



最高检:

加大对拒不执行判决裁定犯罪的惩治力度

新华社北京7月29日电(记者 刘硕)记者从29日在京举行的大检察官研讨班上了解到,最高人民检察院围绕《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》关于公正司法的部署,对有关工作提出新要求。

决定提出,深化审判权和执行权分离改革,健全国家执行体制,强化当事人、检察机关和社会公众对执行活动的全程监督。对此,最高检作出部署,要跟进健全国家执行体制,研究强化对执行活动的全程监督;推动完善法检信息共享、工作协同机制,以实时监督促全程监督;加大对拒不执行判决裁定犯罪的惩治力度。

在加强人权司法保障方面,最高检提出,坚持惩治犯罪与保障人权并重,加强对刑事立案、侦查、审判、执行等全流程监督;完善事前审查、事中监督、事后纠正等工作机制,完善涉及公民人身权利强制措施以及查封、扣押、冻结等强制措施的制度。

最高检强调,要进一步完善侦查监督与协作配合机制,通过信息共享促进做优协作配合,把监督重点放在纠正应立不立、应撤不撤、长期“挂案”等突出问题上。要自觉融入以审判为中心的刑事诉讼制度改革,在构建以证据为中心的刑事指控体系上迈出实质步伐;健全上下联动刑事抗诉工作机制;完善“派驻+巡回+科技”刑罚执行和监管活动监督机制;着力推进刑事案件律师辩护全覆盖,加强律师执业权利保障,切实维护司法公正。

为推动行政检察提质增效,最高检提出,要适应深化行政案件级别管辖、集中管辖、异地管辖改革,加强对行政生效裁判、审判活动和执行活动的监督,在确保案件质量基础上加大监督力度;结合办理行政诉讼监督案件,协同人民法院、行政机关依法规范推进行政争议实质性化解。

在规范开展公益诉讼检察工作方面,最高检要求,要切实找准公益诉讼检察服务改革发展的切入点,持续抓好法定领域办案,依法拓展案件范围,更加注重办案质量。③4

中央网信办:

过去一年累计关闭下架网站平台超4800家

新华社北京7月29日电(记者 王思北 徐壮)中央网信办副主任、国家网信办副主任杨建文29日在国新办发布会上介绍,过去一年,中央网信办累计清理拦截违法违规信息5745万余条,处置账号、群组781万余个,关闭下架了网站平台超过4800家,推动网络生态持续向好。

记者了解到,近年来,网信部门针对网络生态顽瘴痼疾出重拳、亮利剑,深入推进网络生态治理,取得积极成效。

“我们组织开展了专项整治回头看工作,探索加强治理效果跟踪评估,以督导问效巩固整治的成果。建立涉企侵权信息处置协同联动机制,维护企业和企业家的合法权益。形成覆盖重点领域的跨平台预警机制,及时化解网络暴力风险。”杨建文说,各项长效机制不断健全,治理效能持续提升。

杨建文表示,下一步,将在持续巩固前期工作成效的基础上,聚焦群众关切,强化预警预防,注重协同联动,压实平台主体责任,着力破解难点问题,不断健全网络生态治理的长效机制,积极营造更加清朗的网络生态。③4

中国虎野生种群数量恢复性增长

新华社北京7月29日电(记者 黄韬铭)今年7月29日是第14个全球老虎日。记者从国家林业和草原局获悉,我国切实加强虎等濒危物种抢救性保护,推进以国家公园为主体的自然保护地体系建设,东北虎豹国家公园虎种群数量增长到约70只,我国虎野生种群数量得到恢复性增长。

据悉,东北虎豹国家公园范围内虎猎物丰富度增长1倍以上,虎种群数量增长到70只左右,2023年记录到繁殖家族8个、繁育幼崽20余只,分布范围超过1.1万平方公里。目前,东北虎豹国家公园管理局设置了生态管护公益岗位,每年选聘生态管护员8000多人,鼓励社区居民自发参与巡护保护工作。

多年来,我国通过实施系列有效措施,不断加强虎保护:在野生虎分布区建立系列自然保护区和管护站,划定重要栖息地,强化巡护和监测;建立占地1.41万平方公里的东北虎豹国家公园,基本建成“天空地”一体化监测体系;持续开展清山清套野外巡护,有序推动东北虎豹栖息地连通和各项生态系统综合保护修复工作。

我国还不断完善东北虎等科学救护流程、标准以及常见疾病的预防和诊疗体系,建立种质资源库以及野化研究与示范基地,保存和维护种质资源基因。出台管制措施,严格禁止虎及其制品出售、购买、进出口等,严厉打击盗猎、走私、非法经营虎产品行为。积极开展与虎分布国间的国际合作与交流,共同促进全球虎保护。③4



走进黑龙江东北虎林园

7月29日是全球老虎日,“东北虎的世界 世界的东北虎”全球老虎日系列主题活动在黑龙江东北虎林园枫彩广场正式举行。活动现场公布了“圈养东北虎基因组”三个重要发现,同时举行了亚冬会吉祥物回到原型诞生地的活动,吸引了众多游客和市民前来参观。③4 新华社 发

上半年我国空气和地表水环境质量总体持续改善

新华社北京7月29日电(记者 高敬)生态环境部新闻发言人裴晓菲29日介绍,今年上半年,我国环境空气质量和地表水环境质量总体持续改善。

在生态环境部当天举行的新闻发布会上,裴晓菲介绍,在环境空气质量方面,上半年,全国339个地级及以上城市6项主要污染物指标“四降一升一平”。其中,PM2.5平均浓度为33微克/立方米,同比下降2.9%;PM10、二氧化硫、氮氧化物平均浓度同比均下降;臭氧平均浓度同比上升0.7%;一氧化碳平均浓度同比持平。

上半年,全国339个地级及以上城市平均空气质量优良天数比例为82.8%,同比上升1.4个百分点;平均重度及以上污染天数比例为1.5%,同比下降1.1个百分点。

从重点区域来看,汾渭平原13个城市PM2.5平均浓度同比下降8.3%,平均优良天数比例同比

上升1.6个百分点,平均重度及以上污染天数比例同比下降4.0个百分点。京津冀及周边地区“2+36”城市、长三角地区31个城市PM2.5平均浓度同比分别上升2.1%和8.3%;平均优良天数比例同比分别下降1.3和1.9个百分点;平均重度及以上污染天数比例同比分别下降2.8和0.6个百分点。

据介绍,上半年,在地表水环境质量方面,3641个国家地表水考核断面中,水质优良(I至III类)断面比例为88.8%,同比上升1.0个百分点;劣V类断面比例为0.8%,同比下降0.2个百分点。其中,长江、黄河等主要江河水质优良(I至III类)断面比例为90.3%,同比上升1.2个百分点;劣V类断面比例为0.5%,同比下降0.2个百分点。

同期,监测的210个重点湖库中,水质优良(I至III类)湖库个数占比79.5%,同比下降0.8个百分点;劣V类水质湖库个数占比4.3%,同比下降1.0个百分点。③4