



刑警王虎:总结创新“六快”工作法

在军营,他是冲锋在前、保家卫国的战士;在警营,他是服务群众、打击犯罪的尖兵。自2008年从部队转业到常州横林派出所工作,王虎始终冲锋在打击破案一线。他总结创新的“六快”工作法,让民警如虎添翼,快侦快破一批大案要案;担任刑警大队大队长后,他树立“人才强警”理念,团结战友,啃下一块又一块硬骨头,竭尽全力帮群众挽回损失。

刘博文 顾燕 葛小林



王虎在指导队员们开展训练 警方供图

冲锋在打击破案一线

1997年,王虎服役于海军南海舰队某基地,2008年转业后在横林派出所工作。面对工作转变,他很快进入角色,从点滴做起。王虎曾经一天内接打架警情7起,做材料21份,全部调处。有一次,从晚上8点到次日凌晨2点,连续处理4起喝酒闹事事件,妥善处置完四起事件,躺到床上时天已经蒙蒙亮。

凭借一股“虎劲”,他迅速从一名公安业务“门外汉”成长为业务骨干,用实际行动彰显了一名军转干部的风采。近5年来,他与组织抓获各类违法犯罪嫌疑人1025名。

今年4月27日2时,横山桥派出所接到高某报警,称有人要抢货车上的冷冻食品,他用货车撞了对方的轿车。正在分局值班的王虎立即和刑警大队教导员李子威驱车赶往现场。高某和同行的邱某称,前几天,他负责运输牛肚的车辆在安徽高速路段被人抢劫。当天夜里,邱某驾驶货车行驶到江苏高速路段后又

被一伙人别车,于是他们下了高速来到横山桥镇躲避,没想到这伙抢牛肚的人开车跟在后面。慌乱之下,他们就向跟踪车辆撞去。细心的王虎带领大家到现场检查后发现,牛肚疑似走私食品。后经市场监督管理部门工作人员检查确认,高某等人运输的冷冻食品均为走私食品。

当晚,分局成立专案组侦办此案,当夜就抓获涉嫌生产、销售不符合安全标准食品的犯罪嫌疑人10余名及涉嫌抢劫的犯罪嫌疑人1名。专案组趁热打铁展开讯问,发现这是一起“案中案”。高某等人出资,联系多人运输、运送走私肉制品。朱某等人获知后,对高某等人运送的走私肉制品实施抢劫。截至目前,专案组抓获涉案嫌疑人32名。

创新“六快”工作法

刚到派出所时,王虎负责预防和接处警,但好学的他总是利用休息时间研究各类案件卷宗。“从简单的纠纷调解到案件现场勘查,他一步一个脚印,很快成为调解专家、破

案能手。”经济开发区分局副局长於志凯说。2016年,王虎组建“图侦便衣组”,经过总结和探索,他又筹建了“王虎视频工作室”,将合成作战理念渗透到侦查破案每个环节。

2021年3月,担任刑警大队大队长后,王虎将接触性侵犯犯罪打防质态作为检验专业打击、基层基础质态的重要指标,专班运作、每案必盯,多侦联动、合成作战,固化以“传统+大数据”深度研判为支撑,快处、快勘、快侦、快破、快诉、快追为主体的“六快”长效机制,破案效能显著提升。

在经济开发区分局党委的关心和支持下,王虎积极筹建常州经济开发区反诈中心,2022年常州经开区反诈警情在2021年同比下降31%基础上又下降16.6%,抓获各类犯罪嫌疑人320余名,为群众挽回损失1900余万元。

“要把破案的句号画在追赃挽损后。”从事刑侦工作以来,王虎始终心系群众,在案件侦办中竭尽全力为受害人追回损失。

雨后小院墙面上爬的尖尖小螺是钉螺吗?这是烟管螺,对健康没影响

近日,常州市疾控中心血吸虫病防制科(下简称“血防科”)工作人员收到不少咨询,市民们发现雨后自家小院的地面或墙面上爬满了不少约1厘米长的尖尖小螺,一个个像有轻功似的挂在墙上,乍一看还让人有点密集恐惧症犯了。大家非常担心,这不是让人闻风丧胆的钉螺?

钉螺是日本血吸虫的唯一中间宿主,有传播血吸虫病风险,而血吸虫病是臭名昭著的“瘟神”,一旦被感染严重者可致人死亡。经过疾控血防科专家实地走访鉴定发现,市民所说的这些尖尖小螺并不是钉螺,而是烟管螺,它们不会对人体健康造成影响。

据了解,烟管螺是和蜗牛生活习性差不多的一种软体动物,生活在阴暗潮湿的环境中,以植物的腐质为食,在雨天会顺着墙体往上爬,没有传染疾病的危险,不会对人的健康造成危害。不过,它们也会吃植物的嫩叶,而且分泌的黏液对植物也有一定危害,如果在自己养的盆栽里见到的话,最好及时清除。可以直接夹走扔掉,也可以撒一点草木灰。而像上文中提到的爬满墙的情况,可以直接拿掉,也可以用开水烫后进行扫除,但没必要使用杀虫剂。

为什么烟管螺会上墙?其实是为了生存,在干旱高温的季节,烟管螺会进入休眠状态,以

减少能量消耗并保持体内水分。它的身体可以缩进坚实的背壳,但壳的开口处却容易被天敌入侵。烟管螺会聪明地寻找岩石上的平整表面,然后分泌黏液把蜗牛壳的开口牢牢地粘在石壁上,安心地休眠并等待合适的天气了。

如何分辨钉螺和烟管螺

血防科工作人员介绍,钉螺要粗短一些,而烟管螺更细长一点——钉螺的长度一般不会超过1厘米,而烟管螺长度一般在1到1.5厘米;二者螺壳螺旋的方向也不一样,钉螺是右旋,而烟管螺是左旋;烟管螺的螺壳比较光滑,钉螺的螺壳有纵向纹路,比较粗糙;还有就是烟管螺主要在陆地上潮湿的地方生长,雨天会顺着墙体往上爬,而钉螺主要生长在长满杂草的江滩等地。

“在常州主城区,大部分地面、沟渠已经硬化,彻底改变了钉螺的孳生环境,所以已经很少能在城市见到钉螺。而在溧阳、金坛、新北等很少一部分有螺地区,目前环境改造工程也在陆续进行,目的就是控制和杀灭钉螺来防止血吸虫病传播。”血防科专家表示,常州自1998年达到血吸虫病传播阻断标准以来,已连续25年未发生本地新感染的血吸虫病病人、病畜和感染性钉螺,于2018年常州市达到血吸虫病消除标准。 赵月琳 陆文杰

常泰长江大桥南接线钢箱梁顶推顺利完成

现代快报记者从常州交通建设管理有限公司获悉,7月31日,经过4个多小时的连续顶推作业,常泰长江大桥南接线项目跨G346国道钢箱梁精准落位,至此,项目全线最大跨度的钢箱梁顶推顺利完成,标志着项目重难点控制性工程取得重大进展。

据悉,本次顶推施工采用了步履式顶推法施工工艺,跨度70米,钢箱梁重达1290.5吨,且上跨G346国道和灵清河,车流量大,致险因子多,交通组织安全控制要求高。施工期间,G346国道始

终保持着“不断交通、不限车速、不占车道”的通行状态,圆满实现了项目对G346国道运营零干扰的预期目标。

据悉,常泰长江大桥南北公路接线工程路线全长31.972公里(不含常泰长江大桥公铁合建段5.299公里),是常泰长江大桥的重要配套工程,是江苏“十五射六纵十横”高速公路网的重要组成部分,项目建设对发挥常泰过江通道作用,打造沿江综合立体交通走廊等具有重要意义。 唐呈凌 闫盼盼 葛小林

9月27日前,大学生惠游溧阳

近日,现代快报记者从常州溧阳市采访获悉,该市推出2023年“大学生惠游季”活动,9月27日前,大学生(包括准大学生、全日制普通高校本科、专科、硕士和博士)可登录溧阳智慧文旅平台——微信小程序“有时溧阳”领取优惠券、通兑券、旅游套票等系列优惠福利,覆盖溧阳暑期最热门的水上活动、乡村旅居等100多个产品。

据了解,溧阳市选出深受大学

生青睐的天目湖山水园、南山竹海等旅游景点及水世界、漂流、骑马等爆款游玩项目,通过组合效应,推出热门景点套票,让利促销打造全网最低价,用最大的优惠力度,吸引全国大学生来溧阳打卡。

本次“大学生惠游季”整合溧阳全域文旅资源,推出惠游通兑券、半价折扣、大学生专享套餐、代金券等多元化、多形式优惠政策,满足大学生群体不同需求,让全国大学生

现“一站式”畅玩溧阳。

为更好地走进大学生消费群体,溧阳市还将在“大学生惠游季”期间,面向南京高校大学生开展文旅“校园推介官”大赛,通过VLOG展现大学生眼中的溧阳,多角度挖掘溧阳文旅资源,让大学生不仅是“惠游季”的受众,更是“惠游季”的主角,将溧阳打造成为年轻消费群体真热爱、愿消费、多推介的旅游目的地。 吴敏 宋体佳

大家人寿第三届客服节开启啦!

2023年大家人寿第三届客服节如约而至,三周年感恩回馈,畅享缤纷盛夏。仲夏“家”年华,六大主题活动闪亮登场:趣运动——“玩”转卡路里,开启热“练”计划,释放快乐多巴胺;游乐园——“玩”转奇遇乐园,携手伴侣孩子,享受温馨时光;看喜剧——“玩”转爆笑剧场,放松心情;享养老——“玩”转养老社区,参观养老社区(展厅);秀文艺——“玩”转文艺范儿,写出文明新风尚;抽福利——“玩”转福利Party,登录官微进入线上活动会场,体验VIP“权益中心”、保单智能检测等全新功能,享受寻找“理赔金、满期金、复效”家人活动回馈,同时多场主题直播活动邀您观看,还有万件奖品等您抽!2023年7月22日至9月30日,大家人寿常州中心支公司邀您一起撒欢玩。



拍卖公告

我公司于2023年8月8日下午3:00在现代传媒中心3号楼1501室举行鑫福苑12幢部分安置房租赁使用权拍卖会(详情备索),意向竞买人的参拍资格经审核合格后,方可持有效证件至我公司办理竞买登记手续并缴纳保证金(详情备索),截止时间为8月7日下午4时(以到账为准)。电话:85315128。 江苏正德拍卖有限公司 2023年8月1日

拟申请注销登记公告

常州市城乡建设服务中心拟向事业单位登记管理机关申请注销登记,现已成立清算组。请债权人自2023年8月1日起10日内向本清算组申报债权。 特此公告。 常州市城乡建设服务中心 2023年8月1日

天宁“渔光互补”光伏发电项目开建

近日,常州又一个大规模“渔光互补”光伏发电项目在天宁区郑陆镇开建。据悉,该项目是2023年常州市重点工程,预计2024年建设完成。

“渔光互补”是指渔业养殖与光伏发电相结合,在鱼塘水面上方架设光伏板阵列,光伏板下方水域可以进行鱼虾蟹养殖,光伏阵列还可为养鱼虾蟹提供良好的遮挡作用。该项目采用“全额上网”模式建设,场址位于舜山路以北,主要利用“坑塘水面”,总面积约2800亩,其中光伏电站面积2200亩,建设光伏容量112兆瓦。光伏电站建成后预计每年上网清洁电量16800万千瓦

时。首先建设的农业部分主要养殖黄天荡清水蟹,计划利用光伏场区内的蟹塘进行标准化蟹池改造,通过三池两坝、蟹池进出水分离、循环使用等手段,解决蟹池灭源性污染,进一步提升“黄天荡”品牌价值。未来目标是建成国家级养殖示范基地。

农业示范园区由江苏九洲诺亚农业科技有限公司建设运营。九洲诺亚将整合九洲投资集团产业优势资源,推进科技创新,打造具有全国示范意义的渔光互补“农文旅”项目,为常州打造新能源之都、为国家推进实现“双碳”目标、谱写和谐共生的乡村渔光曲。 涂贤平 李江民 葛小林