火灾现场。网络视频截图

阿维塔起火连烧七车 疑似车主称车才买回一个多月

据了解,该事故发生时间 为10月5日下午,火灾导致包 括这辆阿维塔06在内的8辆车 不同程度烧毁。

根据霞浦县消防救援大队 通报,当日13时54分许,指挥 中心接到报警,迅速调派救援 力量赶赴现场扑救。15时35 分许,火灾被扑灭。现场多辆 小车被烧毁,无人员伤亡。

东壁村村干部向媒体描述,

停车位置原本是渔民存放渔具 的堆料场,因游客较多,许多人 选择在此停车。火灾发生后,村 干部和其他工作人员迅速疏散 周围人群,确保没有人受伤。

随后,一位疑似车主的女 子在社交媒体发声,称这辆阿维 塔06是她今年8月28日购买的, 仅行驶了1066公里。不久她又 下架了相关视频,称厂家已经 与她联系,表示会妥善处理。

起火或因副驾摆件过多所致? 专家称摆件引燃概率较小

火灾现场视频显示,副驾 驶位置最先冒烟,疑似女车主 发布的视频显示,事发当天下 午2点尚未着火时,车内温度已 高达76.4℃。

有网友据此质疑,起火或 因副驾前摆放了过多摆件所 致。对此,业内人士告诉华西都 市报、封面新闻记者,要使摆件 首先点燃并成为火源,需要摆件 刚好处在有热源或高温点的线

路附近,比如电流经过的大功 率线束、接插件、模块接口处。 否则,即使摆件温度升高,也可 能只是被炙烤、熔化,而不一定 引燃。"假设摆件点燃作为起火 导火索,那么其位置、材料特性、 热传播路径都必须正好满足条 件,这在实际车辆内部布局中概 率并不高。即便摆件先被点 燃,也更像是'加速火势蔓延' 的助燃因素,而非最初热源。"

今年前8月销量近8万辆 曾宣称达成三项"行业首个"认证

中国汽车流通协会专家委 员会委员章弘在接受记者采访 时表示,搭载锂电池的新能源 汽车碰撞后起火、自燃等问题 确实存在。"而且新能源车的起 火更难扑灭,危险性更高,必须 引起研发、制造、销售和使用各 方的高度重视和警惕。'

根据公开资料,阿维塔近 年来销量增长显著。2025年1 月至8月,阿维塔累计销量达 79711辆,同比增长119.18%。

对于被波及的其他车辆, 法律专家建议,首先应请求消 防部门出具《火灾原因认定 书》,明确责任主体。若新能源 车因自身质量问题起火,生产 者和销售者应承担赔偿责任。

值得注意的是,阿维塔06 在宣传中,特别强调了其电池 安全性,称曾进行了火烧、针刺 与底部撞击三项严苛测试,达 成三项"行业首个"认证。

其中包括:行业首个通过5 倍电池新国标750J底部撞击 测试,行业首个通过2倍电池 新国标260秒火烧测试和行业 首个通过法规外的5针同时穿 刺试验,均无热失控、不起火不 爆炸。

阿维塔官方回应:排除三电系统故障

10月9日,阿维塔科技发 布了关于此次火灾事件的官方 声明。根据当地相关部门的最 新反馈,起火发生在副驾驶座 椅位置。火灾发生时,电池包 的电压、温度、气压均正常。官 方排除动力电池、驱动电机、高 压电控故障导致起火。对于可 能导致起火的其他原因,相关 部门正在进一步查验中。

声明称,公司团队第一时 间抵达现场协助用户处理问 题,支持有关部门处理火情,并 提供完整的车辆数据,配合消 防部门开展火灾调查工作。阿 维塔无比珍视每一位用户的信 任,将自始至终全力协助车主 妥善处理后续事宜,尽最大努 力减少车主财产损失。

华西都市报-封面新闻记者 边雪

用户只需上传一张生活照,便可一键生成个人军装照、警察照……记者 调查发现,一些AI工具推出"换装"功能,引发不少军警迷的追捧。但是,有不 法分子利用"AI换装"功能,伪造军警身份招摇撞骗,亟待引起警惕

"一秒生成制服照"? AI 岂能如此换装

AI生成制服照被滥用

记者以"AI换军装"为关键词, 在部分短视频平台搜索到多款相关 应用。这些应用以"穿电子军装过 把瘾""AI圆了我儿时梦"等为亮点 吸引用户。有网民称,只需上传一 张生活照,即可"秒变军人",配上战 车、阅兵场等背景,感觉圆了自己的 "从军梦"。

当下一些流行的AI工具提供的 AI生图功能,也可以按使用者要求, 实现AI变装。然而,"AI换装"被一 些人不当或不法使用,可能引发负面 效应。

相关专家在观看部分AI换装视 频后指出,不少换装的军人形象并 不符合《中国人民解放军内务条令》 规定的着装规范,有的混淆军种制 式,有的使用假勋章,有的拼凑不同 国家军服元素。

江苏大学管理学院党委书记、 教授马国建表示,个别网民用AI将 不同国家、军种制式的军服混搭,有 的甚至把手持烟酒、勾肩搭背的生 活照合成军装或警服照片、视频,与 我军警应有的形象不符,是对军人 和警察形象的不当消费。

个别网民借AI生成虚假人民警 察证、部队任命书。今年3月,安徽 黄山市屯溪区网民江某利用AI技术 合成身穿军装的照片,并在社交平 台发布"经军委同意,任命我为黄山 军分区司令员"的虚假信息,意图博 取流量。该行为造成不良社会影 响,江某被当地公安机关处以治安 外罚。

有的不法分子借助"AI换装"技 术伪造身份,招摇撞骗。

今年4月,江苏省江阴市人民 法院对一起冒充军人招摇撞骗案 作出判决。网民路某并非现役军 人,却盗用网络上军人训练的照片 发布在短视频平台上; 收获不少点 赞后,他又用AI将自己的头像合成 到军装照上,并花钱伪造军官证, 摇身变成"少校军官"。在骗取6名 女性信任后,他以"车祸""租车见 领导"等借口诈骗3万多元。法院 以冒充军人招摇撞骗罪判处其有 期徒刑2年。

平台审核缺位 变造制服照"零门槛"

记者在某社交平台上浏览到一 些网友发布AI变装视频,通过视频下 方小程序链接进入后,按要求上传三 张本人面部清晰的照片;系统经过十 几分钟的AI合成,便生成了军装变 装视频。这期间,平台和小程序并未 要求上传身份证明信息,也没有给 出不得将合成视频用于违法违规领

9月1日起施行的《人工智能生 成合成内容标识办法》要求AI合成 内容必须明确标注,但记者在使用 多款AI换装应用后发现,用户合成 发布的视频并未标注,容易让人产 生混淆

AI变装技术,降低了伪造身份 的技术门槛。在某购物平台上,记 者以"AI+军装照"为关键词,搜索 到有商家公开出售佩戴军衔的各军 种和警察服装模板素材。店家表 示,只需要花不到一元钱的价格就 可拍下所有这些素材。

记者拍下后,店家很快发来一个 网盘链接,内部有数十款供P图的军 装模板文件,用户可根据需要的款式 和级别,通过PS或AI等方式将自己的 头部肖像替换上去。记者尝试将AI 生成的军装照和肖像照用于多款社 交平台账号,发现并无审核难度,均 可正常替换。

北京市炜衡律师事务所律师汪 高峰说,一些内容平台和第三方软 件疏于审核,纵容虚假内容传播,可 能会降低公众对军人、警察职业的 信任度和敬畏感。

江苏省政府参事室特约研究员 丁宏表示,AI降低了伪造身份的技术 门槛,网络上曾出现AI合成的警察抓 人视频并配上所谓警情通报,涉嫌传 播违法有害信息。这些内容可能误 导公众,引发不必要恐慌,扰乱正常 社会秩序。

国家网信办不久前发布了一起 执法典型案例:浙江某公司运营的 APP提供视频换脸、图片换脸、照片 舞动配音等图片处理功能,用户可 对上传图片、视频中的人物进行换 脸,但未按规定落实安全评估要求, 相关深度合成内容也未作显著标 识,存在较大安全风险,违反《互联 网信息服务深度合成管理规定》《生 成式人工智能服务管理暂行办法》 等规定。网信部门责令平台对该 APP予以下架处置。

加强审查审核 防止滥用"AI换装"

国家网信办等十部门今年印发 的《互联网军事信息传播管理办法》 规定,互联网军事信息服务提供者和 用户使用深度合成、生成式人工智能 等新技术新应用,不得损害人民军队

汪高峰等法律人士建议,AI开 发者在算法设计中应加强合规性审 查,对警察和军队标识等敏感信息 内容的使用,应在相关部门指导下, 严格把关审核。平台方应该严格落 实《人工智能生成合成内容标识办 法》,对"AI换装"类产品添加明显标 识,并建立审核机制,对违规内容及 时下架封禁。

丁宏建议,加快相关立法进程, 强化刑事司法衔接。相关部门尽快 明确AI涉军涉警等图像的使用边 界、责任划分及法律后果,特别是 对刻意丑化军人警察形象、借机实 施招摇撞骗等行为,要依法依规严 肃处理,形成法律震慑;对可能影 响国家安全、造成社会危害的行 为,追究AI工具开发者和内容平台 的连带责任。 据新华社



剩骨架。近日,福 建宁德市霞浦县三 沙镇东壁村停车 场,一辆阿维塔06 新能源汽车突然起 火,火势迅速蔓延 至周围7辆车,包括 奥迪、宝马、马自 达、埃安等品牌。

10月9日,阿 维塔科技发布官方 声明,确认根据相 关部门反馈,起火 发生在副驾驶座椅 位置,排除动力电 池、驱动电机、高压 电控故障导致起火 的可能。对于可能 导致起火的其他原 因,相关部门正在 进一步查验中。