

乡间小路撞人逃逸,肇事司机十小时落网

□牡丹晚报全媒体记者 冯锴

田间小路上,一名84岁老人被撞;令人气愤的是,肇事司机刘某不仅没有停车施救,反而选择了逃离现场。或许,刘某自认为案发现场没有监控,自己可以侥幸逃脱罪责。然而,交警部门还是通过研判分析,找到了蛛丝马迹,在案发十多个小时后将其抓捕归案。

5月8日,牡丹晚报全媒体记者从菏泽开发区交警大队了解到该案侦破过程。

乡间小路,司机肇事逃逸

4月13日6时29分,菏泽市开发区交警大队事故二中队值班民警徐宁接指挥中心指令,沙土镇穆谢庄与朱庄十字路口发生一起交通事故,肇事车已逃逸。

接到指令后,值班民警徐宁、朱浩带领辅警李超、石港迅速赶赴现场。办案民警在现场了解到,这起事故中,被撞的是一名84岁高龄的老人,已被送往医院。

四周都是麦田,附近没有监控;被撞老人所骑的电动三轮车停在路边,地面上有几片三轮车被撞后散落的碎片;后经现场勘查,办案民警只在三轮车右前又处发现一点米白色的漆片,再无其他有价值的线索。

同时,由于老人年事已高,无法描述案发时的情况,破案难度极大。

多方排查,案件陷僵局

菏泽开发区交警大队事故二中队中队长梅建华听取了值班民警的报告后,立即联合办案民警对已有线索进行梳理,制定侦查方向。

通过走访,案发地邻近村子的一处民用监控让办案民警心中一动,这里会记录下涉案车辆的信息吗?之前被撞老人家属称事故发生大概时间为6时21分,民警根据推算出的案发时间及行驶速度等因素排查出两辆嫌疑车辆,并对嫌疑车辆展开调查。

10时许,民警在一工厂内追查到第一辆进入现场的车辆。但很快,因该车车身并无刮擦痕迹,嫌疑被排除。不过,驾驶员却提供了一条重要信息,其经过现场时事故已经发生,他看到两名女子在扶老人的三轮车。

办案民警辗转联系到了这两名女子。两人反映,她们也是在事故发生之后才到达现场,看到老人的三轮车倒在地上,所以帮忙扶起。

线索又一次中断。虽然经过了几个小时的排查,依然是僵局。

高塔监控,确定案发时间

办案民警介绍,交通肇事逃逸事故,案发时间越精确,办案人员的工作量就越小,越能抓住有利时机,尽快侦破案件。



办案民警调取监控信息

根据两名女子的讲述,民警发觉原本推断的案发时间有误差。于是,再次返回事故现场,并围绕现场扩大走访范围。

功夫不负有心人。在案发现场南边的一个村子,办案民警又发现一处监控。监控录像中,民警发现老人所骑电动三轮车于6时09分出现。根据这一信息,民警多次驾驶电动三轮车往返监控点和事故发生地,推算出事故应该发生在早上6时09分20秒至40秒之间。根据这一推算结果,民警又排查出三辆嫌疑车辆。

在对嫌疑车辆排查过程中,办案民警发现,沙土派出所所有一个高塔监控,而高塔监控与案发现场之间并无高大物体遮挡。它能记录下事故发生的经过吗?

于是,办案民警调取了案发时段高塔监控的录像,监控拍到

了事故发生的经过。虽然距离现场较远,看不清肇事车辆特征,但能够大致确定肇事车辆的车型。更重要的是,通过这段监控,民警确定了肇事车辆的逃跑方向。

僵局终于被打破!

跟踪追击,嫌犯工地落网

随后,办案民警根据肇事车逃离方向进行追击,途中又发现了一处民用监控。从案发现场到此处监控没有岔路,这里是肇事车辆必经之路。

然而,调取了监控录像之后,失落感再一次袭上办案民警心头。肇事司机在进入监控区域后,加速通过,车牌号未能被记录下来,案件又陷入了僵局。

办案民警通过对此处监控录像一帧帧反复回放,推断肇事车应该是一辆七座面包车,并在附

近村庄展开走访,终于得知附近村庄村民刘某有一辆类似车辆。民警通过系统查询,发现刘某名下有一辆开瑞牌小型普通客车。

根据车辆牌照查询卡口监控,民警经过细致的分析研判,确定肇事车辆就是刘某名下的开瑞牌小型普通客车,驾驶员就是刘某本人。

办案民警立即奔赴刘某家中调查,发现刘某家中无人。拨打刘某的手机后,刘某称自己在高铁建设工地干活,并立即挂断了电话。

随后,民警从皇镇办事处开始,沿高铁建设工地一路寻找,最终在陈集段的工地附近发现了嫌疑车,并在工地上将刘某抓获。

此时,距离事故发生仅仅过了十多个小时。在证据面前,刘某对肇事逃逸的实施供认不讳。

FTTR全屋千兆光纤登陆山东

——山东联通省内率先发布FTTR全屋千兆光纤产品及服务承诺



5月9日上午,山东联通在济南联通八一旗舰营业厅召开“全屋智能千兆光纤助力山东千兆城市建设——山东联通FTTR全屋智能千兆光纤产品暨服务承诺发布会”。山东联通作为山东信息化建设主力军,多年来一直引领我省宽带网络建设升级,今年不仅在山东省内率先推出FTTR全屋千兆光纤产品,而且在行业内率先向全省家庭用户承诺千兆宽带WiFi测速赔偿,彰显了山东联通宽带网络品质和服务的硬实力。

中国联通山东省公司副总经理崔波先生在致辞中表示,随着千兆宽带和5G网络不断升级和规模覆盖,2021年,山东联通在千兆网络建设和应用推广上实现了质的飞跃,全省城区范围内现已经具备了千兆5G、千兆宽带、千兆WiFi的“三千兆”网络接入能力,截至4月,已建成4.8万个千兆、5G双优覆盖小区和1529个千兆、5G双优覆盖乡镇。

山东省通信管理局副局长沈泳涛先生指出,今年“千兆光

网”首次被写入国家政府工作报告,这意味着“三千兆”将全面走入寻常百姓家,山东联通作为建设数字山东、智慧城市的主要力量,以及智慧家庭生态的重要参与者,凭借自身网络优势,在网络建设和业务应用上持续发力。

2015年,山东联通打造的全光纤精品宽带网络在全省所有城区、行政村实现100%光纤覆盖;2018年实现200M及以上宽带用户超过90%;2020年千兆网络应用涵盖智慧港口、



智慧教育、新媒体、智能制造、智慧能源、智慧医疗、智慧旅游以及车联网等多个领域,并面向普通家庭客户推出“三千兆”融合套餐。

十兆时代,光纤到楼;百兆时代,光纤到户;千兆时代,光纤到房间。山东联通率先在省内推出的FTTR是光纤到房间的缩写,是千兆时代家庭网络的新型覆盖模式,是家庭组网的再一次技术演进升级。FTTR将光纤布设进一步延伸至房间,为每个房间提供千兆高品质网络,以低时延、高可靠的品质,实现全屋Wi-Fi6千兆全覆盖的新型组网。

FTTR全屋智能千兆光纤组网与传统家庭组网模式相比具备四大亮点:千兆WiFi网速快,布线简易美观,支持多终端,覆盖无死角。是当前业界唯一可以实现室内全光千兆覆盖的

终极解决方案,彻底解决室内WiFi网络覆盖难题,最大限度同时满足家庭超高清视频、在线教育、云上办公、VR、安防、健康等丰富智能应用高质量体验。

FTTR全屋智能千兆光纤组网是未来几年家庭组网新的发展方向,也将促进智能家居产业生态的再一次升级。

会上,配合全屋千兆产品的推出,山东联通还面向新装“三千兆”融合套餐用户做出了“全家三千兆,WiFi慢必赔”的WiFi测速服务承诺,再次证明了山东联通对自身宽带网络品质和服务的自信。山东联通落实国家网络强国战略,将家庭高品质网络体验带给全省用户,实现生活场景智能化升级,保障民生建设,促进山东民生与经济等各方面发展,助力山东千兆城市建设再上新台阶。

通讯员 闫春英