

保护野生动物,我为国门卫士点赞



葛芮/文

国际爱护动物基金会亚洲区总代表

查获数量创新高 痛心之后有鼓舞

今年7月,在中国海关总署的统一指挥下,南宁、哈尔滨、广州等海关联合广西壮族自治区公安厅,查获一起特大象牙等濒危物种走私案,摧毁一个走私象牙等濒危物种国际犯罪团伙,抓捕犯罪嫌疑人12名;同时海关总署提供精准情报,指引新加坡海关截获该团伙走私的象牙8.8吨,该案再创近年来海关自侦查获象牙数量新高。同时,该案还查获了走私穿山甲鳞片11.9吨。

看到这则消息后,我的同事Michael说,自1976年开始在非洲的丛林中工作,这么多年来,他

仅仅在野外见过两次穿山甲。但自2016年以来,他在参与的查缴行动中就见过40多只穿山甲,有的活着,有的已经死去。他说这话时的惋惜和沮丧我也有同感。这些查获数字的背后是成百上千的野生动物的生命。然而,对于那些有组织的盗猎、走私集团来说,这只是一沓沓的钞票。

但仔细看看这一系列执法行动的来龙去脉,我又不禁深感鼓舞。我们都知道,为阻止对大象、穿山甲、犀牛等野生动物的杀戮,就必须打破交易链条上的每一个环节——从野生动物分布国到非法动物制品中转国,到消费国,各个击破,一个都不能放过。中国海关近年来多次联合亚洲多国进行跨境执法,分享精

准情报,促进国际合作,共同严厉打击濒危物种及其制品走私。中国海关的积极行动得到了全球各界的广泛认可。8月20日,在日内瓦举行的第18届濒危野生动植物种国际贸易公约(CITES)缔约方大会上,中国海关再次荣获克拉克·巴文野生动物执法奖——“国际野生动植物保护界的奥林匹克冠军奖”。这是中国海关第四次荣获此奖,这荣誉众望所归。

生命的代价

8月2日,肯尼亚安布塞利(Amboseli),一名不当班的巡护员发现了一只受伤的长颈鹿,它的肚子上扎着一根1米多长的长矛,巡护员即刻联络肯尼亚野生动物保护局的兽医进行紧急救援。所幸这不是致命伤,经过伤口处理的它未来还可继续徜徉在安布塞利大草原上。

也许你会认为这只是一个偶然的事件,但事实是,过去的30年中长颈鹿减少了40%。它们的肉、骨头、皮和尾鬃都成为盗猎者的目标。为了提高监测防止国际贸易将长颈鹿推向灭绝的边缘,CITES缔约方高票数通过将长颈鹿升入公

约附录II的提案,加强保护。

相较于长颈鹿,更为人们所知的、因人类的贪欲而数量骤降的物种是大象。20世纪70年代到80年代中期,大象经历过最严重的盗猎危机,非洲一半以上的大象死于非命,为满足日本市场的象牙需求。尽管1989年在全球范围内禁止国际象牙贸易使象牙市场受到重创,1999年和2008年的两次象牙拍卖,却一次次的激发了人类贪欲,误导了消费者。在这10年里,象牙贸易给大象带来了毁灭性灾难。仅在2010至2012年的3年里,10万多头大象倒在机关枪下,被砍掉鼻子、脸,它们血迹斑斑的牙被拿到市场上贩卖。

我仍深刻的记得第一次带意见领袖张越和媒体探访肯尼亚野生动物保护局象牙查缴仓库的情景,在堆砌如山的象牙堆中,一个媒体朋友拾起了一根30厘米左右长的象牙后潸然泪下,因为那根牙让他想起了他啾啾学语的女儿。

野生动物犯罪背后,不仅仅是动物的生命,还有很多人因此付出生命的代价。2017年8月16日,非洲著名大象保护者韦恩洛特在坦桑尼亚遇害。据统计,仅2009年和2017年间,就有740名巡护员殉职,其中以非洲和亚

洲的巡护员牺牲数量最多。他们面对的,是有组织、有先进武器的犯罪集团。

野生动物犯罪已经同人口贩卖、毒品走私以及非法军火交易一样,成为极其严重,极具危险性和破坏性的国际犯罪活动。

责任共担

为了保护大象,打击野生动物犯罪,很多国家通过烧毁库存象牙彰显努力,而中国则率先实施国内象牙贸易禁令。中国关闭象牙市场如同推倒了多米诺牌,促使美国、法国、英国、澳洲等多国效仿拯救大象的有效之举。

仅中国努力是不够的。我希望更多国家能够同中国一样,关闭国内象牙市场。除此之外,为了斩断野生动物走私的境内外犯罪链条,各国家、各部门要通力合作,通过国际联合执法行动,形成打击濒危物种及其制品走私的合力。让野生动物犯罪无处可逃。

野生动物保护不是一个国家、一个部门、一个机构的事,当它们被贪欲和罪恶推向生死攸关的转折点时,扭转它们的命运,需要各国国门卫士、每个地球公民的行动。

网络安全,志愿服务如何作为?

网络技术的应用,深刻地改变着人类的生活方式,广大人民在享受着网络带来便利的同时,也面临着由此带来的安全隐患。网络空间安全,事关千家万户,需要“充分发挥广大人民在维护网络安全中的主体作用”。而志愿服务的内涵,在很大程度上与互联网的开放、交互、合作等特性相似,因此,志愿服务维护网络安全自然不可缺位,志愿者则当仁不让地成为“主体中的主力”。欲创新作为,有必要对当下网络安全志愿服务的几个特点作前置分析。

第一,“前哨阵地”初具规模,技术水平参差不齐。目前,既有“互联网安全志愿者联盟”这种由阿里巴巴发起,经中央综治办、中央网信办、公安部和团中央“认证”的权威组织;亦有地市、区街、高校等组建的、活动日趋常态化的网络志愿者服务团队。前者由热心公益企业及资深技术人士组成,提供网络鉴黄、安全漏洞修补、网络诈骗追踪、黑灰产技术软件分析等专业化服务内容,已具备将安全教育、技术、产业等融于志愿服务过程中的能力;后者充分尊重了民间参与的热情,对志愿者的安全意识、技术水平、综合能力等往往要求不高,只要会操作电脑手机、熟悉取证和举报流程即可参与。

第二,民众认知不够清晰,服务范围仍需扩展。长期以来,民众对网络安全存在两种观念,一种是“网上的话只能信一半”,以戏

谑的心态,主动让渡出监督权;另一种是“网络既非法外之地,有事找警察”,大量未经志愿者“初筛”、难辨真假的举报信息涌向网警,造成信息过载。同时,网络安全志愿服务主要集中在舆情监测、不良信息举报、寻人救助等方面,服务幅面较为狭窄,服务内容较为单调,难以与网络安全健康发展的需求相匹配。

第三,管理机制尚欠完善,运作方式有待规范。网络安全的工作对象可谓瞬息万变,不良信息往往“狡兔三窟”,需要志愿者付出极大的热心、耐心和细心,管理的难度也高于其他的类型的志愿者。由于志愿者的准确工时不便统计,有的团队采取结果导向制,根据志愿者提供信息、照片数量给予积分,颁发证书;有的团队则采取项目负责人制,由负责人筹建项目小组,自由安排成员开展服务活动。因缺乏行之有效的管理机制,志愿者热情衰退、中途退出的情况时有发生。

第四,参与氛围逐步形成,激励手段仍需丰富。网络志愿服务具有即时性强、参与便捷、无需交通餐补、意外保险等特点,虽然大部分志愿者表达出“激励来自参与”的心声,但丰富多样的激励手段依然不可或缺,各地对此也多有探寻。但目前除了传统的志愿积分、证书嘉奖、发放奖金外,其他形式的激励手段尚不多见。

基于以上分析,志愿服务如何作为,才能更为全面地助力网络安全呢?笔者认为,应于以下

四个方面再下功夫。

1.明确特性和要求,强化队伍和架构。网络安全志愿服务具有四个显著特点:职责明确的服务组织、相对专业的服务内容、正当规范的服务手段、可被测评的服务效果。依据以上特点,按照习总书记“各级党政机关和领导干部要提高通过互联网组织群众、宣传群众、引导群众、服务群众的本领”的要求,各级党政一把手应兼任网络安全志愿服务组织或项目的负责人,按目标或任务的密级进行分级传达与管理,对服务内容、方式及效果进行有效把控。

在实践中,诸如打拐寻人、“人肉搜索”、字幕组制作等网络行动的参与者,具备了志愿服务中的自愿性、无偿性、公益性等特质,已成为某种意义上的志愿者。为保证队伍的先进性,招募环节应重点对志愿者的政治立场、专业能力、服务特长三方面进行准确测评;在组织上,应形成“一般网络安全志愿者+专业网络安全志愿者+督导志愿者+项目负责人”的分级联动架构,充分发挥各层级间的“协同作战”作用。

2.发挥人民力量,创新参与途径。树立和培育网络安全“为人民、靠人民”的理念,服务范围注重向社区街道、农村乡镇“下沉”。网络安全志愿服务应融入新时代文明实践中心(所、站)的建设中,与人民群众携手共筑“铜墙铁壁”,阻断违背党中央精



于博文/文

青岛市志愿服务学院培训中心网络信息部主任

神的“浊水”,堵严低俗视频、封建迷信、赌博诈骗等借助网络“兴风作浪”的渠道,让网络安全意识在社区、农村通畅传播,将志愿者自我价值的实现与人民群众的认可参与有机统一起来。

同时,应创新拓展志愿者和人民群众的参与途径,充分调动参与热情,变“要我参与”为“我要参与”。宜运用社群运营思维,挖掘组织内部的骨干志愿者,将其转变为KOL(关键意见领袖),为人民群众进行网络安全教育、分享网络知识与经验;并将粘性高的群众发展为KOC(关键意见消费者),形成充足的志愿者后备力量,为活动宣传、经费筹集等方面献策出力。

3.适应发展需要,探索培训方式。网络技术日新月异,网络安全挑战不断,宜将“学以‘志’用”的思维,贯穿于网络安全志愿服务的培训中。首先,加强对志愿者政治理论和安全素养的培育,在其心中设立一道牢固的“红线”。其次,可在两方面进行探索:一是建立地市级网络安全

志愿服务在线培训平台,志愿者凭密码登录,统一进行培训、记录学时和服务时长;培训课程应包括有害信息鉴别、取证方式、相关软件使用技巧等,对于可能涉密的培训内容,还应进行录屏留存。二是与人社部门联手,在“网络信息安全员”的基础上,联合设立新的公益类准入资格证书,相关志愿服务培训、实践经历可作为考取、晋升时的必要前置条件。

4.升级考评手段,丰富激励措施。以往对网络安全志愿服务的考评,一般通过“模板复制、计件测算”的初级方式进行。基于其特性和新要求,应及时转变思维,从服务内容的社会好评度上,对实效进行测评。在激励措施上,可探索提高网络虚拟物品、回馈服务的奖励比重。如志愿服务组织与知名网络安全软件、各大视频平台合作,以服务时长换取会员资格或软件使用权等;亦可与知名IT厂商的人力资源部门建立联系,为优秀网络安全志愿者推荐相应职位。