

5年投入近8亿元,加强公安信息化建设,构建立体治安防控体系

海南智慧警务展峥嵘



信息化架设天罗地网,监控着各个重点路段、重点区域。

信息化架设天罗地网

基础信息化是提升公安基础工作水平的基本途径,是全面深化公安改革、实现警务转型升级的重要载体。

记者近日从省公安厅获悉,我省高度重视公安信息化建设,省公安厅5年时间投入了近8亿元到全省公安机关信息化建设中,各市县公安也加大这方面投入,使我省信息化建设水平明显提高。

在空中架设“天眼”。截至目前,全省共投入建设资金42.47亿元,完成5033个数字高清视频监控点建设,完成率达69.4%;在环岛高速公路出入口、市县际的国道、省道交汇处等建设463处高清治安智能卡口;G98高速公路及重点警卫路线全程视频监控;新建海口港、南港重点部位车辆高清监控点18个;统一建设全岛视频联网平台,整合了道路监控、卡口、督察视频资源,实现了全省共享;19个市县视频图像共享平台正在加紧建设。

在地面铺设“地网”。加强基础信息采集工作,基本实现了旅馆业、旅馆业式出租屋管理信息化,全省旅馆业、旅馆业式出租屋系统安装率均达到100%;出入境管理局先后推出的“网上预约,五日取证”、省内户籍居民就近办理出入境证件“全省通”,进一步方便了群众,有效提升了工作效率。

与此同时,依托我省海岛型省份的特点,加快构建起海岛型立体化治安防控体系。我省在广东、广西两地6个客运码头入琼通道协调安装“环琼安保圈动态防控报警系统”,建立协作机制,强化警务协调联动,对进入海南岛人员车辆实行动态管理。

在建设环岛海岸口岸防控圈方面,在全岛2个机场、8个客运码头、26个

重点港口加强布控和查缉,提前进行安全预警。在海关、港务、机场、铁路等部门设立5个毒品检查站,14个市县建立了流动毒品检查站(下设55个毒品检查点),在全省海岸线和55个渔港、码头设立治安毒品检查站,建设完善技术防范体系,维护港口治安,堵源截流毒品。

李富林表示,随着经济的快速发展和城市化的大步迈进,人、财、物流动加剧,社会治安日趋复杂,这就要求我们必须突破传统的思维定势,更新理念、创新机制,大力提升公安工作信息化水平。要注重战略规划、总体设计,打破信息壁垒,发挥整体效能,强化分析研判和深度应用,充分挖掘信息资源的巨大潜力,更好地服务公安实战,更好地提升公安工作整体效能。

陵水黎族自治县自2012年全面启动“平安陵水”公安信息化项目建设以来,第一期、第二期道路监控系统共投入3935.79万元资金,在县城共建设了314个200万像素的道路、治安监控点位,在各乡镇建设了282个200万像素的道路、治安监控点。在汽车站和火车站出人通道建设了10台200万像素的高端人脸抓拍机,主要用于采集重点人员的人脸图像信息,并上传到陵水公安局视频图像信息共享平台和县城现有的比对服务器,实现了对进出人员人脸的抓拍采集、存储、黑名单比对、报警和人脸检索等功能。

接案后,警方立即通过视频图像系统对嫌疑车辆进行视频追踪,记录案件前后嫌疑车辆的行车轨迹。仅仅不到两个小时,就锁定了嫌疑车辆逃跑目的地,立刻通知路面上正在寻找作案车辆的民警,一举将犯罪嫌疑人成功抓获,及时消除了社会恐慌情绪。

三亚市副市长、公安局长陈晓昆表示,根据公安部和省公安厅关于“四项建设”的目标任务,三亚市公安局党委高度重视,认真研究,提出创新“信息化+”思维,坚持向信息化要警力、要战斗力,以信息化带动基层基础工作,以信息化推动警务机制创新、提升警务工作效能,全面提高公安机关的实战和服

务水平。

琼海市公安机关不断创新信息专业研判,依托大数据、云计算等各类平台资源,强化信息深度整合应用,不断提升核心战斗力和攻坚克难能力,一年来对发生的6起命案均全部破获,并破获“两抢一盗”案件242起。去年6月26日,成功侦破刘某照(乐东黎族自治县人)盗窃汽车团伙案,破获该团伙流窜琼海、海口、琼中、三亚等地盗窃皮卡车作案13起、盗窃QQ轿车作案1起。

陵水县公安局自2012年全面启动“平安陵水”公安信息化项目建设以来,第一期、第二期道路监控系统共投入3935.79万元资金,在县城共建设了314个200万像素的道路、治安监控点位,在各乡镇建设了282个200万像素的道路、治安监控点。在汽车站和火车站出人通道建设了10台200万像素的高端人脸抓拍机,主要用于采集重点人员的人脸图像信息,并上传到陵水公安局视频图像信息共享平台和县城现有的比对服务器,实现了对进出人员人脸的抓拍采集、存储、黑名单比对、报警和人脸检索等功能。

陵水县委常委、公安局局长叶明才表示,近两年以来,通过发挥视频监控系统作用,及时侦破了一批颇具影响的重特大案件,侦破各类型刑事案件140余起,抓获违法犯罪嫌疑人66人。2013年影响重大的陵水县城“香港周六福珠宝店”老板娘喻某被抢劫杀害案,就是利用视频侦查这一有力手段,在海量的视频摸排、比对及采取信息化系统查询工作后,快速侦破的。

信息化开辟警务工作新思路

2015年9月,海南省互联网交通安全管理综合服务平台上线试运行,通过

网页、APP、短信、语音电话等方式,正在陆续推出10大类130余项在线服务。

该平台试运行后,全省车主和驾驶人需要注册后方可使用平台所有功能,海南省交警总队将陆续升级各项服务功能,提供网上处理交通违法、缴纳相关费用、预约驾驶人考试、查询违法记录、车辆和驾驶证状况等便民服务。

省公安厅相关负责人表示,在信息化建设的推动下,我省各级公安机关正在不断开辟出“信息化+”各警种的警务工作新思路。

比如,海口市公安局在全省率先完成“警综平台”的建设,并建立起网格化的社会面巡控体系。依托PGIS信息平台的电子地图进行警力态势可视化查询,部署街面巡控警力,在市区主干道部署分局一级的巡车及巡控力量,次干道及支干道部署各派出所巡车及巡控力量,形成层次分明、区域分明的网格化巡控体系。

信息化建设正在改变着原有的公安指挥调度模式。三亚市公安局树立“信息先导、快速反应、集中指挥、多警联动”的工作新思路,打造了集“三台合一”、视频监控、远程派警、无线对讲、大屏显示、图像传输、电视会议、警情分析、首长决策等技术于一身的新的指挥调度平台。

近些年,三亚市公安局通过新的平台进行实时化、扁平化指挥调度,通过警情破获刑事案件3981起,查处治安案件14260起,抓获各类违法犯罪嫌疑人2544名,成功处置群体性事件169起,妥善处理群众报警、求助141万余起。

李富林表示,公安信息化建设是警务实战化、执法规范化和队伍正规化建设的科技支撑和手段保障,更是创新驱动新时期社会治理和平安建设的新的增长点。

(本报海口1月26日讯)

链接

三亚警方“信息化+”推动公安业务建设

■本报记者 李关平
通讯员 罗佳

近年来,三亚市公安局以“信息化+”为引领,把科学技术与传统公安工作有效结合,系统建设与信息应用同时推进,有效推动各项公安业务工作发展。

警综平台、OA统一办公平台、移动警务通等系统的推广应用,已基本实现案件办理审批、非涉密文件流转审批,均在公安网上操作,实现了无纸化办公和移动办公,大大提高了工作效率。为下一步综合数据统计、查询和分析,打下了良好的基础。

通过建设应用禁毒信息管理系统和吸毒人员动态管控系统,共搜录毒品案件380起,其中部省级毒品目标案件4起,特大案件12起,抓获毒品犯罪嫌疑人422人;管控吸毒人员2396人,其中强制隔离戒毒969人,社区戒毒621人,行政拘留806人。

不断完善智能交通管理系统。通过部署全市60个智能化红绿灯路口信号控制器、17套高清卡口测速电子警察、13套测速电子警察、18套逆行电子警察,极大提高了全市道路交叉路口车辆通行效率,规范了驾驶员驾车行为。

通过建设博鳌年会安保指挥部,整合视频监控、道路卡口图像、视频会议、车辆GPS定位、PGIS地理信息、无线电对讲、车底检查和人像采集等信息资源,让“信息化+”与传统安保工作相结合,大大提升了安保工作的指挥调度能力。

自动填表、身份识别、多功能打印、指纹采集等先进技术的引进,使得出入境办证时间由原来的10分钟缩短为不到5分钟,办证周期由10个工作日,缩短到5个工作日。公安出入境政务网的开通,推广网上预约服务,便民利民。

人口信息管理系统、实有人口服务管理综合信息系统的应用,助推人口管理体制进一步改革,大大缩短了群众办理人口业务时间。通过信息系统,共办理各类户籍、证件近10万件,工作效率成倍增加。

(本报三亚1月26日电)



警务工作人员正在监控比对相关信息。



车辆高清监控设备监控重点路段。

副省长、省公安厅厅长李富林表示,加强公安信息化建设,推动海岛型立体化治安防控体系的形成,走一条科技信息化强警之路,是为了更好地应对社会的开放性、流动性、复杂性形势,加强和改进社会管理,提升国际旅游岛安全形象的迫切需要。