

# 秋冬季第二轮大气环境执法专项行动启动

本报讯(记者段丽茜)从省生态环境厅11月15日召开的新闻通气会上获悉,11月16日至11月30日,我省开展2018-2019年秋冬季第二轮大气环境执法专项行动,检查范围为11个设区市、雄安新区和2个省直管市。

本轮专项行动将重点对扬尘污染防治、采暖季涉气企业错峰限行措施执行、重污染天气应急预案执行、第一轮大气环境执法发现问题和生态环境部强化督查发现问题整改、污染防治设施建设和运行及达标排放、无组织排放管控、实施封闭储存和密闭输送、在线监测设施安装和运行、涉气重点排污企业持证排污等情况开展现场执法检查。

专项行动将对钢铁、焦化、水泥、玻璃、电力、石化、炭素、制药、垃圾焚烧、新型建材、铸造、化肥等涉气重点企业逐一进行现场执法检查。重点打击未批先建、批建不符、无证排污、逃避监管、超标排放、偷排偷放、监测数据造假等环境违法行为,对涉及排污企业的环境违法问题,依法依规严厉打击。严格落实预防式服务式执法检查要求,杜绝一刀切。

11月16日至22日,集中开展扬尘污染防治专项执法大会战。省、市两级执法组重点对施工工地、工业料场、矿产资源开采区域扬尘污染防治情况开展执法检查,对检查发现的各类扬尘污染环境违法行为,依法查处。无人机飞检组独立开展飞检行动,对重点行业

企业、重点道路、重点施工工地、重点矿山开采区域、重点裸露土地区域开展专项飞检,精准锁定问题线索。

专项行动中,省生态环境厅将组成33个现场执法检查组,采取混合编组、异地执法的形式,驻市开展执法检查。各市环保局整合市本级和县(市、区)执法力量同时组织开展检查。按行政区划全省共组成129个交叉执法组,确保全部

县(市、区)市级执法组驻点执法全覆盖。

省生态环境厅还将成立2个机动巡查组,主要对省级执法检查组和各市行动开展情况进行不定期巡查暗访。省环境监测站组成4个常规大气污染物监测组,对重点大气污染物、挥发性有机物排放源开展监督监测,提高执法检查精准度。

专项行动中,我省将为各省级执法

组配备无人机,对重点行业企业二氧化硫、氮氧化物、烟尘等污染物开展飞行监测、分析,开展无人机飞检专项行动。同时,还将利用废气远程执法采样监测系统,不定期组织开展远程执法“零点行动”,对重点涉气企业自动监测系统运行情况进行突击抽查。对发现的监测数据异常等问题线索,及时移交现场执法人员进行核实查处。

## 我省安装4336套“天眼”监控秸秆焚烧

污染传输通道城市(含定州、辛集市、雄安新区)已实现涉农区域全覆盖,承德、张家口、秦皇岛市基本实现平原地区涉农区域全覆盖。

本报(记者段丽茜)从省生态环境厅获悉,截至目前,全省共在4336个点位建设安装了秸秆焚烧视频监控和红外报警系统,其中,污染传输通道城市(含定州、辛集市、雄安新区)已实现涉农区域全覆盖,承德、张家口、秦皇岛市基本实现平原地区涉农区域全覆盖。

秸秆焚烧是大气污染的重要因素之一。今年初,省大气办提出,要注重

技防与人防有机结合,优先在重点涉农区域安装半径为3公里或5公里的高清网络热成像摄像头。目前,我省市、县两级均建立了可视化智能监控平台,设置专人24小时值守,基本实现对露天焚烧秸秆、垃圾的全方位、全天候、全覆盖监控,火情报警可在5分钟内交办给网格责任人员,网格责任人员可在3小时内处置完毕并将结果进行反馈。

该系统有效解决了以往对露天焚烧秸秆、垃圾排查难、取证难、行政成本高的问题,发现和解决问题的效率明显提升。系统能够提供火点准确位置,确保处置人员能够第一时间到达。今年6月至10月,全省通过该系统发现露天焚烧火点1745个,与去年同期相比实现了成倍增长。对于发现的露天焚烧问题,60%以上能够通过视频监控提供的视频、影像等资料,迅速找到相关嫌疑人,还原事实,实现精准打击。行政成本明显降低,有效改变了以往依靠大量人工巡查,发现火点效率低、发现火点难问题。

据介绍,省生态环境厅将强化该系统与乡镇环保所建设、网格化环境体系的深度融合,加强与乡镇空气质量监测站点、水环境质量监测站点的结合,逐步将散乱污企业整治、纳污坑塘整治、扬尘治理、非法倾倒固体废物和危险废物、企业偷排偷放等纳入视频监控范围,探索建立天地人一体的高效、精准的生态环境监管体系,实现一个平台管环保。

### 石家庄 主城区97.15%用户达标供热

本报讯(记者任学光)11月15日,石家庄市主城区正式供热。石家庄市供热智能监控平台的数据显示,97.15%的用户已实现达标供热。

截至11月15日16时,石家庄市主城区2101个居民换热站中,2097个运转正常,宏业花园、西焦西区等4个小区的换热站因二次管网漏水抢修或设备故障等问题,局部供热受到影响;26个小区内存在冷热不均、个别用户不达标现象。从室温采集器实时温

度统计来看,室温达18℃以上的占比97.15%,其中22℃以上的占比58.51%,20℃-22℃占比27.84%,18℃-20℃占比10.80%。

针对个别供热不达标用户,石家庄市供热管理中心、各级政府、各供热企业正在全力解决问题,确保供热质量。同时,石家庄市按照网格化管理模式,每个小区聘请两名供热质量义务监督员,随时监督供热企业的供热服务质量。

### 衡水 300多维修工人24小时在岗

本报讯(记者焦磊)记者11月15日从衡水恒通热力公司获悉,目前,衡水市区276个换热站全部正常运转,大部分居民家中已达标供暖。同时,组织300多名维修工人24小时在岗,确保用户供暖出现问题能够第一时间进行处理。

恒通热力公司总经理李洪涛介绍,开始供暖这几天个别住户家里暖气可能不热,一个原因是住户没有打开锁闭阀,还有就是暖气管

里有气,热水循环不了,或循环减慢。为此,热力公司加大供热设施巡查力度,及时解决供暖中出现的问题。同时,热力公司巡查换热站的次数由每天4次增加到8次,安排专人日夜对供热管网设施进行高频巡查,确保供热设施正常运行。加强末端用户、边角用户、老旧小区用户室温检测工作,对用户反映不热现象及时处理并做好解释沟通。

### 今明各地最低气温 普降5-8℃

本报讯(通讯员郭迎春 记者邢杰冉)省气象台预计,11月16日至17日早晨,我省各地最低气温普遍下降5至8℃,东北部地区局地下降8至12℃。省环境气象中心预计,16日至18日受冷空气影响,北部地区空气质量优良,中南部地区空气质量为良好到轻度污染。

从降雨情况看,16日白天,邢台、邯郸多云,其他地区晴间多云。16日夜间到17日白天,石家庄西部、邢台西部、邯郸阴有零星小雨,其他地区多云。17日夜间到18日,南部地区多云转晴,其他地区多云间晴。



11月15日,国华定州电厂工作人员在使用听针设备对热网循环泵进行巡检。该电厂现有的4台纯凝发电机组已全部完成改造,为定州市区提供了清洁能源供暖。记者 张昊 通讯员 白永民摄

### 邯郸 洁净煤托底确保群众温暖过冬

本报讯(记者刘剑英、白增安)从邯郸市发改委获悉,针对煤改气、煤改电及集中供热无法覆盖区域取暖问题,该市实施洁净煤托底保供,确保群众温暖过冬。

按照“乡不漏村、村不漏户”原则,各县(市、区)逐户登记造册,根据需求量与洁净煤生产企业签订供销合同,做到洁净煤供应尽供。全市18家洁净煤生产企业均建立洁净煤配送台账,

煤质指标等信息,通过网格化管理直接配送到村。

加强质量管控,建立洁净煤批次抽检制度,累计3次出现质量问题的,取消配送资格。严格资金补贴。完善洁净煤资金补贴审核制度,通过公示、稽查等方式,确保洁净煤和专用炉具补贴资金安全使用。严查企业骗补行为,情节严重的移交司法机关处理,涉及企业取消配送资格。

### 平泉 推进多种清洁能源供暖

本报讯(记者陈宝云)今年冬季,平泉市城区楼房住户已全部实现集中供热。对城区集中供热管网无法覆盖的平房区域,依据实际情况实施空气源热泵、水源热泵等清洁能源供暖。

在农村地区,以电代改,整村、成片推进电代煤工程。结合当地电网现状,科学合理制定实施方案。优先在网架结构条件较

好、电网供电能力有保障、用户承受能力较强的地区,实施电代煤工程。截至目前,已有74户包括乡镇政府、企事业单位及学校实现电代煤供暖。同时,推广空气源热泵等清洁能源供暖。在去年完成35所中小学幼儿园空气源热泵取暖改造的基础上,今年又完成了28所中小学幼儿园空气源热泵取暖改造。

# 筑牢因病致贫返贫 防火墙

## 访临西县扶贫办主任谷金亭

### 坚决打赢脱贫攻坚战

□记者 邢云

决胜全面建成小康社会,不能少了全民健康。临西县扶贫办主任谷金亭说,健康扶贫要把脉民心,全力阻止病根变穷根。

2016年,我们搞了一次调研,发现51%的贫困人口是因病致贫返贫。谷金亭说,疾病已成为脱贫攻坚最大的拦路虎。

为了让每一位贫困百姓看得起病,临西县从早预防、早发现、早治疗入手,去年9月,以免费体检、免费开方,提供

优质治疗、提供优良服务为主题,对全县27.7万名农民进行了一次免费体检,涉及5大类18个项目。9家乡镇卫生院和县妇幼保健院作为主体,精选了400多名业务骨干组成体检团队,县财政列支100万元专项经费,确保了体检顺利开展。

我们决定每年搞一次大体检,今年的体检工作正在进行。谷金亭说。

预防是最经济最有效的健康策略。据统计,体检结果显示,高血压、高血脂和高血糖发病率分别达38.3%、26.1%和10.5%。面对这一现状,临西县及时部署开展了3项工作。

建设健康小屋。按照有场地、有医生、有设备、有宣传资料、有健康

档案,五有标准,先期试点建设了21个村级健康小屋,配置必要的检测仪和康复设备,定期开展培训。计划3年内,在全县290多个农村普及健康小屋。

强化健康提升。对慢性病患者实行台账式管理,制定家庭健康计划提升书,建立高血压、糖尿病等慢性病和肺癌、胃癌等重大疾病高危人群台账,并开展健康宣讲百村行、健康课题进校园等活动,尽最大努力干预和引导群众过一个健康的生活习惯。

培育家庭医生团队。目前,全县重点培养了3000余名家庭医生,为慢性病患者提供精准的健康教育。全县51.6%的糖尿病患者、61.9%的高血压患者做

到了科学饮食,临床症状不断改善。

谷金亭说,2017年,全县因病致贫4669人,占比48.26%;因病返贫159人,占比1.64%。而今年以来,全县因病致贫4337人,占比45.62%;因病返贫122人,占比1.28%,全县因病致贫率和因病返贫率明显降低。

临西县还建立了57个家庭医生签约团队,实现了贫困人口全覆盖,让他们足不出户就能享受咨询、诊疗、送药等服务。

另外,临西县在全省统一的基本医疗保险、大病保险、大病救助三重保障机制的基础上,新增县级兜底至95%、政府性大病兜底救助基金双重保障,实现了无病能防,有病能治,治病少花钱。

临西县还对9种重大疾病病人进行重点救助,将22种慢性病纳入医保范畴。谷金亭说:下一步,我们将统筹当前、后三年和三年后的工作,进一步强化兜底保障,聚焦薄弱环节,推进健康扶贫工作再上新台阶,确保让群众看得上病、看得起病、看得好病。

## 河北影像双年展2018 省会开幕

本报讯(记者刘雅静 通讯员王宁)11月8日,国家能源局华北监管局正式发布《京津冀绿色电力市场化交易规则(试行)》,标志着张家口市首创的四方协作机制、可再生能源电力市场化交易正式推广至京津冀地区,为推进京津冀地区可再生能源一体化消纳提供政策支撑。

张家口市作为国务院批复设立的可再生能源示范区及京津冀地区重要的生态涵养区,依托独特优势开展可再生能源应用综合示范。2017年2月,张家口市从体制机制上求突破,首创政府+电网+发电企业+用户侧共同参与的四方协作机制,与国网冀北电力有限公司合作建立可再生能源电力交易平台,政府部门每月在平台上发布下个月可再生能源需求电量和挂牌电价,可再生能源发电企业自愿参加,开展市场化交易,将清洁电能直接销售给用户。

截至目前,张家口市通过可再生能源市场化交易交易电量突破2.1亿千瓦时,实现了政府要绿、企业要利、居民要暖的多赢,为国家推进北方地区冬季清洁能源供暖、突破可再生能源消纳瓶颈提供了可复制、可推广的成功经验。

在张家口市四方协作机制成功推行经验的基础上,国家能源局华北监管局结合京津冀实际,制定了《京津冀绿色电力市场化交易规则(试行)》。该规则对于京津冀地区参与可再生能源市场化交易的电力用户及可再生能源发电企业的权利、义务、准入、退出、交易方式等都作出了明确规定,还对优先保障张家口地区绿色电力需求、张家口地区高新技术企业参与挂牌交易等方面作出明确规定。今后北京、天津、冀北电网的可再生能源发电企业及符合准入条件的电力用户,以及京津冀地区的售电公司,都可以通过协商、挂牌等市场化方式进行中长期电力交易。

## 河北影像双年展2018 省会开幕

本报讯(记者曹铮)11月15日,由省文联、省摄影家协会、中国图片中心共同主办,邱县人民政府、草堂艺术园协办的河北影像双年展2018在石家庄草堂艺术园开幕,展期100天。

反映医护人员用精湛医术守护患者生命的《为了无影灯下的生命》、展示石油地球物理勘探技术的《大漠找油人》、聚焦大众生活的《自拍时代》、一幅幅摄影作品记录时代变迁、反映现实生活。记者在现场看到,此次活动的展览部分包含省摄影艺术展览、影像河北60年、文人与史诗、摄影作为武器、专题展等3个板块,其中,省摄影艺术展览板块包括88个跨媒体专题展、魅力邱县和民俗瞬间主题展,以及多媒体视频短片、优秀画册的个性化展示,影像河北60年板块则是对河北摄影60年摄影艺术探索的学术总结;文人与史诗、摄影作为武器专题展以别具一格的方式展示了沙飞等10位老一辈摄影家在抗日战争中的历史影像。

与以往每两年一届的省摄影艺术展览不同,双年展是综合性的学术活动。活动引入了策展人机制,同时结合改革开放40周年、省摄协成立60周年,梳理整合河北作为中国红色摄影摇篮的历史资源。据悉,除了展览外,此次双年展还包括学术论坛、专家讲座、多媒体视频短片和优秀摄影出版物评选展示等内容。

## 2018年省会非遗进校园活动季启动

本报讯(记者龚正龙)11月15日,由省非物质文化遗产保护中心、石家庄市文化广电新闻出版局、石家庄市群众艺术馆共同举办的庆祝改革开放40周年省会非物质文化遗产进校园活动季启动。整个活动将持续一个月时间,期间将组织优秀非遗项目和代表性传承人走进4所大学、1所中学、8所小学,通过展演、展示、展览、讲座等多种形式让学生们近距离感受优秀传统文化的独特魅力。

当天首站活动在石家庄市

## 辛集保税物流中心(B型)通过联合验收

本报讯(通讯员康锋 记者邢杰冉)11月13日,石家庄海关与财政部驻河北省财政监察专员办事处、河北省税务局、国家外汇管理局河北省分局组成联合验收组,对辛集保税物流中心(B型)进行联合验收。经过实地查看和集中评审后,联合验收组一致同意该保税物流中心通过联合验收。这标志着我省第一家保税物流中心(B型)已具备开展业务的基本条件。

该保税物流中心今年8月17日获批建立,由辛集市豪威物流管理有限公司设立。该保税物流中心具有国家赋予的进口货物入区保税、出口货物入区退税等优惠政策。辛集市保税物流中心的设立,为冀中南地区增添了新的对外开放平台,有利于周边地区发展,促进外贸产业转型升级。