

永平铜矿生产调节水库出现缺口 上饶市县两级有序处置确保安全

本报讯 7月1日14时30分,因近期大雨,江西省铅山县永平铜矿1号生产调节水库东北角出现管涌并形成缺口。铅山县和永平铜矿立即组织工程机械对缺口进行封堵,到18时,缺口封堵成功。接到铅山县环保局报告后,上饶市环保局局长程文高度重视,立即指示启动市环保局环境应急预案,要求市环境监察支队立即赶赴现场进行紧急处置。市环境监察支队人员连夜赶到现场,开展现场调查和多点位采样,并立即向上级有关部门汇报了相关情况。

上饶市环保局成立了事故应急处置工作领导小组,由副局长丁林勇任组长,进驻现场进行应急处置。

对当前的处置工作,程文强调,一要安排人员值班,县环保局对现场可能出现的环境风险点必须进行定时巡查;二要对各断面(包括下游的弋阳县断面)加大环境监测频次,每两小时进行一次加密监测,及时掌握水质状况;三要造成事故的原因认真分析,对可能造成事故的违法行为进行严厉打击,确保环境安全;四要切实加强环境管理,企业的环保部门要切实加大巡查力度和环境监测频次;五要做好社会稳定工作,加强群众的安抚和善后处置工作;六要保证信息畅通,部门间信息要及时沟通,加强宣传,及时向社会发布处置进展情况;七要科学防灾,江西省又将迎来新一轮强降雨,要做好预防,排除环境隐患。监测结果显示,截至目前,各监测断面水质均符合标准,未出现超标现象。 曾庆丰

第七届“创绿家”资助名单出炉

57个团队获近500万元资助

本报记者王琳琳报道 经过1个多月的现场评审,由SEE基金会发起的第七届“创绿家”公益创业资助计划(以下简称“创绿家”)资助名单日前出炉,来自全国各地的490个环保创业团队获得总计490.55万元的现金资助。

据了解,每一个“创绿家”将获得1万~20万元的非限定性资金资助,以及传播推广、资讯推荐、交流探讨等服务。同时,还将接触“创绿家”平台上的多家支持机构,有机会获取进一步的投资/资助、创业辅导、场地支持等创业所需资源。

2012年,SEE基金会针对环保公益领域组织数量少、类型较为单一、缺乏初期支持的行业状况,发起“创绿家计划”,首倡环保公益领域的“天使资助”理念,推动环保公益行业形成一个健康、多元的生态系统。

今年,“创绿家”分别开展了湖北、西南、深港、华东、湖南、西北、珠江、河南和华北9个选区的现场评审,共有43位SEE会员企业家、9位公益资助顾问和5位SEE基金会代表与参选团队充分交流。

根据建设项目环境影响评价审批程序,经审查,2017年6月1日~2017年6月30日我部对3个建设项目环境影响评价文件作出审批决定。现将作出的审批决定情况予以公告,公告期为2017年7月5日~2017年7月11日(7日)。

行政复议与行政诉讼权利告知:依据《中华人民共和国行政复议法》和《中华人民共和国行政诉讼法》,公民、法人或者其他组织认为公告的建设项目环境影响评价文件审批决定侵犯其合法权益的,可以自公告期限届满之日起六十日内提起行政复议,也可以自公告期限届满之日起六个月内提起行政诉讼。

海安市场化处置让畜禽粪便资源化利用

生活有甜头 治理有劲头

◆徐泽余 金华 李仁金

江苏省海安县各区和相关部门近日收到县政府下发的治理畜禽养殖污染专项治理方案。3年内,全县规模养殖粪污治理率达90%、畜禽粪便综合利用率达98%。而近年来,海安县探索种养结合,运用市场化的方式处置畜禽粪便,取得了明显效果。

▲图为李小燕家的猪粪沼气池和储气罐一角。 仇稳山 金华摄



▼肥料运输车正在运肥。 仇稳山 金华摄



市场化运作,解决种养分离问题

为解决种养分离问题,从2014年起,海安县在全县以区镇为单位,建立畜禽粪便收运队伍,规定了收运单位做到定人员、定设备、定区域、定任务、定考核。根据谁污染谁埋单、谁收益谁负担的原则,运营单位按照实际成本向产生污染的养殖户和用肥的种植户收取运费(每年每只鸡收1元,每头猪年收取10元,喷施肥根据路途远近收费)。工作由所在区镇村考核。畜禽粪便收运组织新购置吸粪车等设备,由县财政给予奖补。

海安县明确,在所辖收运责任区内做到畜禽粪便无外溢和直排,能根据规定处置畜禽粪便的,可以获得政府补贴奖金。对于签订

鼓励进行沼气发电消化畜禽粪便

除了建立收运组织、市场运作、进行粪肥直施肥田外,海安县还鼓励养殖场和养殖户进行沼气发电消化畜禽粪便。

李堡镇堡河村六组李小燕家住房东侧楼下一排猪圈里,饲养了20多头种猪,房屋西南120米处,是用猪粪生成沼气的化粪池,旁边有一个6米多高的储气罐。

李小燕介绍说,2007年,她家开始从事仔猪繁殖、喂饲商品猪,随着投入的加大和饲养猪的数量增多,猪粪没办法处理,臭气熏天,左邻右舍有意见。

为了解决养殖场污染问题,她和丈夫在镇环境整治办的指导下建起了简易沼气池,沼气用来煮饭烧水还有得多。这个问题一解决,养猪场规模迅速扩大,年出栏仔猪和生猪达两千多头。

前几年,她家又在技术人员指导下,对沼气池进行了改建,将沼气发酵池扩大到100立方米,并建成了10立方米的储气罐,购置了双燃料发电机组,建成了利用沼气发电的供电系统。

由于享受政府的相关补贴政策,这套沼气发电系统仅仅花了两万多元。

记者看到,沼气发酵池产生的沼气通过管道输送到储气罐,储气罐里的沼气又通过塑料管子连接到双燃料发电机上,发电机一启动,就产生电了,楼上楼下电灯全亮了,加工饲料的机器也转动起来,开始加工饲料。

李小燕说,她家冬天用空调,给猪舍加温,以及家里电器全用沼气发的电,全年节省了一大笔开支。

像李小燕一样,在海安县用畜禽粪便进行沼气发电的农户有3000多户,建有沼气池7000多个。建一个8立方米的沼气池,养3头~5头猪,产生沼肥可肥3亩~5亩农田,年节省电和燃料费600元,减少化肥农药使用开支200元,全县畜禽粪便沼气发电每年沼液为农作物提供优质有机肥10多万吨,既消除了养殖污染又带来可观的经济效益。

探索

利用

荆州发出首张“一证式”排污许可证

企业权责明确 管理更加便捷

本报讯 湖北省荆州市环保局近日向国电长源荆州热电有限公司发出全市首张具有全国统一编码的排污许可证。

从7月1日起,荆州市区域内的火电、造纸行业企业必须持证排污、按证排污,并按规定建立自行监测、信息公开、记录台账及定期报告制度。据了解,国电长源荆州热电有限公司位于荆州开发区,现有两台30万千瓦燃煤机组。2006年初,公司根据环境保护部、国家发改委、国家能源局联合印发的《全面实施燃煤电厂超低排放和节能改造工作方案》,对环保设施进行了超低排放改造。改造后,

烟囱出口烟气污染物排放均满足超低排放标准。

国家新版排污许可证涵盖了企业基本信息、污染物排放信息和环境管理要求等3个方面内容。其中,污染物排放信息包含企业大气和水污染物年排放许可要求和特殊排放时段许可要求。环境管理要求包括环保部门对企业的自行监测、信息公开、执行情况报告、环境管理台账等要求。新证还明确了企业排污行为应依法遵守并承担的法律义务,推动企业由原来的被动接受监管转变为主动遵纪守法。

孙瑾 应臻

伊春全面开启排污许可“一证式”管理

将陆续调查摸底钢铁、水泥等行业

本报讯 黑龙江省伊春市环保局日前为华能伊春热电公司颁发了具有全国统一编码的“一证式”排污许可证。

这是伊春市所有排污行业颁发的第一本“一证式”排污许可证,标志着全市全面开启排污许可“一证式”管理制度。

据悉,排污单位必须按照排污许可证中的环境管理要求,定期向环境管理部门报送实际污染物排放量等报告,经核定后的实际污染物排放数据将作为环保部门排污收费、环境统计、排污权交易等工作统一的数据依据。

按照环境保护部统一部署,6月底前,伊春市完成符合火电、造纸行业企业排污许可证发放条件的核发工作,7月1日起火电、造纸行业的排污单位必须持证排污、按证排污。

自7月1日起,伊春市将陆续开展钢铁、水泥、有色金属等重点行业的调查摸底工作,逐步对符合排污许可证申报及核发条件要求的相关企事业单位核发排污许可证。

徐海峰 孙泉胜

限批之后积极整改

北京朝阳区持续推进水环境改善

本报讯 因河流水质明显改善,环境保护部近日解除了对北京市朝阳区新增主要水污染物排放建设项目环评限批。

据悉,2015年10月,环境保护部通报了重点流域水污染防治专项规划2014年度考核结果。对流域考核不及格省份中水质得分最低、不及格控制单元覆盖全行政区的北京市朝阳区、天津市静海区、河北省廊坊市、河南省新乡市、湖北省宜昌市等5个市区县,暂停新增主要水污染物排放建设项目环评审批。

对此,北京市和朝阳区高度重视,相关职能部门协同合作,加大了朝阳区水污染防治工作力度。朝阳区完善“河长制”,联合

治理等工作机制,实现河道有人管、污水合力治;通过集中治理河道污水口,通惠河水水质基本达到水清、无臭、无水华;在北京市率先引进水处理新工艺,减少萧太后河、清河等河水主要污染物排放六成以上;3座大型再生水厂与28处污水处理站实现污水集中或分散处理,改善区域河道水质。

此外,朝阳区采取管线截流、湿地净化等多种方式,集中治理清河、坝河、通惠河水系生态环境,建设萧太后河流域水质还清工程。经各方共同努力,坝河沙窝、清河沙子营、通惠河八里桥等断面主要污染物浓度同比显著下降,河流水质明显改善,达到解限要求。 李阳



广东省肇庆市与广西壮族自治区梧州市近日联合举行西江流域突发环境事件应急演练。演练模拟广西境内某化工企业柴油储罐区管道破裂、围堰坍塌,导致柴油发生泄漏,并有10吨柴油溢流流入西江。在多方通力配合下,扩散得到有效控制。 郑秀亮 陈洁 张运浩摄

环境保护部关于2017年6月1日~2017年6月30日作出的建设项目环境影响评价文件审批决定的公告(核与辐射)

一、作出的建设项目环境影响评价文件审批决定

序号	文件名称	文号	发文时间
1	关于中核二七二铀业有限责任公司尾矿库退役治理第二阶段一期工程环境影响报告表的批复	环审[2017]69号	2017-6-16
2	关于中核二七二铀业有限责任公司共伴生铀资源综合利用项目试验环境影响报告表的批复	环审[2017]70号	2017-6-16
3	关于兴安~扎鲁特500千伏输电工程环境影响报告书的批复	环审[2017]78号	2017-6-26

联系电话: 010-66556858, 66103044, 66556344
传真: 010-66556837
通讯地址: 北京市西城区西直门内南小街115号, 环境保护部核设施安全监管司
邮编: 100035