

河北461家企业未核发排污许可证

将启用二维码证后监管系统,盯住3500个排污口

应发尽发杜绝“放水”,15个重点行业完成核发

河北省保定市大唐清苑热电有限公司是河北省第一家拿到新版排污许可证的企业,企业环保主管周英杰介绍说:“新版排污许可证中,大唐清苑热电的排污许可证正本虽然只有一页,但附有67页,囊括了企业大气和水等污染物排放的各类信息和环境管理要求。”

改革后的排污许可证,分为正本和副本,一企一证,由环境保护部统一规范管理。正本标注着单位名称、行业类别、有效期限、证书编号等信息。副本则记录着排污单位基本情况、许可排放限值、自行监测方案、信息公开要求等信息。

河北省在全省摸底、先行先试基础上逐行业推进新版排污许可证的核发工作。

“唐山市作为全国钢铁行业试点市,提前两个月完成了核发任务,2017年9月中旬全省钢铁行业核发工作完成。石家庄市在全国先行开展原料药制造行业核发试点工作,邢台市牵头平板玻璃行业试点工作,这两个行业在2017年10月底完成了核发工作。”河北省环保厅副厅长赵军介绍说,在试点行业完成核发后,本着应发尽发原则,河北积极推进其他重点行业新版排污许可证的核发工作。

截至2017年12月29日,河北省完成了火电、造纸、钢铁、水泥、平板玻璃、原料药制造、石化、有色金属、焦化、氮肥、印染、制革、电镀、农药、农副食品加工15个重点行业的排污许可证

核发工作,共发放新版排污许可证1106个,不予核发的有461家,其中钢铁行业核发排污许可证179张,因企业停产、关闭搬迁、未批先建、淘汰落后产能等原因,全省钢铁行业中共有90家企业未获排污许可证。

“河北省多次发文要求各地在排污许可证核发工作中,既要应发尽发,做到本地区行业全覆盖,又要严把发证关,对不能满足发证条件的企业和排污单位,要坚决杜绝‘放水’行为,从源头拧紧排污阀门。”赵军介绍说。

记者在采访中了解到,不予核发的461家企业主要存在以下4种问题:一是企业未批先建、批建不符,共96家;二是企业处于停产或者冬防应急停产状态,共286家;三是企业属于淘汰落后产能,共33家;四是其他原因不予核发,有46家。

◆本报记者周迎久 张铭贤

“河北环绕京津,地区区位优势,排污许可工作对控制污染物排放、改善环境质量、推动经济绿色发展意义尤为重大。”河北省环保厅厅长高建民介绍说。

2017年以来,河北省成立了排污许可工作推进领导小组,加快推进排污许可制度的落地生效。截至2017年12月29日,全省完成了15个重点行业的排污许可证核发任务,共核发1106个,不予核发461家。随着排污许可制度的落实,河北正在拧紧排污阀门。

三行业率先开展证后检查,11家企业排污许可证被撤销

不仅把好发证关,更要拧紧监管关口。依证强化事中事后监管,河北省在全国率先开展了排污许可证现场检查检查工作。

“依证监管是排污许可制实施的关键,为督促企业严格落实主体责任,河北省组织专家和执法人员,先后对已发证火电、钢铁、玻璃行业开展了排污许可证现场检查检查工作,重点检查企业是否符合申领排污许可证资格、是否达到排放标准要求、环保设施是否完备等方面检查

持证企业按证排污情况。”河北省环保厅环境影响评价处处长曹子洲说,通过现场检查,发现了一些未批先建或企业申报情况与实际不符的问题。针对发现的环境违法问题,按照责令停产整治一批、移交处罚一批、限期整改一批原则进行了分类整治。其中,针对查出严重违法的11家企业,河北省环保厅依法撤销了其排污许可证。

曹子洲介绍说:“通过证后监督检查工作,确

保了排污许可证的核发质量,压实了企业依法排污、按证排污责任。下一步,河北省将对核发工作开展常态化的检查,确保发证质量。”

此外,未如期申领到新版排污许可证的企业,将依法实施停产关闭。在核发过程中,河北省环保厅分批次将461家不予核发、无排污许可证的企业信息,及时移交到了环境执法机构。

河北省环保厅要求,各级环境执法机构对不予核发的企业依法下达停产决定,坚持“持证排污”的法律底线。对拒不履行停产行政处分的,依据《大气污染防治法》第九十九条规定依法责令停业、关闭。

启用证后监管系统,3500个二维码标牌上岗

无证企业将停产关闭,有证企业必须依证排污。河北省以二维码为切入点,启用了排污许可证后监管系统。

“这是我们2号机组废气主要排放口,旁边这个二维码,只要用手机扫一扫,就能看到企业实时排放数据和排放标准,查询到企业的环境信息。”如今,在大唐清苑热电有限公司,即使是外行也能轻易判定企业是否达标排放。

周英杰介绍说:“一个排污口对应一个二维码,我们公司有两个二维码标牌。二维码标牌让企业环境信息实现了全公开,也为企业依证

排污戴上了‘紧箍咒’。”

“安装二维码,加强后监管,是强化持证排污的重要保障。通过扫描二维码,可以快速查询到企业的基本信息、发证信息,以及对应的污染治理设施及工艺、污染物排放许可浓度、许可总量等排污许可内容和各项环境管理要求等,现场执法人员可实时了解企业排污情况,为排污许可证后监管和执法检查提供便利的精细化服务。”河北省环保厅环评处副处长焦雅吉全程参与了二维码证后监管系统的开发和应用。

她向记者介绍说,河北省排污许可证后监

管系统还预设了环境监察菜单,可记录环保部门执法检查、企业环境违法等情况,为开展环境执法后督察提供了便利。

目前,河北省共为282家火电、造纸企业的500个排污口安装了二维码标牌。截至2017年12月底,河北省其他13个重点行业约3000个排放口二维码标牌已全部制发完成,预计近期可全部安装完毕。

高建民表示,下一步,将在排污许可证后监管系统的基础上,有效衔接环境执法、污染源监管、总量控制、环境税缴纳、环境统计、排污权交易等制度内容,逐步实现排污许可制度大数据融合,提升全省环境综合管理水平,最终实现系统化、科学化、法治化、精细化、信息化的“一证式”管理目标。

辽宁开展五废行业清理整顿

排查出323家企业,取缔违法违规193家

本报见习记者张茉沈阳报道 辽宁省环保厅近日联合省发改委、工信委、公安厅、商务厅、工商局开展了电子废物、废轮胎、废塑料、废旧衣服、废家电拆解等5个再生利用行业集散地和企业清理整顿工作。

全省共排查出再生利用企业323家,集散地5个,全部进行了

清理整顿,共取缔非法集散地3个,取缔违法违规企业193家,整改企业82家。2017年11月下旬,6个部门组成联合检查组,对沈阳、辽阳等部分市清理整顿情况进行了抽查,现场核查未发现保留企业存在明显环境问题,也未发现取缔关停企业开工生产。

清理整顿过程中,省环保厅协调省发改、工信、公安、商务和工商部门,研究工作推进思路,制定下发了省级行业清理整顿实施方案,按工作部署、企业摸排和清理整顿3个阶段开展清理整顿工作。全省14市也结合本地实际联合制定下发了清理整顿实施方案,细化了执法检查内容。沈阳、营口市还将清理整顿纳入中央环保督察整改工作任务。

同时,环保部门会同公安、工信、商务及工商部门,对本行政区域内的电子废物、废轮胎、废塑料、废旧衣服、废家电拆解企业和集散地情况进行了摸排。



世界首条高速公路光伏路面试验段日前在山东省济南市绕城高速公路南线正式通车。该试验段全长1120米,光伏路面铺设长度1080米,预计年发电量约100万千瓦时。试验路段目前已具备为高速公路路灯、电子情报板、融雪剂自动喷淋设施、隧道及收费站提供电力供应的功能。 本报记者邓佳摄

2018年新媒体创作大赛第二周获奖名单

(1月8日~1月14日)

姓名	内容	日期	阅读量	金额
胡秀芳	人事 山西省阳泉市原市长董一兵任山西省环保厅党组书记	1月12日	3140	200元
牛秋鹏	人事 庄国泰出任环境保护部副部长	1月10日	6542	500元
胡秀芳	人事 这位全国最年轻市长,这样关心环保工作!	1月8日	5089	500元
牛秋鹏	环保部公告 两家汽车制造企业被罚3800多万元,竟因为犯了同样的错	1月8日	13636	1000元

参赛作品主题需与“中国环境新闻”微信与“中国环境”APP的平台内容相关,题材涵盖评论、H5、短视频、动漫、动画等,不限篇幅、不限数量。

投稿邮箱:zghjwxx@163.com 联系电话:010-6712392

中卫固原两市PM₁₀不降反升被督办

连续两周整改无明显进展将被约谈

本报记者崔万杰银川报道 最新数据显示,今年1月前半宁夏回族自治区空气质量总体改善,但中卫、固原两市PM₁₀同比不降反升,空气质量呈恶化趋势,被自治区“蓝天碧水绿色城乡”专项行动领导小组办公室督办。

根据宁夏环境监测中心站数据显示,2018年1月1日~15日,全区环境空气质量优良天数同比增加两天,其中银川市同比增加最多,为6天;全区PM₁₀平均浓度同比下降15.4%,PM_{2.5}平均浓度同比下降29.3%。

在全区环境空气质量总体改善的同时,中卫、固原两市出现PM₁₀不降反升。监测数据显示,1月上半月,中卫市PM₁₀平均浓度为112微克/立方米,同比上升45.5%,PM_{2.5}平均浓

度为49微克/立方米,同比持平;固原市PM₁₀平均浓度为90微克/立方米,同比上升16.9%,PM_{2.5}平均浓度为45微克/立方米,同比上升2.3%。

宁夏回族自治区“蓝天碧水绿色城乡”专项行动领导小组办公室针对上述两市环境空气质量恶化情况进行专项督办。根据相关要求,对连续两周无明显进展或整改缓慢的,将约谈市政府有关负责人。

督办要求,上述两市要高度重视大气污染防治工作,认真分析原因,采取有力措施,加强燃煤、工业源、城市扬尘、机动车尾气等污染控制,严肃责任落实,尽快扭转环境空气质量恶化趋势,为完成全年工作任务打下坚实基础。

上接一版

3月1~2日、10月11~13日,其他部领导带队两赴两县调研和督促检查,深入两县最偏远的深度贫困村,慰问贫困户,召开多场村组座谈会、县扶贫办调研座谈会,以及部省、市、县、乡、村四级定点扶贫调研和督促检查工作座谈会。

6月21日、9月22日,两次召开部长专题会,研究部署2017年定点扶贫工作,研究制定《环境保护部2017~2018年定点扶贫工作计划》。

11月15日,《环境保护部2017~2018年定点扶贫工作计划》印发,明确定点扶贫人员、量化任务、考核目标、工作台账、项目清单。

9月7~8日,部扶贫办深入两县开展督促检查,实地踏勘、入户访谈;11月22~25日,牵头组织两县相关扶贫人员,赴贵州省黔南州学习考察扶贫大数据及扶贫工作;12月12日,组织相关企业与两县对接,参与两县生态环境治理保护。

部领导勇立扶贫潮头,派驻两县的挂职干部更是深入扶贫第一线。他们与当地老百姓吃住在一起,深入田间地头,了解群众疾苦,帮助解决生产生活突出问题,利用自身知识和资源,尽职尽责为贫困村和贫困户想办法、出思路、建工程、推项目,得到了当地干部群众的肯定。

各扶贫工作小组在产业脱贫、教育脱贫、解决生产生活突出问题、公益帮扶等方面也是各显其能。他们根据当地需要,打机井、建水渠、筑堤坝、修公路、装路灯、改危房;利用生态环保行业优势,引导帮助农民种植有机西瓜,研究推广富硒土豆、养鸡养牛,引导发展林下经济;为贫困学生一对一捐资助学,邀留守困难儿童到京参加环保夏令营……

据统计,2017年,13个扶贫工作小组直接投入约777.4万元,慰问贫困户近300户,发放慰问金、慰问品20万余元,仅司局级干部到两县推动帮扶措施落实就逾100人次,涌现出一批帮扶先进典型。

扶贫与生态环保同步推进

绿水青山就是金山银山,总书记的“两山论”为围场、隆化的脱贫攻坚指明了方向。两县生态资源丰富,生态功能价

值巨大,是京津水源地,也是京津风沙源,保护好这块土地,就是为京津冀经济社会发展保驾护航。环境保护部始终把生态环保作为精准扶贫的着力点,贯穿在脱贫攻坚全过程,致力于把两县的生态资源优势转化为经济发展优势,为贫困地区、贫困村、贫困户建立持续的内生发展动力。

2017年,环境保护部安排围场县环保专项资金1.7亿元,隆化县1.2亿元,主要用于山水林田湖草生态保护修复试点和农村环境综合整治。其中,农村环境综合整治从2017年开始,每年为两县分别安排农村环境综合整治资金3000万元,对50个贫困村进行环境治理,3年实现贫困村农村环境治理全覆盖。

2017年,环境保护部继续协调支持加大两县重点生态功能区转移支付力度,围场县转移支付资金规模达22676万元,隆化县8095万元。环境保护部还在围场、隆化两县实施生物多样性保护与减贫试点,推行生计替代,减少村民对自然环境和野生资源的依赖,保护好自然环境。

项目实施过程中,政府通过购买服务或设立公益岗,让贫困户参与到生态环境治理保护中来,既帮他们脱了贫又让他们享受到环保的益处,引导他们更加积极主动参与到生态环境保护的行动中来。另一方面,通过生态环境整治,一些片区环境状况发生明显改善,为发展乡村特色产业创造了条件。

环境保护部全力支持塞罕坝生态文明建设,协调加大对塞罕坝及周边地区生态环境建设投入,巩固提升生态环境优势。经环境保护部推荐,2017年12月5日,联合国环境署授予塞罕坝林场建设者“地球卫士奖”,塞罕坝精神从中国走向世界,成为我国大力推进生态文明建设的生动范例。这也是环境保护部秉持以人民为中心的发展思想,坚决打好精准脱贫、污染防治攻坚战,满足人民日益增长的优美生态环境需要的一个生动缩影。

不驰于空想,不骛于虚声。环境保护部的定点扶贫工作推进有序,扎实有力,声势渐隆,成果渐丰,为2020年打赢脱贫攻坚战筑牢了基础。

环境保护部关于2018年1月1日~2018年1月10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)

根据建设项目环境影响评价审批程序的有关规定,经审查,2018年1月1日~2018年1月10日我部对1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2018年1月18日~2018年1月24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。

联系电话:010-66556839、66556858、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

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	关于原子高科放射性废物处置项目环境影响评价报告表的批复	环审〔2018〕1号	2018-1-4