



### 中央环保督察 回头看 在河北

## 我省加大环境污染违法行为举报奖励力度

# 举报环境违法行为为最高奖励5万元

本报讯(记者段丽茜)公众可以通过来信、来访、电话、微博、微信、官网等渠道,向省环保厅举报全省行政区域内的环境违法行为。新修订的《河北省环境保护厅环境举报奖励办法》今年6月1日起施行,举报奖励的最高金额由原来的3000元提高至50000元。

为鼓励更多群众参与到环保监督管理中来,及时向环保部门提供有价值的环境违法线索,严打环境违法行为,省环保厅重新修订了《河北省环境举报奖励办法》。省环境综合执法局常务副局长任立强介绍。

新办法拓宽了举报渠道,同时举报的环境违法行为由17种增加到20种,举报奖励金额也大幅提高。旧办法中,分三种情况分别给予举报人500元、2000元和3000元奖励,新办法对应大幅增加至500元至5000元、5000元至10000元、10000元至50000元。提高奖励金额,旨在提高群众举报环境违法行为的积极性,也体现了严打环境违法行为的决心。任立强说。

新办法提出,举报线索经省环保厅调查属实,并对违法行为依法作出处罚或责令整改,给予举报人奖励。

给予举报人500元至5000元奖励的举报线索为:露天焚烧秸秆、垃圾污染环境、道路扬尘、建筑施工扬尘污染的,砂石料场、渣场或易产生扬尘的堆场扬尘污染的,企业错峰生产措施落实不到位的,涉气企业重污染天气应急响应措施落实不到位的,在线设备及数据异常的。

给予举报人5000元至10000元奖励

的举报线索为:产生和使用放射、辐射和化学有毒物质的单位,未按规定进行危险废物收集、贮存、转移、处置和排放的;企业擅自停用、拆除、闲置或污染防治设施不正常运行,偷排偷放污染物的;企业建建不符的;在饮用水水源保护区违法排放污染物的;散乱污企业违法生产、违法排污的;自动监控设备不正常运行或弄虚作假的;未完成整治任务擅自恢复生产的。

给予举报人10000元至50000元奖励的举报线索为:无排污许可证违法排放污染物的;企业污染防治设施缺失,违法排放污染物的;利用暗管、渗坑、渗井、灌注等方式偷排工业污水废液的;建设国家和省明令禁止的重污染项目的;新、改扩建项目未执行环评和“三同时”,违法排放污染物的;案件涉嫌环境污染刑事犯罪移送公安机关,并由公安机关立案的;其他涉及恶意排污违法行为的。

新办法提出,同一环境污染违法行为有多人举报的,奖励最先举报人,联合举报的,奖金由举报人自行协商分配。举报环境污染案件被查处后,再次发现环境违法行为的,可以继续举报,再次获得奖励。环境污染举报奖励部门不得泄露举报人个人信息。

新办法放宽了奖励资金领取时限,由原来的10天延长至30天,且领取方式由原来单一的举报人(或委托他人)到省环保厅领取,拓宽至举报人不便领取时,在证实举报人身份后,视情况通过银行转账的方式发放,更加方便了群众。任立强解释。

## 各地关停取缔违法企业24家

本报讯(记者段丽茜)截至6月15日,中央第一环境保护督察组向我省共交办十五批群众信访举报问题1502件,其中重点问题412件。各地各有关部门按照立行立改、边查边改的要求,全面开展问题核查。

截至6月15日,中央第一环境保护督察组交办我省的第五、六批共179件群众举报问题已全部核查办理。其中,核

查属实117件(重点问题28件),不属实57件(重点问题23件),需继续深入调查5件(重点问题2件),全部问题均已按要求公开。对于核查属实的问题,各地关停取缔违法企业24家,停产限产违法企业20家,立案行政处罚违法案件24起;公安部门立案侦查违法案件5起,纪检部门对17名责任人进行问责,其中科级5人、科级以下12人。

## 中央环境保护督察组进驻公告

根据安排,中央第一环境保护督察组督察进驻时间为1个月。进驻期间(2018年5月31日-6月30日)设立专门值班电话:0311-87801028,专门邮政信箱:河北省石家庄市邮政信箱638号。督察组受理举报电话时间为每天

8:00~20:00。根据党中央、国务院要求和督察组职责,中央环境保护督察组主要受理河北省生态环境保护方面的来信来电举报。其他不属于受理范围的信访问题,将按规定交由被督察地区、单位和有关部门处理。

## 袁桐利在驻河北省部队全面停止有偿服务工作调度会上要求 加强军地协作 全力攻坚克难 确保按时完成全面停止有偿服务任务

本报讯(记者刘冰洋)6月16日,省政府、省军区召开驻河北省部队全面停止有偿服务工作调度会。省委书记王东峰、省长许勤分别作出批示,提出明确要求。省委常委、常务副省长袁桐利出席会议并讲话,省军区副政委文须主持会议。

袁桐利强调,部队全面停止有偿服务是习近平总书记着眼实现党在新时代强军目标作出的重大战略决策。各地各单位要进一步增强“四个意识”,切实站在听党指挥、维护核心的高度,认真落实省委、省政府、省军区的部署要求,强化责任担当,细化工作举措,全力攻坚克难。要严格时限要求,对终止收回、委托管理以及联合生产等

清停项目,做到分类施策、精准推进。要坚持依法依规,严格按规矩办、按程序办、按政策办,始终在法律框架内解决问题。要保障群众利益,结合开展“双创双服”活动,及时协调解决群众面临的实际困难,维护好社会稳定大局。要层层压实责任,加强军地协同,实行联合攻关,合力打好部队全面停止有偿服务攻坚战。

文须要求,驻河北省部队全面停止有偿服务已进入决战攻坚最关键阶段,军地各单位要切实统一思想、统一任务标准,统一工作步调,密切军地协作,多措并举、强势推进,确保如期完成全省驻军停偿任务。

## 我省举办2018年 安全生产月 咨询日活动

本报讯(记者潘文静)6月16日,省安委会、石家庄市政府在省会联合举办2018年“安全生产月”咨询日活动。副省长李谦出席活动,为安全生产志愿者代表授旗,宣布活动正式启动,并在现场参观了安全体验项目。相关政府部门、企事业单位、安全生产志愿者代表等1600余人参加活动。

李谦指出,全省各级各部门各单位要学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,牢固树立“生命至上、安全发展”理念,严格落实安全防范措施,切实提高防灾减灾能力,筑牢安全发展根基。要以“安全生产月”咨询日活动为契机,积极开展多种形式的安全生产

宣传教育活动,使安全发展理念深入人心,入心入脑,推动全省安全生产形势持续稳定好转。

今年6月是全国第17个“安全生产月”。我省在全省各地同步启动“安全生产月”咨询日活动,围绕“生命至上、安全发展”这一主题,全面营造“人人关爱生命、人人关注安全”的舆论氛围。省会活动现场摆放有习近平总书记关于防灾减灾和安全生产重要批示指示、安全生产法律法规、安全知识展板;专门设置了安全体验区,包括高空缓降、心肺复苏、火灾扑救等多个体验项目;安监、消防、地震、质监等相关部门现场接受群众咨询。

## 省委政法委出台有关指导意见 年内将对我省各级 政法干警轮训一遍

本报讯(记者尹翠莉)日前,省委政法委出台《关于在全省政法系统深入开展习近平新时代中国特色社会主义思想大培训的指导意见》,要求各级政法机关在6月底前制定全员培训方案,并在年内分层分批对本部门政法干警轮训一遍。

按照意见要求,各级政法机关党组(党委)理论学习中心组,在七一前要召开一次专题学习研讨会。各级党组书记要在今年9月底前安排一次专题课,讲解学习心得体会

对本部门本单位人员搞好学习辅导。各级政法机关要采取“学习+讨论”的方式经常性地开展座谈交流,碰撞思想,启迪思路,共享学习成果。结合部门实际,邀请人大代表、政协委员及群众代表进行座谈研讨,通过问卷调查、开门纳谏等多种形式,广泛征求意见建议,推动和改进政法工作。今年下半年,省委政法委将依托政法网举办系列专题讲座,邀请权威专家授课,使广大政法干警进一步加深对习近平新时代中国特色社会主义思想的认识和理解。

## 省民政厅下发通知安排部署汛期救灾工作 科学高效应对 各类突发自然灾害

本报讯(记者尹翠莉)近日,省民政厅下发《关于认真做好汛期救灾工作的通知》,要求全省各级民政部门做好预案准备、物资、队伍和资金准备,保证科学、高效应对各类突发自然灾害,最大程度减少受灾群众生命和财产损失,保障灾区社会稳定。

通知要求,全省各级民政部门做好预案准备,立足本地灾害特点和工作实际,有针对性地修订和完善自然灾害救助应急预案。基层预案要突出本地面临的主要灾害风险,立足基层群众自救互救能力,科学具体地制订应对措施。要做好物资准备,尽快充实本级救灾物资,增加救灾物资种类。对不易生产和销售的救灾物资,要采取与生产和销售厂商签订应急供应协议等方法,保证大灾发生时救灾物资货源充足。

通知还要求,各单位要强化应急值守,严格执行24小时值班、领导带班制度和灾害信息员AB角制度。一旦出现灾情、重大险情要第一时间报告,并做好灾害过程初核、核报,提高信息工作水平。灾害发生后,要第一时间赶赴灾区一线查灾核灾,确保群众生命安全。灾情数据达到本级预案响应等级的,要立即启动应急预案,确保受灾群众在灾害发生后12小时内得到基本生活救助。

## 衡水智慧环保平台助力环境治理

本报讯(记者马路、焦磊)在建筑工地是否存在扬尘污染,环境监察人员可以随时知晓;哪家企业VOC存在超标排放,系统会及时报警并向环保执法人员发出指令。记者从衡水市环保局了解到,目前,该市搭建智慧环保平台,以更加精细和动态的方式实现了对环境的有效治理。

去年以来,衡水市加强科技创新,通过更新设备、引进先进技术、监测各类数据等技术手段,积极推进智慧环保建设。衡水市主要污染物多数情况下以PM10为主,因此扬尘污染治理成为该市大气污染治理工作的重点内容。该市在今年实施的清洁降尘行动中,要求所有建筑施工工地、商砼搅拌站全部安装PM10在线监测设备和监控设施。扬尘污染治理数据与环境监控网络平台相连,实现了对市区建筑工地扬尘污染情况的实时监控。该市环保局副局长肖燕芳说。

该市专门聘请国内知名专家组成大气污染防治专家咨询委员会,建



日前,衡水市区恒大城三期建筑工地内,一辆从工地驶出的车辆行驶到门口时,扬尘治理水泵立即喷出水来,将粘在车上的泥土冲洗得干干净净。

立了专业技术团队。在中科院专家指导下,探索建设了空气质量监测网、污染源自动监控网、监管交办系统和决策分析系统,即“两网两系”智慧环保平台,在增加118个乡镇空气质量监测点、融合环保部145个热点网格监测点的同时,突出对中小企业大气污染物进行全面监测和有效管控。

智慧环保平台具有污染源企业环境综合监控、污染源总体指标分析、

决策分析、监管交办等功能,对重点污染源企业的PM10、PM2.5、SO<sub>2</sub>、VOC等进行全面、实时、连续、有效记录监控,形成生态大数据,并与网格化监管体系紧密融合,线上实时把控环境信息,线下及时处理现场污染事件。肖燕芳介绍,智慧环保是基于数字环保平台,在线监测监控网络、环境应急指挥系统,融合物联网、云计算、多网融合等多种技术方案,通过实时采集污染源、环境质量、生态、环境风险等信息,构建起全方位、多层次、全覆盖的生态环境监测网络,构建感知测量更透彻、互联互通更可靠、智能应用更深入的智慧环保物联网体系,从而实现环境保护智慧化。

该市环保部门通过智慧环保平台,倒逼企业狠抓污染物排放的自我监管,实现了变事后监管为事前预警。并通过智能化第一时间自动报警,驱动环保部门快速响应,最大限度减少环境污染,使大气监测真正做到了动态化和立体化。

智慧环保平台成为生态衡水建设中的绿色引擎。2017年,衡水市空气质量综合指数为7.29,同比下降9.3%,改善率居全省第一,达标天数166天,同比增加36天,增加天数居全省第一。2018年1至4月,该市达标天数为65天,同比增加13天。

## 2018年 最美科技工作者 先进事迹在京发布

中国电科54所副总工程师蔚保国入选

本报讯(记者张怀琛)近日,中央宣传部、科技部、中国科协在北京向社会公开发布10位2018年“最美科技工作者”先进事迹,我省科技工作者、中国电科54所副总工程师蔚保国入选。

蔚保国,男,1966年10月生,中共党员,现任中国电子科技集团有限公司首席科学家、研究员。作为我国最早参与北斗系统建设的核心骨干,他扎根北斗科研一线23年,历经北斗工程全过程,创新提出了“数字多波束多星测控技术体制”,解决了困扰我国航天领域的多星测控难题,达到了国际领先水平,为我国北斗系统成功建设和装备应用作出了突出贡献。



近日,位于保定市的长城汽车公司整车事业部总装车间内,工作人员正在流水线上忙碌。近年来,该公司不断以创新提升产品竞争力,研发总投入五年内超过157亿元,具备了轿车、SUV、皮卡三大系列的开发设计能力。截至2017年底,长城汽车累计申请专利7480项,授权专利5704项,覆盖60多个国家和地区。记者 张昊摄

## 我省加强建筑施工与城市道路扬尘整治 全面推行 以克论净 考核标准

本报讯(记者米彦泽)6月份为全省扬尘污染治理专项行动月。为进一步加强建筑施工与城市道路扬尘整治,做好扬尘治理专项督导组发现问题的整改,日前,省住建厅印发《关于进一步加强建筑施工与城市道路扬尘整治工作的通知》,提出,深入开展“洁净城市”创建,全面推行“以克论净”考核标准,构建环卫保洁量化指标管理体系和考核机制,有效降低城市道路扬尘。

提高政治站位,高度重视扬尘污

染治理工作。各级主管部门要切实履行“一岗双责”,真正抓、强力抓、抓到位、抓透彻,将区域整体治理和点位控尘措施相结合,按照“管行业、管环境、管项目、管治理、谁主管、谁负责”的原则,切实加强建设主管部门和企业、施工项目部的整治监管责任,加大扬尘执法频次。

加大扬尘管控力度,认真做好扬尘污染专项整治。督导施工企业安装颗粒物(PM10)在线监测监控设施和

远程视频监控设施,并与环保部门、住建部门联网,加强施工现场非道路移动机械管理,对施工现场未采取有效措施防治扬尘污染的,依法从严处罚,发现问题百分之百督促整改到位。推进城市公共区域绿地建设,重点对长期未开发建设的裸地实施绿化或硬化,加大城乡接合部扬尘治理力度,依法拆除清理违法违章建筑,全面清理非法倾倒建筑垃圾和其他废弃物。强化城市道路扬尘控制,未铺装道路应根据实际情况进

行铺装,硬化或定期施洒抑尘剂以防止道路扬尘,严格渣土运输车辆管理,按照规定时段和路线行驶,严禁渣土车超高、超量装载,不密闭不得上路行驶。

完善制度建设,加大督导检查和处理力度。各主管部门要根据职责分工,组织开展专项检查、巡查和暗访,加强督导检查,对未落实扬尘防治措施、未制定整改计划及未按计划完成整治的,从重从严处罚,并严肃追究责任。各地要设立群众举报电话和举报邮箱,广泛接受社会监督,对群众反映和举报的问题,要立即调查,及时整改,及时销号,并登记在册。

认真落实责任,抓好问题整改。针对中央及省环保督察组提出的问题,各级建设主管部门检查组发现的扬尘问题,各市要主动对照清单,认真分析问题原因,找准症结抓好整改。

## 我省4个食用菌新品种 通过专家认定

本报讯(记者张怀琛 通讯员周英森)近日,我省4个拥有自主知识产权的食用菌新品种通过省科技成果转化服务中心专家认定,填补了我省没有自主知识产权中早熟、硬质香菇品种,及工厂化白色金针菇高产、抗病新品种的空白。

针对食用菌新品种选育历史欠账多、引进品种水土不服等问题,省科学院生物研究所食用菌研究室负责人张根伟率团队,依托香菇种质资源搜集及育种研究、金针菇、杏鲍菇新品种选育研究

和食用菌栽培品种提纯复壮及种质资源创新项目,经过3年技术攻关,选育出适合我省气候特点的4个食用菌优良新品种,整体达到同类研究国际先进水平。

此次通过认定的新品种中,冀杂29为早熟广温香菇新品种,适合鲜销、干制加工;冀香15为中早熟、中大型、硬质香菇新品种,适合运输鲜销;冀金杂1号为白色金针菇高产、抗病新品种,可多批次工厂化栽培;冀杂26为耐低温、适广温小平菇品种,具有广阔的应用前景。