



“智慧警务”解锁“平安密码”

近年来,巴彦淖尔市公安局建立完善“专业+机制+大数据”新型警务运行模式,以“智慧警务”解锁“平安密码”,通过科技赋智、数据赋能、创新赋力,提供主动精准、高质高效、安全有力的实战支撑,为加快形成和提升公安机关新质战斗力、构建现代警务体系注入强大动能。



分析视频数据。

打造警务实战“最强大脑”

情、警力、装备和治理要素,做到指挥一键通达、行动在线联动、要素可视呈现、赋能实战同步、监督实时开展,保障各地各警种各部门各层级有机衔接运行,实现“情指行”全流程紧密互通,全力打造现代警务“核心龙头”和警务实战“最强大脑”。

“在警情初发、事件萌芽等关键节点,我们利用一体化指挥作战平台开展‘一图指挥’,一键调度警务资源,把勤务部署到‘人’、时间控制到‘秒’、位置精准到‘米’。”巴彦淖尔市公安局情报指挥中心主任刘伟介绍。2024年,该局警情处置周期同比缩短30%,群众满意度明显提高。

一组数据彰显了巴彦淖尔市公安局机关专业化建设成效:成功打掉李某、刘某等盘踞在巴彦淖尔市的2个恶势力犯罪集团,连续12年现行命案全破。2022年以来,成功破获20年以上命案积案12起,先后抓获18名潜逃巴彦淖尔市的外省命案在逃人员,破获各类刑事案件900余起,有效维护了国家安全和社会稳定。



一体化实战平台。

2024年10月中旬以来,巴彦淖尔市公安局临河分局陆续接到多起电动车被盗案件。办案民警在几处案发区域走访调查,对周边大量视频监控分析对比,最终锁定犯罪嫌疑人包某,并于一个月后将其抓获。

“之前缺少技术手段,发生案件后,全凭人力走访。现在以‘视频+措施’合成手段,缩小了侦查范围,能精准锁定目标,极大提升了案件侦破效能。”临河分局反恐和特巡警大队民警史毓嘉说。

巴彦淖尔市公安局以建设“情指行”一体化运行中心为契机,聚合“内部+外部、人力+科技、网上+网下”信息资源,健全以情指中心为龙头的主战架构,研发应用一体化实战平台,“一网统管”数据流、业务流、管理流,“一屏通览”警

跑出“数智迭代”加速度

“大街上随处可见执勤民警,我们感到很安全、很放心。”在临河区云锦世家小区门前,陪着小孙子玩耍的张先生说。

从“施工图”到“实景图”,在建设更高水平平安巴彦淖尔的道路上,公安机关跑出“数智迭代”加速度,社会治理创新硕果盈枝。

全面建设高标准街面警务站、现代化农牧区警务室、智能安防小区,完成治安检查站的智能化升级改造,让治安防控更加“耳聪目明”;组建百人“河套铁骑”巡逻队,30人无人机巡航大队,常备1000名应急处突力量,结合779支治保队,构筑“步巡+车巡+空巡+网巡+视频巡”“五位一体”的立体化巡逻防控网。

深入拓展智慧交通管控系统,构建可视化数字路网,实现道路通行可视、交通事故可报、违法查处可督、巡逻管控可溯。在事故高发路段,新增22套区间测速和81套“主路预警、会车预警、支路哨兵、不停车治超”非现场执法设备,打造“点线面”融合的圈层防控网,最大限度消除安全隐患。

据巴彦淖尔市公安局科技信息化支队支队长布和介绍,巴彦淖尔市公安局通过“智慧警务”,全力构建立体化、智能化、全方位的社会治安防控体系,真正实现被动警务向主动警务的转变,切实维护了社会治安稳定,全市刑事案件立案数、治安案件警情数较2021年分别下降31.6%、54.1%。



无人机巡航大队。

服务有“速度”更有“温度”

“没想到打了一通电话,当天就把问题解决了。”近日,临河区的霍女士向“12345”服务热线反映楼上邻居噪音扰民,“12345”将该警情一键送达“110”,辖区派出所民警迅速到场解决了霍女士的烦心事。

巴彦淖尔市“12345”服务热线与“110”平台的互联互通,不仅有效解决了非警务类警情占用警务资源的难题,还提升了“12345”服务热线听民声、纾民困、聚民意的桥梁纽带作用。启动至今,巴彦淖尔市“12345”服务热线“一键推送”“110”平台的信息均得到及时处置,办结率达100%,非警务类

警情也实现了全量分流。为了让更多“民之所盼”成为“民之所赞”,巴彦淖尔市公安局不断深化公安政务服务改革,打通服务群众“最后一公里”。“现在到公安政务服务大厅办事儿很便捷,进一次门就把所有的业务办完了。”市民高先生感慨道。

“一网通办”,实现跨警种事项一站办、就近办;“一窗通拍”,以一张小照片精准服务大民生;“一窗通查”,让公安政务服务有“速度”更有“温度”。巴彦淖尔市公安局政务服务中心大力推进“互联网+公安政务服务”模式,持续深化公安政务服务“一窗通办”,建设24小时警局和智慧养犬城市管理系统,推动无犯罪记录证明网上开具,打造30个“一站式”服务派出所、26个综合窗口,平均审批时限压缩了75%。巴彦淖尔市公安局的一项项警务创新,一次次用心探索,让群众看到了变化、得到了实惠。

(戴紫君)



热情服务群众。