

我市收到一笔30万元善款

困难家庭儿童康复将获“靶向”救助

文明咸宁

本报讯 记者朱亚平、通讯员常君报道:近日,市残联收到一笔30万元的匿名捐款,附言栏写着:“用于咸宁市残疾儿童救助,愿每个孩子都能被世界温柔以待。”这笔善款如一股暖流,迅速在本市激起爱心涟漪。

市残联工作人员透露,捐赠者非常低调,工作人员试图进一步了解其他信息时,对方仅通过文字回复:“无需了解我是谁,确保善款用在孩子身上。”捐赠者还详细询问了康复儿童数量、心理咨询频次等细节,这份对特殊儿童需求的

深入关切,让工作人员感慨:“他甚至比我们更清楚孩子们需要什么。”

据了解,今年以来,咸宁供销集团、咸宁原种场等爱心机构正在对接市残联,承诺配捐物资;残疾人网红主播郭建华深夜开展直播为康复儿童进行义卖;多位热心市民打来电话咨询捐款事项……

市残联相关负责人介绍,针对目前的捐款形式,市残联制定慰问方案,今年所收到的善款将专项用于残疾儿童精准康复慰问活动,对符合条件的儿童,将按其康复治疗的实际自费金额(即实际费用扣除各类医疗机构报销、相关救助补贴后的剩余费用)进行分档补贴。

“收到这笔善款后,我们将进一步扩大救助覆盖面。”市残疾人事业发展中心主任阮丽媚称,此前救助对象主要

为特困残疾儿童,在这笔善款的支持下,今年我市预计将有351名儿童获得救助慰问金。

记者手记

无需镜头聚焦,无需掌声簇拥,一串汇款数字便是大爱的无声注脚。在流量至上的时代,这位“隐身”捐赠者用行动诠释了善良的另一种模样。

更令人动容的是,这份善意正引发“连锁反应”:企业承诺配捐、网络主播自发义卖、市民匿名汇款

……当个体微光汇聚成炬,我们看到的不仅是351名儿童的命运转机,更是一座城市文明素养的生动写照。

正如网友所言:“真正的善良,是把他人的苦难放在心间,却将自己的名字从功德簿上轻轻隐去。”

职工赛场 竞活力

近日,“中国梦·劳动美·当好支点建设主力军”——“咸农之声杯”咸宁市职工气排球比赛在温泉城区金叶体育馆举行。

本次比赛由市总工会、市体育事业发展中心主办,市气排球协会承办,来自全市各行各业的26支队伍近300名选手参赛。赛场上,运动员们默契配合,发球、接球、传球、扣球……动作精准有力,在场观众不时发出阵阵掌声、欢呼声。本次活动旨在展示城市活力与职工风采,提高职工的获得感、幸福感和归属感。

记者 陈红菊
通讯员 陈慧君 摄



6个子项工程同步进行

浮山片区排水防涝工程建设加速推进

本报记者 周莹 黄兰芬 通讯员 万子辉 余胜

近日,咸宁高新区合加厂区,浮山片区排水防涝治理工程子项生态蓄池建设施工现场,多名施工人员来回穿梭,车辆装载渣土进进出出,一片繁忙景象。

作为我市重点民生工程,该项目聚焦生态调蓄、管网升级、智能排涝三大核心,通过六大子项系统性治理,全面提升浮山片区排水防涝能力,目标直指“20年一遇城市内涝防御标准”。

生态调蓄池建设。在合加广区内新建总规模13.6万立方米的双调蓄池系统。其中1号池占地7.5亩,有效水

深6米,蓄水量2.4万立方米;2号池占地29亩,有效水深9米,蓄水量11.2万立方米。两池通过智能阀门联动控制,当浮山河过水流量突破19.6立方米/秒时,自动启动蓄水,形成“削峰填谷”的生态屏障。

雨水系统管网改造。新建DN1000-DN2000雨水管6.1公里,覆盖旗鼓大道、金桂路、十六潭路、书台街等城市主干道,同步沿金桂路建设3.5公里D2000分流通道,全面提升浮山河排水承载力。

雨水收集系统完善。针对内涝点现状对市政道路雨水收集系统进行完

善,新建双箅偏沟式雨水口,并配套DN300雨水口连接管。

精准治理内涝节点。针对始峰悦府小区等重灾区,在书台街与金桂路交叉口新建专用管道,并通过青龙大厦等区域管网末端改造,将原合流管截污接入浮山河,彻底阻断洪水倒灌居民区路径。

病害管网修复。对56处功能性缺陷、17处结构性缺陷的管网实施清疏修复,疏通管网10公里,清淤约102立方米。

排涝设备配备。根据片区实际情况,配置移动式排涝泵车1台及便携式

小型排涝泵10台,片区内地下空间出入口及重点防护点位加装挡水板1200米,形成“机动+固定”双重防护。

目前,100余名建设者正昼夜施工,青龙大厦雨水系统管网及节点改造,书台街、十六潭路、金桂路道路雨水收集系统完善,金桂路、青龙路多处管网病害修复等6个子项工程同步推进,8个施工点位同时施工。

该项目负责人表示,汛期前将优先完成关键节点工程,确保今夏主城区安全度汛。“整个工程完成后,浮山片区的排涝能力将实现质的飞跃,为城市韧性建设树立新标杆。”

市人大常委会及机关党员干部警示教育会召开

本报讯 记者见博报道:5月16日,市人大常委会及机关党员干部警示教育会召开。市人大常委会党组书记胡春雷参加会议并授专题党课。

会议指出,要认真学习领会中央八项规定精神深入人心,让纪律规矩从“纸上约束”变为“行动自觉”,以作风建设新成效开创高质量发展新局面。

会议强调,要扛责力行树标杆,护航人大担当“严实作风”。要聚焦铸魂赋能,抓实学习教育提质增效;要聚力正风肃纪,深化作风建设常态长效;要深化改革攻坚,推动成果转化见效。要以“时时放心不下”的责任感,让严实作风成为人大履职最鲜明的底色,全身心地投入到干事创业上,真正把自己交给工作,把进步交给组织,把评价交给群众。

与会同志集体观看了警示教育片《晴噬》,市人大常委会党组成员、副主任刘国承、边现龙、鲁恩旺参加会议。

我市召开专题会议

加强桂花鲜花增产保供和林下经济品牌建设

本报讯 记者王麒报道:5月16日,全市桂花鲜花增产保供暨林下经济发展专题会议召开,副市长王刚,市政协副主席黄文出席会议并讲话。

会议就桂花基地建设、桂花鲜花增产保供、林下经济发展情况等进行了交流讨论并对下一步的工作作出部署安排。

会议指出,桂花第一产业发展是桂花产业高质量发展的基础,是桂花第二、三产业发展的支撑,要加大桂花种植的政策扶持、培训指导力度,调动群众的种植积极性,带动群众广泛参与桂花种植,扩大桂花种植规模,做到科学养护、精细管理,从源头上增加桂花鲜花产量和提高桂花鲜花质量,筑牢桂花第二、三产业发展根基。要

加强桂花产业供应链平台建设,做好供需双方的精准对接,畅通信息交流,稳定桂花鲜花收购价格,保障种植户和企业双方效益。

会议强调,要充分发挥我市林地资源禀赋优势,因地制宜发展好特色种植、养殖、旅游等业态,将生态优势转化为经济优势。要抢抓政策窗口期,立足我市发展战略定位,主动向上对接、积极向上争资,大力谋划一批高质量项目。要进一步强化责任担当,积极主动作为,招引一批发展潜力大、带动能力强的龙头企业,壮大林下经济,加快推进林下经济品牌建设。

会议还审议了《咸宁市桂花基地建设及鲜花增产保供2025年实施方案(审议稿)》。

全力防范化解重大安全风险

全省“三个专项整治”推进会在咸召开

本报讯 记者刘震报道:5月16日,湖北省电动自行车、动火作业和建筑保温材料专项整治示范创建暨重点工作推进会在咸宁市召开。省专班副召集人、省消防救援总队副总队长朱惠军,副市长夏福卿参加推进会。省整治工作专班及各市(州)相关部门负责人通过主会场与分会场联动形式参会。

会议期间,与会人员实地观摩了咸安区兴旺小区“集中充电盒”、高新区中建咸宁之星小区电动自行车智能集中停放充电桩及电梯阻车系统、金士达医疗(咸宁)有限公司“满电回家”工程。各地依次作经验交流,为全省专项整治提供了多元化参考。会议还就行业领

域相关工作开展了分组研讨。会议强调,要深入贯彻习近平总书记重要指示精神,认真落实党中央、国务院决策部署和省委、省政府工作要求,推动“三个专项整治”治理模式向事前预防转型,持续巩固和提升电动自行车全链条整治成果,全力防范化解重大安全风险。

会议要求,各地要增强责任感与紧迫感,聚焦充电桩基础设施建设,加快推动以旧换新、锂离子电池健康评估及报废回收工作;预防压减动火作业和保温材料安全事故,把好源头质量关、证件关和审批关,要盯紧重点场所,进一步加强工作统筹、示范创建经验推广和火灾溯源调查。



工人技师的追求与坚守

——记湖北五一劳动奖章获得者、湖北玉立砂带集团生产技术主管彭太文

本报记者 周莹 通讯员 陈慧君 阮玉洁 葛文斌 周旭辉

月,公司派他前往河南工业大学磨料磨具制造专业深造,学成归来的他调任公司研发中心技术员,负责进口砂带生产线产品工艺的消化与吸收。

“那段日子,大家心里都憋着一股劲,不攻克难题誓不罢休。”彭太文回忆道。经过无数个日夜的奋战,八大品类、上百个规格型号的中高档砂带以全新面貌推向市场,有力冲击了国外进口产品的垄断地位。“彼时,公司迎来跨越式发展,市场版图迅速扩张,年销售额激增1.2亿元。”彭太文激情满满地说,该项目不仅被列入湖北省重点项目,还在2005年荣获“咸宁市科技进步奖二等奖”。

此后,彭太文在科研创新道路上一路向前。2006年,公司决定优化改进钢纸砂盘生产。当时国内钢纸砂盘分段式生产存在诸多问题,彭太文带领同事日夜钻研,从设备设计到工艺制订,每一项工作都亲力亲为。经过大半年努力,犀利牌钢纸砂盘以高品质进军市场,该项目荣获集团公司创新成果一等奖、通城县科技进步奖一等奖。

降本增效的管理模范

2022年,彭太文担任公司技术主管。在行业原材料成本上涨与市场竞争加剧的双重压力下,面对研发预算缩减与产品迭代需求的矛盾,他提出优化控制、降本增效,将生产设备及流程智能化,工艺、技术和质量控制标准化,

提升生产线产能和开展人工智能作业,降低劳动强度,节能减排,提升产能。

彭太文主持设计制造一条智能化布基处理及砂带制造线。其中,智能布处理线的建成,有效地避免了原来软布、硬布反复换料生产的弊端,既提高了生产效率,缩短了布处理生产周期,又减少了污水的产生,能耗、人工、原材料等成本总体下降了0.26元/平方米,产能相比传统生产线提升了12%以上,最高月产量可达到120万平方米。

2024年,公司智能砂带二新线投产,该项目总投资约1373.7万元,全长427米,设计时速35米/分钟,其利用旧线设备材料,较智能砂带生产线成本降低36.7%。该线性能优越,采用单“U”型转弯结构,实现多项创新:全触摸屏自动化控制,可远程维护;增设射线检测装置,精准控制涂胶与植砂;优化烘道保温,降低能耗;新散热铝杆提升品质;返料系统智能高效;头复胶单机增设自动化洗车程序,方便员工操作,兼顾生产与安全。

“打造这两条智能线,就是要让生产更高效、更环保、更智能。”彭太文兴奋地说。这些成果不仅满足公司生产发展需求,还大幅降低工人劳动强度和生产成本,提升了生产效率,增强了企业竞争力。2024年,在全市产业工人“提质赋能”专项行动中,该成果被咸宁市总工会评为“十佳”“五小”成果。

在企业发展的征程中,降本增效始终是提

升竞争力的核心密码。公司设立专项奖励,将降本增效资金的5%发放给发明者,并以员工姓氏命名小发明。彭太文积极鼓励员工创新,热心帮助他们成长。

员工吴雄炎设计的“炎哥垫片”,在胶料输送环节发挥了关键作用。以往,胶料高压冲击常常让软管不堪重负,影响生产。而“炎哥垫片”凭借独特设计,有效抵御了胶料的高压冲击,配件更换频率明显降低,停机检修时间大幅减少,生产成本大大降低。

员工陈贞先设计的“陈氏砂漏”,避免因投料不均匀,而导致物料浪费。以往,操作人员需手持辅料袋子投料,存在诸多安全隐患。“陈氏砂漏”通过在不锈钢桶上加装砂漏装置,将砂袋与搅拌机有效隔离,操作人员只需将砂袋放置在砂漏上方,砂等固体料就能通过砂漏均匀地落入搅拌桶中。这一改造让投料安全系数大幅提升,降低了生产成本。

去年以来,公司创新成果丰硕,收到员工合理化建议70余条,技术创新成果40多项,共发放降本增效奖金964万元。这些小发明凝聚着员工的智慧和汗水,为企业的发展添砖加瓦。

担当作为的经营能手

近年来,玉立集团创始人、终身名誉董事长黎珊玉为玉立未来发展描绘蓝图,提出“3+1”工程,即产业链、人工智能化、涂附磨具制品

化以及环保工程。其中,涂附磨具制品化至关重要,它是公司产品终端化的产物,通过公司集中转换加工的优势,将产品直接卖到终端用户手中,既是产品延伸到下游用户群、达到稳质量降成本的重要举措,也是市场营销创新上的新模式。

敢于挑战的彭太文欣然接受任务,兼任玉立制品公司的车间主任。通过不断摸索,积累了一些经验,工作也得到了有效开展,特别是在产能建设上取得了一定的成绩。在砂带转换方面,除公司原有进口BIKO转换线一套外,另外新增了6条转换线。目前,仅砂带转换线产能已达到320万平方米/年,可实现产值1.2亿元/年。除此之外,还有平面砂布轮、尼龙轮、卷紧轮、复合背绒产品、网格砂布、钢纸砂盘等,都将实现智能化操作,这些项目全部运行正常,将新增9100万元的产能。

“我会带领团队,全力以赴完成目标。”彭太文坚定地说。在他的带领下,玉立制品公司管理团队以身作则,带领员工实干苦干加巧干。彭太文思想上积极进步,始终以公司利益为重,主动投入生产现场,提出合理建议,团结工友安全、保质保量完成工作任务。

“只要企业需要,我就不会停下脚步,创新和突破永远在路上。”彭太文不懈地追求和坚守,见证了企业在国内外市场的版图不断扩大,也见证了中国涂附磨具行业在世界舞台上绽放更加耀眼的光芒。而他自己,也在不懈追求中,实现人生价值的升华,成为更多人心中的楷模与榜样。

