

刑案主犯逃往柬埔寨 民警通过快手直播找到他

东岳警方97条微信劝回外逃男子

为把一名躲藏在国外的犯罪嫌疑人劝回来,民警通过电话反复劝说,后又根据他的快手账号,将其加为微信好友,通过近百条微信苦苦相劝,终于感动了嫌疑人回国投案。日前,市公安局东岳分局民警赴广州,在机场派出所将自首嫌犯李某带回。

■文、图/记者 谭祥军
特约记者 段吉雄 朱晓慧



李某与办案民警的微信聊天记录。

快手APP上找到嫌疑人踪迹

今年元月份,东岳公安分局中区派出所在侦破一起刑事案件时,主要嫌疑人之一的李某闻风而逃。民警几次蹲守抓捕均未果,李某外逃。

主办此案的民警甘昱洋一开始通过电话劝李某主动投案。李某虽有悔过之意,但因害怕坐牢,一直犹豫不决。甘昱洋告诉他只有投案才是唯一的出路,只要能主动配合公安机关的调查,可以向法院出具证明材料,争取宽大处理。面对民警的耐心劝说,李某称需好好考虑一下。

几天后,李某的手机号却怎么也打不通了,民警通过其家人和他联系

无果。李某被列为网上逃犯,民警通过各种关系继续追查李某的下落。然而李某好像人间蒸发了一般,不见踪影。

甘昱洋把该案重新进行审查,在分析该团伙的活动规律时,发现他们都喜欢玩快手直播,李某会不会在直播平台上出现呢?甘昱洋立即下载了快手软件,注册账号后,不动声色在里面查找。通过一段时间的侦查,终于在李某女友的快手直播评论区里发现了李某的踪迹。随后,顺藤摸瓜很快就找到了李某的快手账号,进一步摸排,发现他目前在柬埔寨。

97条微信把他从柬埔寨劝回

甘昱洋借助平台上的信息,加李

某为微信好友。李某对办案民警能够找到他感到十分意外。

“我在这里帮亲戚拉货,一直想回去自首,但又没有勇气。”李某称。甘昱洋严辞告诫他:“我们已经对你进行了网上追逃,肯定是跑不掉的。”同时,又进行政策宣传:“如果你现在回来,按法律规定算投案自首,如果能够提供对案件有帮助的线索,还算立功。我们会向法院证明,请求量刑酌减。”

经过十余天的劝说,李某终于下定决心回国自首。民警和李某约定,李某从柬埔寨坐飞机到武汉天河机场,民警在机场等他。然而,第二天,李某突然说没有买到武汉的机票,暂时不回来了。

甘昱洋立即向上级汇报,经过商

讨决定继续劝说李某,让他改道至广州白云机场,民警会赶到那里接他。

8月30日,在民警第97条微信发出后,打消疑虑的李某将机票截图发给民警,并称自己会准时回国。随后,东岳公安分局立即和广州市机场派出所取得联系,确定了李某的交接细节和流程。

“不管跑多久,总要面对”

看到家乡警察的那一刻,李某长舒了一口气,一路上的担心全部都烟消云散。“我本来是做了两手打算的,如果你们不来接我,我就自己回去。但又怕被沿途的警察抓住,那样就不算自首了,所以一路上忧心忡忡。看到你们,我终于相信,你们说话算话。”

“尽管在柬埔寨的生活不算辛苦,但心里一直安静不下来。我清楚,自己不管跑多远,总是要面对的。甘警官劝了我大半年,实际上我也想来自首,就是怕法律的严惩。但是,我现在想清楚了,自己犯下的错自己总是要承担的。”

据李某称,他出国逃了半年,已经有一年多没见过父母了,平时也不敢联系,这次回来最大的心愿就是想见见父母。9月5日,当民警将李某从广州带回时,已是凌晨两点多了,按照李某当初的请求,民警准备通知他的父母。但李某想了想,最后阻止了民警。“他们累了一天,大半夜的就不打扰他们了。等下次有机会了再说。”

目前,李某已被采取强制措施,案件在侦。

疾控专家教您如何防控登革热

登革热(Dengue fever)是由登革病毒(Dengue virus)引起的急性传染病,通过媒介伊蚊叮咬传播。

何时怀疑自己得了登革热?

如果过去2周曾在登革热流行的国家或地区逗留,或自己生活与活动的社区、街道、甚至城市范围内有登革热发生,当出现突起发热(有时可达39°C),同时伴有以下症状之一——明显疲乏、厌食、恶心等,常伴较剧烈的头痛、眼眶痛、全身肌肉痛、骨关节痛,可伴面部、颈部、胸部潮红时,应考虑自己有感染登革热的可能。此时应尽快到正规医院就医,并主动向大夫说明自己可能得了登革热,以尽快得到诊治。并采取防蚊隔离,防止进一步扩散。

登革热有疫苗可以预防吗?如何治疗?

目前登革热尚无经审批注册的疫苗上市,也就是说现在还没法通过注射疫苗预防登革热。

目前尚无特效的抗病毒治疗药物,主要采取支持及对症治疗措施。治疗原则是早发现、早诊断、早治疗、早防蚊隔离。重症病例的早期识别和及时救治是降低病死率的关键。

登革热如何传播?

登革热是以伊蚊为传播媒介的传染病,由病人/隐性感染者→伊蚊→健康人的途径不断传播,人与人之间不

会直接传播疾病。登革热病人或隐性感染者被伊蚊叮咬后,病毒在伊蚊体内经8-10天的增殖后,就可以通过叮咬传播给健康人。我国不是登革热的流行国家,人群普遍易感,感染后经3-15天的潜伏期便可能发病,但也有部分人不发病(称为隐性感染者)。

我国的登革热主要由什么蚊子传播?这些蚊子分布在哪些地区?

我国登革热的传播媒介是白纹伊蚊和埃及伊蚊,俗称“花蚊子”。

我国传播登革热的伊蚊主要是白纹伊蚊,分布在南起海南岛,北至辽宁南部,西至陕西宝鸡的辽阔地域。与人们的活动时间一致,日出前和日落时分是它们叮咬的高峰时段,可谓“日出而作,日落而息”。白纹伊蚊的幼虫喜好洁净的水,社区内的树洞、石穴、积水轮胎,废弃的碗、盒,存放水的瓶瓶罐罐,丛生植物的叶腋等,都是它们繁衍后代的温床。

埃及伊蚊在我国主要分布在海南省沿海市县及火山岩地区、广东省雷州半岛、云南省的边境地区和台湾南部,尽管分布局限,但它对登革热的传播能力强于白纹伊蚊。埃及伊蚊除了在早晨和近黄昏有叮咬高峰外,整个白天都会活跃地吸血。与白纹伊蚊相比,埃及伊蚊与人类更为“亲近”,喜欢与人类共居一室,我们家中的饮用贮水缸、水培植物、花盆托、腌菜坛、饮水机等都是它们繁衍后代的温床。

伊蚊一般出现在哪些场所?

白纹伊蚊多栖息在孳生地附近(注:指蚊子的幼虫生长及成蚊产卵的地方),在室外主要栖息在阴暗避风处,如缸、罐、坛的内壁,工地积水的基槽内壁;在室内则倾向于停留在墙上、桌椅和床下、悬挂的衣服上等。

埃及伊蚊是典型的“家蚊”,主要栖息在室内避风阴暗处,如水缸脚、碗柜背后、卧室床底、墙角、蚊帐等处,悬挂的有汗渍的黑衣服,更受它们喜爱。

如果去登革热流行区,如何预防登革热?

1、穿长袖衣裤,尽量选择浅色,外出使用蚊虫驱避剂等驱蚊产品,避免被蚊虫叮咬;2、安装纱门、纱窗,出门前可以在酒店房间使用蚊香、灭蚊气雾剂等,注意,哪怕是高档酒店,也要注意室内灭蚊;3、如果在逗留期间出现可疑症状,需要及时就诊并主动说明登革热可能;4、返回本地后,如果2周内出现发热,要及时就诊并说明外出史,为了不将疾病传播给家人,请配合当地卫生部门,住院隔离治疗。

减少伊蚊孳生,我能做什么?

伊蚊喜欢在人类家中 and 附近栖息,为了减少孳生,我们应该采用多种手段清除孳生地:

(1)封:封盖水缸、水封下水道砂井或安装防蚊装置、密封有用的器皿

(2)填:填平洼坑、废用水塘、水沟、竹洞、树洞

(3)疏:疏通沟渠、岸边淤泥和杂草

(4)排:排清积水

(5)清:清除小容器垃圾,垃圾塑料薄膜袋、废旧瓶罐、易拉罐等垃圾容器

具体包括:

1、翻盆倒罐,清理住家及周围各类无用积水;

2、保持住家及周围环境卫生整洁,清除各种卫生死角和垃圾;

3、人、畜饮用水容器或其他有用积水容器5-7天彻底换水一次;

4、家中减少种养水生植物,已种养的容器5-7天彻底换水一次;

5、住家及周围景观水体,可放养观赏鱼或本地种类食蚊鱼;

6、轮胎整齐存于室内或避雨场所,堆室外用防雨布严密遮盖,户外废弃轮胎打孔,难以清除积水轮胎双硫磷灭幼蚊;

7、住家周围外环境植被可用敏感公共卫生杀虫剂灭伊蚊成蚊。

疾控专家教您如何防控登革热

敬请关注十堰疾控微信平台

疾控与健康

十堰市疾控中心、十堰日报社联办
卫生热线: 12320