审稿: 邱少兵 责编: 易桂媛 版式: 肖丽娟 总检:尹一冰

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 周书炀

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,有着各种预 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?

"因为成本高及技术难等因素,当时 国内的小家电生产还没有一条完全智能自 动化的产线,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的脚 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 (下转7版)

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。



行 ▼ 章新主(随 右)和同事对 刚下线 的 电 饭煲内

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	D3H N20 2406 0300 70	隆镇河一边个搅式产生声心产水源和产国中代级正露拌生的粉。一污河一周生县洲用护建混还,程尘报正会用保农危三村水区设凝没试中和人式对水护作害格叔水区设凝没试中和人式对水护作害的水源河一土正生产噪担生赧水区物。	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叔水河边正在建设一个露天混凝土搅拌站(还元生产),试生产的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露天混凝土搅拌站,处于试生产阶段。 2.反映建设地点位于中洲村叔水河(饮用水水源,经见线保护区)问题不属实。经现场优为企了,是一个人。	部分属实	1.加强对项目工程执不项目监管位对现的监单位处本,工管企业主义,是不够的对政,不够的对政,不够的对政,不够不够,不够不够,不够不够,不够不够,不够不够。	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和采证,对境局隆回分局对湖南和采证,对建设股份为企污染的为进行立案查处。 2.2024年5月30日,邵江青公市生态,邓克肯局隆的分局下达,令公吏,邓江青总法和建设股份为决定的有限边方,会公装,对建设产,在原料的制造。 1.2024年6月5日,三级和特验的人生产,在原料制料全沟,或对理设施控制料。 2.2024年6月5日,三级和特别,在物料装卸过程中使用。 3.2024年6月5日,三级知识,在物料装卸过镇织进行政策内,代表对解释。 整改府、代表对解释。 整改府、代表对解释。 整改府、代表的解释。 1.湖南百舸水利建设股份有限机等,如全设施空经配套安装到位。 2.要求严格控制作业时间,该问不得生产。	已办结	无
2	D3H N20 2406 0300 38	活垃圾能定点 定期回收,生活	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组向庄家生活垃圾无人收集,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组向庄家共有户籍人口3户8人,长期居住的只有2户4人,产生的生活污水很少,污水经知是,产生的生活污水很少,污水经知是,为安全得不到保障。一旦下雨,河中溢出人身安全得不到保障。一旦下雨,河中溢出污水四处横流"问题不属实。经现场核实,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组向庄家定 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 鬼,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60月6日,经调查核实,定点垃圾桶60,周围数不完高的,是有时,是有的人,是有效。	已办结	无
3	D3H N20 2406 0300 17	洞口县高沙镇	部阳市	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,该原在生产,烟气通过脱硫塔脱硫塔脱硫峰沿后线上,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,洞口生态环境监测站对该政治时放。6月5日,洞口生态环境监测站对该政治,监测结果显示未超标;高声、镇人民等环境,监测结果显示未超标;高声、输尘等点,所进行了问卷调查,未收到噪声、灰尘污染方面不良反映。2.反映"该砖厂运输过程中原料掉在路边,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路。2024年6月4日,邵阳市生态环境局别该厂运输道路进行现场核查,厂区路有少量细沙,原料棚进出路口有少量污泥。	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.及时清理厂区路面和原外独市活理。 2.取时清理厂区路面和原放尘和污泥,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已对境局洞口分局对该砖厂已对进行了核查,该砖厂已进开路或全和污泥进水水情进出厂路实了定期清扫流水水清措施,加强了进出厂车辆管理,措施,加强了进出厂车辆封闭遮挡措施。	已办结	无
4	D3H N20 2406 0300 11	2023年,绥宁县 红岩镇人人 红岩集体人 护了,相于控 , 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 坪山村(现属廖水村)。因管理不便,2007 年,原太坪山村村委会将该基地公开转让给 原太坪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"雷霆 法采砂破坏。2017年,绥宁县开展了"雷星 法采砂破坏。2017年,绥宁县开展了"高基 某在专项整治行动,非法采砂当事人乱绥宁县 某在专项整治行动中被刑拘,此后无级宁县 短月资源局批准,3.3836公顷林地给绥宁县	基本属实	1.加大对自然资源 违法行为度,保查查处资资查处 查处资资。 2.加快推进矿积 工生,分别。 2.加快推进矿积 工作,分别。 证出全市 证明, 证明, 证明, 证明, 证明, 证明, 证明, 证明, 证明, 证明,	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案立案的 处等与某某有明徒刑1年,的 经宁县某有期徒刑1年,的 处罚金1万元,依法扣押收 5000000000000000000000000000000000000	已办结	无

挖行为。2019年,经绥宁县农业局、绥宁县国土资源局批准,3.3836公顷林地给绥宁久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)。

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

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 工作进行部署安排,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,各级各相关部 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 清疏养护和设备维护,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 全心全力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。

强化债务管理 优化营商环境

2024年第二期"宝庆大讲堂"开讲 杨卫平等出席 杨志慧主持

邓政,湘中幼专党委书记夏宇宏 操作性。 出席。市委常委、宣传部部长杨 志慧主持。

民法院审判委员会专职委员、全 果,特别是加大办理破产工作力 国审判业务专家、二级高级法官 度,加强府院联动,高效推进破 尹小立及省委党校经济学教研 产审判工作。"市中级人民法院 部副主任李伟舵教授,分别围绕 法官蒋晓安说。

邵阳日报讯 (记者 郭慧鹏 营商环境评估的主要内容和特 通讯员 范琳玲 实习生 袁萍) 征、办理破产工作、推动地方政 6月18日上午,2024年第二期 府融资平台分类转型等方面,从 "宝庆大讲堂"在市委党校开 多个角度深刻阐明了如何在法 讲。市委常委、政法委书记杨卫 治轨道上优化营商环境及如何 平,副市长、市公安局局长李长 加强地方政府债务管理,既有理 跃,市中级人民法院党组书记、论探讨又有案例分析,对进一步 院长曾鼎新,邵阳学院校长张 推动我市经济社会高质量发展, 平,邵阳职业技术学院党委书记 具有很强的指导性、针对性和可

"讲座对新形势下优化营商 环境工作提供了理论和实践指 此次活动邀请了省高级人 导。我们将巩固好这次学习成

全力以赴确保中考平稳有序进行

邵阳日报讯 (记者 李超 10个考区,初三年级共设61个 通讯员 杨海龙 罗腾浪) 2024 考点、3326间考室,初二年级共 年邵阳市初中学业水平考试(以 设65个考点、3625间考室。 下简称中考)于6月18日至20日 丽君到市四中考点巡考。

作人员表示诚挚问候。

晏丽君指出,今年是实施中 举行。6月18日上午,副市长晏 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 在市四中考点,晏丽君通过 治站位,强化使命担当,压紧压 查看视频监控、听取情况介绍、 实各方责任,严格遵守纪律、规 实地巡查走访等方式,详细了解 范操作程序,各司其职、通力协 考场设置、安检配备、应急处置、 作,全力以赴做好中考组考工 后勤保障等组考工作情况,并对 作;要牢固树立人本理念,全力 辛勤工作在中考一线的全体工 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 今年中考,全市共有206709 良好的考试环境;要严肃考风考 人报名,其中初三年级98951人、 纪、坚决杜绝作弊行为,确保考 初二年级107758人。全市共设 试公平公正、平稳顺利。