



# 科学谋划宁波公安“十三五”规划 全力维护宁波城市安全和社会大局稳定 市公安局传达学习党的十八届五中全会精神

11月2日下午,市公安局召开党委(扩大)会议,传达学习党的十八届五中全会和全市领导干部会议精神,市委常委、市公安局党委书记、局长刘凯传达会议精神并作工作部署。

会议指出,党的十八届五中全会是在全面建成小康社会进入决胜阶段召开的一次重要会议,对于坚持和发展中国特色社会主义,实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦,具有重大的现实意义和深远的历史意义。习近平总书记代表中央政治局所作的工作报告和在全会上的重要讲话,全面总结了十八届四中全会以来中央政治局的工作,深刻分析了全面建成小康社会决胜阶段的形势,系统阐述了“十三五”发展的方向性、原则性重大问题,提出了一系列新思想、

新理念、新要求。全会研究制定的“十三五”规划建议,阐明了党和国家战略意图,明确了发展的指导思想、基本原则、目标要求、基本理念、重大举措,描绘了未来5年国家发展的宏伟蓝图。

会议强调,学习好、宣传好、贯彻好五中全会精神是当前和今后一个时期的一项重要政治任务,全市公安机关要认真学习、深刻领会、全面把握五中全会精神特别是习近平总书记重要讲话精神,切实把思想和行动统一到中央作出的重大决策部署上来。

会议要求,全市公安机关要把学习贯彻党的十八届五中全会精神与贯彻落实习近平总书记系列重要讲话精神紧密结合,

与贯彻落实全国社会治安防控体系建设工作会议和全国公安厅局长座谈会精神紧密结合,与扎实做好当前工作和研究谋划长远建设紧密结合,全力维护宁波城市安全和社会大局稳定。要科学谋划宁波公安“十三五”规划,紧紧围绕动态化、信息化工作要求,进一步推进公安体制机制改革,着力提升新形势下公安机关驾驭社会治安局势的能力和水平。要全力维护社会大局稳定,严厉打击严重刑事犯罪,全力遏制交通消防安全事故多发势头。要狠抓公安队伍建设,坚决摒弃好人主义思想,坚持抓早抓小,强化作风养成,严防队伍发生重大违法违纪案件。要全力打好年底收官之战,抓紧开展明年工作思路调研,扎实做好今冬明春各项公安工作。  
孙波 罗涛



### “严”字当头 守卫空港安全

今年以来,市公安局机场分局按照上级要求,持续深入推进立体化社会治安防控体系建设,切实维护民航航空安全和园区社会稳定。自今年8月下旬以来,共查处故意藏匿、携带管制刀具、打火机、电击器等行为60余起,冒用、伪造他人证件登机行为2起,排查整改机场周边5类共30余处公共安全隐患,并快速侦破一起虚假恐怖电话威胁案件。

记者 王鹏 通讯员 孙波 唐台妮 摄

## 宁波市“网上公安局”获评 全国政府网站新技术应用优秀案例

近日,在中国信息协会举办的“第五届中国政府门户网站发展论坛”上,由市公安局报送的《宁波市“网上公安局”建设项目》,入选“2015政府网站新技术应用优秀案例”,并受到大会表彰。

据悉,此次评选活动由中央、省(自治区、直辖市)、计划单列市政府门户网站及其所属网站和地(州)、市和县(市、区)政府门户网站中进行遴选。宁波市“网上公安局”致力于在“互联网+”时代背景下,以“智能、移动、亲民、联动”为目标,采用国内顶尖的内容管理平台为核心,以及知识库、警务机构分布图、智能小助手、智能多渠道发布等多项网站新技术,有效地加强了信息内容的建设管理,提升了公安网站发布信息、解读政策、回应关切、引导舆论的能力和水平,同时能更加及时、准确、有效地发布信息,为群众提供便捷的办事服务和互动交流平台,赢得了专业人士的一致好评。

自2015年1月10日,宁波市“网上公安局”正式上线运行以来,点击量达2000余万人次,“掌上公安”APP应用下载总量达18235人次,已发布机构、计划、数据、政策等政务信息2943篇,关于警务工作的文字、图片、视频等信息3299条;在线办理各类事项145055件,共提供42万余人次的在线查询服务。门户网站内的局长信箱、民生e点通栏目、“宁波社区警务”综合论坛、网络“阳光热线”等网络民意警务平台共处理、发表帖子5785条。  
孙波 王文君

### 全市警单签收速度平均提升3秒,出警速度提升30%

## 我市全力推广应用“110接处警移动终端”

光从外表看,眼前的这台110接处警移动终端(以下简称“PDA”)跟我们平时用的智能手机没有太大差别。不过,自去年6月试点到今年11月,全市公安机关已经部署应用PDA共513台,覆盖了全市各主要派出所、交警队、武装机动巡逻队等单位。



PDA究竟有何神奇之处?记者从市公安局指挥中心了解到,自全面投入使用以来,全市警单签收速度平均提升3秒,出警速度提升了30%,提升了群众对110接处警的满意度。

那么,PDA又是如何做到的?

### 查得快

想要知道PDA在日常的接处警中能发挥多大的作用,就得先了解派出所日常的接处警流程:先由指挥中心将接报警情下达至各属地派出所接警平台,再由派出所指挥平台下达指令给接处警民警。

从报警到民警接到指令间隔一分半到两分钟。

其中还存在许多不可避免的突发状况:报警人在报警时没有留下具体的报警地址,民警需要再打电话询问报警人,有时还会出现无法及时联系上报警人的情况。

对110接处警来说,时间就是战机。PDA的出现,就是要跟这一分半到两分钟抢时间。

在使用PDA后,指挥中心下达的指令不仅会下达到派出所接警平台,同时也会同步推送到民警的PDA上。负责发生

警情的辖区民警可以通过PDA直接签收,到现场处理。

PDA的功能远不止于此。

“有人要砍我!”凌晨0点20分,海曙江夏派出所民警在夜间巡逻中接到警情。

可是当民警按报警人提供的地址找过去,却没有发现异常,再次拨打报警人的手机,对方却已经停机了。

民警通过PDA的定位功能,迅速到达报警手机的大致方位,并最终在中央大夏朝大沙泥街方向的地下室入口处找到了隐匿的报警人。

据报警人的讲述,他是在月湖辖区与人发生纠纷,遭人报复。民警随即又通过PDA的警情查询功能,调阅了其原先的报警内容,及时联系上了当时处理该起案件的民警。

### 追得远

下午2点40分,江北庄桥灵山山村附近突然窜起滚滚的浓烟,原来是建在山中的灵山寺发生火灾。消防、公安及相关部门立即赶赴现场救援。

一道难题摆在大伙儿的面前:灵山寺建在山上,而3G车辆只能停在山下远距离拍摄,而且周边监控也无法直接拍摄到火灾现场的图像,导致现场情况无法在第一时间直观地传递到指挥中心,给后续的指挥调度带来一定困难。

民警带着PDA就上山了。

通过PDA自带的音视频实时上传功能,距离火灾现场最近的画面通过4G信号,在最短的时间内几乎以仅3秒时间差的速度被传输到指挥中心的大屏幕上。

指挥中心根据现场的实际情况对后续警力、人员调动做了

相应调整,大火很快被扑灭。

记者从市局指挥中心了解到,PDA还具有将音视频实时传送到市县两级指挥中心的功能,有效补充了固定视频和车载视频的盲区,自投入运行以来,已采集各类警情信息12万余条,从根本上解决了警情重复录入反馈等问题,减轻了基层民警负担;另一方面采集的各类数据也作为大数据的重要组成部分,深度应用于公安实战,为科学投放警力提供参考依据。

### 救得及

为有效保障民警的权益,PDA还设计了一键SOS求救功能,处警民警一旦被不法侵害、需要支援,指挥中心和就近警力将第一时间获知相关信息,成为民警权益保障的坚强后盾。

晚上9点17份,北仑110指挥中心接到报警称:新碶街道姚江路小雪酒吧门口有纠纷。几乎同时,新碶派出所接处警民警在PDA上也收到了警情指令。

民警到达现场时,酒吧门口聚集了二三十人,部分人员已经发生肢体接触,且仍有不明身份的人员向现场聚集,群体械斗的可能性极大。

民警使用PDA采集现场照片,同步上传指挥中心,同时对自身力量和警情处置难度做了评估后,果断利用PDA的SOS求救功能向指挥中心请求增援。

指挥中心接到请求后,立即通过实战勤务平台查看警情周边的警力分布,并指令巡特警及附近的警力迅速向案发地点集结。

增援警力从四面八方赶来,逐渐形成了警力的绝对优势,事态迅速得到有效控制。

记者 石承承 通讯员 许悦