

“天坑”密布的高山景区重焕生机

渝湘检察机关协作办理跨省生态修复行政公益诉讼案

让大数据激发法律监督新动能

(上接第一版)作为本次竞赛的评审人员之一,最高检第二检察厅主办检察官张萍说,数据是动态的、关联的,要让数据“动起来”“活起来”“会说话”,有效服务于检察办案。一个好的法律监督模型是可以激发出法律监督新动能、新潜能的,这就需要有良好的时效性、高性价比和可复制可推广性,致力于解决长期困扰办案、传统手段难以解决的顽固问题,以低投入产生高效益,助力拓展深化检察机关法律监督水平与质效。

数据驱动:以法律监督实效满足群众更高需求

一个成熟的模型需要历经一个较长的过程——从问题发现、探索路径,到明确思路、模型设计,通过实践对模型进行检验完善等,每个环节都必不可少。

“模型是为服务办案而产生,不能止步于主观空想或理论概念,而是要针对监督点、研判规则及数据要素等进行系统设计。”湖北省检察院第四检察部四级高级检察官曹辉告诉记者,此次他参与创作的行政执法与刑事司法衔接法律监督模型早在2014年就已开始构思,旨在解决“两法衔接”在传统工作模式下存在的信息共享不及时、不全面,涉嫌刑事犯罪线索发现难、移送难等问题。

据介绍,为保证该模型落地应用,湖北省检察院建立“两法衔接”信息共享平台,并以此为依托,将待审查的行政处罚案件区分为不同类型,通过技术手段甄别,进而分配不同的力量配合线下核查工作,实现“两法衔接”工作目标,进一步提高法律监督效率。

湖北省检察机关不断拓展模型应用,已尝试为行政执法、公益诉讼检察等其他检察业务提供案件线索。自模型建立以来,“两法衔接”信息共享平台已接入省内全部行政执法机关、公安机关、检察机关、审判机关的3000余家机构,采集行政执法案件超102.2万件,通过模型发现涉刑案件线索3万余条,移送涉刑案件6300余件,涉案金额超425亿元,效果显著,获得了行政执法机关的高度认同。

“技术发展不等人,需要不断更新迭代。只有保持小步快跑,才能保证大数据检察工作大步向前。”曹辉说:“我们在参加竞赛的同时,不仅对以往的模型运用实践进行了系统梳理总结,还在比照中知道了自身不足。不论竞赛结果如何,今后,我们将继续深化大数据应用探索,打造更多更好服务人民群众更高需求的法律监督模型。”

一位竞赛评审人员评价说,此次竞赛涌现出很多类似的监督模型。这正表明,检察机关在大数据领域探索法律监督新方式已取得一定成果。这些模型正是检察机关充分利用大数据技术,主动适应数字化时代,紧跟新时代人民群众新需求的产物。

“数字检察是破解一些监督案件线索发现难的有效方式,为检察机关开展依职权监督提供便利。”最高检检察技术信息中心副主任冯涛介绍,一方面,检察机关运用大数据精准分析和推送风险案件,有效提升了相关案件线索发现的几率与效率;另一方面,通过对线索采用汇总分析、关联查询等审查方式进行分析研判,必要时汇聚相关部门合力,极大提高法律监督的精准度与有效性,以点及面达到助力社会综合治理。

“满足人民群众对美好生活的向往始终是大数据法律监督的出发点和落脚点。”冯涛认为,进入新时代,人民群众在民主、法治、公平、正义、安全、环境等方面有着内涵更丰富和水平更高的需求。随着党史学习教育的深入开展,政法队伍教育整顿成果的深化巩固,检察为民办实事的广度和深度进一步扩大,数字技术的加持,无疑为检察机关服务大局、为民司法再添新翼。

乘势而上:为社会治理提供检察信息化方案

一个数据是静止的,但当与其他数据进行对比、碰撞后,信息点之间便会产生交集、关联。检察大数据法律监督已走上前台。早在几年前,最高检就已部署实施检察大数据战略,并强调以检察大数据战略赋能检察工作高质量发展、服务保障经济社会高质量发展。

检察办案实践中,大数据逐渐释放红利。记者了解到,浙江省绍兴市检察院办理的彭某某虚假诉讼数字检察监督案例便是通过其自主研发的“民事裁判文书智慧审查系统”检索发现的案件线索。2018年,检察机关对该系统收集的本地地区近3年30余万份民事裁判文书检索时发现,在两年时间内,以彭某某为原告,法院作出的生效裁判文书竟多达70件,涉案金额300余万元。经对线索梳理研判,检察机关认为彭某某存在虚假诉讼嫌疑,遂对线索展开调查,刑事、民事检察部门联合办案,提前介入侦查,查明程某某、彭某某等14人涉“套路贷”黑恶势力犯罪。

检察大数据在一定程度上是监督模式的转变——由传统的“数量驱动、个案为主、案卷审查”个案办理式监督,转变为“质效导向、类案为主、数据赋能”的类案治理式监督。最高检案件管理办公室副主任翁跃强认为,在这个过程中,检察机关实现了从被动监督到主动监督、从个案监督到类案监督、从单兵作战到内外融合、从监督办案到社会治理的转变,实现了治罪与治理并重。

“这便是大数据的魅力!”翁跃强对检察大数据的应用前景充满信心。他说,检察大数据战略是检察机关顺应时代潮流,根植于中国特色的规模庞大的数据产业、深入人心的大数据意识和快速发展的法治文明需求,“能动履职,主动作为”的创新之举,是助力国家治理体系和治理能力现代化的检察信息化方案。

记者了解到,在此次竞赛中,全国各地检察机关共报送了近600个法律监督模型参评。竞赛将通过初评、复评等阶段最终选出成熟、可复制的大数据法律监督模型,在优化后推广至全国四级检察机关使用。在后续的一段时间,甚至是几年的时间里,经过多轮次竞赛、筛选、实践应用与调整优化,还会产生更多、更实用、更高效的高质量监督模型,大大拓展、深化法律监督实效,提升刑事检察、民事检察、行政检察、公益诉讼检察等各项检察职能作用,为全面建设社会主义现代化国家贡献检察智慧与检察力量。

□本报记者 张博
通讯员 张雷 梁爽

绿油油的爬山虎沿着近乎垂直的边坡,挂满300余米高的山体,已回填的近10万平方米山体表面绿草茵茵,正逐渐与高原草场融为一体。日前,由重庆市秀山县人大代表、政协委员、公益诉讼志愿者,秀山县相关行政机关代表和该县检察院检察官等组成的回访团,来到秀山县川河盖景区小垭口段,对眼前看到的景色连连称赞。

然而,半年前,这片山上还布满大小不一的矿坑。之所以发生这一变化,还要从渝湘检察机关协作办理的跨省生态修复行政公益诉讼案说起。

曾经的高山生态景区“天坑”密布

川河盖景区,平均海拔1200米,位于武陵山脉秀山县涌洞镇,其中小垭口段景区与湖南省保靖县接壤。由于小垭口段景区硅储量丰富,十几年来,非法开采行为不断发生,导致周围山体水土流失严重,生态环境遭到严重破坏。

截至2019年底,在数年的重点打击之下,曾经的非法开采行为已基本绝迹。但是,美丽的高山生态景区已面目全非,非法开采行为造成的一座座“天坑”和尾矿废渣堆积的“山丘”令人触目惊心。

痛则思变。2019年底,秀山县规划和自然资源局针对川河盖景区生态受损情况制定了复绿方案。可是,背后阻碍治理的关联问题很多:地跨两省,涉及两地多个行政机关,修复资金一时难以到位……最终,复绿方案难以落实。

2021年,湖南、湖北、贵州、重庆四省市检察机关联合会签《关于西水河流域生态环境资源保护行政公益诉讼跨省区划管协作的意见》,这给川河盖景区生态修复工作带来了转机。秀山、保靖



今年六月初,秀山县检察院检察官通过无人机远程查看山体复绿情况。



2021年11月中旬,复绿前山体状况。



今年3月底,边坡治理一期工程完成后的山体现状。

两县都地处西水河流域,按照《意见》要求,两地检察机关可以协作办理此类跨区域的生态环境资源保护行政公益诉讼案。

鉴于川河盖景区有4万平方米的受损地在保靖县境内,秀山县检察院于2021年5月31日将相关生态受损线索和调查核实情况移送至保靖县检察院。后经过协商,两地检察机关决定协作办理这起跨省生态修复公益诉讼案件。同年6月4日,两地检察机关同日立案,并决定在联合调查后制发检察建议书,跨区域联动,共同推动解决历史遗留问题。

陡坡种草为受损生态“疗伤”

在与地面呈60多度的边坡上种草,难度有多大?

“有时从远处看,觉得矿坑在眼前,但是真正走到现场,却需要爬上山顶再斜着向下走才能发现它。”秀山县检察院检察官徐海对联合实地考察的情景记忆犹新。

2021年8月27日,秀山县检察院和保靖县检察院分别向当

地规划与自然资源局发出诉前检察建议,督促其积极履职,恢复川河盖景区地质环境,同时加强监管,保障复绿效果。

据了解,在检察建议发出后,秀山县规划与自然资源局向县委、县政府作出《关于川河盖小垭口非法开采点治理恢复工作情况的报告》,并在得到县委书记批示后,与该县边城文化旅游开发中心对接开展治理恢复工作。

如何加快生态修复步伐?经过磋商,各方形成了边平整边复绿、优化景区交通、全面监控保护的治理思路。

在两地检察机关的协作监督下,行政机关请来专业的地质环境监测机构全面勘测,按照“宜景则景”的要求,精心制订作业方案,细化整改任务和整改措施。

2021年11月28日,山体平整工作队开始对露天开采矿坑和废渣区进行填埋和平整。每填埋一处,便制作出一个隔离带。随后,边坡复绿工程队进场开展复绿工作。

高陡边坡治理难度大,为

此,边坡复绿工程队在岩石上钻孔,挂上钢丝网覆土,土中混有草籽、树种、花种,再喷洒营养液,让植被根系与网体紧密结合,实现山体坡面覆绿。

经过6个月的修复,秀山县区域内近6万平方米和保靖县区域内近4万平方米的山体上,已种植爬山虎4000余株、杉树3000余株。

多部门联动强化景区生态环境保护

在已经完成治理的区域,记者看到现在爬山虎和杉树枝条随风荡漾。川河盖景区内已建立环保预警系统,数十个监控点遍布交通要道,实现实时监测。

“山体复绿,百姓受益。”回访中,秀山县公益诉讼观察员王莉对景区的恢复治理效果表示肯定。

据徐海介绍,邀请公益诉讼观察员回访,能够强化监督。川河盖景区附近的公益诉讼观察员们主动参与生态环境修复的座谈、验收、监督工作,

并发动群众参与监控破坏生态环境的违法行为,充分发挥“外脑”智慧,为检察机关公益诉讼案件办理提供支持。

据了解,为强化绿色共护,秀山县规划与自然资源局还加强与该县边城文化旅游开发中心、涌洞镇政府等单位的沟通,加快推进川河盖景区的治理恢复和后期监管,并举一反三,将该地的修复经验提供给各相关单位,推进全县的矿山地质环境治理修复工作。

“今年6月底,秀山县将启动覆盖整个川河盖景区的水土保持综合治理工程。”秀山县规划与自然资源局相关负责人介绍。为了强化边区生态环境共管,行政机关的生态环境保护联合监督和检察机关的联合调查、线索移送等工作机制都将不断深化,多部门联合发力,为川河盖景区生态构建新的保护格局。

公益诉讼进行时

员工监守自盗带出公司“挖矿”劣行

检察机关结合办案推动整治涉虚拟货币非法活动

本报讯(记者张安 通讯员田学仕 钱星星) 员工监守自盗,公司经营主动提出谅解,并请求不再追究其刑事责任,这一反常举动引起检察官的注意……近日,在办理一起盗窃案中,贵州省兴仁市检察院检察官顺藤摸瓜,挖出隐藏在背后的虚拟货币“挖矿”活动。

2021年11月8日,兴仁市检察院

受理了一件提请批准逮捕的盗窃案。经初步审查,检察官了解到,某科技公司程序员吴某窃取了公司的43张电脑显卡,价值4万余元。吴某被刑事拘留后,公司经营者迅速主动出具谅解书,请求不再追究吴某的刑事责任。此外,吴某和公司经营者均对公司开展的业务闪烁其词,且案发现场的电脑主机呈梯架式密集布置,该公司每月用电量

高得惊人……对于这些不寻常的细节,检察官深挖细查,终于发现了隐藏在该公司背后的秘密。

原来,该公司与另一家科技公司于2021年入驻某工业园区。为掩人耳目,两家公司将3200余台大数据服务终端(即用于“挖矿”的“矿机”)分散放在不同的租用厂房,24小时不停歇持续运转,从事“挖矿”活动。吴某盗窃

案案发后,因担心其向公安机关吐露实情,公司经营者才火速出具谅解书。

据介绍,虚拟货币“挖矿”活动指通过专用“矿机”计算生产虚拟货币的过程,能源消耗和碳排放量大,对国民经济贡献度低,对产业发展、科技进步等带动作用有限。2021年9月,国家发改委等11部门联合发文,将虚拟货币“挖矿”活动列为淘汰类产业。

“挖矿”活动往往成为洗钱、非法转移资产、非法吸收公众存款、集资诈骗等违法犯罪活动的工具。”据承办法官介绍,鉴于案件出现了新情况,兴仁市检察院及时将线索移送至公安机关,并提前介入引导侦查,全面规范收集、固定证据。

最终,兴仁市检察院提起公诉,涉案公司员工吴某因盗窃罪被判处有期徒刑二年六个月,并处罚金。该公司因违反国家相关政策,被市发改局责令停止相关活动,退出市场。

据悉,以此案为契机,兴仁市检察院向相关部门制发检察建议,推动全市整治虚拟货币“挖矿”活动。

据了解,苏某提供的银行卡共涉及2起电信网络诈骗案件,其中就有张某被骗的部分钱款。今年1月20日,苏某、黄某被公安机关抓获。

2月25日,康巴什区检察院对苏某、黄某批准逮捕。审查起诉期间,办案检察官依法审查案件事实与证据,认为苏某、黄某明知他人利用信息网络实施犯罪,为获取不正当利益,仍提供支付结算帮助,情节严重,其行为已触犯刑法,犯罪事实清楚,证据确实、充分。5月24日,该院以涉嫌帮助信息网络犯罪活动罪对苏某、黄某提起公诉。法院审理后作出上述判决。

主动提供银行卡帮诈骗团伙洗钱

两男子因犯帮助信息网络犯罪活动罪获刑

本报讯(记者沈静芳 通讯员贾瑞宏 杜永吉) 近日,苏某、黄某涉嫌帮助信息网络犯罪活动罪一案,在内蒙古自治区鄂尔多斯市康巴什区达尔罕社区公开审理,30余名社区群众旁听庭审。法院当庭宣判,以帮助信息网络犯罪活动罪分别判处苏某、黄某有期徒刑八个月,各并处罚金5000元。对违法所得及扣押的财物予以追缴、没收。

2021年底,康巴什区居民张某接到一名自称某交易公司客服人员的电话。电话中,客服人员宣称有高额回报的股票理财产品,张某抱着试试看的心态加入了客服人员介绍的股票讲课程,并下载了名为“比尔克”的软件进行投资理财。然而,张某投资的钱实际上都转入了一诈骗团伙(另案处理)的银行卡里,并迅速被转到其他银行账户。直到今年初,张某

发现不能在该软件提现,这才意识到上当受骗,立即报警。此时,他已累计投入300余万元。

苏某、黄某便是其中两名提供涉案银行卡的人。2021年12月底,还在读大二的黄某想通过做兼职赚些零花钱。很快,他被一个招聘信息的吸引住了眼球:“只需要收集、提供银行卡给大老板们走账,就能以走账流水2%至3%的比例获取好处

费。”他立即申请加入,并按照规定收集、提供银行卡。后来,黄某得知银行卡内流入的资金为“杀猪盘”诈骗所得钱款,但仍未停止提供银行卡。不仅如此,黄某还找到朋友苏某,向其许诺,只要用苏某的银行卡走账成功,就向其支付2000元的报酬。苏某明知这一行为是在帮助犯罪团伙洗钱,却依然把自己的银行卡交给黄某。



最高人民检察院主管·检察日报社主办
方圆 方正法度 圆融情理
FANGYUAN MAGAZINE

数字合作单位 龙源期刊网 知网 博看网 超星 读览天下 中邮阅读 悦读网 苹果APP

广告

有情怀 有想法

法治全媒体

全国读者订阅电话 010-86423490