

择一业精一技 以匠心守初心

——记“湖湘工匠”、国网邵阳变电检修公司检修一班班长王柯

邵阳日报记者 郭慧鹏

“这是我们研制的10千伏电缆头安装调整固定器,防抖动效果明显……”5月24日,在国网邵阳供电公司,王柯带领记者参观了以他名字命名的劳模工匠创新工作室。展厅内,陈列着许多出自王柯之手的技术创新产品。

今年51岁的王柯,是国网邵阳变电检修公司检修一班班长。扎根一线34年,他先后获评湖南省政府“特殊津贴高技能人才”及湖南省电力有限公司二级领军专家、劳动模范等。今年4月,王柯被省总工会评为第二届“湖湘工匠”。

奋勇争先 三十四年如一日

王柯17岁时进入国家电网从事变电检修,在同一个岗位一干就是34年。哪里有大型变电设备需要检修,哪里就能看到他的身影。

由于工作的特殊性,王柯需要保持手机24小时开机,以便接到紧急通知后第一时间赶往现场。有时检修地点在较偏僻的深山里,三五天无法着家,攀高台也成为常事。“这么多年来,家人早已习惯我早出晚归的工作状态。”王柯笑着说,“我觉得人这一辈子,只有认真工作才能提升自我、实现人生价值。”

每到岁末年初,全市会迎来用电高峰,这段时间也是王柯最忙碌的时候。为确保全城用电安全,他积极开

展特巡工作,细致摸排线路设备隐患,和同事三班轮岗,加大对变电站检修、维护力度,用实际行动守护万家灯火。

从基层员工一路跃升至三级工匠,再到领军专家,王柯秉持初心,高标准高质量地完成每一项工作任务,一步一个脚印朝着更远的目标奔去。

匠心传承 师徒结对共奋进

“搞检修,安全是排在第一位的。”王柯的教学以严厉著称,他把“早会、周会、月度会”作为安全管理的第一道关口,做到周提醒、日督促。

他认为,师徒结对是“心与心的沟通”,不仅要帮助徒弟提升工作技能,还要从生活上、心理上关心他们,多看长处少看短板,帮助他们解决实际问题,搭建一条快速成长成才的通道。

“师傅手把手的教学,让我在实践中不断提升处理应对突发故障的技能本领。”入职刚一年的班组成员谢雨奇说,“希望今后能成为像师傅一样的行家里手。”

王柯带领班组荣获国网公司2022年“无违章示范班组”称号。每年,他在省公司开展培训授课不少于75个小时,迄今为止,累计已为4000余人开展技能培训,参与培训教材及考核规范编写10次。王柯现带有徒弟21人,分布在国网邵阳供电公司各个专业,其中县公司生产副总1人、三级高级专家

1人、技师4人、助理工程师7人。

大胆创新 乘风破浪立潮头

2022年1月,在春节保电最紧张的时候,市区磨石变电站1号主变有载分接开关出现重大故障,厂家反馈维修需要停电一个月且维修费用高达10万元。在如此紧急的情况下,王柯打破思维定式,凭借多年工作经验,连夜制作新的拐臂,仅用950元就成功解决故障,避免了一场大规模停电事件发生。

“我所理解的电力人职业精神,就是要追求‘短平快’,答应客户几点送电,一定要遵守承诺。”多年来,为提高工作效率,王柯充分利用“五小”(小革新、小发明、小创造、小设计、小建议)解决现场疑难问题,开展关键技术运用,取得了显著成效。

作为王柯劳模工匠创新工作室的带头人,他共主持群众创新项目7项,20次获省公司及以上QC奖项,并获评湖南省质量协会专家;其2019年提出的合理化建议“提高10千伏开关柜运行可靠性”,获湖南省电力有限公司“具有良好参考价值”一等奖;他在期刊杂志上先后发表论文11篇,获国家专利8项,产生直接经济效益500余万元。



向“新”而行 推动产业消费双升级

邵阳日报讯(记者 王秀丽 通讯员 李宗让) 5月30日下午,我市召开推动大规模设备更新和消费品以旧换新工作推进会。副市长胡小刚出席。

会上,市工业和信息化局汇报全市工业和信息化领域大规模设备更新工作推进情况。市商务局就消费品以旧换新工作的推进情况作汇报发言。市委宣传部、市发展和改革委员会等参会单位对汽车、家电及家装厨卫三大换新方案(征求意见稿)提出意见建议。

胡小刚指出,推动大规模设备更新和消费品以旧换新工作,是落实国

家政策、促进产业转型升级、提升消费品品质的重要举措。各部门要进一步摸清需求底数,加强沟通协作,明确目标任务,谋划储备一批好项目,合力推动我市在新一轮的产业升级和消费升级中走在前列。要深化学习,吃透政策,主动对接上级部门,把准政策执行标准,确保工作精准实施。要立足安全生产,强化标准引领,淘汰落后设备,抓好设备数字化、智能化、绿色化发展转型。相关职能部门要加强监管,护航“以旧换新”政策落地落实,确保以旧换新市场健康发展。要加强政策宣传,积极引导企业、群众广泛参与,形成全社会共同参与的良好氛围。

以实际行动守护好绿水青山

邵阳日报讯(记者 罗俊 通讯员 达小东) 5月30日,副市长易洪海带队开展巡林、巡河,市政协副主席、市林业局局长冯东旺参加。

在邵阳县五峰铺镇六里村西晒湾和葡萄冲,易洪海一行实地察看了森林生态环境,听取了落实林长制、森林资源保护情况的汇报。在五峰铺镇、下花桥镇、谷洲镇,易洪海一行察看了檀江河沿岸水质情况,详细了解废水排放、河道清淤、污水处理厂运行等情况。易洪海要求,切实扛起保护水资源责任,不断提升污水处理能

力,严格执行污水处理排放标准,持续改善水生态环境。

易洪海强调,要充分发挥制度优势,做好日常巡林管护工作,抓好责任落实,严守生态保护红线。要切实做好河道、河岸清洁,防止河道阻塞,稳步提升河道水质,积极营造共管共治的良好氛围,推动治水工作取得新成效。各相关部门要强化使命担当、履职尽责,对巡林、巡河发现的问题及时进行交办,确保整改销号到位,以实际行动守护好我市的绿水青山。

加强内部监督 建设清廉民进

邵阳日报讯(记者 伍洁 通讯员 肖胜男) 5月30日下午,民进邵阳市委会八届十八次主委会议召开。市政协副主席、民进邵阳市委会主委刘承智主持会议。

会议集中学习了4月30日中共中央政治局会议精神、《习近平关于党风廉政建设和反腐败斗争论述摘编》及《中国民主促进会会内监督工作条例》等,研究部署了会内监督工作。刘承智指出,开展清廉民进建设是坚持好发展好完善好我国新型政党制度的必然要求,是贯彻落实清廉邵阳建设部署要求的具体举措,是打

造新时代多党合作实践高地的应有之义。邵阳民进要始终坚持以党为师,把清廉民进建设作为一项经常性、常态化的工作,注重抓常、抓细、抓长,对照清廉邵阳建设要求抓好清廉民进建设。要将清廉民进建设与内部监督主题年工作相结合,进一步健全完善内部监督制度,督促会内领导干部严于律己、严负其责、严管所辖,增强“党外不是法外,党外没有例外”意识,着力推动内部监督机制更加规范、监督履职更加高效、会员理想信念更加坚定、领导干部勤政廉政意识更加牢固,切实塑造务实进取、清正廉明的中国特色社会主义参政党地方组织良好形象。



5月29日,在洞口县特殊教育学校,“洞口妈妈”与孩子们一起参与“悦享生日会”。当日,该县爱心人士组成的“洞口妈妈”志愿服务队走进当地特教学校开展“温暖守护 赋能成长”关爱特殊儿童活动,让孩子们提前感受到节日的快乐。

滕治中 摄

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 第十二批 2024年5月21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	D3HN20240520062	北塔区刘黑社区桂花桥边贝贝兔亲子乐园开设在一级饮用水源地(桂花渡水站),将导致水源地被污染,曾多次反映给12345未果。	邵阳市	涉及规划政策方面问题	经调查核实,反映问题属实。	属实	责令企业在规定时间内拆除到位。加强长效监管,开展水源地日常巡查。	处理情况:1.责令贝贝兔亲子乐园立即闭园,自行拆除到位。2.邵阳市生态环境局北塔分局下达责令改正违法行为决定书,同时移送涉嫌违法行为进行立案调查。3.帮助企业重新选址。整改情况:拆除工作已于5月22日全面启动,截至2024年5月27日,贝贝兔亲子乐园已拆除部分游乐设施与地面铺设的草皮,剩下部分高空设备和打桩铺设的设备已联系专业游乐设施安装公司进行拆卸,计划2024年6月15日前完成拆除。	阶段性办结	无
2	D3HN20240520074	邵东市九龙岭镇曾家冲村新丰砖厂排放浓烟,影响环境和村民身体健康。	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。2024年5月21日,经邵阳市生态环境局邵东分局执法人员会同九龙岭镇人民政府工作人员现场核实,该企业生产过程中产生的废气为焙烧产生的窑炉废气。现场检查时,该厂正在生产,窑炉烟气经风机引到脱硫除尘塔脱硫除尘处理后经过高空排放。查阅该厂近期废气在线检测数据,废气污染物排放均达标。	部分属实	加强日常监管巡查,督促企业正常运行污染防治设施和在线监控自动设施,做到污染物达标排放。	处理情况:后续进一步加强对企业监管力度,督促企业做到长期达标排放。整改情况:无	已办结	无
3	X3HN20240520021	2006年至2014年,湖南四维矿业邵阳公司先后在沉淹塘、大田村进行铊、铅(银)尾矿堆存长达8年左右,因沉淹塘堆积满负荷,2011年左右改为大田村自愿组堆存,2014年8月停工,但造成的环境污染依旧存在。以年处理量3万吨的大田尾矿库为例,造成的环境污染主要体现在:1.五峰铺镇大田村自愿组约0.27公顷有水基本农田被常年堆积的尾矿破坏,造成环境污染,可能不宜种植任何农作物。2.堆积的尾矿渣与水井紧密相连,渗滤液长期慢性渗排外环境,可能造成生态破坏,污染周边地下水。该地下水为附近村民饮用水。3.水井内的水常从坝基口流出,水中有一股酸臭味,经檀江流入资水,再入长江,可能会污染长江下游水系。近几年该地采用水泥砌水圳、杂土掩盖、种花种草等方式掩盖证据,敷衍上级检查及百姓。	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。群众反映的邵阳县大田尾矿库始建于2014年,地处邵阳县五峰铺镇大田村,为湖南四维矿业发展有限公司邵阳县分公司新建的铅铊镉矿选厂尾矿堆存附属工业设施。该尾矿库于2014年6月建成试运行,运行不足2个月,2014年8月起就长期停用。2019年,邵阳县人民政府依法对湖南四维矿业发展有限公司邵阳县分公司实施关闭。1.“五峰铺镇大田村自愿组约0.27公顷有水基本农田被常年堆积的尾矿破坏,造成环境污染,可能不宜种植任何农作物”问题部分属实。该尾矿库堆放场地占用约0.27公顷农田属实。邵阳县农业农村局核查,这0.27公顷农田因属于高岸缺水,现处于荒芜状态,没有种植任何农作物,杂草丛生。从表面看,所生长的杂草与周围所生长的植物没有什么差异,看不出有不适合种植情况。根据2020年全省农用地土壤污染状况详查与加密调查结果,未发现五峰铺镇大田村有受污染耕地,辅证四维矿业尾矿处置未造成周边耕地污染。2.“堆积的尾矿渣与水井紧密相连,渗滤液长期慢性渗排外环境,可能造成生态破坏,污染周边地下水。该地下水为附近村民饮用水”问题不属实。邵阳县于2021年至2023年连续两年委托第三方公司对周边地表水、渗滤液、地下水进行了跟踪检测,检测结果达标。2024年5月18日,中央环保督察下沉组在大田尾矿库现场检查并要求采集渗滤液收集池中水样检测,检测报告显示达标。2024年5月23日,邵阳县水利局会同邵阳县疾控中心组织人员到距堆积的尾矿渣区域下游100米左右的胡塘地下水源地和下游1000米左右的大田村集中式饮用水水源地分别进行取样检测,检测结果符合饮用标准。3.“水井内的水常从坝基口流出,水中有一股酸臭味,经檀江流入资水,再入长江,可能会污染长江下游水系。近几年该地采用水泥砌水圳、杂土掩盖、种花种草等方式掩盖证据,敷衍上级检查及百姓”问题不属实。群众反映“水井内的水常从坝基口流出”,实为渗滤液收集池内的废水溢流。经调查,沉淹塘村新尾矿渣治理项目主要建设内容包括库区周边环沟砌筑、尾砂开挖修整、覆土绿化工程、取土区生态恢复及渗滤液收集处理池等工程。2019年4月该工程竣工,有效控制了污染源,并隔绝尾砂与地表水、周边土壤的直接接触,通过对渗滤液进行收集处理,防止了污染扩散。经现场核实,渗滤液收集池排放废水无异味。检测结果达标,该矿区周边地表水、地下水、渗滤液均达到国家相关标准限值要求,未对檀江造成污染。	部分属实	加强日常巡查,防止问题反弹,达到群众满意的效果。	处理情况:1.2024年5月23日,邵阳市生态环境局邵阳县分局已委托专业检测机构进行耕地抽样检测,具体检测结果预计6月5日方可出具。2.2024年5月23日,邵阳县水利局会同邵阳县疾控中心组织人员到距堆积的尾矿渣区域下游100米左右的胡塘地下水源地和下游1000米左右的大田村集中式饮用水水源地分别进行取样检测,现场经肉眼查看水质清澈,闻起来无异味。整改情况:1.2024年5月23日,五峰铺镇组织相关人员已与信访人做好解释工作。2.2024年5月27日,0.27公顷有水农田已完成复垦复绿。3.根据检测结果开展进一步调查处理。	未办结	无