



龙城好警苏红英:我在邮电路上做“片警”

2007年,苏红英从中国刑警学院毕业后,在常州市公安局刑警支队从事物证分析工作,是一名大家口中的“技术员”。工作2年后,当她在自己的专业里不断深耕,在大案小案中逐渐成为一名优秀的女技术员时,常州市公安局动员青年民警下基层锻炼,作为热血青年的她积极响应号召,来到了北大街派出所成为一名社区民警,这一干就是14年。

段羽铭 葛小林

►苏红英向居民宣传反诈知识
钟楼警方供图



深耕社区警务,做平安“守护人”

邮电路手机市场成了常州最大的手机交易中心,有富海、龙城等6家手机商场。针对市场二手手机回收、销售市场混乱、管理困难,苏红英创新管理手法,组建“北大街派出所二手手机市场警网微信群”,加强对二手手机回收商家的管理,制定相应规范制度,形成常态化管控机制,进群总人数达590人。

在今年的夏季行动中,北大街派出所通过群众反映线索,苏红英发现一名倒卖密码手机的二手商贩,货源高度疑似为非法所得。根据这一线索,苏红英立即针对市场倒卖赃物行为开始排摸,及时联合所内刑侦中队抓获盗窃路边店嫌疑人胡某,现场查获赃物手机1部,有

效震慑犯罪分子。

针对辖区治安状况复杂的特点,苏红英组建了“三五成群”为民服务小分队。根据警情和发案规律,在重点部位及重点时段,打造无缝隙巡逻防控网,全力压缩违法犯罪空间。7月,荷花池社区诈骗警情同比下降84%。

近年来,通讯网络诈骗警情呈现高发态势,压降电信诈骗案件,守护居民“钱袋子”成为苏红英工作的重中之重。苏红英联合所里7名女警组建成立了“同心圆”女子警务服务队,开展“零死角、全覆盖”宣传。在近日的一场夏季反诈宣传活动中,一名现场听讲的群众发现苏红英所描述的刷单诈骗手段,与自己收到的广告如出一辙,当即拿出手机请教,苏红英通过查看,发现所谓的广告正是诈骗的前期引流手段,该群众因此避免了财产损失。

扎根基层,做群众“贴心人”

调解纠纷、入户走访、安防宣传……与老百姓的家长里短打交道是苏红英的工作日常,她一直以扎根社区“解民忧”,办好群众“关心事”,当好群众“贴心人”,做好平安“守护者”,对自己不断提高要求。

进入夏季,辖区内堆叠的垃圾发出阵阵臭味,街道、社区、小区联合开展环境整治,部分居民情绪激动不肯配合,一时间各类矛盾纠纷警情直线上升。苏红英主动上门走访沟通,自己拿着扫帚带头清理,和社区一同把楼道、屋外的垃圾清理干净。在苏红英的带动下,不少居民主动清理垃圾,辖区涉及垃圾清理等重复警情明显下降,群众满意度显著上升。7月以来,苏红英的“多圆调解室”共组织开展调解帮扶服务50余次,基本实现“矛盾纠纷

不出邮电路”。

8月,苏红英从警情中发现“飞线充电”问题社区内有上升趋势,立即组织社区居委会召开会议,耐心地向居民讲述发生在周边城市的飞线火灾事故,讲解飞线充电产生危害的原因。通过连续三天的分批讲解,居民们对飞线充电有了新的认识,8月以来,飞线充电类警情同比下降94%。

为做好辖区空巢老人、困难群体的生活和帮扶工作,苏红英提早谋划、主动作为,联合社区、网格员对辖区32名困难群众开展全方位走访摸排,建立重点帮扶台账,实施定期走访、动态管控,保障困难群众基本生活和生活健康。

苏红英说,“真心对待别人,就会收获别人的真心,服务好每一位社区居民,是社区民警的职责,更是使命所在。”

优味自动驾驶云服务智算中心揭牌

昨天上午,“云算慧行,智驾未来”智能驾驶主题论坛暨优味自动驾驶云服务智算中心启动仪式在常州创意产业园区举行。活动中,常州首个“端管云边”自动驾驶云算力平台——“优味自动驾驶云服务智算中心”正式揭牌,这是全球首个采用英伟达H20服务器构建的自动驾驶工具链平台,也是英伟达在中国汽车领域探索AI Enterprise产品与服务的首个平台。

为完善在“算力、算法、数据”AI三要素方面的布局,优味科技在常州建成“优味自动驾驶云服务智算中心”,助力中国汽车产业探寻可行的数字化转型道路。该中心致力于打造自动驾驶数据闭环工具链平台和智驾开发平台,帮助主机厂客户构建自动驾驶数据处理、算法训练及仿真平台,提升大模型算法训练效率。目前,公司已与吉利、东风等国内知名车企围绕高可靠连接、数据合规、数据管理等领域开展合作、签订合作协议。

活动还举行了“5G-A·车路云一体化·无人驾驶营运(Robotaxi)技术综合试验平台”揭牌仪式。常州高新区与优味科技将响应国家政策导向,通过该实验平台推动中国车路云一体化建设,打造立体式未来交通网络,共建智能网联创新示范基地,探索汽车智能网联创新应用。此次合作将在常州高新区选择合适的测试路段,就自动驾驶单车智能和车路云一体化融合等方向进行创新应用的研发测试,同时开展Robotaxi运营的场景区验证测试。

高级别自动驾驶商用化落地是中国汽车产业发展的主要方向之一。现场,优味科技发布了“邀云”自动驾驶解决方案,从“端管云边”产业布局入手,为自动驾驶研发赋能。“邀云”以两大融合为抓手,一是网络通讯与自动驾驶全链路融合,二是人工智能等前沿技术跨产业融合。从根本上满足了高级别自动驾驶的研发诉求,并降低车企的研发成本。

万马科技(300698)全资子公司优味科技是一家提供智能网联和云计算能力的高科技企业,是国内年服务超百万辆车的第三方平台,车联网用户超千万,在线用户超850万。目前,车企客户主要有上汽、吉利、领克、极氪、东风等。今年7月,公司成立了优味(常州)网络技术有限公司,落户常州创意产业园区,项目计划总投资过亿元,将深度布局智能网联车产业,赋能产业创新内核,推动汽车产业强链补链、数智升级,为常州建设“新能源之都”、锻造新质生产力构建强大引擎。

陆文杰

开心! 20名盲人一起“看”电影



▲定制耳机

◀20名盲人一起“看”电影

近日,常州幸福蓝海九洲IMAX影院迎来了20名特殊的观影者。常州经开区残联联合常州市盲人协会、常州经开区盲人协会发起的无障碍观影活动。这些观影者,是来自全市各地的视障人士。

在志愿者的引导下,观影者们互相搀扶、摸索进场,戴上了定制耳机。灯光暗下,电影《抓娃娃》无障碍版本开始播放,他们眯着眼睛、认真聆听。

“以前有专门的视障影院,由志愿者给视障观众现场解说;如今,一些热门电影会同步上映无障碍版本,将解说音轨片源制成数字文件形式,让视障观众通过定制耳机收听。”常州经开区残联工作人员蒋娴介绍,同一场次的电影,盲人只需戴上定制耳机,就能和其他观众一同观看。

戴上了定制耳机,就能“看”起电影。“李老师从背后拿出一个篮球”“马成钢布满皱纹的脸上挤出了

生硬的笑容”……这个能让视障人士“看”电影的耳机,在放映过程中,同步介绍着故事梗概、画面内容和人物的神态动作等,成为电影原声的补充。

随着剧情展开,53岁的殷立根和72岁的周星萍不时大笑,两人因加入常州市盲人协会而结识。“电影解说得生动、详细、清晰,我们完全可以跟上剧情。”周星萍说。

“平常‘看’电影,都是闺蜜或儿子帮忙讲解,但是有的剧情、笑

点,他们很难描述清楚。”因高度近视引起视神经萎缩,家住横山桥镇的薛军只能看到模糊的光影,“‘看’电影的时候我甚至可以想象画面。”

即将上大二的陈晴、黄迎硕报名成为活动志愿者,电影落幕,她们给残疾人拍照留念。“我看过网上‘盲人电影院’系列,一直好奇盲人如何‘看’电影?”黄迎硕告诉记者,“看到他们大笑的样子,我觉得挺满足,以后还想为这些特殊群体出份力。”

“事实上,囿于版权匮乏、片源有限、无障碍观影设备短缺等问题,无障碍电影院线并不常见,常州仅有一家电影院有无障碍片源。”蒋娴透露,为了让“文化盲道”越走越宽,常州经开区在无障碍设施建设的基础上,开设残疾人公益课程、添置盲人智能阅读器、举办无障碍观影活动,助力残健共融。

陆文杰

拍卖公告

我公司于2024年8月30日下午2:30在中国拍卖行业协会网络拍卖平台举行广告泊位使用权拍卖会,办理竞买登记手续和缴纳保证金截止至8月29日下午4时(详情备案——以保证金到账为

准)。报名/联系地址:现代传媒中心3号楼1501室,电话:85315128。

江苏正德拍卖有限公司
2024年8月23日