

新疆检察以司法之力推进生态治理

精准化打击 多元化监督 专业化办案 社会化治理 多部门联动

政法聚焦

◆杨涛利 王晨 何艳彬

严厉打击生态环境领域违法犯罪,加大生态环保领域公益诉讼办案力度;积极探索“河湖长+检察长”协作机制;启动“雪山冰川保护”检察公益诉讼专项行动……近年来,新疆维吾尔自治区检察机关以公益诉讼检察职能推动生态治理,构建精准化打击、多元化监督、专业化办案、社会化治理相结合的生态环境和资源司法保护体系,在与行政机关、人民法院等相关部门协同联动中,全力守护新疆绿水青山。

部门协同联动推进机制建设

如何守护绿水青山,服务经济社会高质量发展?今年初召开的全疆检察长工作会议强调,要着力加强生态环境检察工作,优化环境资源类刑事案件机制,持续助力打好蓝天、碧水、净土保卫战。

近年来,新疆维吾尔自治区人民检察院在开展专项行动中注重机制建设,强化部门联动,与自治区财政厅、生态环境厅等9家行政机关会签《新疆维吾尔自治区人民检察院与相关行政

机关关于进一步加强公益诉讼工作协作配合的意见》,与自治区高级人民法院、司法厅、财政厅、水利厅、自然资源厅、生态环境厅等14家单位会签《自治区生态环境损害赔偿监督办法(试行)》。

不仅如此,自治区人民检察院还与自治区高级人民法院联合印发《关于加强生态环境公益诉讼工作协调联动意见(试行)》,加强全区各级检察机关和审判机关协调联动,共同保护绿水青山、雪山冰川、野生动植物等环境和生态资源。

为促进河湖长制各项工作落到实处,2020年以来,新疆检察机关积极探索“河湖长+检察长”协作机制。新疆各级检察机关落实“河长、湖长、林长+检察长”配合协作机制,与水利、林草等部门召开座谈会、会签协作意见,通过加强行政执法与检察公益诉讼协作,推动行政机关与检察机关良性互动,提升河湖保护治理水平。

自2020年起,新疆各级检察机关陆续开展雪山冰川保护、野生动物保护、公益诉讼守护美好生活等专项活动,聚焦治理黑臭水体、固体废物、尾矿污染、大气污染、土壤污染、农业面源污染,全力保护雪山、冰川、河流、沙漠、绿洲、动植物生物多样性等自然资源。

设置湿地保护公益诉讼观察点

前不久,塔城地区沙湾市人

民检察院机关党支部组织党员干部到干泉湖国家湿地公园公益诉讼保护基地,开展“共同行动起来绘制美丽沙湾新画卷”主题党日活动。当日,看到蓝天碧水间植物郁郁葱葱,野鸭拍水、白鹭亮翅、鸬鹚嬉戏的场景时,检察官们更加坚定了写好“山水保护答卷”的信心和决心。

据悉,几年来,沙湾市人民检察院强化“检察+行政”协作配合,联合林草、水利等部门,制止破坏干泉湖国家湿地公园生态环境行为,及时救助野生动物,依法合力保护湿地生态环境。

湿地保护属于生态环境和资源保护领域,是检察机关公益诉讼的法定领域之一。

柴窝堡湖国家湿地公园是乌鲁木齐市唯一的国家级湿地公园。为充分发挥公益诉讼检察职能,切实保护好乌鲁木齐柴窝堡湖国家湿地公园,早在今年3月,达坂城区人民检察院在乌鲁木齐柴窝堡湖国家湿地公园挂牌成立了“湿地保护公益诉讼检察观察点”。

“达坂城区人民检察院湿地保护公益诉讼检察观察点的设立,旨在守护好湿地生态安全,坚决严厉打击破坏湿地生态环境案件,更好发挥刑事、民事、行政、公益诉讼四大检察职能,为湿地保护提供更加有力的检察保障。”达坂城区人民检察院党组成员、检委会专职委员张国斌说,观察点还有法治宣传教育、生态环保科普等多项功能,通过开展活动进一步提高公众

的湿地保护意识。

在“塞外江南”伊犁,针对巩乃斯河流域湿地环境污染问题,新源县人民检察院开展湿地保护专项行动,向相关行政部门制发检察建议书,督促其全面履行管理保护职责,经过治理,湿地生态环境恢复了往日生机。

为形成长效保护机制,今年,新源县人民检察院在那拉提国家湿地公园设置“公益诉讼湿地保护观察点”,对周边湿地定期开展生态监督、整改“回头看”等工作。

各地检察机关强化措施纷纷行动

山峦叠嶂,秀水成林,草原青翠,牛羊低吟……新疆成为不少游客心中的“诗和远方”。今年,新疆旅游业发展持续向好,新疆的蓝天、白云、高山、草原、湖泊定格在各地游客的相机里,游客们纷纷为新疆的“高颜值”生态点赞。

新疆自然资源“天生丽质”,但生态环境保护工作面临不少考验。近年来,为守护好生态环境和自然资源,新疆各地检察机关纷纷行动,推出具体保护措施。

近日,伊犁哈萨克自治州察布查尔锡伯自治县人民检察院检察官前往伊昭公路、白石峰景区,对前期开展的伊昭公路区域生态环境和资源保护公益诉讼“回头看”,并沿途向游客发放公益诉讼、生态环境保护等法治宣传手册。

腾退停产企业未依法依规处置留存危废 海宁破获一起非法处置危废案

本报讯 浙江省嘉兴市生态环境局海宁分局近日接到举报,反映某公司存在非法处置危险废物的行为。生态环境及公安部门的执法人员随即实施联动执法。调查发现,该公司虽因腾退已停产,但仍存有废油漆桶、油漆渣等危险废物。上述危险废物本已有资质单位签订危废处置协议,但搬运时因未报处置单位要求规范打包而被拒收。随后,该公司负责人严某经朋友陆某引荐联系了处置一般工

业固废人员姚某夫妇。在得到姚某将会规范处置危险废物的承诺后,遂以3000元/吨的价格委托其进行处置。之后,姚某将危险废物以87元/吨的价格实施了非法处置。

该案涉嫌污染环境罪。目前,公安机关已对严某、姚某夫妻、陆某采取刑事强制措施。执法人员提醒,公司腾退停产,但留存的危险废物仍要依法依规处置,善始善终,做好收尾工作。 颜树强

打造实用管用练兵好平台 曲阜生态环境执法实战实训基地揭牌

本报记者董若义 通讯员谷荣敏济宁报道 山东省曲阜市首批生态环境执法实战实训基地揭牌仪式日前在山东圣阳电源有限公司举行。

实训基地的建立,将为生态环境行政监督和执法监管人员提供业务理论培训、装备实操演练和执法实战模拟等学练一体的“练兵场”,标志着曲阜市生态环境保护系统实战练兵、与企业互动交流有了固定的场所。

济宁市生态环境局曲阜市分局党组书记、局长何洪军介绍,近年来,曲阜市分局以各类执法检查作为练兵主战场,加强新装备和信息化建设,创新非现场监管手段,提升案卷质量,实现移动执法监管系统全覆盖。

何洪军强调,全市生态环境执法人员要聚焦补齐实战能力短板,破解执法难点痛点,认认真真投入到实战实训中,学理论、练技能、强本

领、提素质,争做生态环境执法“尖兵”。要以“政企联合”“实战练兵”“规范执法”“精准帮扶”为目标,共同努力将基地建成一个实用、管用的练兵好平台,打造全市乃至全省的实训基地标杆。

下一步,曲阜市分局将依托生态环境系统实训基地,持续常态化组织开展实战实训,进一步提升生态环境执法人员科学、精准执法的能力和水平。

9月7日,河南中孚实业股份有限公司(以下简称中孚实业)与苏州中鑫新能源有限公司(以下简称中鑫新能源)举行豫联园区分布式光伏一期项目并网发电仪式。这标志着中孚实业在积极利用可再生能源、调整优化用能结构、推动企业绿色低碳高质量发展方面又取得了一个新的成果。

仪式现场,河南省巩义市副市长王志强,巩义市先进制造业开发区党工委副书记、管委会副主任闫海涛,站街镇党委副书记、镇长张少峰,苏州中孚财团控股股份有限公司副董事长、总裁,中鑫新能源董事长李铭卫,苏州中孚财团控股股份有限公司副总裁,中鑫新能源总经理魏俊,豫联集团、中孚实业有关负责人及员工代表参加了并网发电仪式。

在“双碳”战略指引下,光伏发电作为一种新型、清洁的可再生能源,正逐渐成为全球主要的清洁能源之一。数据显示,今年上半年,全国可再生能源发电势头良好,可再生能源发电总装机达到13.22亿千瓦,其中太阳能发电装机4.71亿千瓦。

近期,郑州市人民政府发布《关于加快推进全市屋顶分布式光伏发电开发利用的实施意见(试行)》。意见提出,要加大工业建筑屋顶光伏开发利用力度,工业企业在符合安全条件前提下按照“宜建尽建”原则安装屋顶光伏发电设施,到2025年底,全市新增屋顶分布式光伏装机容量138万千瓦,累计并网容量达到200万千瓦,光伏发电装机规模占全市电力装机比重14%左右。

为顺应国家政策和市场发展趋势,加快企业绿色化发展,实施新能源的跨界布局,中孚实业与中鑫新能源进行合作,由中鑫新能源为投资建设方开发建设豫联园区分布式光伏项目。豫联园区分布式光伏项目规划装机容量为40兆瓦,采用“自发自用、余电上网”的发电模式,分两期进行。其中一期项目24兆瓦,今年3月开工,经过各参与方共同努力,项目建设安全、高效、如期完成,顺利实现并网发电,预计年发电量约2640万千瓦时,年均减少碳排放量约2.6万吨;二期项目预计12月底前并网发电。整体项目建成后年发电量约4400万千瓦时,年均减少碳排放量约4.4万吨,对中孚实业降低用电成本、推动绿色转型发展具有重要意义。

今年2月,巩义市先进制造业开发区获评郑州市目前唯一的国家级绿色工业园区,被确定为全省首批碳达峰试点园区。中孚实业作为其中的龙头企业,在绿色低碳发展方面已走在了行业前列。

近年来,在“双碳”政策指引下,中孚实业按照“绿色化、智能化、数字化”的发展方向,在持续推进节能降碳、实现绿色化发展方面取得了显著成就:一方面,积极优化用能结构,利用水电、光伏等绿色能源,依托50万吨水电及50万吨循环再生铝等绿色能源,不断提高公司产品的“含绿量”;另一方面,推动传统产业节能升级改造,持续降低能耗水平,在培育好核心竞争优势的同时,围绕新能源新经济不断开发新技术、新产品,探索新能源在工业生产中的可行性,不断推动企业实现绿色低碳发展。

2022年,中孚实业下属四川中孚公司作为川渝地区首家实现净化脱硫超低排放的电解铝企业,被评为全国电解铝行业唯一“能效领跑者”企业;中孚铝业公司成功通过河南省环保绩效A级评审;中孚高精铝材公司入选国家专精特新“小巨人”企业名单,被认定为国家级“绿色工厂”。中孚实业今年加快推进绿色产品认证工作,四川中孚公司成功入选国内首批铝电铝评价企业名单,首批铝电铝获得认证并与下游企业进行交易,未来将继续推动剩余铝电铝产品认证工作。

中孚实业针对公司罐体料、罐盖料、阳极氧化料、电池铝箔料4种主要产品开展碳足迹认证工作,已完成SGS碳足迹认证、GRS全球回收标准、美国SCS产品回收标准、14064温室气体排放认证,碳足迹水平居行业领先地位。目前,中孚实业正在积极加入科学碳目标倡议组织,已成功通过ASI绩效标准认证,践行铝材的负责任生产、采购和管理。

展望未来,中孚实业将坚持以“双碳”目标为导向,加快制造业绿色低碳转型,着力构建高效、清洁、低碳、循环的绿色制造体系,努力将企业建设成为能源消费低碳化、资源利用循环化、产品供给绿色化的绿色低碳、全球领先的高端铝材供应商,为推动地方经济绿色低碳高质量发展作出新的更大贡献。

豫联园区光伏项目成功并网发电

中孚实业绿色低碳发展迈出关键步伐

播撒生态文明种子 引领绿色低碳风尚

广西南宁打造“家门口”的生态环境科普基地

在三峰环境南宁环保发电厂探秘生活垃圾如何“变废为宝”,到城东污水处理厂观察一滴污水慢慢变成清水的 processes,在青秀山风景区漫步感受生物多样性的自然之美……刚刚过去的这个暑假,广西壮族自治区南宁市的各级生态环境科普基地,吸引了众多家长带着孩子前来“打卡”。通过参加一场场精彩纷呈的活动,观察一个个新奇有趣的变化,引导更多人养成文明、健康、绿色、环保的科学生活方式,引领绿色低碳的社会新风尚,在人们心中播撒下生态文明的种子。

部门联动,搭建生态环境科普平台

“生活垃圾到了这里就能‘变废为宝’,比如这些凳子和艺术墙就是用回收砖砌成的。”垃圾焚烧产生的热能通过设备转换成电能,就是我们日常使用的电。”今年暑假,三峰环境南宁环保发电厂生态环境科普基地迎来一批又一批小游客。“生活垃圾加工处理能造出什么产品?”“垃圾焚烧后如何发电?”很多环保问题在这里都能得到解答。“垃圾焚烧发电既能废物利用,又能起到保护环境的作用。我们在日常生活中要做好垃圾分类,把可以再次利用的垃圾集中起来‘变废为宝’。”小学生张宇翔说。

提升全民生态文明素养,生态环境

科普教育是重要基础。大力推进生态文明建设,正是为了让子孙后代也能享受绿水青山。如何让市民群众收获生态环境科普知识,播撒下生态文明的种子?南宁的做法是打造一批“家门口”的生态环境科普基地。

为了在顶层设计中明确创建方向,南宁市早在2017年就印发了《南宁市生态环境科普教育实践基地建设方案》,对生态环境科普教育基地建设的目标任务、功能定位、创建条件、资金投入、激励机制和保障措施等六方面作出规定,明确科普内容和创建标准,从全市层面统筹推进环保科普工作。

从无到有,从有到优。一方面,南宁市加大对已命名的环保科普基地的资金扶持力度;另一方面,对具备环保科普潜力的基地提前介入、加强指导。截至目前,南宁市累计建成国家级生态环境科普教育基地5个,自治区级生态环境科普教育基地25个,市级生态环境科普教育基地29个。全市的国家级基地数量和自治区级基地数量分别位居全国和全区地级市前列。

结合今年六五环境日宣传月活动,南宁市各个生态环境科普基地通过“请进来”和“走出去”的方式组织开展环保公众开放日活动,为市民提供更多优质的生态环境科普产品。据南宁市环境宣传教育中心主任彭威介绍,高峰森林公园、大王滩湿地公园等



第二期南宁环保公众开放日活动走进南宁环保发电厂,参观生活垃圾处理流程和工艺。

单位通过“走出去”的形式宣传科普知识。三峰环境南宁环保发电厂、广西固体废物处置中心则通过“请进来”的方式,自费包车邀请学生、媒体记者等走进来实地参观。

亲身体会,环保设施变身“城市客厅”

一滴污水经过粗格栅、细格栅、生物

池、沉淀池、紫外线消毒等多道净水流程后逐渐变得清澈。在广西绿城水务股份有限公司江南水质净化厂举办的公众开放日活动上,不少家长和儿童慕名前来参加这趟“污水变清水”之旅。在讲解员的带领下,孩子们还动手实践,“原来把污水变成清水需要经过这么多环节,以后我在日常生活中一定要节约用水,保护水资源。”结束参观实践的小学生莫德舜说道。

江南水质净化厂相关负责人介绍,邀请人们走近环保设施,亲身体验参与环保设施的操作等,是增强广大群众生态环境保护意识的有效举措之一。“让市民群众共爱生态之美、共享生态之美,也是我们的功能所系和应尽职责。”这位负责人表示。

近距离了解环保设施及焚烧设备工艺,探索生活垃圾“变废为宝”的奥秘,双定循环经济产业园举办的公众开放日活动也吸引了许多学生来此游学体验。

与以往印象里垃圾成堆、臭气熏天不同,双定循环经济产业园道路整洁、绿树掩映,这激起了来到这里的小朋友们的好奇心,他们纷纷提出问题:“这么大的一个发电厂每天能焚烧多少垃圾?”“垃圾焚烧之后排放的烟会污染空气、影响健康吗?”“工厂每天发电量是多少?”……讲解员一一耐心解答:“这个发电厂每天能够焚烧垃圾2250吨左右,一年能够焚烧垃圾82万吨,一年能够发电3.2亿千瓦时左右,降低二氧化碳排放量25万吨左右……”小朋友们听得津津有味。

环保设施变身“城市客厅”,从了解垃圾降解过程到开展垃圾分类处理实践,从爱护动植物到了解水土流失的危害,保护生态环境的理念在潜移默化中代代传承。南宁市环境宣传教育中心副主任刘茜表示,在每个生态环境科普基地植入不同的环保知

识,让市民深入其中观察、记录、表达,培育呵护好已种下的生态文明种子,相信这些种子在不久的将来能长成参天大树。

弘扬理念,体会人与自然和谐共生

在青秀山风景区自然课堂,市民田千陪着孩子参加植物认知、植物寻宝竞赛、植物画拓印、自然笔记、叶脉书签、寻踪观鸟等活动。他表示,来此打卡国家级生态环境科普基地,让孩子的假期过得更充实、更有意义。“小孩子现在能叫出好几种珍稀动植物的名字呢。”田千高兴地说。

“南宁市许多学校在组织学生实地参观生态环境科普基地后,纷纷延伸开展形式多样的生态环境教育活动,进一步引导同学对低碳生活、绿色发展进行更深入的思考,这对于孩子们的影响将是深远的。”彭威认为。

如今,生态文明理念不断生长、开花、结果,融入南宁市民的生活当中,文明健康、绿色环保的生活方式渐成风尚。反对餐饮浪费、推广使用“公筷公勺”、绿色出行、垃圾分类等成为越来越多市民的日常生活习惯。南宁将持续传播环保知识,弘扬低碳节能理念,让公众更加深刻理解人与自然和谐共生,从而共享自然之美、生活之美。

南宁市生态环境局