成都

香监督

台

化建设

推

高质

本报记

者

洪

南

通

讯

员

陈

成

王





督点位与公安机关进行了专题沟通。 近年来,最高人民检察院持续推进 数字检察战略,将智能化建设作为提升 法律监督质效的关键抓手。2025年,最 高检和四川省检察院逐级指定成都市 检察院开展刑事立案和侦查活动监督 试点工作,侦查监督平台智能化升级被 提上日程,一场AI技术深度赋能法律监 督的实践在蓉城大地迅速展开。

监督平台(智能版)推送的AI判断结果,

该院对侦查活动中存在的程序瑕疵予

以监督纠正,同时,就梳理出的类案监

试点工作开展以来,成都市检察院 紧扣监督办案实际需要,探索出一条智 能识别、精准推送、高效监督的新路径, 推动监督模式从"人工筛查"向"智能辅 助"转变。目前,成都市检察机关通过侦 查监督平台(智能版)发现的监督线索数 量正稳步提升,AI技术正在成为检察官 开展高质效监督办案的得力助手。

### 锚定需求:搭建监督"智慧大脑"

"过去审查卷宗总有大海捞针的感 觉,生怕遗漏监督线索。尤其是面对涉及 多人、多笔犯罪事实的情况,卷宗可能会 有上千页,审查办理案件本身要耗费大量 精力,同时还要注重侦查监督,压力着实 不小。"提起审查卷宗,成都高新技术产业 开发区检察院检察官张佃江直言,这就是 一场对脑力与体力的巨大挑战。

2025年4月,最高检智能化建设试 点工作为卷宗审查方式带来了质的改 变。成都市检察院将侦查监督平台(智 能版)建设置于数字检察战略全局中周 密谋划,将核心目标直指"解决办案痛 点、提升监督质效",构建起"违法线索自 动发现—纠正措施智能适配—线索推送 检察官一人工审查处理"的全流程闭环。

试点工作刚启动,成都市金牛区检 察院检察官王聪就对该项工作充满期 待:"这次试点是在我们原有侦查监督 平台的基础上进行智能化升级,我特别 关注侦查监督平台(智能版)如何通过 科技手段使监督更有针对性、时效性, 这也是我们日常办案中的难点问题。"

据了解,最高检确定的侦查活动监 督项目中,有半数以上可探索实现智能 审查。成都市检察机关以此为突破口 进行攻坚,截至目前,侦查监督平台(智 能版)首批上线的54个监督事项涉及 140个监督模型170个监督点位,占成都 近五年发现监督事项总数的90%以上, 核心监督场景智能化规模初显,剩余监 督项目所涉及监督模型将在研发成熟 后陆续上线运行,力争实现对可智能审 查事项100%的覆盖。

#### 破解痛点:让技术"跑"在难题前

平台建设好不好,一线办案人员最 有发言权。成都市检察机关在试点中

等问题,打造出侦查监督平 台(智能版)的多个特色功能。 - 无缝嵌入, 平滑过渡。侦 查监督平台(智能版)并非另起炉灶,而 是将侦查活动监督平台在保留检察官 对原有平台使用习惯的基础上进行智 能化升级,新增的AI线索推送区直观简 洁,实现了新旧系统的平滑过渡,最大 程度降低了办案人员的学习成本。 ·键直达,减负增效。侦查监 督平台(智能版)创新开发了检察办案 专用浏览器插件,检察官登录案件系统 后,"小智"机器人图标会自行弹出并显 示发现的监督线索数量等情况,点击即 可"一键进入",待核查线索一目了然, 避免了多页面切换的繁琐操作。 ——智能组卷,溯源精准。面对动 辄上千页的电子卷宗,侦查监督平台 (智能版)通过AI技术自动完成证据材 料分类、规范命名和信息关联。一份 1200余页的卷宗材料,该平台仅用3分 钟就完成报案材料、讯问笔录、银行流 水等12类材料的智能整理,为办案提供 清晰的"导航图"。 都江堰市检察院检察官辛国升向 记者介绍,有时检察机关接收的卷宗不 够系统有序,导致办案人员不得不对案 件的逻辑性进行消化和重构,无异于人 工再组织一次卷宗。"自从使用了侦查 监督平台(智能版),感觉办案的系统 性、逻辑性增强了不少,尤其是在办理 涉及多人共同犯罪或疑难复杂案件时, 督

始终坚持问

题导向,针对阅

卷效率低、线索发现难

#### 持续优化:夯实技术"驱动力"

时间逻辑、证据分类都很清晰,案件情

况能更加直观地展示出来。

AI模型判断的精准度是侦查监督平 台(智能版)的生命线。为确保推送线索 精准可靠,成都市检察机关搭建监督案件 验证平台,让AI和已办结监督案件的人 工监督结果进行双向比对,学习检察官审 查思维,不断优化AI模型的知识结构。

"这套系统可以标记差异,所有 AI 遗漏而被检察官发现或AI自行发现的 线索,都会成为模型迭代或检察官复核 的重点,形成一种'人机互学、互相校 验'的良性循环。"侦查监督平台(智能 版)参与研发人员徐彬介绍。

"侦查监督平台(智能版)最让我印 象深刻的就是它的交叉比对、检验功 能。在主页面,我能看到每个案件智能 化检验的侦查监督线索数量和人工监 督发现的数量,两方面数量进行比较, 有利于我们反向审视,精进自己的监督 当我们点进具体案件时,就可以 对AI发现的问题线索进行核验并标记, 在质量上保证监督精准性,进一步提高 AI识别、判断的能力。"成都市检察院检 察官赵锐锋如是说。

经过多轮优化,侦查监督平台(智能 版)交出了一份亮眼的"成绩单":在625 件新受理案件中,AI发现监督线索2611 条,其中被采纳或被认为有核查价值的 线索 1875条,精准度达到 71.8%。目前, 该平台已在天府新区、高新区、金牛区、 都江堰市等地检察院试点应用,获得一 线办案人员的广泛认可。

"下一步,我们将朝着'全场景覆 盖、全流程智能'的目标迈进。"成都市 检察院刑事检察部门负责人周明伟介 绍,"我们将尽快实现对256项可智能审 查事项的全覆盖,同时重点攻关同步录 音录像智能分析等新领域,填补视频监 督线索发现的空白。"

"数字检察时代,科技已成为提升 法律监督质效的核心引擎。成都试点 的实践证明,当AI技术与检察业务深度 融合,高质效法律监督正加速变为现 实,将为维护司法公正、推动检察工作 高质量发展注入磅礴动能。"周明伟说。

FRONTIER MEDICAL SCIENCE CENTE

# 缺少受案回执不是小事

10月14日,一起职务侵占案件被移 送成都高新技术产业开发区检察院(下 称高新区检察院)审查起诉。"这回齐 了!"该院涉企案件专业化办理团队检 察官张寅飞回想之前进行审查逮捕工 作时,他点进侦查监督平台(智能版),对 全案卷宗进行审查。随着该平台对162 页案卷材料的快速解析,一条醒目的监 督提醒线索映入眼帘:缺少受案回执。

张寅飞办理的这起案件涉及四川 省一家知名连锁超市。2024年10月至 2025年7月,犯罪嫌疑人利用自己担任 该超市主管的职务之便,多次窃取仓库 中的五粮液、青花郎、剑南春等酒水并 变卖,非法获利10余万元。2025年7月 8日,超市报警后,犯罪嫌疑人到案。

该案事实清楚、证据充分,犯罪嫌疑人 也认罪,检察机关对缺少受案回执这个 "小瑕疵"有必要较真儿吗?

"不能小看这一纸回执。"张寅飞解释 道,"受案回执是案件进入法律程序的'出 生证明',应依法向报案人送达。对涉企 案件而言,这不仅是程序正义的体现,更 能让企业及时掌握案件进展,稳定预期, 避免因信息不透明而产生误解。

在传统监督模式下,这类程序性瑕 疵极易被淹没在浩如烟海的卷宗里。 如今,侦查监督平台(智能版)如同为检 察官装上"另一双眼睛",它能基于预设 的监督规则库,对海量案件信息进行自 动筛查、比对、分析,精准定位各类程序 瑕疵和实体违法,确保监督无死角

发现监督线索只是第一步。张寅飞 敏锐地意识到,程序公正与实体公正同 等重要,尤其是在涉企案件办理中,一个 规范、透明的侦查过程本身就是对企业 信心的最好保护。经调阅卷宗、核实情 况,确认报案超市确实未收到受案回执 后,高新区检察院依法向相关部门发出 侦查活动监督通知书,明确指出问题,要 求立即整改并规范法律文书送达工作 受案回执第一时间被补送给报案超市。

"侦查监督平台(智能版)已经可以 很准确地识别侦查监督点,还能智能分 级。我们只需要点击'溯源',就可以查 阅监督点在案卷中的具体位置并进行确 认。检察监督智能化让监督不再是'撒 网捕鱼',而是'精准制导'。"张寅飞说。

## 27万余元被骗医保资金全额挽回

"侦查活动监督是检察机关开展 诉讼监督的重要组成部分。现在,AI 赋能极大提升了检察机关发现侦查 活动违法线索的能力,对群众'救命 钱''血汗钱'的司法守护更及时了。 近日,在成都市金牛区检察院,办案 检察官周振威指着侦查监督平台(智 能版)涉医保、劳动者权益案件的监 督记录向记者介绍。

据了解,金牛区检察院聚焦民生 权益保障,将侦查监督平台(智能版) 与"民生权益守护"深度绑定,在审查 涉民生案件时精准纠正侦查活动违法 情形,聚焦办案中的程序违法、证据瑕 疵等问题强化监督,通过提升侦查监

督精准度,促进提升执法规范化水平, 守护民生权益

此前,金牛区检察院刑事检察部门

负责人孙毅在办理一起医保诈骗案时, 发现侦查监督平台(智能版)自动识别 出辨认笔录无见证人签字、扣押涉案药 品未制作扣押清单等多个违法情形,若 不及时纠正,不仅案件证据链断裂,27 万余元被骗医保资金也将难以追回。 金牛区检察院依法制发纠正违法通知 书,督促相关部门补充证据并完善扣 押手续。该案提起公诉后,全额挽回 的医保资金已返还医保基金池。

依托成都市检察院与金牛区检察 院共建的服务超大城市治理检察建议

创新基地,金牛区检察院通过侦查监 督平台(智能版)对涉民生案件中的侦 查活动违法线索分类建模,梳理出"涉 案资金处置不规范""被害人损失核查 不全"等5类高频发生的问题,形成专 项分析报告后制发靶向检察建议2 份。依托侦查监督与协作配合办公 室,该院联合公安机关召开涉民生案 件侦查规范联席会议,明确"农民工欠 薪金额必核""养老诈骗话术证据必固 定"等8项涉民生案件侦查指引规范。

据统计,侦查监督平台(智能版) 上线运行以来,金牛区检察院依托该 平台已制发88份书面侦查活动监督 文书,同比增长87%。

## "小智人"与检察官共护长江生态

"感谢检察官公正执法,我们今后 一定吸取教训,遵守长江禁渔法规。 近日,在一起涉嫌非法捕捞案件被依 法撤销后,涉案人员唐某、王某向四川 省都江堰市检察院办案检察官表示。

2025年9月底,侦查监督平台(智 能版)"小智人"发出提示,都江堰市检 察院正在审查逮捕的唐某、王某涉嫌 非法捕捞案存在"查封、扣押未制作笔 录或清单"等取证不规范问题。办案 检察官马蛟立即针对该线索审查案件 卷宗并向办案人员核实,查明相关部 门扣押作案工具渔网后未依法制作扣 押笔录和清单,属于不规范取证情 形。该院遂依法制发纠正违法通知

书,督促相关部门及时补充完善案件 材料。 经过进一步审查,马蛟又发现,该案

中的涉案工具虽在省级主管部门规定的 禁用工具名录内,但不符合农业农村部 关于非法捕捞水产品罪中的禁用工具认 定标准。针对这一认识分歧,马蛟同办 案人员积极沟通,详细释法说理,指出需 要严格把握禁用工具认定范围。最终, 检察机关以证据不足为由对唐某、王某 依法作出不批准逮捕决定。

2025年10月,都江堰市检察院组织 召开案件会商会,邀请渔业专家、主管部 门代表、公安机关办案人员等多方人员 共同参与。与会各方研讨后一致认为: 非法捕捞案件中禁用工具的认定范围应 严格限定于农业农村部规定的禁用工具 名录,省级主管部门的相关规定不宜作 为刑事案件的认定依据。唐某、王某涉 嫌非法捕捞案于同月被撤销。

截至目前,都江堰市检察院利用 侦查监督平台(智能版)对大熊猫国家 公园片区内非法狩猎、非法捕捞、盗伐 林木、非法采矿等案件进行系统分析, 已累计发现监督线索100余条。针对 辖区未规定禁猎期、划定禁猎区等问 题,该院依法向相关职能部门制发检 察建议并获采纳,侦查监督平台(智能 版)正为检察机关守护长江生态环境 持续注入新活力

## 技术加持确保证据来源合法性

"该案涉及证人、被害人众多。我 们受理案件后,依托侦查监督平台(智 能版)对15本电子卷宗进行 梳理,第一时间发现部 分笔录存在侦查人

员及见证人未签 名、项目填写不 完整、时间前 四川省成都. 后记载相矛 盾等问题。" 10月底,四 川天府新 区检察院 检察官李 雯办理了 一起集资 诈骗案。 针对侦查 监督平台

(智能版)

发现的上述

监督线索,李雯通过侦查监督与协作配 合办公室及时向相关部门反馈,推动 补充完善证据6份。最终,检察机关 依法对犯罪嫌疑人批准逮捕。

侦查监督平台(智能版)将复杂疑 难案件办理中存在的问题直观呈现出 来,其办案"加速器"作用也在重大复杂 案件办理中得到体现。

四川天府新区检察院检察官黄晓 辉向记者介绍了该院近期办理的一起 涉及犯罪嫌疑人40余名的组织卖淫 案。"这起案件仅证据卷宗就有80余 本,我们借助侦查监督平台(智能版) 对该案的侦查活动进行了全方位监 督,发现扣押笔录缺少见证人签名、现 场勘验笔录与扣押清单不一致、未制 作扣押笔录、被辨认对象特征明显有 别于其他对象、刑拘后24小时内未通 知家属等问题7个,及时督促相关部门 予以补正。

据黄晓辉介绍,在办案时限约束

下,面对众多卷宗,办案人员往往会将 有限的审查时间更多用在阅卷上,忽视 对侦查活动的监督和相关线索挖掘 现在依靠智能化技术,侦查监督平台 (智能版)可以在第一时间将全案侦查 取证的突出问题梳理出来,在减轻检察 官负担,使其能对案件实体处理投入更 多精力的同时,也确保了办案程序规范 和证据来源的合法性,为构建证据指控 体系奠定坚实基础。

侦查监督平台(智能版)推送的批 量线索还可以助推检察机关做好跟踪 督促工作。四川天府新区检察院专门 梳理近三个月来办理案件的平台推送 线索,突出了侦查监督趋势和特点。同 时,针对其中常见的见证人、侦查人员 未签名,采取强制措施情况未及时通知 犯罪嫌疑人家属,笔录制作不规范等问 题,该院向相关部门及人员进行了案件 侦查质量通报、编印发放《刑事犯罪常 见罪名侦查取证指引》。

▲10月31日,成都市新都区检 察院与公安机关就大数据法律监督 模型应用进行研讨。

◀10月29日,成都高新技术产 业开发区检察院检察官前往成都 前沿医学中心园区开展调查走访 工作。

文稿统筹:本报记者查洪南 通讯员彭钟敏 陈可杰 江君 吴樾 李亚南 苗力犁 彭成滔 刘朋 郭绮雯

"模型筛查显示,又有3条涉及未 成年人的立案监督线索。"10月18日, 成都市新都区检察院检察官王文露利 用行政处罚类刑事立案监督模型对未 成年人行政处罚数据进行碰撞,又有了 新的发现。这一成果源于该院对一起 毒品犯罪案件的自行补充侦查。

2024年12月的一天,涉案未成年 人小英(化名)不经意说了一句:"身边 很多朋友都在吸'上头电子烟',我没觉 得这事儿有多严重。"办案检察官立时 有了警觉。近年来,"上头电子烟"在未 成年人群体中悄然流行,检察机关受理 的涉未成年人毒品犯罪案件数量却未 见明显增多。"这一反常现象提示我们, 不能遗漏一切涉毒犯罪案件线索,要抓

牢涉未成年人行政处罚案件的立案监 督核心点位,严厉打击组织、操控未成 年人参与涉毒违法活动的犯罪行为。 王文露告诉记者。

行政处罚案件体量庞大,立案监督 线索很可能隐藏其中。为提高监督办 案的精准度,新都区检察院决定以数字 检察为着力点,为立案监督工作装上 "数字引擎"。在成都市检察院指导下, 新都区检察院依托侦查监督与协作配 合办公室的数据共享机制,提取涉未成 年人行政处罚案件关键信息,聚焦"同 一日多名未成年人因相同案由被行政 处罚"等异常情形,构建行政处罚类刑 事立案监督模型。

"但某与3名未成年人在同一天因

敲诈勒索1000元被行政处罚,考虑到 但某系成年人,很可能是该违法行为的 组织者。"今年3月,新都区检察院检察 官李毅运用行政处罚类刑事立案监督 模型进行常态化监督时,这条线索浮出 水面。通过调阅卷宗,李毅发现组织者 但某的行为已涉嫌组织未成年人进行违 反治安管理活动罪,且一名涉案未成年 人还存在被强迫卖淫的情况。新都区检 察院监督相关部门对该案立案侦查。目 前,但某已被移送检察机关审查起诉。

"行政处罚类刑事立案监督模型建立 以来,我院利用该模型监督相关部门立案 3件,另有待核实立案监督线索3件。在 智慧监督推动下,更多陷于'隐秘角落'的 未成年人权益将会得到维护。"王文露说。

