

科技赋能 精准打击

周口交警严查严处突出交通违法行为

□记者 任富强 通讯员 赵辉

本报讯 为深入开展春季道路交通安全管理工作,有效预防和减少交通事故的发生,连日来,周口市公安局交通警察支队依托科技手段,科学研判、精准出击,严查严处突出交通违法行为,切实消除道路交通安全隐患。

近日,周口市公安局交通警察支队科技研判指挥中心运用大数据、智能监控、人脸识别等先进技术,对辖区重点车辆和驾驶人进行全面排查,及时将违法信息推送至各大队进行精准打击。

3月20日上午,该支队直属二大队收到科技研判指挥中心推送的两台车辆违法加装射灯和故意遮挡号牌的信息后,立即成立研判追踪小组,开展技术核查和摸排。通过图片智能识别、车辆轨迹分析等技术手段,民警精准锁定嫌疑车辆并迅速采取行动。不到12个小时,民警就先后将这两辆违法大货车查获。民警现场对违法驾驶员进行了询问,固定证据,并依法对其进行了严厉处罚。民警还现场监督驾驶员拆除了违法加装的射灯,责令其将车辆恢复原状,有效消除了道路交通安全隐患。

下一步,周口市公安局交通警察支队将持续运用科技手段提升监管效率和水平,严查严处交通违法行为,加强道路交通安全管控,为群众平安出行创造良好的道路交通环境。



工作人员调试设备。近日,周口市公安局高速公路交通警察支队以“专业+机制+大数据”新型警务运行模式为基础,依托路面传感器、视频监控等设备,实时采集车流、车速及路况信息,动态调整管控措施。他们通过Deepseek等先进技术,精准识别超速、疲劳驾驶等违法行为,为交通安全管理提供高效决策支持,助力营造平安、畅通的高速公路出行环境。

通讯员 郭利军 摄

民警 12 小时抓获 盗窃电动汽车嫌疑人

□通讯员 刘丽娜

本报讯 近日,扶沟警方迅速破获一起电动汽车盗窃案,抓获犯罪嫌疑人1名,成功追回被盗车辆,从接到报警到犯罪嫌疑人落网,仅用12个小时。

3月10日10时许,扶沟县公安局刑侦大队接到辖区某小区车主报警,称其停放在小区的电动汽车被盗。接警后,该局刑侦大队立即组织警力赶赴现场展开侦查。

通过侦查追踪,办案民警发现被盗车辆出现在太康县与商丘市的交界处。办案民警兵分两路,一路前往目标地点,另一路根据线索锁定犯罪嫌疑人身份。

经过8小时蹲守,办案民警在犯罪嫌疑人返回车辆时将其成功抓获。到案后,犯罪嫌疑人武某对盗窃事实供认不讳。

经查,武某曾因盗窃被公安机关打击处理。据武某交代,3月6日15时许,他从鄢陵县乘坐出租车来到扶沟县,在网吧上网两天后因身无分文,便萌生盗窃念头。3月9日22时许,武某步行进入案发小区,采用“拉车门”的方式随机作案,在尝试约20辆车后,发现一辆电动汽车未锁且钥匙在车上,遂将车辆盗走。由于对电动汽车操作不熟悉,武某多次尝试才成功挂挡,随后驾车逃至太康县朱口镇。因电动汽车电量耗尽,他将车停在路边,躲藏于附近树林中。3月10日22时许,武某返回取车时被警方抓获。

目前,犯罪嫌疑人武某已被扶沟公安机关依法刑事拘留,案件正在进一步侦办中。

科技赋能 “平安高速”

七旬老人坠井命悬一线

鹿邑辅警张冲 5 次下井成功救援

□记者 任富强 通讯员 苑磊 文/图

本报讯 近日,鹿邑县赵村乡一七旬老人不慎坠入深井,危急时刻,鹿邑县公安局辅警张冲不顾个人安危,连续5次下井,成功将老人救出。

3月20日中午,鹿邑县公安局赵村派出所接到群众报警,称胡天庙村一位老人在田间行走时不慎坠入深井。接警后,该所副所长刘一帆带领辅警张冲等人迅速赶赴现场展开救援。

经过勘查发现,老人身体被卡在井壁无法动弹,已无法正常交流,只能发出微弱的呼声。考虑到井内有水、老人年事已高,多耽搁一分钟就多一分危险,民辅警决定立即下井救人。关键时刻,张冲主动请缨下井救援。由于井下情况复杂,他采用“倒挂金钩”的方式,连续5次下井才将救援绳固定在老人身上。经过民辅警和群众的共同努力,老人被成功救出。经120急救人员检查,老人无生命危险。

救援结束后,张冲因体力透支几近虚脱,瘫坐在地上。面对群众的称赞,他坚定地说:“我曾经是一名军人,现在是一名警察,群众遇到危难时,我必须冲上去!”



张冲“倒挂金钩”下井救人。

本版组稿 任富强