上海报业集团主管主办 上海法治报社出版

2025年10月21日 星期二 农历九月初一







扫一扫,关注 上海法治报微信公众号

传递法治力量

## 中国共产党第二十届中央委员会第四次全体会议在北京开始举行

中国共产党第二十届中央委员会第四次全体会议 20 日上午在北京开始举行。中央委员会总书记习近平代表中央政治局向全会作工作报告,并就《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议(讨论稿)》向全会作了说明。

## 严查数据泄露源头 加强全链条打击

前三季度全国检察机关起诉侵犯公民个人信息犯罪2100余件4400余人

□ 首席记者 季张颖

本报讯 近年来,侵犯公民个人信息犯罪高发,检察机关积极贯彻落实《中华人民共和国个人信息保护法》,不断加大打击犯罪力度,强化公民个人信息保护,维护网络空间清朗和社会安全稳定。最高检昨天发布消息称,2025年前三季度,全国检察机关共起诉侵犯公民个人信息犯罪2100余件4400余人。

检察办案发现, 侵犯公民 个人信息犯罪呈现一些新特点 新趋势值得关注。一方面是根 据"市场需求"瞄准特定对 象,针对性获取公民个人信 一些不法分子紧密追踪 "黑灰产市场"对公民个人信 息的需求,有针对性地猎取、 梳理、分析公民个人信息,甚 至形成专门数据服务商,为下 游犯罪提供定制化"原料"支 持。如检察机关办理的韩某某 等人侵犯公民个人信息案。韩 某某等人非法经营寻车业务, 业务遍布全国多地,通过人 侵各大停车平台软件系统, 非法获取车辆进出停车场的 位置信息数据, 在未经车主 同意的情况下, 在车辆隐蔽处 安装 GPS 定位器,获取并向 "客户"提供他人行车轨迹信

一方面是犯罪技术迭代更新,犯罪手段更趋智能化隐蔽化。一些不法分子利用网络爬虫、木马病毒、渗透工具等黑客技术人侵存有公民个人信息的各类系统,批量获取后后。售出后被用于电信诈骗的违法犯罪活动。如检察机关的违法犯罪活动。如检察机关的违法犯罪活动。如检察机关的违法犯罪活动。如检察机关的违法犯罪活动。如检察机关的通知主某等人侵犯公民个人信息案。王某等人成立公司,伙即在缅甸的周某某,通过应聘

潜入多家公司、植人木马病毒 控制计算机信息系统,窃取被 害公司存储的网购信息等公民 个人信息。其中部分个人信息 出售给境外电诈集团,关联多 起电诈案件。

另一方面,网络"开盒" 助推网暴升级,严重侵害公民 合法权益。网络"开盒"行为 目的多样。"开盒"行为人通 过"社工库" (不法分子通过 非法手段收集公民个人信息而 搭建的数据库) 等非法获取他 人隐私信息,并散布引导网民 攻击骚扰,对社会、个人及网 络生态均造成严重危害。有的 网暴不断升级,侵害被害人现 实生活。如检察机关办理的赵 某等人非法利用信息网络案。 赵某因被害人与其所喜爱的主 播不和, 伙同他人以查询"社 工库"、利用系统漏洞攻击网 站等手段非法获取公民个人信 息,并在担任管理员的聊天群 组内肆意发布被害人隐私信 息,编辑、发布谩骂侮辱、造 谣诽谤等违法犯罪信息,利用 互联网实施网络暴力。不知情 的网民对被害人社交媒体账户 实施辱骂、短信、电话轰炸、 线下跟踪骚扰等,严重影响其 正常生活、工作以及人身财产

下一步,检察机关将不断强化侵犯公民个人信息违法犯罪打击力度,维护公民信息地之民个人信息违法犯露,严查公民个人信息数据泄露源头,加强行刑双向衔接,全链条打击黑灰产业链;充分发挥公益诉讼检察职能,依法保护公共利益,推动公民个人信息保护多元共治;持续加强以案释法、以案说法,推动形成良好社会氛围和正确行为价值取向,凝聚全社会保护公民个人信息、维护信息安全的共识。



## "警务轨"并联"高铁轨"

□ 记者 季张颖

本报讯 2025 年以来, 崇明公安分局城桥派出所深 入践行"派出所主防"理 念,创新服务辖区"十四 五"重大工程,在"沪渝 蓉"高铁崇明站建设工地建 立"护企工作站",全力优化 营商环境。

城桥派出所以"主动+ 预防"警务模式为抓手,定期 组织警力深入工地,开展动态 巡逻、反诈宣传、矛盾纠纷化 解和安全隐患排查等工作,确 保项目建设安全有序推进。 针对工地外来务工人员, 城桥派出所定期设立现场宣传 点和法律咨询台,"零距离" 开展普法教育宣传。

图为城桥派出所民警近日 在"沪渝蓉"高铁崇明站建设 工地开展安全走访

通讯员 沈群 摄

## 首例!为无人机黑飞"开后门"被侦破

一名技术人员被刑拘"黑飞"产业链浮出水面,新法规剑指灰色地带

■ 详见A2

近18万订婚宴附赠一克拉钻戒 领取遇"闭门羹"

法院:酌情退2万元

■ 详见B8

总第 7611 期

国内统一连续出版物号:CN 31-0011

邮发代号:3-30

今日十六版

新闻热线:64179999

| 一 /十/UD

网站:www.shfzb.com.cn