

时隔20余载 人贩子“梅姨”落网

一场接力追缉见证我国打拐新变化

3月21日,记者从广州市公安局了解到,“张维平等拐卖儿童案”取得重大进展,犯罪嫌疑人谢某某(女)落网,其即为该案关键人物“梅姨”。这是一场“长跑”——从2003年首案发生,到2024年最后一名被拐儿童被找到,再到如今主犯落网,无数警民接力、行程遍布南北。透过“梅姨”案,我们看到的不仅是罪犯的落网,更是无数干警、群众的漫长接力。“梅姨”案破案的背后,见证了我国国家打拐理念、能力的新变化。



旧画像



新画像

「梅姨」新旧画像。

3

织就「天网」
全民打拐构建全链条治理网络

当“宝贝回家”的步伐越来越快,对犯罪分子的抓捕力度也在不断加大——“梅姨”案见证了中国打拐治理逻辑和手段的不断进步:从公安机关注重“刑事打击”,拓展到多部门联动“综合治理”,再演变为全社会共同参与的“人民战争”。

这一转变,首先体现在顶层设计的日趋完善。2008年,我国开始实施《中国反对拐卖妇女儿童行动计划(2008—2012)》,建立了由公安部牵头,28个部门和单位参与的反对拐卖妇女儿童行动工作部际联席会议制度。此后,该计划升级为《中国反对拐卖人口行动计划》,并经历了多次迭代。最新版的行动计划中,明确提出了“法治、协同、科技、全民”的模式。

文字之变,折射理念之变。不仅注重案发后的刑事打击,更要推动多部门联动、全社会参与,构建起一张覆盖事前预防、事中干预、事后救助的全链条治理网络。比如,2016年公安部上线“儿童失踪信息紧急发布平台”即“团圆系统”:以失踪地为中心,向周边群众手机精准推送失踪儿童信息,警方的专业力量与社会的庞大网络实现高效对接。上线仅五年,系统便找回儿童4707名,而其中仅约1%涉及拐卖犯罪。

“梅姨”案的告破,便是这些变化的缩影——她代表了拐卖犯罪中那些隐藏在阴影中的关键人物,具象地展示着这条黑色链条的复杂与隐蔽,而国家、社会对“梅姨”案的持续深挖,则深刻彰显了对正义的追求不会因为年代久远、缺少线索而放弃。

今年2月9日,被拐15年的申聪在河南周口老家举办了热闹的婚礼,小家的幸福让无数人动容,也让我们更加深信,正义不会缺席,团圆是最终的归宿。

(综合央视、《北京晚报》)

1

「梅姨」对犯罪事实供认不讳
本名谢某某

2003年9月至2005年12月期间,多名儿童在广州增城、惠州博罗等地被拐。案发后,公安部、广东省公安厅将该案列为督办案件,成立省、市、区三级公安机关联合专案组开展侦办工作,并于2016年将张维平等5名犯罪分子抓获。张维平供认其拐卖儿童的作案事实,并称所拐儿童是通过“梅姨”贩卖。

为了能尽早让失散的家庭团圆,专案组偕同受害家庭和社会各界力量持续开展寻亲、解救工作,于2019年至2024年间将被拐儿童悉数找回,并组织认亲。2023年4月,主犯张维平等人被依法执行死刑。但因真实身份等关键信息缺失,“梅姨”作为关键人物,始终未能归案。

按照“不查清不放过,不核实不罢休”的原则,专案组民警采取“内紧外松”的策略,多年来坚持走访调查、公布模拟画像并广泛征集线索。2025年,在公安部指导、外省公安机关的支持下,专案组发现一个名叫谢某某的女子,其特征与“梅姨”高度吻合。经核实,谢某某正是“梅姨”。

近期,专案组将嫌疑人谢某某抓获。经审讯,谢某某对其贩卖儿童的事实供认不讳。目前,嫌疑人谢某某已被警方依法逮捕,案件正在进一步办理中。

2

科技助力
建国际首个打拐DNA数据库

随着“梅姨”落网,追凶之路终于走完关键一程。实际上,正义的另一块拼图——找回全部被拐小孩,在两年前就已经拼好:2024年,“梅姨”案最后一名被拐儿童钟斌寻亲成功。

案件的每一次进展,都牵动着无数人的心,大家为正义得以伸张而欢呼,也为家庭团圆而感动落泪。这便是打拐案件的特殊之处,破案不仅为惩治罪恶,更为修补破碎的家庭。

拐卖人口犯罪危害巨大,一直是打击重点。据不完全统计,1991年至2009年期间,公安部曾5次开展“打拐专项行动”。2009年后,通过建立“报警即立案”等机制,实现了新发案件的快侦快破,特别是影响恶劣的盗抢儿童案件,至2020年已压减至20起左右。2021年开展“团圆”行动,当年便帮助10932个孩子找到了家。

团圆的背后,是无数民警接力攻坚,让技术成果得以集中爆发。其中一大关键突破,是搭建“打拐”DNA数据库——2000年,由公安部刑侦局牵头,公安部物证鉴定中心、辽宁省公安厅、北京市公安局、广州市公安局四家单位联合搭建了国际上首个“打拐”DNA数据库。

此后,全国各地普遍建立“打拐”DNA数据库。至2009年,全国公安机关DNA实验室全部联网运行,共享技术与数据资源,全国性的“打拐”DNA数据库正式建成,DNA远程比对技术被大规模应用于打击拐卖犯罪工作中,成为离散家庭团圆的基石。

如今,这一数据库仍发挥着重要作用,Y-STR父系比对、SNP位点检测等新技术,更大幅提升了积案侦破率,电影《失孤》原型郭刚堂之子、《亲爱的》原型孙海洋之子等被拐儿童,皆借此跨越山海与亲人团聚。

各种技术的综合运用更是让打拐效率有了质的提升。申聪被找到,就是传统刑侦手段与DNA、大数据等技术的联动成果——警方经过前期摸排,确定了申聪可能生活的地区,并通过警务系统筛选出多个疑似对象,一一进行比对、排除,最终使用DNA技术确认了申聪。