

小家电“智”造开拓者

——记全国五一劳动奖章获得者、拓浦精工智能制造(邵阳)有限公司冲压车间主任章新主

邵阳日报记者 刘小幸 实习生 周书场

6月17日下午,在拓浦精工智能制造(邵阳)有限公司冲压车间内,一片片圆形铝合金在电脑和各类设备的操作下,经吸附、压铸、切边、翻边等环节,每10秒就有一个小巧、精致的电饭煲内胆下线。冲压车间主任章新主站在码垛区,对刚下线的内胆进行随机检查。他时刻关注车间生产的每个细节,从职工的生产安全、身体状态,到各班组的班产量,每一项内容都了然于胸。

从事家电行业20余年,章新主坚持以认真严谨和锐意创新的态度,带领团队在设备安装、调试、生产中实现零差错、零失误。2023年,他获得湖南省五一劳动奖章,2024年获得全国五一劳动奖章。

2017年4月,拓浦精工正式入驻邵阳并启动建设。章新主是最早的建设团队成员之一。

“当时我们是建新厂,所以决定采用最先进的技术和理念,确保产线3年领先、5年不落后、10年不淘汰。”章新主和团队以“中国制造2025”为引领,借鉴国外先进理念,构建了拓浦精工“互联网+先进制造业”的数字化工厂运行体系。经过一年多的紧张筹备,2019年1月,项目一期顺利实现投产。从建厂到如今年产2000万件电饭煲内胆,章新主见证了拓浦精工的诞生与成长,也成为国内小家电智能制造的“开拓者”。

建设一家全新的工厂,有着各种意想不到的困难。章新主回忆说,建厂之初,拓浦精工从江苏购买了一台大型设

备,重达400吨。因为太重,邵阳没有一台能吊起这台设备的吊机,最终采用了多台吊机协同工作的方式来吊装设备。“吊装过程太过复杂,一旦发生意外,后果不堪设想!”章新主说,当时守在现场指挥、调度,和同事连续熬了两个通宵。

为学习最先进的制造工艺,公司组织团队到日本及国内众多制造厂商参观学习。在某汽车制造车间,章新主看着机械臂,萌生一个大胆的想法:汽车制造可以自动化、智能化,家电制造为何不能呢?

“因为成本及技术等因素,当时国内的小家电生产还没有一条完全智能化的产线,只能摸着石头过河。”章新主带领技术团队向制造商定制相关设备,并

全新设计每一条产线,完善信息化软件。

投产后,章新主也没有停下创新脚步。“在巡查中,我发现内胆生产线的吸盘容易将两片铝片同时吸附,导致产品合格率降低,同时对设备损耗极大。”通过和团队反复实验和讨论,他们决定采用物理分离和气压分层的方式对铝片进行单层分离,进一步减少设备的损耗。此外,章新主还引进汽车工厂使用的自动码垛机械手,创新将码垛上的抓夹改成硅胶吸盘,减少人工成本和产品的磨损,使内胆良品率达到99.7%。

(下转7版)



章新主(右)和同事对刚下线的电饭煲内胆进行随机检查。

全力以赴打好防汛备汛“主动仗”

全市防汛工作视频会商调度会召开

龚红果出席

邵阳日报讯(记者 易蓝 通讯员 李威)6月17日,全市防汛工作视频会商调度会召开,传达贯彻省、市领导有关指示批示精神,对新一轮强降雨防范应对工作再安排再部署。市委常委、副市长(常务)提名人选龚红果出席。

会上,市气象局、市水文局分别通报近期天气形势及水情。市水利局、市资规局、市城管局结合工作实际,依次汇报防范应对强降雨工作开展情况。邵阳县、武冈市、隆回县、绥宁县围绕当前受灾情况和防范应对措施发言。

龚红果指出,本轮降雨持续时间长、累计雨量大、影响范围广,极易引发洪涝、滑坡、泥石流等自然灾害。全市上下要进一步树牢忧患意识,时刻绷紧思想之弦,周密做好研判与防范,确保

全市安全平稳度汛。

龚红果强调,要提高认识,找准薄弱点,做到心中有数。充分认识防汛工作的重要性、复杂性以及防汛形势的严峻性,从组织上措施上和行动上再强化,坚决把防汛基础工作做到位。要积极主动备战,抓住关键点,做到手上有招。抓实隐患排查整改,精准做好监测预警,着力夯实基础保障,确保风险隐患逐项整改到位,监测预警科学及时可靠,防汛救灾力量充足、物资充沛。要担当作为,夯实着力点,牢记头顶有责。进一步健全责任机制、加强协同配合、严肃工作纪律,确保调度指令上传下达、高效运转。

龚红果还就青少年防溺水工作进行安排部署,要求压实各方责任、加强家校联动、做好安全警示标识等工作,织牢织密防溺水“安全网”。

加大工程建设力度 确保项目安全度汛

仇珂静到犬木塘水库调研

邵阳日报讯(记者 黄云 通讯员 孟辉 饶茵 实习生 唐锦添)6月18日,市委常委、副市长仇珂静到犬木塘水库调研。她强调,要严把工程质量关、安全关和进度关,科学制定施工方案,加强协调联动,确保在建水利工程安全度汛、如期建成,发挥防洪减灾效益。

仇珂静先后到犬木塘水库枢纽工程、大祥区罗塘村渠首泵站、邵阳县九公桥镇人字村C4标施工现场,了解项目建设、安全生产、防洪度汛等情况,督查两岸垂钓、游泳整治以及中央环保督察反馈问题整改工作。

仇珂静指出,各级相关部门要强化风险意识,树牢底线思维,持续深化开展风险隐患排查整改,落实落细管控措施,坚决筑牢安全防线,确保人民群众生命财产安全。要紧盯重点领域和薄弱环节,全面开展排水系统清淤养护和设备维护,确保各项设施安全稳定运行。要构建协同联动机制,加强监测预报预警,科学优化应急预案,密切关注雨情、汛情变化,及时研判、提前部署,全面做好迎汛准备。要全力以赴全速全面开展环境污染隐患排查和整改工作,做到立行立改、铁腕治理,确保反馈问题彻底整改。

优化营商环境 强化债务管理

2024年第二期“宝庆大讲堂”开讲

杨卫平等出席 杨志慧主持

邵阳日报讯(记者 郭慧 通讯员 范琳玲 实习生 袁萍)6月18日上午,2024年第二期“宝庆大讲堂”在市委党校开讲。市委常委、政法委书记杨卫平,副市长、市公安局局长李长跃,市中级人民法院党组书记、院长曾鼎新,邵阳学院院长张平,邵阳职业技术学院党委书记邓政,湘中幼专党委书记夏宇宏出席。市委常委、宣传部部长杨志慧主持。

此次活动邀请了省高级人民法院审判委员会专职委员、全国审判业务专家、二级高级法官尹小立及省委党校经济学教研部副主任李伟航教授,分别围绕

营商环境评估的主要内容和特征、办理破产工作、推动地方政府融资平台分类转型等方面,从多个角度深刻阐明了如何在法治轨道上优化营商环境及如何加强地方政府债务管理,既有理论探讨又有案例分析,对进一步推动我市经济社会高质量发展,具有很强的指导性、针对性和可操作性。

“讲座对新形势下优化营商环境工作提供了理论和实践指导。我们将巩固好这次学习成果,特别是加大办理破产工作力度,加强府院联动,高效推进破产审判工作。”市中级人民法院法官蒋晓安说。

全力以赴确保中考平稳有序进行

邵阳日报讯(记者 李超 通讯员 杨海龙 罗腾浪)2024年邵阳市初中学业水平考试(以下简称中考)于6月18日至20日举行。6月18日上午,副市长晏丽君到市四中考点巡考。在市四中考点,晏丽君通过查看视频监控、听取情况介绍、实地巡查走访等方式,详细了解考场设置、安检配备、应急处置、后勤保障等组考工作情况,并对辛勤工作在中考一线的全体工作人员表示诚挚问候。

今年中考,全市共有206709人报名,其中初三年级98951人、初二年级107758人。全市共设

10个考区,初三年级共设61个考点、3326间考室,初二年级共设65个考点、3625间考室。晏丽君指出,今年是实施中考全省统一命题的首次考试。各地各有关部门要切实提高政治站位,强化使命担当,压紧压实各方责任,严格遵守纪律、规范操作程序,各司其职、通力协作,全力以赴做好中考组考工作;要牢固树立以人为本理念,全力以赴做好安全保卫、交通疏导等各项保障工作,努力为考生营造良好的考试环境;要严肃考风考纪、坚决杜绝作弊行为,确保考试公平公正、平稳顺利。

中央生态环境保护督察群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表

(邵阳市 第二十六批 2024年6月4日)

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	问题类型	调查核实情况	是否属实	办结目标	处理和整改情况	是否办结	责任人被处理情况
1	D34H N20 2406 0300 70	隆回县三阁司镇中洲村水源地(饮用水水源一级保护区)周边正在建设一个露天混凝土搅拌站(还设正式生产),试生产过程中产生粉尘和噪声。湖南百舸水利建设股份有限公司正在建设湖南混凝土搅拌站,处于试生产阶段。	邵阳市	群众身边的生态环境问题	经调查核实,反映问题部分属实。 1.隆回县三阁司镇中洲村水源地正在建设一个露天混凝土搅拌站(还设正式生产),试生产过程中产生粉尘和噪声“属实”。湖南百舸水利建设股份有限公司正在建设湖南混凝土搅拌站,处于试生产阶段。 2.反映建设地点位于中洲村水源地(饮用水水源一级保护区)问题不属实。经现场核查,隆回县三阁司镇中洲村建设的混凝土搅拌站距离水源地饮用水水源一级保护区2千米,不属于饮用水水源保护区范围。	部分属实	1.加强对项目工程施工过程的监管执法,督促业主单位和施工单位落实好污染防治主体责任。 2.及时受理办理群众信访投诉事项,解决好群众身边环境问题。	处理情况: 1.2024年5月23日,邵阳市生态环境局隆回分局对湖南百舸水利建设股份有限公司未采取有效措施防治扬尘污染的违法行为进行立案查处。 2.2024年5月30日,邵阳市生态环境局隆回分局下达了责令改正违法行为决定书,责令湖南百舸水利建设股份有限公司停止生产,在原料仓周边安装喷淋、喷雾设施控制粉尘污染,并配备雾炮机,在物料装卸过程中使用。 3.2024年6月5日,三阁司镇人民政府、中洲村村委会组织当地村民代表召开座谈会,进行政策宣传和解释。 整改情况: 1.湖南百舸水利建设股份有限公司已停业整改,喷淋和雾炮机等抑尘设施已经配套安装到位。 2.要求严格控制作业时间,夜间不得生产。	已办结	无
2	D34H N20 2406 0300 38	1.新邵县坪上镇坪上社区11组向庄生活垃圾分类及生活垃圾无人收集,生活垃圾丢在附近的坑里,生活污水直接排放到河里,希望定点定期回收,生活污水能进入管网。 2.附近的河道没有防护设施,居民人身安全得不到保障。一旦下雨,河中溢出水四处横流,四处横流,希望能筑坝。	邵阳市	群众身边的生态环境问题	经调查核实,反映问题部分属实。 1.反映“坪上镇坪上社区11组向庄生活垃圾无人收集,生活垃圾丢在附近的坑里”问题属实。 2.反映“生活污水无人收集,直接排放到河里”问题不属实。经现场核查,11组向庄共有户籍人口3户8人,长期居住的只有2户4人,产生的生活污水很少,污水经化粪池处理后用于浇地,没有直接排放到河里。 3.反映“附近的河道没有防护设施,居民人身安全得不到保障。一旦下雨,河中溢出水四处横流”问题不属实。经现场核查,信访举报人反映附近的河流实际是一条宽度不足60厘米,深度不足30厘米的小溪,不存在危害人身安全的问题,未发现污水四处横流的现象。	部分属实	消除环境污染,化解群众信访纠纷。	处理情况: 要求坪上社区在11组向庄定点安放垃圾桶,组织安排保洁员对生活垃圾及时进行收集处理,坪上社区每5天清理一次定点垃圾桶。 整改情况: 6月6日,经调查核实,定点垃圾桶已安排到位,周围散落的少量垃圾已清理干净,5天一清理常态化模式已落实。	已办结	无
3	D34H N20 2406 0300 17	洞口县高沙镇三面山砖厂黑烟扰民,机器声音嘈杂,运输过在路边,晴天扬尘满地,雨天污泥满地。	邵阳市	涉及公共利益的生态环境问题	经调查核实,反映问题部分属实。 1.反映“高沙镇三面山砖厂黑烟扰民,机器声音嘈杂”问题不属实。2024年6月4日,邵阳市生态环境局洞口分局现场调查,该厂在生产,烟气通过脱硫塔脱硫降尘后经烟囱排放,未发现排放黑烟现象,调取的5月28日至6月5日在线监控数据均显示达标排放。6月5日,洞口县生态环境监测站对该砖厂周边居民敏感点进行了噪声、颗粒物监测,监测结果显示未超标;高沙镇人民政府对该砖厂周边16户居民噪声、扬尘等环境影响进行了问卷调查,未收到噪声、扬尘污染方面不良反映。 2.反映“该砖厂运输过程中原料堆在路边,晴天扬尘严重,雨天污泥满地”问题基本属实。2024年6月4日,邵阳市生态环境局洞口分局对该厂运输道路进行现场核查,厂区路面有少量细沙,原料棚进出口有少量污泥。	部分属实	1.加强进出厂车辆管理,防止运输的原料洒落路面。 2.及时清理厂内路面和原料棚进出口路面灰尘和污泥,定期洒水降尘,防止扬尘扰民。	处理情况: 1.责令该砖厂立即对进出厂道路进行清扫,并定期清扫和洒水。 2.责令该砖厂落实进出场车辆封闭遮挡措施。 整改情况: 2024年6月5日,邵阳市生态环境局洞口分局对该砖厂整改情况进行了核查,该砖厂已对进出厂路面灰尘和污泥进行清扫,落实了定期清扫和洒水措施,加强了进出厂车辆管理,落实了进出场车辆封闭遮挡措施。	已办结	无
4	D34H N20 2406 0300 11	2023年,绥宁县红岩镇人民山政府把集体山卖了(约5.33公顷),用于挖沙,破坏环境。	邵阳市	群众身边的生态环境问题	经调查核实,该反映问题基本属实。 反映的集体山实为原红岩镇盐井学校的学农基地(约5.33公顷林地)。上世纪80年代初期,红岩镇人民政府将该基地补偿给原太平山村(现属廖家村)。因管理不便,2007年,原太平山村村委会将该基地公开转让给原太平山村两户村民进行经营管理。2013年至2017年间,该学农基地遭到向某某非法采砂破坏。2017年,绥宁县开展了“雷霆治砂”专项整治行动,非法采砂当事人向某某在专项整治行动中遭到刑拘,此后无乱采乱挖行为。2019年,经绥宁县农业局、绥宁县国土资源局批准,3.3836公顷林地给绥宁县旺生态农业有限公司作为生猪养殖基地(剩余约2公顷山现仍为林地,没有被破坏)。	基本属实	1.加大对自然资源违法行为的排查查处力度,保护自然资源。 2.加快推进新建砂石土矿采矿权出让工作,合理满足全县砂石土矿资源市场需求。	处理情况: 绥宁县公安局于2017年5月16日对向某某非法采矿立案查处。绥宁县人民检察院刑事判决被告人向某某有期徒刑1年,并处罚金1万元,依法扣押的1943立方米成品山砂予以没收处理,所得资金上缴国库。 整改情况: 该学农基地已批准转型利用为绥宁久旺生态农业有限公司生猪养殖基地,无乱采乱挖违法行为。	已办结	无