

顶尖专家开的治挥发“药方”都配齐了么？ 环保风暴来了！突击抽查首轮帮扶企业

本报讯(晚报记者 袁晓岚/文、摄)国内顶尖环保专家不远千里来锡,为重点帮扶企业开的“免费药方”,半个多月过去了,每一味“药”都配齐了么?6日起,针对国家生态环境部首轮强化监督帮扶行动,无锡市环境监察局对这些涉VOCs重点企业抽查“回访”。回访首日,本报记者“直击”突击抽查现场。

上午9时左右,记者跟随市环监局专项执法组直奔位于锡山区经济开发区蓉通路上的某包装股份有限公司。7月中旬,国家生态环境部派出168个工作组,深入58个VOCs排放量大、臭氧污染压力重的城市,对重点企业进行第一轮次强化监督帮扶工作。在此轮帮扶的“名单”中,无锡有近百家VOCs年排放量超10吨以上的重点企业。而该企业也名列其中。当时,中国环境科学院的顶尖环保专家团队专程来到该企业,仔细“望闻问切”后为其开出了“治气药方”。

执法人员进入厂区后发现,生产车间已根据“药方”停产整改,废气治理设施正在改造升级中。不过,当执法人员对照药方逐条“核查”时,发现多味“药”都还未抓齐:挥发性有机物物料使用、回收等台账还没补上,溶剂回收点位及储罐呼吸阀的挥发性有机物废气仍未收集,未对吸附剂的动态吸附情况进行记录,蒸汽脱附过程中的废水收集未处理等。执法人员当场开具了责令停止(改正)违法行为通知书,责令该企业在30天内补齐还缺的“八味药”。临走前,将最新的《挥发性有机物治理实用手册》《中华人民共和国固体废物污染防治法》(2020年修正)送到负责人手中。

“这种大咖级人物平日想请都请不来!”当企业负责人从执法人员王盛口中得知这一消息后,为企业的忽视懊悔不已。市生态环境局大气处负责



人表示,此次的专家帮扶不同于以往,来的都是国家级顶尖专家。一些环保意识强的企业,在拿到专家的“药方”后又刨根问底虚心求教,而“大咖”们也一一耐心解答,为企业“深度诊疗”。

6日下午,当执法人员来到春晖东路的某电子科技有限公司时,调胶车间内正在配料,准备用于喷涂树脂板。记者进入车间后,隔着口罩还是能闻到一股刺鼻的味道。“调胶过程中要用到多种有机溶剂,不可避免地会产生挥发性有机物废气。”检测人员手持便携式VOCs检测仪一路“扫”过去,当来到该车间二楼上料处时,仪器突然报警亮起了“红灯”。而在室外,第三方专业机构的工作人员也已架设好了检测设备,对挥发性有机物废气无组织排放进行定点监测。

对照“药方”,执法人员发现一些“药”不是没到位,就是“剂量”不足。王盛表示,虽然产生的废气通过RTO处理后排放,且已安装在线监控,但无法查看历史运行数据,进口处

也未对颗粒物浓度进行监测。此外,配料车间上料处未配套挥发性有机物废气收集处理设施,车间内异味较重,地面防腐防渗层多处破损。“建议在上料口用集气罩收集废气或直接改造成密闭的‘微负压’车间。”除了提出整改意见,执法人员还重点针对该企业的“无组织排放”,指导该企业如何参照7月1日实施的《挥发性有机物无组织排放控制标准》(GB 37822—2019)规范控制废气的无组织排放。

当晚,专项执法组还参与了全市VOCs常态化夜间检查,对江南大学附近的餐饮企业及周边工业企业进行了检查。市环境监察局相关负责人表示,VOCs治理是当前无锡大气污染防治工作存在的主要问题和突出短板,挥发性有机物监管将是下半年执法的“重中之重”。在这场夏季VOCs治理的攻坚战中,无锡将采用“白+黑”“5+2”的模式,对重点区域、重点行业以及重点企业加大执法力度,让市民呼吸到更多的清新空气。

跨境电商逆风上扬 无锡双创企业凸显傲娇实力

本报讯 无锡跨境电商创新创业企业现状如何?参赛企业面对疫情市场,逆风上扬,显示出无锡双创企业的实力和韧性。这是记者昨天在“创响无锡”中国(无锡)跨境电子商务综合试验区第五届跨境电商创新创业大赛启动仪式上了解到的信息。

据介绍,跨境电商双创大赛已连续举办四届,涌现了红豆集团、凤凰画材、东晖纺织、泰锐森、昆太等一批优秀企业团队。这些通过大赛转型升级的

企业代表,成为开展跨境电商的榜样,也扩大了跨境电商的影响力。今年上半年,双创大赛的“老运动员”凤凰画材集团在全球疫情蔓延的情况下,跨境电商订单逆势上扬,同比增长8倍,预计到年底将实现超千万美元的销售收入;红豆运动装每月营业额环比增幅达44%。如今,通过以赛促转、以赛促创方式,带动一批企业先行先试,加快高校跨境电商人才培养。在“前辈”参赛企业的感召下,本次大赛吸引了全市

40余家传统外贸企业以及跨境电商创新创业企业参赛,新增的学生组报名踊跃,无锡科技职业学院等16所在锡高校共计43个团队入围比赛。

据了解,大赛为期四个月,活动主题为“聚焦创新 聚力发展”,培训各分孵化、实操、决赛三个阶段。届时,我市将根据参赛企业孵化培训的参与情况和项目推进情况优选10家企业进入总决赛,通过路演和专家评审打分确定名次。

(金恬伊)

无锡电力调度负荷创新高

本报讯 随着台风“黑格比”的离去,无锡地区迎来了第5个35℃以上的高温日。昨从无锡供电公司获悉,6日中午12点50分,无锡地区供电调度最高负荷达1304.1万千瓦,连续四年创新高。

今年上半年前3个月,受新冠疫情影响,无锡市调度负荷、电量同比均未实现正增长。随着复工复产的不断深入,特别是无锡地区经济的支柱产业电子行业的强劲增长,为无锡经济不断注入新的动力。无锡供电公司相关负责人介绍,迎峰度夏前海力士三号主变、海辰半导体、联福传动、恩捷科技、松下电子、LG电子、村田电子等一系列工程的投产,带动无锡地区的调度负荷、电量同比由负转正。经过超长梅雨期的“待机”,无锡地区调度负荷在8月连续突破1200万千瓦的关口。

据悉,受副热带高压控制,无锡还将持续高温晴热的天气,调度负荷还有望连创新高。

(小蔡)

荡口古镇西安美院 “美美与共”

本报讯 宁静美丽的古镇,是旅游景区,也是人文荟萃之地,更有未来更多文创发展以及和美学深度融合有关的产学研探索。8月5日下午,4A景区荡口古镇和西安美术学院战略合作签约,开展多角度、多领域的深层次合作。

荡口古镇的文旅融合如何将美和文化更有生命力地结合?艺术如何融入城市公共服务?古镇都有更创意的孵化方式,城市美学的触角也将不断延伸至更深远细腻的维度。与共和国同龄的西安美院是国内八大美院之一,也是中国三大拥有博士学位授权点的专业美术学院之一,更是中国西北地区唯一一所高等专业美术学院。此次荡口古镇和西安美院的全面共建,是响应苏陕合作、推进校地协同发展的具体举措,作为锡山文化名片的荡口古镇所拥有的人文资源优势 and 西安美院的创新人才优势,南北两强结合,共同打造“产、学、研、教”融合新形态,共同推动建设文化创新创意孵化新基地,“美”的双创教育平台从今起为荡口古镇全面提升气质注入新的文化内涵。

(陶冶)