

立志在坚亦在锐

——湖南省长沙生态环境监测中心彭锐印象

法制周报·新湖南见习记者 廖悠悠
通讯员 陈巧 谢亚莉

一身蓝色冲锋衣,利落的马尾,脸上总是挂着淡淡的微笑,做好随时从办公室赶到监测现场的准备。

4月28日,记者在长沙生态环境监测中心(以下简称长沙中心)见到彭锐的第一眼,便产生了专注、爽朗的印象。

彭锐现任长沙中心污染源监测管理科科长,工作至今已有17年,多次荣获湖南省巾帼建功标兵、湖南省应急监测先进个人、湖南省建设项目竣工环保验收监测先进个人等荣誉。环保铁军的责任和担当,在她身上得到了完美地体现。

监测战线多面手

监测工作范围广、专业强、要求高。对此,彭锐始终保持学习热情,刻苦钻研专业书籍、学透标准规范扎实理论基础。同样,对现场的勘测也绝不含糊。

翻看彭锐的工作记录相册,进车间、看工艺、问实情、查记录、爬烟囱……从初出茅庐的环保新兵,到技术扎实的监测骨干,彭锐凭借的是一股钻劲、拼劲和闯劲。

从业来,她一直坚守在环境应急、执法纠纷、环境质量、污染源专项等一线监测岗位。在中央环保督察、隐患排查、环保举报督办、监测帮扶、涉铊专项等各类重点监测工作中,也常见她认真而负责的身影。

这些业务涵盖水、气、土、声、固废、辐射等诸多监测要素,对个人能力要求颇高,而彭锐总能在监测工作中做到精益求精,出色完成全部任务。17年来,零差错报送监测报告数万份。

彭锐积极参加各项活动,通过技能比武、经典案例复盘推演反复打磨监测技术,精修监测内功。她连续获得湖南省第十四届、十五届生态环境监测专业技术人员比武执法应急类别1等奖以及湖南省“大贯标”环境监测专业技术人员大比武团体2等奖等多项专业奖项。

雷厉风行铁娘子

“碰到问题一定要弄懂,出任务雷厉风行。”同事眼中的彭锐是个风风火火的铁娘子。

2020年7月,彭锐参加生态环境部第1轮臭氧污染防治监督帮扶工作。在帮扶过程中,为了弄清塑胶生产企业所用胶粘剂的VOCs(挥发性有机物)质量占比,彭锐耐心地与企业对接,用微信与对方论证到深夜,确保每一种原辅材料信息准确无误。为了更精准高效查找问题,她还主动研究石化、化工等重点行业企业现场检查指南,认真钻研VOCs重点行业排放特征及控制对策。

对于有疑问、拿不准的问题,她认真拍好照片、做好记录,利用晚上的时间深入研究,直到搞清弄懂。

短短十几天,彭锐已经成为答疑专家,在解决原辅材料及产品VOCs含量核查、生产工艺产污环节分析、综合运用多项环境标准等现场检查中经常遇到的技术难点方面,出色发挥了其日常积累的专业优势,荣获湖南省生态环境厅蓝天保卫战监督帮扶工作表现突出人员表彰。

今年4月,群众举报长沙某汽车制造公司



↑彭锐在长沙市应急执法监测培训中授课。

废气污染环境。彭锐第一时间集合科室技术骨干部署监测事宜,查阅企业历年监测数据、讨论制定监测方案、仪器设备检查准备、规范标准集中学习、现场踏勘实地选点、重点难点各个突破。

当监测正式启动时,彭锐所带领的科室团队做到了召之即来,来之能战,战之能胜,出色完成了对区县执法监测及第三方检测机构现场监测的质量控制和技术支持,为监测数据“真、准、全”保驾护航。

解惑答疑大讲师

“她这个人是不知不言,言无不尽。”科室团队年轻人都这么说。面对同事的问题,彭锐不仅有问必答,还会周全地把对方没想到的问题都倾囊相授。由于出色的答疑解惑能力,彭锐被聘为多个专业机构的讲师。

监测垂改以来,她积极响应省厅县级监测能力提升帮扶系列活动号召,在省中心、市局组织的多轮次县级监测能力提升培训中授课,参编湖南县市区监测站专业技术人员现场监测系列培训教材,并在省生态环境厅“种子工程”县级站能力提升师资培训班作交流授课。

2021年,彭锐作为课题负责人,主持完成省厅科研课题《污染源排放废水锰、铅、镉在线监测系统技术规范》(DB43/T 969-2014)标准评估项目。今年,她组织自制的疫情期间医疗废水执法监测教学视频,被多家媒体转载,在全省生态环境监测系统全员全装深训精训首期培训活动中播出。

“坚定的信仰、过硬的作风、突出的业务水平、广泛的监测一线带动力和引领力。”彭锐身上的诸多标签,无不诠释着环保人激流勇进的决心和勇气。

↓在进行废气监测工作。



钻研标准规范的彭锐。



彭锐在采样。



彭锐在采样。