

聚焦秸秆焚烧、露天烧烤等突出领域污染源治理

哈尔滨环境空气质量持续改善

□本报记者 韩波 李健

日前,哈尔滨市政府与华润集团签署战略框架协议,华润集团拟投资120亿元,用3-5年时间建设200处2兆瓦秸秆沼气项目。这是哈市强化禁烧管控,提高秸秆综合利用率,守护大气环境的又一务实之举。年初以来,哈尔滨市聚焦秸秆焚烧、露天烧烤等突出领域污染源治理,分策施治,部门联动,党政同责,环境空气质量持续改善。今年1-5月,有效监测天数151天,环境空气质量达标110天,同比增加12天;重度及以上污染7天,同比减少9天。细颗粒物(PM2.5)平均浓度50微克/立方米,同比下降10微克/立方米,降幅15.0%;可吸入颗粒物(PM10)89微克/立方米,同比下降17微克/立方米,降幅16.2%。

管控秸秆焚烧 推进综合利用

近日,在哈尔滨市科技局召开的秸秆“五化”利用科技成果研讨会上,80余项秸秆“五化”利用科技成果经权威评审,遴选一批具有技术创新性与产业带动力的科技成果,推动落地转化。

据了解,今年以来,哈尔滨市强化秸秆焚烧管控频出新招,把秸秆综合利用摆上重要位置,通过肥料化、基料化、能源化等“五化”举措,实现了秸秆综合利用试点全覆盖,并力争三年时间实现秸秆全部转化利用。

哈市农委引进华润集团的秸秆沼气项目,在秸秆能源化利用领域,实现了新跨越。这一项目利用微生物发酵技术,把秸秆转化为沼气,可用于发电、余热供暖,剩余的沼液作为肥料还田。据悉,华润集团建设的200处秸秆气化清洁能源利用项目,每处2兆瓦秸秆沼气项目年可消化秸秆4.5万吨,年产400万方天然气或发电1600万度,同时产生余热0.8万蒸吨,生产有机肥1.5万吨。项目全部达产后,年消化秸秆可达900万吨。目前,首批试点项目已落户依兰达连河工业园区,预计年内建成投入使用。

“年初以来,哈尔滨市完成了5处秸秆固化项目和10处收储中心建设,秸秆综合利用率达到57%。”市农委相关负责人告诉记者,哈市还增加财政补贴推进秸秆综合利用,重点对秸秆还田机械、秸秆综合利用龙头企业和达到规定利用量的各类



执法人员正在清理路边烧烤。

本报记者 李天池摄

生产经营主体给予一定补助。其中,秸秆还田机具购置补贴资金总额可达机具销售价格的60%;对符合条件、农户更换炉具积极性高、有意愿增加移动式压块试点的区县(市),由市财政给予70%补贴。

入春开始,哈市全力打赢秸秆禁限烧攻坚战,逐级签订秸秆禁烧任务书,形成三级督查、四级包保和五位一体联合执法的全方位监管格局。截至目前,已有99人因推进秸秆禁烧工作不力被问责。

针对个别地区焚烧秸秆抬头现象,对相关区、县直部门及乡(镇、街)、村干部给予党内严重警告、行政警告、诫勉谈话等问责。其中,党内严重警告22人,党内警告39人。

治理污染顽疾 持续遏制反弹

“家里楼下就是烧烤一条街,夏天根本不敢开窗户。”被这一困扰苦恼了几年的哈市南岗区学兴路市民陈实,今夏的心情格外舒畅,南岗区以“零容忍”态势严管露天烧烤,成立东、西两个指挥部,按街道办事处属地划分5个责任片区,细化23个网格管理区,通过晨清、日罚、夜打,居民小区油烟污染彻底改善。

入夏以来,为根治露天烧烤顽疾,哈尔滨市专门成立综合治理露天烧烤工作领导小组,对全市街路露天烧烤进行监督检查。要求执法部门不间断巡查做到辖

区无死角,一经发现,一律依法清理取缔。

同时,为坚决遏制反弹现象,哈市采取疏堵结合方式进行露天烧烤管理,各主城区都在城外选定合适区域,引导商家集中经营露天烧烤,减少对城市大气环境的影响,满足市民餐饮需求。“治理后,露天烧烤不见了,空气清新了,噪音没有了,终于可以睡个安稳觉了。”哈市道里区居民张强对整治露天烧烤赞不绝口。

数据显示,今年1-5月,重度及以上污染7天,同比减少9天。

为加强工业VOCs治理,哈市对石油化工、喷涂、包装印刷等重点行业开展挥发性有机物污染专项治理,6家储油库、583家加油站完成油气回收改造。

严控建筑工地扬尘,也为大气环境治理再添一抹亮色。近日,哈市有关部门专程前往厦门“取经”,学习环保雾炮法降尘的先进经验,并将很快在全市建筑工地、工厂车间,推广使用这一先进除尘、降尘方法。据相关工作人员介绍,雾炮法采用高压管线让喷出的水形成1-10微米的自然颗粒,长时间漂浮在空中,使在建工地、工厂厂房的粉尘颗粒利用重力法降尘,颗粒自重增大而坠落,无法再扬起,保证空气质量,也保障周边人群呼吸到新鲜空气。

突出“党政同责”协同推进

目前,夯实“党政同责、一岗双责,综

合施治、多元共治”的环境保护目标管理责任体系,高位推进,部门联动,正在成为哈市不断提升环境空气质量的重要支撑。今年以来,哈尔滨市委市政府多次召开专题会议研究、部署和指导大气污染防治工作,针对环境空气质量季节性差异较大,且受其他因素影响波动较大的特点,研究制定了《哈尔滨市2018年治霾卫蓝工作实施方案》等近30个指导性文件,保证大气污染防治工作全领域推进、全过程覆盖。

针对露天烧烤整治、秸秆禁烧、重污染天气应急等重点工作,哈市分别召开推进会议,按照《哈尔滨市环境保护工作责任规定》,各级党委、政府和各有关单位各司其职,协调推进。

为了加强重污染天气应急能力,市政府及时组织会商研判并启动重污染天气预警。严格落实环保与气象会商机制,每天定时开展日常会商,并适时发布重污染天气预警,2017年发布重污染天气四级(蓝色)预警9次,有效发挥了“削峰降频”作用。

治污调结构 全方位“治霾卫蓝”

按照哈尔滨市政府日前印发的《哈尔滨市2018年“治霾卫蓝”工作实施方案》,下一步,哈市将持续加强燃煤污染防治,实施大气污染物达标排放,严格管控移动源污染排放,综合整治城乡面源污染,调整能源结构,优化空间布局,妥善应对重污染天气,力争今年全市环境空气质量与2015年相比大幅改善,细颗粒物(PM2.5)年均浓度降至53微克/立方米左右,重污染天数减少至21天左右。

依据《方案》,哈市将对全市煤炭加工、经销企业的煤炭质量实施监督管理,督促燃煤生产、销售企业严格执行燃煤质量标准,禁止在城市建成区内销售高污染燃料,并确保全市建成区10蒸吨及以下燃煤锅炉“清零”。

哈市将严查排放不达标企业,启动城乡接合部、城中村低矮面源污染治理,每个区最少选取1个城乡接合部或城中村进行利用生物质、天然气、电等清洁能源改造。对无生产许可证、严重污染环境、散布于居民区之中的小企业采取先停后治、不达标禁止生产等措施,依法依规持续整治。

新建公交枢纽站和快速公交廊道

公交都市创建力度不断加大

本报讯(记者邢汉夫)今年以来,哈尔滨市加速推进公交优先发展,新增、更新公交车辆400台标台,启动建设新阳路公交快速廊道,新建香滨路公交枢纽站,公交都市创建力度进一步加大。

焊花飞溅,工程车来回穿梭,香滨路公交枢纽站施工现场一派繁忙景象。“该公交枢纽站主要功能是为公交车辆停放、维修整备、新能源车充电等。可以停放公交车辆338辆,可以实现暖库停车,给市民提供温暖车厢。”现场工作人员告诉记者,香滨路公交枢纽站总占地面积28614平方米。枢纽站为3层结构,其中地下一层,地上两层。预计于2019年8月31日竣工。今明两年内,哈市还将完成两处综合公交场站建设,分别为群力第一大道公交枢纽站以及和谐大道公交首末站。

除了新建综合性公交场站,今年哈市还将建设3条公交快速廊道。与以往的公交专用道相比,其中两条公交廊道为路中式,即公交车辆在道路中间行驶,专道专用,并且实行信号优先,可以保证公交快速通行。”哈市将优化拓展公交线网,围绕老城改造和新区建设,开辟、调整公交线路8条,重点填补新建产业园区及住宅小区公交线网空白,推动香滨路综合枢纽、和谐大道公交首末站开工建设,完成新阳路公交优先廊道建设。同时,哈市将加快智能公交系统建设,设置150处公交车电子站牌,完成4000台公交车车载终端设备安装,推出“冰城公交车出行”手机APP,新增更新公交车辆400台标台。

公积金年度结息对账 实现全程网上办理

本报讯(记者刘艳)记者3日从哈尔滨住房公积金管理中心获悉,按照国务院《住房公积金管理条例》规定,6月30日为住房公积金年度结息日,职工缴存的住房公积金按人民银行规定的一年定期利率结息。本次年度结息,该中心改变以往缴存单位到办事网点窗口现场对账的模式,全部实现网上查询,缴存单位、缴存职工足不出户即可进行网上对账和信息核查。

据悉,往年,各缴存单位按相关规定,在结息日后需到公积金管理中心办事网点现场进行账目核查,这项

市既有的公交专用道全部位于道路两侧。当社会车辆需要转弯时,会并入公交专用道,无法最大程度提高公交运营效率。此次计划建设的3处公交廊道,分别位于南直路、长江路、城乡路。”哈市高寒城市智能公交系统建设项目管理办公室负责人告诉记者,其中,南直路公交廊道先锋路至公滨路段、长江路公交廊道南直路至禧龙大街段,为路中式公交廊道。路中式公交廊道可以最大程度做到封闭,同时通过智能监控、信号优先等方式,在道路条件满足的情况下,给予公交车辆优先通过。

据了解,今年哈市将优化拓展公交线网,围绕老城改造和新区建设,开辟、调整公交线路8条,重点填补新建产业园区及住宅小区公交线网空白,推动香滨路综合枢纽、和谐大道公交首末站开工建设。同时,哈市将加快智能公交系统建设,设置150处公交车电子站牌,完成4000台公交车车载终端设备安装,推出“冰城公交车出行”手机APP,新增更新公交车辆400台标台。

砌筑工人展开技能大比拼

本报3日讯(姚鹏 记者李爱民)3日,哈尔滨市建设交通物流工会在中建二局四公司黑龙江分公司施工现场举办2018年哈尔滨市砌筑工职业技能大赛。

据了解,本次大赛共有12支代表队进入决赛,设理论知识考试和实操考试两个部分。比赛现场,36名技能能手沉着应赛,通过不断调整砌筑方案等方式,力求展现出自己的最好水平,切割、拼接均一丝不苟。最终,中建二局第四建筑工程有限公司黑龙江分公司和中建三局集团有限公司哈尔滨分公司获得大赛一等奖,并将代表哈尔滨市参加黑龙江省第四届职工职业技能大赛。

据介绍,通过这次大赛,能够在建筑行业大力弘扬劳模精神和工匠精神,努力营造劳动光荣、技能宝贵的时代风尚。比赛现场。

姚鹏 本报记者 李爱民摄



“云防线”打造网络安全智慧屏障 省内首个基于大数据云计算网络安全监测平台投用

□本报记者 韩丽平

网络防护、漏洞扫描、漏洞修复,为用户及企业筑起更具智慧的信息安全新防线。日前,作为深哈合作落地成果之一的“亿林蓝盾云防线”平台全面投用,这也是我省首个基于大数据云计算网络安全监测平台,主要提供包括云防护、漏洞扫描、云监测、网络安全态势感知、舆情监测等网络安全防护。截至目前,“亿林蓝盾云防线”已经为576个网站及重要信息系统提供网络安全防护工作,共发现高危漏洞601个,防御DDOS攻击最高峰值200G,其他类型攻击十几万次,减少政府和企业经济损失数千万元。

据了解,“亿林蓝盾云防线”是今年4月20日广东蓝盾信息安全股份有限公司与黑龙江亿林网络股份有限公司达成战略合作后的首个“结晶”,是双方基于云安全解决方案及产品展开的深度合作,旨在为用户提供最安全的网络防护。“如今IT安全已经成为现代IT环境中最复杂的元素之一。我们不仅需要先进的分析技术来阻止网络攻击,还需要先进的防护技术来保护数据安全。”黑龙江亿林网络股份有限公司研究院副院长路高明说,“亿林蓝盾云防线”是首次由安全企业与数据服务企业共同打造的网络安全平台,该平台是基于大数据、人工智能和云计算技术打造的,最大的特点是不受传统防火墙硬件芯片限制,可以随时随地拓展特征库,方便易用。

“作为中国信息安全行业的领军企



业,蓝盾股份拥有覆盖安全方案、安全服务、安全运营的完整业务生态,而亿林网络在产品策划、软件研发、IDC服务、大数据研究及应用等专业运作上有着丰富经验,此次合作,不仅能提高双方的研发和技术创新水平,还将为用户提供更安全、更可靠的安全防护。”路高明说,截至目前,云防线平台已为牡丹江、鸡西、佳木斯等7个地市400余个重点行业网站提供云端安全解决方案,同时为用户提供可使用性监测、dns劫持监控、网站篡改监控、挂马监测、敏感词等方面的安全云

监控;发现23个重点行业网站存在高危漏洞、49个网站存在中危漏洞,并为南岗区政府、延寿县政府等多个网站提供网络安全事件预警与应急技术支持。

据悉,下一步亿林网络将继续利用自身在IDC、云计算、CDN大数据方面的技术及业务积累,重点发展网络安全服务业务,并同更多的安全相关企业建立生态合作关系,依托于网络安全协会建立省内的网络安全产业聚集区。

网络安全工程师正在进行网站安全抽查工作。本报记者 韩丽平摄

大项目直击

旗袍模特大赛在哈启动



本报讯(记者李健)日前,由黑龙江仙童文化传播有限公司发起主办,黑龙江省哈尔滨齐齐哈尔、佳木斯、鸡西、绥化,吉林省吉林、辽源、白山等8个地区的文化传媒公司参与承办的2018超級旗袍模特大赛在哈尔滨启动。

据介绍,“2018超級旗袍模特大赛”以“传播美丽、传递爱心,传承旗袍文化”为宗旨,为丰富中老年女性特别是退休人员的文化生活而量身打造。为各地市、各县区平时活跃在广场、社区的各种自发成立的老年文艺团体中的模特爱好者搭建舞台,让

她们走上T台,在大赛中感受乐趣。海选活动在省内8个地市同步启动。为了增加大赛的参与性和观赏性,这届大赛还专门设立了男模组和少儿组。

据了解,参赛选手需要通过旗袍走秀、晚礼服展示、个人才艺展示、团体走秀几个环节。经过各地海选、复赛,一路过关斩将闯进决赛的选手和代表队将在年底开启争夺桂冠的最后比拼。

参赛选手在比赛中一展风采。迟宏波 本报记者 李健摄