不应该只是“耳闻”,更应该去感知和体验。从教20多年来,物理课堂上,丁萍总是用身边的瓶瓶罐罐做实验,展现各种“魔法”,激发孩子们学习物理的兴趣。因此,他成为了学生心中的明灯,同行眼中的楷模。

教学有方 激发学生兴趣

“焦耳定律”实验是初中电学的一个重要实验,课本中的实验步骤是这样的:两个烧瓶里装有等质量的煤油,两根阻值不同的电热丝串联起来浸泡在煤油中,通电后观察温度计的示数变化,间接比较产生热量的多少。但加热时间长,温度计示数变化不明显。

为了让与学生更好地理解焦耳定律,他仔细琢磨,将电热丝换成了发热电阻,把常规的温度计换成数显式电子温度计,“几秒钟,就能非常直观地看到实验效果,电流的热效应一目了然。”2014年,在湖南省青年物理教师教学竞赛中,丁萍凭这个实验获一等奖。

从牛顿第一定律到焦耳定律,枯燥的物理原理,丁萍总能用生动的例子和形象的实验,以深入浅出的方式讲解,将抽象的物理知识变得触手可及。

他用一个个可感可观的“魔法”实验,再加上奖励、视频等多媒体形式展示物理现象的发生过程,让学生们仿佛置身于物理世界的奇妙之旅中,激发了学生学习物理的兴趣。



课间,丁萍为同学们讲解物理课难点。记者/旷昆红 摄

专业精湛 为新老师示范

初入教坛时,丁萍在农村中学教学10多年。因为成绩突出,他从醴陵农村中学转入株洲市城区中学,并在2021年加入建宁实验中学。

在教学上,他不断追求卓越,积极参加各种培训和教研活动,不断提升自己的专业水平。2022年、2023年,他均被聘为天元区“星火计划”新入职教师培训专授讲师。他积极发挥引领作用,示范作用,常与年轻教师交流教学经验,指导他们备课、上课,帮助他们快速成长。在他的带领下,学校的物理教学水平不断提高。

他牺牲自己的休息时间,为有兴趣参加竞赛的学生进行辅导。从基础知识到难题的攻克,他一步一步地引导学生,培养他们的思维能力和创新精神。在他的指导下,有45人次获得株洲市及以上奖励,其中陈里泉、陈湘龙分获全国一等奖、三等奖。他自己七次获“全国初中物理竞赛株洲赛区优秀指导教师”称号。

关爱学生 春风化雨

从教24年来,他常年担任毕业班的物理教学,成为学生成长道路上的引路人。

丁萍关心每一个学生的学习和生活情况,对学生的困难总是及时给予帮助,他注重培养学生的自主学习能力和创新意识。课堂上,他鼓励学生提问、讨论,大胆发表自己的见解。对于学生的独特想法,他总是给予充分的肯定和鼓励,激发学生的学习兴趣和潜能。在他的引导下,许多原本对物理感到畏怯的学生也逐渐爱上了这门学科,成绩有了显著提高。

他深知每个学生都有自己的特点和节奏,对于物理学习有困难的学生,他为他们个别辅导。有一次,一位学生因为物理考试成绩不理想而灰心丧气,丁萍主动找到他,和他一起分析错题,找出问题所在,并鼓励他不要放弃。在丁萍的帮助下,这位学生逐渐找回自信,物理成绩也有了显著提高。

丁萍的辛勤付出得到了学生和家长们的一致认可。他用物理之光,点亮了学生们心中的梦想。

人民代表大会制度建立70周年 我与人大故事

我在人大 收获的三个“宝藏”

炎陵县人大代表、人大常委会办公室副主任 何仁

2021年7月1日,我从乡镇人大副主席岗位调到市人大常委会办公室。这几年的工作,虽辛苦,但却值得,不仅有不经意的美景和值得怀念的经历,更是收获了很多“宝藏”。

第一个是知识宝藏。人大工作法定性、程序性、专业性都很强,涉及方方面面,人大办公室工作更是繁杂,不仅要学习政治理论,还要学习履职技能,同时还要学习人大相关的法律法规、基本理论和业务知识。印象深刻的是,有一次我到单位主要领导办公室,看到他的办公桌上摆满了书籍,我以为只是为了摆设,但是看到书本上密密麻麻的划线和笔记本上满满当当的记录,让我不由得感到羞愧,但也激起了我学习业务理论的动力,也让我明白了只有“停不下”的学习才能匹配“停不下”的脚步。

第二个是技能宝藏。人大机关对于年轻干部来说,也是一个炼钢炉。人大机关很多领导都是长期担任过党政部门的领导职务,都是在多岗位、多地方历练的领导干部,在长期的工作实践中积累了丰富的领导经验、为人处世智慧和较高的工作水平,甚至在某一领域都是专家,在平时听他们分享以前工作的经历、经验和方法,也让人深受启发、受益匪浅。有一位曾在政法委工作的专委会主任委员,和我分享了他从事政法工作以来关于民事纠纷处置的经验,特别是他处理的十余件重点事件的经过、方式和思考以及适用的相关法律法规,非常值得认真学习和细细感悟。

第三个是精神宝藏。我感受了第六届全国人大代表马安健推动炎帝陵修复的为民情怀,听闻了第九届全国人大代表曾葆萍推动衡炎高速建设的动情故事,更见证了一大批省市县人大代表履职尽责的担当。这些,也让我明白,无论是在乡村振兴、项目建设、基层治理领域,还是营商环境、安全生产、生态环境等工作,人大干部和人大代表都是经济社会高质量发展和民主政治建设的参与者、监督者,更是建设者、践行者。

今年是人民代表大会制度建立70周年,作为人大系统的一员,我将不忘初心、牢记使命,踔厉奋发、勇毅前行,与人大共成长,与新时代齐奋进。

株洲日报全媒体记者/邓伟勇 整理

◀◀上接01版②

“今天我们参观了很多轨道交通产品,株洲这座城市的技术发展令人震撼,拥有如此多的车型类型真是大棒了!”来自古巴的文旅博主伊斯梅利斯·德拉卡里达·埃雷拉·巴斯克斯表达了自己的感受。

此次共有来自13个国家、17名不同领域的拉美网络达人走进株洲。这些达人各自在新闻类、文旅类、生活类、艺术类等自媒体平台上拥有众多“粉丝”,多的达到了1000万。沉浸式打卡后,株洲的制造之美,也将通过他们的镜头在更多平台得到展示和分享。

◀◀上接01版① 热力等高耗能行业企业重点用能设备更新改造,以及建筑制冷供热、照明等重点用能设备更新改造。

把国省所需和株洲所能相结合

9月9日,市民张女士在办理完所有手续后,终于从4S店开回了一台心仪已久的SUV汽车。“名下有台旧车,本来还想再开一段时间的,刚好赶上国家的政策,赶紧就完成了置换。”她算账,按照最新的补贴政策以及厂家给的优惠,节省了将近3万元。

根据最新政策,国家直接安排超长期特别国债资金,用于支持地方自主提升消费品以旧换新能力。我市把国省所需和株洲所能相结合,将大规模设备更新和消费品以旧换新工作与推进全市高质量发展相结合。

9月6日,我市启动第二轮汽车置换更新补贴活动,时间为2024年4月24日至2024年12月31日,最低标准由原来的3000元提升至8000元,最高标准由原来的6000元提升至14000元。另外,汽车报废更新补贴活动持续开展,对报废国三及以下排放标准乘用车或2018年4月30日(含当日)前注册登记的乘用车并购买纳入工业和信息化部《减免车辆购置税的新能源汽车车型目录》的新能源乘用车新车的,补贴由10000元提升至20000元;报废国三及以下排放标准燃油乘用车并购买2.0升及以下排量燃油乘用车新车的,补贴由7000元提升至15000元。

同时,支持家电产品以旧换新。对个人消费者购买2级及以上能效或水效标准的冰箱、洗衣机、电视、空调、电脑、热水器、家用灶具、吸油烟机共8类家电产品给予以旧换新补贴。补贴标准为产品销售价格的15%,对购买1级及以上能效或水效标准的产品,额外再给予产品销售价格5%的补贴。

此外,支持电动自行车以旧换新,对在株洲市内的电动自行车销售企业交回登记在本人名下的老旧电动自行车,并换购电动自行车新车的,每辆新车给予500元定额资金补贴。支持家装厨卫以旧换新。对消费者本人名下符合条件的老旧房屋进行绿色化、智能化、适老化整体装修和局部改造进行补贴,每套房屋可享受最高金额3万元。

市发改委相关负责人表示,我市将促进重点领域先进设备加快应用,先进产能比重持续提升,高质量耐用消费品更多进入居民生活,废旧物资循环利用,为推动株洲高质量发展提供有力支撑。

广告 接待 热线

28835396