

中国环境报

CHINA ENVIRONMENT NEWS

中华人民共和国生态环境部主管

主办出版:中国环境报社有限公司
国内统一刊号:CN11-0085
邮发代号:1-59
中国环境网:WWW.CENEWS.COM.CN



2023年7月 11
星期二
农历癸卯年五月廿四
8544期 今日8版
中国环境APP 微信公众号

河北省委书记倪岳峰在雄安新区和沧州市任丘市调研时强调

持续深化白洋淀生态治理 加快发展方式绿色转型

本报记者张铭贤报道 河北省委书记、省人大常委会主任倪岳峰日前在雄安新区和沧州市任丘市调研时强调,要认真做好防汛备汛工作,持续深化白洋淀生态治理,加快推进“妙不可言”“心向往之”的雄安场景落地实施,扎实推动高质量发展,奋力谱写中国式现代化建设河北篇章。

境治理和生物多样性保护情况。他指出,要始终将白洋淀生态环境治理和保护作为重大政治任务,一体推进补水、治污、防洪,确保白洋淀水质稳定保持在Ⅲ类,不断改善生态环境质量。要加强鸟类栖息地保护,维护水生生物多样性,有效防治外来有害物种,确保白洋淀生态安全。

实地察看企业生产情况。他强调,要全面落实创新驱动发展战略,扎实推动传统产业转型升级,大力发展绿色化工、新材料、先进装备制造等产业,促进工业企业向精细化、高端化方向迈进。要严格落实生态环保措施,积极采用节能降碳技术,不断减少污染物排放,加快发展方式绿色转型。要把安全生产牢牢抓在手上,健全全员安全生产责任制,充分发挥信息化监控系统作用,坚决遏制重特大事故发生。

生态环境部召开部常务会议

本报讯 7月10日,生态环境部部长黄润秋主持召开部常务会议,审议并原则通过《全国生态状况变化(2015—2020年)调查评估报告》(以下简称《调查报告》)、《自然保护区生态环境调查与观测技术规范》(以下简称《技术规范》)、《关于印发〈中国严格限制的有毒化学品名录〉(2023年)的公告》(以下简称《公告》)、《调味品、发酵制品制造工业污染防治可行技术指南》等5项国家生态环境标准(以下简称5项标准)。生态环境部党组书记孙金龙出席会议。

去20年来全国生态状况变化的总体态势,重点评估2015—2020年全国和重点区域生态状况变化情况,内容丰富,数据翔实,技术和方法均有创新,为制度化、常态化开展全国和区域生态状况调查评估奠定了重要基础。下一步,要做好《调查报告》成果应用工作,支撑国家生态环境保护重大决策和综合决策。要不断完善调查评估的制度体系、方法体系和标准体系,进一步做深做实定期调查评估工作。

会议强调,对自然保护区生态环境开展调查与观测,获取科学翔实的数据,是开展自然保护区监管的基础。《技术规范》构建了自然保护区生态环境调查与观测的指标体系,规范了技术方法及质量控制要求,将为自然保护区生态环境状况监测评估、保护成效评估等工作夯实科学基础。下一步,要做好《技术规范》宣传贯彻,加强培训、指导和帮扶,推动各地常态化规范开展自然保护区生态环境调查与观测工作,提升自然保护区生态环境监管能力。

会议指出,《中国严格限制的有毒化学品名录》(以下简称《名录》)是生态环境部开展有毒化学品进出口环境管理行政审批的主要依据。《公告》落实《新污染物治理行动方案》有关要求,与执行《斯德哥尔摩公约》《鹿特丹公约》《水俣公约》关于履行化学品进出口事先知情同意程序等规定有机结合,对《名录》进行修订更新,工作基础扎实,内容系统全面,文字精炼简明,有助于加强化学品管理、防范环境风险,有助于落实相关公约义务、展现负责任大国形象。《公告》印发后,要做好政策解读,及时更新相关政务服务办事指南,确保《公告》要求落实落地。

黑龙江召开省生态环境保护督察工作领导小组会议 常态化开展中央督察整改“回头看”抽查检查

本报记者李明哲哈尔滨报道 黑龙江省省长、省生态环境保护督察工作领导小组组长梁惠玲日前主持召开领导小组第八次(扩大)会议。她强调,要发扬斗争精神,勇于担当作为,以更加坚决的态度、更加有力的措施,抓好第二轮中央生态环境保护督察问题整改,多措并举推动整改工作取得新进展、新成效。

梁惠玲指出,中央生态环境保护督察是贯彻落实习近平生态文明思想的重要制度安排,是解决突出生态环境问题的关键抓手,是推动经济高质量发展的强大动力。要提高政治站位,强化责任担当,切实增强做好督察问题整改的政治自觉和行动自觉,扎实推进各项整改工作落实,以实际行动拥护“两个确立”、做到“两个维护”。

一地事发不要怕 区域流域来帮忙 浙江构建应急联防联控机制

本报讯 近日,浙江省生态环境厅印发《关于建立健全突发环境事件区域流域协同应急响应工作机制的通知》(以下简称《通知》),全域构建突发环境事件“一地事发、区域、流域协同响应”工作机制,以联防联控“一盘棋”构筑生态环境安全屏障。

明确。根据突发环境事件发展态势和区域、流域协同响应范围,《通知》将协同响应划分为市域、跨区域(流域)和省域3个层级,指定了相应的指挥机构,并将每个层级的协同响应任务分为协同备勤、协同支援和协同处置3种情形,科学精准开展突发环境事件应急处置工作。

四川开展涉气污染防治帮扶

共涉家具制造、化工等2200余家企业



◆本报记者王小玲

夏日的成都,天气闷热。近日,在成都市双流区航空港一家印务公司工厂内,机器正在快速运转。

在嘈杂的背景音中,3名四川省生态环境保护综合行政执法总队(以下简称执法总队)执法人员正手持风速仪和有毒有害气体检测仪,对工厂的生产车间、排风口等设施设备进行臭氧污染防治执法帮扶。

“这些印刷完的废料你们要注意分类,还有重污染天气预警的时候,你们要按预警级别执行落实防控措施。”在帮扶过程中,执法总队相关负责人再三叮嘱工厂负责人。

为推动解决影响环境空气质量的夏季臭氧污染问题,今年4月—9月,由四川省生态环境厅安排执法总队牵头,四川省环科院、规划院、大气中心等

单位配合,集中对一批以排放氮氧化物和挥发性有机物为主要污染物的企业开展臭氧污染防治执法帮扶。

据悉,此次执法帮扶以成都平原、川南、川东北地区15个城市为重点区域,聚焦重点时段、重点区域、重点行业,采取市(州)自查、交叉检查、省级督导的方式开展。同时,梳理了家具制造、化工、橡胶和塑料制造、工业涂装、医药等重点行业中2200余家涉气企业。

“我们每月都将对这2200余家涉气企业环境问题开展一个专项帮扶,8月至9月拟对前期工作情况开展‘回头看’。”执法总队相关负责人说。

数据是生态环境工作的依据,“为防止数据作假,前期我们会筛选出可疑线索。”这位负责人介绍,在现场执法前,会依托用电监控、在线监控、实时走航等科技手段优化工作方式,远程监控相关企业生产与排污情况,通过现场核查和企业自查方式,对发现的问题,采取指导、移交、调度、督促、通报等措施,推动整改落实。



陕西省西安市生态环境局日前组织执法人员开展“送法入企”活动。图为执法人员手持测温仪检测悬浮剂药车间投料平台有机废气是否存在逸散。

宋梓豪摄

深化“放管服”改革 推动经济高质量发展

把“好事”办好 帮项目“安家”

山东加快推进园区规划环评服务高质量发展

◆周雁凌 董若义 王文然

南地区平均年降水量总体呈减少趋势。

《蓝皮书》显示,中国气候风险指数呈升高趋势,2022年极端高温事件频次为1961年以来最多。此外,全球海洋变暖显著加速,2022年,中国沿海海面为1980年以来最高。中国地表水资源量年际变化明显,青海湖水位连续18年回升。中国植被覆盖整体稳定增加,呈持续变绿趋势。

聚焦气候变化驱动因子,《蓝皮书》显示,全球主要温室气体浓度逐年上升,2021年全球大气平均二氧化碳、甲烷和氧化亚氮三种主要温室气体浓度均达到有观测记录以来最高水平。

“园区规划面积调整后,与原环评、跟踪评价及开发区实际管辖范围相差较大,如何衔接新的规划环评与原规划环评或跟踪评价?”“园区建满了,需要编制新的规划和规划环评,而重大项目急需落地,能否进一步简化审查流程,争取规划环评尽快完成审查?”

日前,在山东省生态环境厅召开的山东省沿黄重点地区园区规划环评帮扶会议上,园区代表纷纷就规划环评开展过程中遇到的难点、堵点问题,提诉求、提建议,争取环保要素保障和支持。山东省生态环境厅当即表示,将为每一个园区安排一位帮扶人员,从政策和技术方面提前介入,尽可能将问题解决在规划环评文件编制过程中。

加速推进沿黄重点地区园区规划环评,是山东省生态环境厅充分发挥环保要素保障作用,加快推动重大项目落地见效,服务经济高质量发展的重要举措。山东省生态环境厅一级巡视员葛为砚

介绍:“去年以来,山东省生态环境厅秉承服务于全省经济高质量发展、生态环境高水平保护的宗旨,始终坚持以有温度的工作态度、务实高效的工作作风,把重大项目建设环评服务和要素保障放在突出位置,实实在在地为经济高质量发展提供技术服务。”

项目环评提前介入,及时解决“卡脖子”难题

项目上马不能突破“生态环境质量只能更好、不能变坏”的底线,环评是守住绿水青山的“第一道防线”。

记者了解到,在强化环评保障服务、助推重大项目建设方面,山东省生态环境厅持续优化重大项目及规划环评服务联络员制度,通过关口前移、提前介入,把原本在环评审批环节中的工作提前,在环评编制过程中就帮助企业把问题解决,助力项目尽早落地。

开展全过程服务,从政策标准要求、项目选址、污染防治措施、风险管控等方面给出合理化建议,力争最短时间获批。先后帮扶烟台万华化学、青岛正力新材料科技有限公司(以下简称正力新材料)等企业解决了项目环评“卡脖子”难题。

据了解,正力新材料正在筹建的聚丙烯酰胺项目是青岛市重点项目,投资30亿元,建成后年产聚丙烯酰胺20万吨。山东省建设项目环评评审服务中心主任张亚宁告诉记者:“这次对青岛重点项目成功帮扶,是省环评评审中心落实党建引领、围绕省委省政府‘经济稳增长、开门红’工作要求,服务重大项目、服务基层的重要体现。这个项目投资含量高,对周边带动作用好。为帮扶项目尽快落地,我们联合青岛市环评评审中心,在环评报告编制环节就介入,全面了解项目的工艺流程、工艺条件等,同步征求化工专家的意见,最终明确了项目需要执行的污染物排放标准。”

“我们的母公司在河南,项目在青岛落地,原本觉得项目工艺复杂,又不了解当地政策,环评报告编写起来肯定困难不少。

如今有了省里专家的指导帮助,不到两天时间就明确了污染物排放的执行标准,大大缩短了环评报告的编制、送审时间,让项目能尽快落地。”正力新材料负责人高振民高兴地说。

项目早一天上市,就能早一天投产见效。如今,山东省已建立市、省、市三级环评服务重大项目清单和管理台账,逐一明确服务企业联络员,提前介入、主动服务,指导企业在可研阶段同步开展环评编制。与此同时,不断提升审批效能,实行并联提速、即来即审,审批时限比法定工作时限压缩58%。

2022年,山东省共审批项目环评1.2万个,涉投资总额1.8万亿元,其中重大项目2024个。今年,围绕省、市、县三级谋划的1.5万个重点项目,全省生态环境部门将列出环评服务清单和管理台账,定期调度项目环评进展,开设“线上咨询”和“线下专区”,主动帮扶指导,强化环评咨询服务,推动项目早落地、早投产、早见效。

下转二版