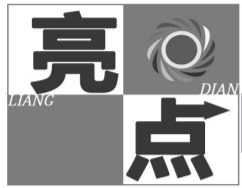


油罐车油气回收系统近半数不合格

杭州将委托第三方监督监测



本报记者钟兆盈杭州报道 浙江省杭州市今年将委托第三方检验单位完成市内50辆油罐车油气回收系统监督监测,并计划3年内完成全市所有油罐车监督监测,对违反标准规定的企业和车辆的环境违法行为进行查处。

这是记者从日前召开的杭州市汽油运输企业油气回收工作会议上获得的消息。

早在2010年,杭州市机动车排气污染管理处(以下简称“机排处”)就组织开展了全市加油站和油库的油气回收改造工作。据机排处监察科科长王利军介绍,通过加强执法监督和奖励补助等措施,全市514个加油站和9座油库全部完成改造。

经过近几年的监督检查,加油站和油库油气回收系统符合要求,运行较为稳定。2017年,杭州全市储油库油气回收转

为了解决油罐车油气回收问题,今年杭州市机排处专门召集全市27家油品运输企业负责人和区、县(市)环保局油气回收工作负责人、环保专家等,召开汽油运输企业油气回收工作会议,一起商讨油罐车油气回收系统正常保障工作,打赢蓝天保

第三方抽检合格率为47.4%

化汽油达到1000余吨。

在这期间,对于油罐车的管理,杭州市侧重于要求储油库加强油气回收管理,由汽油运输车辆的单位向油库提供油罐车油气回收系统检测报告,检测合格的油罐车允许来库装卸汽油。但后来在工作中发现,一些油罐车有油气“跑、漏”现象。

杭州市机动车排气污染管理处通过检验单位对在杭州从事汽油运输的油罐车进

行油气回收装置年度检验情况分析,发现169辆油罐车(其中7辆为外地车)一次性检测合格率为58%。

于是,他们又委托有检验资质的第三方、浙江省特种设备检验机构——浙江赛福特特种设备检测有限公司,对19辆油罐车进行抽检,一次性检测合格率为47.4%。主要问题为罐体的软性密封件、呼吸阀、紧急控制开关和防溢流开关等,存在老化、破损、堵塞等现象。

3年内完成全市178辆油罐车监督监测,外地车也要抽检

卫战,降低VOCs排放。

会议宣布,今年将委托有资质的第三方浙江省特种设备检测研究院,完成市内50辆油罐车监督监测,计划在3年内完成全市所有178辆油罐车的监督监测。对涉及油气回收设施不正常

使用的运输企业和检测不合格的油罐车,将依据《中华人民共和国大气污染防治法》《汽油运输大气污染物排放标准》等有关法规进行严格查处。对于外地进杭州装卸汽油的油罐车,也将依法依规进行抽检。



湖北省宜昌市夷陵区近年来加强长江水资源综合保护和污染防治,实现12个乡镇(街道)污水处理厂全覆盖,同步规划建设369个农村微动力污水处理设施和138千米污水管网。图为位于三峡工程坝头库首的夷陵区太平溪镇许家冲污水处理厂正在处理污水。张国旗摄

唐山安排6亿多元推进生态建设

其中过半用于大气污染综合防治

本报记者张铭贤 通讯员李超唐山报道 河北省唐山市今年筹措资金6.1亿元,着力支持建设天蓝、地绿、水净的生态唐山,其中,过半资金将用于大气污染综合防治。

据了解,打赢蓝天保卫战是生态唐山建设的首要任务,唐山市共安排资金30954万元,推进大气污染综合防治工作。这些资金将用于加快推动钢铁行业去产能,开展工业污染全面达标排放排查及大气污染防治攻坚行动评估,建设大气污染网格化监控系统,实现全市重点企业精准监控全覆盖。

治理大气污染的同时,唐山市还安排资金23266万元,统筹推进山水林田湖生

态修复,重点支持还乡河、石榴河等跨区域重点流域水污染治理、生态修复,加快实施邱庄水库大岭隧洞取水口隔离坝工程。开展重点湖库生态安全调查评估,集中式饮用水水源状况评估、重点行业土壤污染状况评估等,全力创建国家森林城市,大力推进矿山生态修复。

加强治理能力建设是唐山市重点支持的又一领域,唐山市共安排资金2485万元,用于支持环境监测体系建设,加强环境监测实验室建设及信息系统运行维护,提升环境监察执法能力。安排资金4532万元,支持气象预报监测等,进一步提高生态环境实时监控管理水平。

松花江支流河段水质下降

哈尔滨环保部门处罚超标排放单位

本报记者吴殿峰哈尔滨报道 今年一季度,黑龙江省哈尔滨市的松花江部分支流河段水质有所下降,氨氮超标,溶解氧偏低。哈尔滨市环保部门对超标排放单位实施行政处罚和按日计罚,累计罚款3000万元。

据介绍,造成松花江支流枯水期水质超标的主要原因,一是松花江流域冰封枯水期期间,流量变小,流速降低,部分支流水体流程短、自净能力不足。二是今年气温同比偏低,导致冰层较同期增厚20~30厘米,水体复氧能力下降。三是呼兰河、肇兰新河流域部分小作坊没有污水处理设施,污水直排,个别畜禽养殖户甚至将畜禽粪便倾倒入河。四是松花江流域部分区域污水处理厂超标排放,污水未完全收集处理,部分乡镇甚至直接排放。为此,黑龙江省环保厅厅

长杨志伟专门率队赴哈尔滨、绥化两市,针对松花江支流出现的水质下降问题,要求当地减总量、增容量,建设缓冲带,提高河流消纳能力。

目前,哈尔滨市环保部门已经开展加密监测,强化监察,对超标排放的宾县西滨、依兰、巴彦、呼兰利民污水处理厂和木兰县人民医院超标排污行为实施行政处罚和按日计罚,累计罚款3000万元。

绥化市环保部门立即组织巡河,并要求全市所有污水处理厂及相关企业提标改造。同时,要求沿河村屯垃圾必须实行集中处理,加快规模化养殖废弃物无害化利用,强化监管超标排放和偷排行为。

专家提醒,化冰期间,不要用呼兰河、肇兰新河等松花江支流的河水灌鱼塘,以免造成损失。

区县领导包片 三级巡查夜查 自贡试行全域禁烧秸秆

本报记者王小玲自贡报道 四川省自贡市近日召开秸秆禁烧工作部署会,正式启动今年秸秆禁烧工作,试行全域、全时禁烧。

会议要求,各相关部门、区县要层层压实秸秆禁烧责任,完善“市—县(区)—乡(镇、街道)—村(社区)—农户”五级责任体系,实行秸秆禁烧区县领导包片,部门包乡镇、乡镇包村、村干部包组、村民签承诺书的包干责任制。

自贡市已组建运行的3个综合督导组将加强秸秆禁烧督导,并专门组建市、区县、乡镇街道三级禁烧巡查夜查组,实行全天候驻守、巡查。

对在日常巡查中连续7天累计发现5个火点的区县,将约谈该县政府分管负责人;累计发现6~10个火点的,约谈该县政府主要负责人;累计发现10个及以上火点的,按照党政同责要求,将约谈该县委主要负责人,并在媒体上曝光约谈情况。对发现火点较多,经通报整改不力、管控仍不到位的,将按照有关规定,移送纪检监察、组织人事部门处理。

环境保护部环境工程评估中心

2018年第二次公开招聘工作人员公告

环境保护部环境工程评估中心(以下简称“中心”)成立于1992年,是生态环境部直属事业单位,主要职能是承担行业环保管理及环境监管任务,引领环境影响评价、排污许可与环境执法等技术研发工作,为国家环境管理与决策提供重要技术支持。

为适应中心业务发展需要,现诚聘以下聘用制工作人员,有关事项公告如下:

报名基本条件

- 1.具有中华人民共和国国籍;
- 2.坚决执行党的基本路线和各项方针政策;
- 3.遵守宪法和法律;
- 4.具有拟聘岗位所需的专业、学历或技能条件;
- 5.具有全面履行本岗位职责的能力;
- 6.善于团结同志,身体健康、作风正派、清正廉洁。

一、招聘岗位

(一)排污许可(冶金部)项目负责人

全日制硕士研究生及以上学历,环境工程、有色金属冶金、机械电子工程、矿产普查与勘探专业。

具备以下条件之一者优先:

- 1.熟悉有色金属冶金、机械制造、电子、水泥、陶瓷、耐火材料等行业环保政策、法规、标准、生产工艺流程及产排污环节、污染控制技术;
- 2.具有从事环保科研、建设项目环评、环保验收、排污许可管理等方面的工作经验。

(二)石化轻纺项目负责人

全日制硕士研究生及以上学历,环境工程、化学工程、化学工艺、应用化学、石油化工工艺。

具备以下条件之一者优先:

- 1.熟悉煤化工行业(炼焦、气化、液化)清洁生产标准、污染物排放标准,熟悉石化、化工、炼油行业环保政策、生产工艺流程及配套技术;具有从事石油天然气开发、油气田环保、火电厂环保科研、建设项目环评和环保验收工作经验;
- 2.熟悉地理信息系统类软件。

(三)环境执法研究人员

全日制硕士研究生及以上学历,法学、环境与资源保护法学、地质工程专业,具有环境执法相关工作经验者优先。

二、报名方式

本次公开招聘采取邮件报名方式,应聘人员请到环境影响评价网(www.china-eia.com)下载报名登记表,填写后发送到指定电子邮箱(aceezhaopin@sina.com),邮件标题注明应聘者姓名和所报岗位名称。每人限报一个岗位。

三、报名时间

报名截止至2018年5月20日。

四、考试安排

资格审查结果及笔试、面试安排另行通知。

五、其他说明

- 1.如发现报名信息不实、证件造假等行为,一经查实立即取消应聘资格;
- 2.本次招聘人员为编外合同制人员,不解决北京户口。

联系人:谈蕊 赵晶
联系电话:010-84920646
联系地址:北京安外北苑大羊坊28号院1号楼

环境保护部环境工程评估中心人事处