

2026 政法智能化建设技术装备及成果展经验分享摘编

智慧治理·经验分享

坚持“四个聚力”提升执法司法质效和公信力

四川省政法委员会副书记 封安

四川省政法委员会加快推进政法工作数字化平台建设,以数字化改革为牵引,着力破解跨部门办案数据不通、流程衔接不畅等难题,以“四个聚力”助力执法司法质效和公信力不断提升。

聚力破除壁垒,实现刑事案件单轨闭环、高效流转,锚定制度、技术、思想“三个关键”系统发力,制发专项工作指南,试点突破技术壁垒,凝聚共识转变思想,全面推动办案理念从“双轨兜底”向“单轨闭环”深度转型。

聚力规范管控,实现涉案财物全程留痕、“云端智管”。围绕完善标准规范、拓展协同应用,提升系统效能三方面,推动构建涉案财物网上管理标准指引体系,在宜宾试点运行智能仓储管理系统,实现涉案财物管理标准化、集约化、智能化。

聚力拓展提质,实现业务协同多域联动、层级贯通。上线“智慧刑执”系统赋能“减假暂”案件办理,有效压缩办案周期,减少材料补正;开展民事、行政案件线上协同试点,统一规范行刑衔接流程;搭建海关缉私专属平台,全面满足各领域协同办案需求。

聚力精准防控,实现执法监督前置预警、智慧赋能。统筹汇聚公检法司核心办案数据和信访、综治等关联数据,搭建执法司法态势监测、川酒知识产权监督保护平台,积极推进办案平台与综治平台互联互通,为风险预测预警提供有力支撑。

云上综治数智方案助力基层治理现代化

中国司法大数据研究院有限公司政法事业部解决方案总监 杨桂彬

中国司法大数据研究院有限公司依托政法信息化技术积累,推出云上综治数智方案,构建区县、乡镇、村居三级基层治理链路,推动基层治理模式从经验驱动转向数据赋能。

方案以“增智减负”为宗旨,建立“人+模型+预警”协同机制,集成四大能力:智能研判强化源头矛盾化解,坚持和发展新时代“枫桥经验”;数据融合提升风险预警能力,筑牢平安防线;多渠道提供公共法律服务,方便群众咨询;自动化工具替代人工填录,生成文书等重复劳动,显著提升基层工作效率。

在服务场景上,方案按照分层覆盖原则配置智能终端:区县级部署综治一体机和风险识别设备;乡镇级设置云上调解岗亭、普法数字一体机及法律服务终端;村级配备窗口智能终端,通过软硬件协同运作,实现信息快速流转,法律服务高效触达。

云上综治数智方案已在北京、河北、浙江、广东、湖南、云南等省份落地,矛盾化解效率与群众满意度均明显提升,形成了可复制推广的经验。面向未来,中国司法大数据研究院有限公司将持续推进技术迭代与场景深度融合,不断优化治理工具,为基层治理现代化提供更坚实的科技支撑。

推动综治大数据平台成为“平安新站点”

福建省政法委员会分管日常工作的副书记 严峻

福建省坚持和发展新时代“枫桥经验”,贯彻落实全国推进综治中心规范化建设现场会和培训会议精神,推动全省综治大数据平台成为“平安新站点”。

注重高位统筹,省级统建,市县共用,全面融合数字政府公共服务体系能力,统一业务流程与数据规范,“总对总”对接7个省直部门11个系统,建成“数助综治”资源池,全量纳管综治数据要素,率先实现省市县乡四级综治中心线上贯通,构建综治中心省域“一张网”新体系。

注重高效协同,部门解纷力量在线集成对接可协调可交办,社会多元主体通过互联网入口可参与可联动,矛盾纠纷事件

统一编码、一码通办,实现全流程全链条闭环。“线下窗口”和“线上平台”深度融合,提供全方位AI智能服务,打造矛盾纠纷化解“一站式”新格局。

注重高质支撑,数字化呈现综治中心管理运行态势,社会治安风险智能关联分析、预警研判,推动每一个矛盾纠纷纳入法治化轨道解决,每一条风险预警及时分流核实处置,不断提升平安建设成效,构筑基层治理阵地一体化新“枫”景。

福建综治大数据平台自2025年10月上线以来,已服务群众30多万人次,登记受理的矛盾纠纷办结率达90%以上,有效推动案结事了人和。

“AI+综治”一体化调处矛盾纠纷

杭州天阙科技有限公司总经理 唐征宏

人工智能深度融入综治一线,为矛盾调处模式迭代升级赋能增效,让“枫桥经验”在数字时代焕发新活力。杭州天阙科技有限公司以“AI+综治”为核心,融合大语言模型、知识图谱、多智能体协同等技术,打造“数据感知—智能研判—辅助决策—闭环处置”的一体化调处体系。

在风险感知和预警环节,打通矛盾纠纷线上线下受理,12345热线、网格巡查等18类数据渠道,精准识别敏感词汇、重复诉求、情绪异动等风险特征。

在调处实施和知识赋能环节,天阙科技搭建基层矛盾纠纷语义网络,厘清人、地、事、物、组织之间的内在关联,覆盖21

类常见纠纷类型。资深调解员经验被梳理为标准化知识库,调解预案即时生成,文书撰写由数小时压缩至数分钟。

在风险研判环节,天阙科技对矛盾演化路径开展仿真推演,精准预判重大隐患,推动治理从经验判断转向数据驱动、科学研判。

经过多地试点,一体化调处体系推动跨部门协同效率提升50%以上,人均处置效能提升30%以上。天阙科技坚持“辅助定位,不越位替代”原则,践行“人调合一”的建设理念,运用人工智能赋能基层治理,以技术提效率,以人文暖民心。

“六个坚持”贯穿融媒体中心建设全过程

山东省青岛市委政法委员会副书记 白雪青

山东省青岛市政法融媒体中心推动由内容发布点向资源调度平台,风险感知前哨、法治宣传节点、治理支撑平台转型,为人工智能赋能融媒体中心数字化重构提供了实践样本。

青岛市政法融媒体中心以“六个坚持”推进全流程数字化重构的实践指引。坚持把数字化重构落到精准宣传和群众触达上,运用人工智能推动宣传从“大水漫灌”转向“精准滴灌”,坚持打破数据“烟囱”,构建党委政法委可控、可用、可持续的本地知识底座,建设案例库、素材库、法规库和模板库,坚

持在守住政治方向,舆论导向和价值取向前提下,重塑内容生产链条,坚持把风险发现前移,把基层能力补齐,坚持构建统筹调度、智能生产、矩阵分发、风险感知、效能评估一体化工作体系。坚持把把城市法治形象塑造融入服务中心大局,使宣传推动治理、治理反哺宣传。

只有把“六个坚持”真正贯穿融媒体中心建设全过程,才能真正彰显党委政法委牵头抓总、统筹协调的职能作用,构建起多方联动、一体协同的政法全媒体宣传大格局,为平安建设、法治建设凝聚舆论合力、夯实民意根基。



编者按

6月25日至26日,由法治日报社、北京安全防范行业协会联合主办,法报文化传媒(北京)有限公司、北京法安网络文化传媒有限公司承办的2026政法智能化建设技术装备及成果展在北京展览馆举行,一大批政法领域高新技术装备亮相展会。展览期间,来自政法系统和知名高科技新装备企业的嘉宾,围绕智慧治理、智慧法院、智慧检务、智慧警务、智慧司法等主题进行经验分享。本报今天按发言顺序摘编各位嘉宾发言,敬请关注。



创新打造商事调解协同平台

浙江省宁波市委政法委员会副书记 金伟

浙江省宁波市商事调解协同平台的建立,是宁波市委政法委深入贯彻《商事调解条例》的重要成果。平台以“一站式矛盾调解”为核心理念,在法院、综治中心与商事调解中心之间架起数字协同桥梁,打造“四维智能化智能推荐”“矛盾调处大模型助手”“判例智能推荐”等核心模块,将大数据、人工智能与调解业务深度融合,实现商事纠纷调解全过程规范透明、环节完整可溯。

数据驱动,变被动为主动。平台深度融合“访源、诉源、警源、基层”四大源头数据,联动41个部门,累计归集治理数据超51亿条,构建15个专题数据库,实现矛盾风险

的精准画像、动态预警与智能研判,推动商事调解从“被动响应”迈向“数据驱动、主动预防”。三大核心破解关键难题。平台创新构建“四维智能化智能推荐”模型,从案件画像、调解员能力画像、组织接案评估、动态权重匹配四个维度实现精准推送;集成“矛盾调处大模型助手”,为调解全流程提供智能方案生成、文书自动归档等辅助功能;部署“判例智能推荐”引擎,推动调解尺度客观统一,成效显著,具备推广价值。平台已累计接入调解组织15家,注册调解员557名,受理案件4316件,为全市法院减少新收诉讼案件1402件,案件平均处理周期缩短至1个工作日,化解率达96.5%。

三大数据研判模型赋能社会治理

黑龙江省大庆市委政法委员会常务副书记,市法学会常务副会长 李长龙

近年来,黑龙江省大庆市法学会充分发挥资源优势,平台优势和人才优势,以高水平智库建设为底座,以服务社会治理为目标,组建“聚智、聚力、聚心”高水平学术研究智库,研发“双模”风险研判、婚恋“四色”预警、“六维”未成年人保护三大数据研判模型,构建1个研判体系,2个信息平台,在维护社会稳定、命案防控和预防未成年人违法犯罪等工作中起到了重要作用。

一是以数据模型破解“研判难”。从社会、家庭、环境等因素出发,叠加审判、公安、信访等领域数据,构建“双模型”研判体系,精准评估人员风险,让稳控措施更

精准、更有针对性。二是以“四色”模型破解“预警难”。根据婚恋家庭纠纷特征,构建以评估研判模型为核心的信息平台,分为“红、橙、黄、绿”四色预警等级,实现了提前预警、提前化解。

三是以多维联动破解“评估难”。依据未成年人违法犯罪的成因,围绕家庭、学校、社会等维度,制定“未成年人权益保护体系”,以此为核心研发数字化平台,匹配对应干预力量,推动家庭监护指导、临界预防干预等保护措施精准落地,有效助力未成年人健康成长。

打造“有感服务、无感管理”智慧治理新模式

福建省建宁县委常委、政法委书记 饶黎明

近年来,福建省建宁县深耕基层治理现代化建设,积极借力大数据、人工智能等前沿技术,搭建数字建宁平安建设智慧治理指挥平台,打造“有感服务、无感管理”的智慧治理新模式。

建宁县建强一体化数字底座,整合公安、城管、民政等12个部门数据资源,搭建四大类标准化数据库,归集校准25万条基础数据,实现“一人一档、一栋一码”精细化管理。依托可视化数字看板,辖区内治理要素、安全隐患、事件动态实时呈现,实现“一屏观全域、一网管全事”。打造前后端联动、两翼协同的治理新模式,搭建起“无人机空中巡查、监控

实时值守、网格员地面巡检”的全方位立体巡查网络。借助AI智能识别功能,突发隐患等情况15秒内即可快速预警,推动基层治理从“事后补救”向“事前预防、主动治理”转变。此外,开发上线综治事件闭环管理系统,规范事件上报、分派、处置、办结、回访全流程,平均处置周期压缩至1.5个工作日。

为让智慧治理落地见效、常态长效,建宁从技术、制度、队伍三个方面发力夯实保障,常态化开展基层技能培训,组建专业平台运维队伍。今年以来,平台通过智能感知自动排查处置各类问题3500个,办结率达95%。

创新“四融四全”工作法筑牢平安建设防线

山东省烟台市福山区委政法委员会分管日常工作的副书记 王京

近年来,山东省烟台市福山区深耕基层治理智慧治理,创新实施“四融四全”工作法,通过融动能、数据、研判与闭环、全链、全量、全域、全程筑牢风险防控体系,构建智慧化、闭环式、长效化社会治理新格局。

融多线动能,全链布局风控,强化顶层统筹,建立区级牵头、政法委统筹、部门协同、镇街落实的四级治理体系,组建智慧治理专业队伍。打通省市县三级治理平台链路,整合风险线索,分头施策,靶向补齐治理短板。融数据赋能,全量建档识险。依托1032个基础网格和142个行业单位开展常态化排查,汇聚风险数据4万余条。建立风险标签库,为隐患绘制画像,全量建

档,精准识别复合型风险,今年累计排查处置风险2086件。融分析研判,全域前瞻预警。梳理7大类65项风险隐患,搭建220项多维指标模型,建立三级风险量级评分体系,实现风险量级可视化、源头可溯、提前预警。今年累计前置干预风险185件,纠纷预警率同比提升10.58%。融闭环治理,全程稳控化解。搭建线上汇、研、交、办、督、结全链条流程,高效化解物业、医患、金融等复杂纠纷202件。创新“智能+人工”双向督导模式攻坚重点风险,推送预警信息1800余条,化解重点案件73起,有效防范风险升级,筑牢平安建设防线。

打通综合治理信息化“高速路”

黑龙江省拜泉县委常委、政法委书记 李国权

黑龙江省拜泉县自主开发“社会综合治理数字乡村管理平台”,构建“一图总览、一链闭环、一脑研判”的基层治理新格局,打通综合治理信息化“高速路”。平台运行以来,矛盾纠纷化解成功率稳定在98.5%以上,重访率下降76%。

夯实智慧底座,绘制“全景图”。整合全县263万实有人口信息,建立电子档案,对独居老人、留守儿童等特殊群体动态管理,推行矛盾纠纷“一案一码”,建立可追溯电子档案3500份。

优化工作流程,打造“责任链”。群众诉求统一受理、智能分流,平均分案时间压缩至5分钟。实行“红黄蓝”动态管理机制:“蓝色”常规诉求30分钟明确

路径,“黄色”跨部门纠纷2小时内联动化解,“红色”重大复杂纠纷30分钟启动应急响应。

聚焦源头防控,织密“防护网”。搭建风险全链条防控体系,内嵌动态评估模型,自动生成风险预警并划分低、中、高三等级。科技赋能校园安防,筑牢“智慧盾”,部署AI语音识别防欺凌预警系统、智能烟感器及重点人员物联网预警终端,累计预警不良行为2640次。

强化分析研判,筑牢“防火墙”。每日对治理数据进行研判分析,生成月度《民生诉求分析报告》与《风险隐患分析报告》,直报县委、县政府主要领导,累计提交治理建议165条。

智慧法院·经验分享

诉讼费“交退追”实现闭环“智管”

重庆市高级人民法院审判委员会专职委员 贾科

重庆市高级人民法院深化落实全国法院“一张网”和“数字重庆”建设要求,联合市财政局、沙坪坝区人民法院,开发了“法治-诉讼费费用交退追一件事”应用,推行覆盖诉讼费交纳、退付、追缴、监管全要素闭环“智管”。

梳理流程,压减审批。退费全取消审批,变“层层审批才退”为“裁判生效即退”,大幅压缩退费办理时长。集约事务,专员管理。设立诉讼费追管专员,将分散事务性工作统一由专员集中办理,变“各

管一摊”为“专人专管”,有效提升事务性工作办理质效。规范数据,智能抓取。实现系统自动抓取、智能核验,变“人工算、手工录”为“系统抓、自动核”。双网融通,多跨协同。打通人社、财政等部门数据通道,为事项协同办理、管理一体推进奠定坚实基础。人技协同,廉洁安全。应用搭建全流程智能风控体系,系统自动甄别异常事项,实时生成风险台账,推送人工稽核监督,形成“自动识别—精准推送—人工核处—闭环反馈”的人技协同机制。

打造人机协同辅助办案新模式

科大讯飞股份有限公司政法军团副总裁 万欢

2026年2月,科大讯飞股份有限公司发布讯飞星火X2,整体能力对标国际顶尖模型水平,多语种能力拓展到130余种,基于海量法律法规、海量裁判文书和百万级精标数据等,科大讯飞构建行业高质量数据工程体系,打造法律行业大模型,12项场景能力效果进一步提升。

目前,科大讯飞AI政法应用已全面覆盖政法委、法院、检察院等核心业务场景,其中,全国2万余个法庭已实现语音庭审辅助,2000个法庭实现AI书记员辅助开庭;检察办案系统已在22个省份推广,覆盖3800名一线检察官,累计辅助办理案件超6.1万件,整体办案时长缩短50%以上;公安专业大模型已在5省全

面上线,14省试点对接,办案办事效率提升50%。

科大讯飞以讯飞星火法律大模型为统一AI底座,以方言大模型、OCR等核心技术为支撑,贯穿政法全业务场景,实现全流程智能化辅助办案,用人工智能助力平安中国、法治中国建设。

下转第十版

