

“大数据”助力问题线索收集分析

扬中监督工作驶上快车道

“这张公务车的加油卡同一天有三次加油记录,分别是16:03、17:14、20:43。”“扬清风”智慧监督系统这一异常信息引起了扬中市纪委监委工作人员的关注。经办案人员调查核实,发现油卡所在单位的一把手和总务科长存在“私车公养”问题,最终两人受到党纪政务处分。

这是扬中市纪委监委依托“扬清风”智慧监督系统发挥监督效能的一则实例。2021年,扬中市纪委监委建立健全了以民生资金、“三公”经费为主的数据信息系统,通过对问题线索的智能收集分析,助力开展“小切口”专项监督。

该系统有何独特之处?扬中市纪委监委工作人员介绍,它的第一个特点就是效率高。在以往的专项监督中,对于数据信息的比对分析消耗了办案人员大量精力,但是“扬清风”智慧监督系统的开发运用,让监督工作驶上快车道。

以尊老金发放领域专项治理

工作为例,2021年,扬中市79周岁以上老人有2.1万余人,尊老金发放记录高达12万余条,从中寻找错发、多发的问题不仅任务重、耗时长,而且难度大。然而,借助智慧监督系统,在采集相关基础信息的基础上,通过构建运算模型,设置时间算法和数据分析比对规则,将尊老金发放记录与人员身份证号码、死亡人员信息进行比对,仅仅用了几十秒,就筛查出未到年龄提前领取、已死亡人员仍在领取以及发放金额不准确等可疑信息30余条。经调查,该市发现少数镇(街、区)民政办审核人员、村(社区)工作人员存在审核把关不严问题,随即对6名相关责任人进行了立案审查调查。

精准发现问题是智慧监督系统的另一显著特点。2021年,扬中市围绕“私车公养”“公车私用”问题开展了专项治理。借助智慧监督系统,该市筛查出19条问题线索,其中转立案14件,立案率达到74%,不仅在功能上做到了“可用”,

在结果上也做到了“好用”。据了解,截至目前,该市已运用智慧监督系统转问题核查6批次,转立案23件,下发纪律检查建议6份。

利用智慧监督系统开展专项监督,能够有效打通部门数据壁垒。在开展公租房保障领域专项监督时,该市纪委监委整合住房和城乡建设部门、自然资源和规划部门数据信息,将公租房申请信息库、个人房产信息库与监察对象信息库进行比对碰撞,筛选出1名监察对象违规申请公租房的可疑信息。经进一步调查,该监察对象确实存在违规申请问题。最终,该监察对象及公租房审核人员都受到严肃查处。

“‘大数据’给监督工作带来深刻影响。我们始终坚持以新理念为引领,主动作为,运用先进高效的智慧监督系统,为‘小切口’监督装上智能的慧眼,插上科技的翅膀。”扬中市纪委监委党风政风监督室相关负责人说道。

(朱承梁 吴延华 徐心俊)



昨日,丹徒区高桥中心幼儿园的老师们带着大班的孩子们走进高桥实验学校小学部参观体验,通过观察、聆听、体验,在身临其境中对小学的学习环境有了初步认识。

朱彦 谢道韞
摄影报道

工作舞台在七层楼高半空的“空姐”

——走近镇江港国际集装箱码头唯一的女起重机械司机

3月2日一上班,镇江港国际集装箱码头有限公司门式起重机驾驶员骆英,从候工楼走向集装箱堆场,点检、爬梯、坐进紧凑且脚底透明的驾驶室,送电、左右开弓握住操纵杆、下吊具、空载试机,依据显示屏上调度员的指令,又开始了一天忙碌的集装箱装卸工作。作为集团年度优秀员工,她是公司目前唯一的女起重机械司机——一位工作舞台在七层楼高半空的“空姐”。

谈起为什么甚少女性从事这项工作,公司运营操作部的副经理庄新店说:“空中作业需要克服心理恐惧,操作庞然大物反复进行集装箱装卸需要长时间全神贯注、手脑并用,加之一线生产需要上夜班挺辛苦,就很少有女性会选择并能在在这个岗位上坚持下来。所以,当得知我们来了一位女驾驶员,还很惊讶。”

带着同样的惊讶和好奇,记者走进骆英所在的“飞跃班”,倾听这

位“空姐”的入行初心。

“可能我是一个胆大心细的人,所以入港的时候选择学习去驾驶起重机并没有什么顾虑和担忧。”骆英说,作为集装箱“门到门”运输的一个环节,场桥装卸工作的效率不仅在于司机,更在于司机和作业线上及地面其他同事的默契配合,“场桥司机需要和大家一起协同作战,不是简单重复的机械操作,这个挑战性反而吸引了我”。

由于驾驶工作需要一直在港口上空俯视图作业,一个人停下来整条线都会停下来,所以司机如厕不方便,也容易觉得颈椎、肩周不舒服。聊到工作中的难处、苦处,骆英完全没提及这些,她说最难过的是设备偶尔出现问题,眼看着活堆在那里,不能赶紧完成。

“设备七分保养,三分维修”,骆英把设备当作和自己一起完成工作目标任务的战友,上线点检吊具、操作台、小车架、电机房无一

漏,工余冲洗、清洁、保养、润滑、油漆等脏活累活同样做得无可挑剔。因此,骆英还被推选为“机长”,带领班组成员对标找差,一起更加细致地完成设备日常隐患排查和维保工作。

能长期从事“空姐”工作并升格为“机长”,支撑骆英的不仅是她热爱岗位的初心和敬业、精益求精、专注的工匠精神,更是工作带给她的成就感。装卸工作看起来简单,要做好却需要不断磨炼、总结和掌握很多经验技巧。“能学到新东西、有新进步,就很高兴。”骆英笑着说,“当班组成员齐心协力,箱量效率超过其他班组的时候,特别开心、特别有成就感。”

骆英的身上,也许没有那么多耀眼的荣誉光环,但她一直扎根港口一线,在寒来暑往、日出日落、线上工余里,展现着港口劳动者的女性力量,诠释着女性产业工人的责任与担当。

(李莹 古瑾)

细针穿刺甲状腺结节 “火眼金睛”辨早癌

京江晚报讯 日前,市中西医结合医院(市二院、市老年病医院)普外科收治的一位患者完成甲状腺癌根治手术后,顺利出院。“当天诊断、当天手术。上海同济大学附属十院的专家团队带来的多学科诊疗新技术,提高了甲状腺结节恶性病变的早期诊断率,为患者的康复争得了时间。”医院普外科副主任丁海华表示。

“甲状腺癌并不可怕,相较于其他恶性肿瘤,只要早发现,早治疗,且病理分型较好,它是可以痊愈的。”丁海华介绍,这位患者1个月前体检时,彩超发现双侧甲状腺微小结节。其中右侧结节约2毫米大小,左侧结节约4毫米大小。虽然甲状腺结节是临床中最常见的内分泌疾病之一,出于谨慎,患者来到了市中西医结合医院就诊。当天正好遇到了定期来镇江坐诊的上海同济十院甲乳外科主任张云、超声科主任伯小皖。

在张云的建议下,患者进行了超声引导下甲状腺细针抽吸细胞学检查。伯小皖精准找到了患者双侧的微小结节后,将细针避开了周围

的血管和神经,准确到达了病灶采集细胞。紧接着,病理科医生进行初步制备,得出病理诊断为:双侧甲状腺可疑恶性肿瘤,可疑甲状腺乳头状癌。当日患者完成了手术,术中快速冰冻切片也证实了术前的诊断。经过5天的中西医结合治疗,患者顺利出院。

丁海华介绍,目前彩色超声检查是评估和随访甲状腺结节的首选,而甲状腺细胞学穿刺是鉴别结节是否病变可靠、有价值的诊断方法。利用粗细合适的针刺入甲状腺肿块,将采到的细胞涂到载玻片上特殊染色后用显微镜检查,从而得到初步的病理诊断。目前常用的是普通注射针进行穿刺,危险性很小,患者无痛苦,门诊即可完成。

“体检时发现自己患有甲状腺结节,不用过于担心,但也不可掉以轻心。”丁海华提醒,甲状腺疾病的发病率及检出率呈逐年上升的趋势。他建议大家要养成良好的生活习惯,不要经常熬夜,合理的化解心理压力,养成定期体检的好习惯。

(刘园园 尹萍)

丹徒宜城街道 公益舞蹈培训班开班

京江晚报讯 为进一步活跃社区文化,丰富中老年人的业余文化生活,3月1日,丹徒区宜城街道社区教育中心联合崇文社区首场新疆舞培训班开班。

此次培训班吸引了20多名社区爱好舞蹈的居民参加。在舞蹈房里,崇文社区崇文壹家文艺志愿者老师耐心地指导舞蹈的基本要领,动作技巧,由浅入深,认真讲解;学员们专注倾听,虚心求教,一个动作一个动

作跟着做。

“以前业余时间不是打麻将就是聊天真的好无聊,现在参加了舞蹈培训班,既锻炼了身体,也愉悦了心情!”学员周女士说。

“举办公益舞蹈培训班旨在让社区居民在舞蹈中收获健康和快乐,普及健康生活理念,加强居民间的交流,融洽邻里关系。”宜城街道社区教育中心负责人介绍,本次公益课堂从3月1日开班,每周二下午开展活动。

(鲍明成 殷备战 朱秋霞)



昨日,京口区少先队校外实践基地地图发布活动在京口区人民检察院举行。京口团区委、区文体旅局、区史志办等单位向中山路小学大禹山校区的少先队员代表赠送了地图。

王呈 顾胤
摄影报道