

“电子警察”抓拍印迹是添加的？

男子不服“乱鸣号”被罚起诉交警 一审法院：证据充分



何先生认为，照片中自己车辆上的椭圆形印记系人为添加，被驳回。

受访者供图

青年报记者 钟雷

本报讯 因不服声呐“电子警察”的抓拍结果，驾驶员何先生将市交警总队告上法庭。昨日下午，上海市第一中级人民法院（以下简称上海一中院）一审认定何先生要求撤销处罚决定的诉讼请求缺乏事实和法律依据，依法予以驳回。

根据《上海市道路交通管理条例》规定，机动车禁止在上海市外环线以内鸣喇叭。2018年5月12日18时左右，何先生驾车在上海某区十字路口等待红灯时，被该路段电子监控设备抓拍到有鸣喇叭的行为。事后，何先生虽然接受了处罚，但对处罚决定并不服，遂向法院提起诉讼，请求法院判决撤销处罚决定。

一审庭审中，何先生称自己当时并没有鸣喇叭，交警支队提供的照片

不能证明鸣喇叭的行为，照片中自己车辆上的椭圆形印记系人为添加。交警支队则认为，照片中车辆上的椭圆形印记证明该车辆有声源，系由声呐定位系统抓拍后自动生成的，不存在人为添加的情形。

上海一中院经审理后认为，《中华人民共和国道路交通安全法》第一百一十四条规定，公安机关交通管理部门根据交通技术监控记录资料，可以对违法的机动车所有人或者管理人依法予以处罚。对能够确定驾驶人的，可以依照本法的规定依法予以处罚。本案中，交警支队提供的电子监控设备拍摄的照片与告知书相互印证，可以证明何先生于2018年5月12日18时02分实施了在禁止鸣喇叭的区域或者路段鸣喇叭的违法行为。故交警支队作出处罚决定的主要证据充分。

■都市脉搏

培养未来女科学家 青浦一学校推出特色课程 女孩为肢残儿童组装3D打印义肢

青年报首席记者 范彦萍

本报讯 一提到科学家，大家首先想到的是男科学家，但其实在世界上女科学家的成就也不容小觑，屠呦呦、居里夫人等科学家巾帼不让须眉。记者从青浦区获悉，为了培养未来的女科学家，“WiSTEM2D女性支持计划—青年项目”日前在青浦启动，并在上海宋庆龄学校率先开设了首个3D打印工作坊，未来还将在其他学校落地其他课程。

据悉，该项目针对5至18岁的青少年，旨在通过创造性的学习和娱乐，激发她们对科学、技术、工程、数学、制造和设计等学科的兴趣，鼓励她们在该领域的职业发展。

该青年项目的Alexandros Koptasas表示，研究表明，很多孩子在五年级的时候，往往就能看出他们是否会因为对科学、技术、工程或数学的兴趣而影响未来的职业选择。“我们希望年轻的女孩子们不仅有机会在课堂上直接参与科学、技术、工程、数学、制造和设计等学科领域的活动，而且更会有机会与科学家、技术专家、工程师、数学家、制造商和设计师进行直接互动。”

在上海宋庆龄学校校长封莉蓉看来，无论是男孩还是女孩都可能对科学技术感兴趣，大家不应该对女孩带有偏见。“我们希望淡化性别的差异，鼓励女孩挑战传统思维定势，大胆参与科技创新活动。在我们学校还有一个科学家工作站，定期会邀请国内外经验丰富的工程师，与孩子们对话，发现他们的潜质。”

据悉，“WiSTEM2D女性支持计划—青年项目”针对于青少年的志愿服务项目有着很多不同的课程，“3D义肢打印工作坊”是中国区志愿者开发的一项独特课程。即针对14岁以下肢体残疾儿童的义肢需求和现实困难，借助3D打印技术，为肢残儿童提供方便、经济的义肢解决方案，并探索专业志愿服务的公益新模式。

当天，宋庆龄学校的几十位女孩参与了3D打印和义肢组装，为2名肢体残疾儿童制作完成了定制化义肢。3D义肢打印工作坊的发起人毛庆革表示，“传统式的义肢工艺复杂，价格高，大部分的家庭没办法承担。通过3D打印技术，能降低义肢制作成本、简化制作流程，帮助中国有肢体残疾问题的青少年儿童更好成长。”

丈夫出轨遭捅刺左肾被摘除 妻子故意伤害获刑3年 获得丈夫谅解

青年报记者 钟雷

本报讯 “他下车的动作与那天急急忙忙找那个女人的样子太像了，我实在受不了。”因为目睹“屡认错不改”的丈夫再度出轨，31岁的葛菲菲将刀刺进了丈夫的后背，而这一刀换来的则是3年的有期徒刑。近日，徐汇区人民法院审结了这样一起故意伤害案件。（文中人物均为化名）

丈夫出轨 妻子背刺致其重伤

葛菲菲与丈夫聂聪于2001年完婚，后育有两子。为了多赚钱，两人将孩子留给家中老人带看，一起到上海打拼，从事个体卖菜生意。但时间久了，葛菲菲发现，丈夫疑似跟其他女性“搞暧昧”，但多次的质问换来的只是一次次的争吵甚至殴打。而每次争吵过后，当看到丈夫给自己道歉时，葛菲菲又屡屡选择原谅。但每一次关系缓和后没有多久，丈夫就重蹈覆辙。

一天，葛菲菲发现丈夫的踪迹悄悄跟踪，最终看到丈夫从车上下车后去找了另外一个女人。经过一夜的辗转反侧后，她决心找丈夫当面问个清楚。

之后的一天，葛菲菲守候在丈夫的必经之路上，但刚一见他下车便怒火中烧，她从随身携带的包中翻出早上买菜用的水果刀，冲到丈夫身后，一刀刺了进去。

聂聪被刺后，踉踉跄跄地跑进马路对面的医院，但不久又走了出来。聂聪在医院短暂的停留，让葛菲菲误以为刚才的一刀没有伤及要害，这也

为最终的苦果埋下了伏笔。

在一家银行里，葛菲菲追上聂聪，后者直接将她摁倒在地。挣扎中，葛菲菲不停地用脚踢打聂聪后背，直到自己的鞋子渐红，她才意识到丈夫后背在不停出血。聂聪松开葛菲菲，从银行出来拨打了报警电话，随后去医院接受治疗。经诊断，聂聪左肾破裂，当即进行了左肾切除手术。

妻子获丈夫谅解 获刑3年

近日，上海市徐汇区人民法院开庭审理了葛菲菲故意伤害罪案。经过审理，法院认为葛菲菲故意伤害他人身体致一人重伤，其行为已构成故意伤害罪。经查，被告人葛菲菲持刀捅刺聂聪背部后又暴力踢打聂聪背部长达数分钟之久，导致聂聪左肾破裂后行手术切除构成重伤。葛菲菲到案后能如实供述涉案事实，有坦白情节，依法可以从轻处罚。

鉴于本案因夫妻感情不睦引发，被害人聂聪自省对被告人葛菲菲造成伤害在先有一定责任；案发后，被害人聂聪与被告人葛菲菲仍为夫妻并共同生活，聂聪自愿谅解葛菲菲，恳求宽大处理；同时，被告人葛菲菲所在的社区矫正机构愿意接纳其回社区改造，被告人葛菲菲也当庭表示愿意接受社区矫正机构的监督管理，符合缓刑的考察条件。

最终，法院根据本案的事实、性质、情节及对于社会的危害程度，判决被告人葛菲菲犯故意伤害罪，判处有期徒刑3年，缓刑4年。

民警助离家出走女孩与母团聚

青年报记者 钟雷

本报讯 14岁女孩因与妈妈发生争吵赌气离家出走，只身从河南老家乘火车来到上海南站。所幸，在上海南站派出所民警帮助和联系下，女孩和妈妈最终团聚。

4月4日凌晨上海铁路南站派出所民警在巡逻时，发现一名女孩独自蹲在角落。最初，女孩不愿与民警沟通，后来耐心交流下，她渐渐说起了自己的情况。女孩说，自己今年15岁，因为在家里受不了妈妈的管教，一气之下便从老家出走，乘火车到了上海，准备在大城市玩耍散心。当天本打算从上海坐火车去武昌的小姨

家玩，结果误点没赶上火车。

民警看到女孩愿意交谈，便想问她妈妈的联系方式。但女孩却不愿意说出妈妈的手机号。她说，自己正读初三，妈妈整天只知道关心成绩，不关心自己其他方面。因为这点，自己和妈妈发生了很多争吵和矛盾。

为了保证女孩的安全，民警先帮助女孩安顿下来等待天亮。当天上午，民警联系到了女孩母亲。经过几个小时的奔波，女孩母亲终于在下午三点多到达上海南站。经过民警对双方半个多小时的劝导，女孩母亲认识到了自己与女儿交流中的问题，女孩也明白了自己离家出走的行为过于鲁莽。

沪专家发现哮喘药可治渐冻人症

青年报记者 郭颖

本报讯 中科院神经科学研究所、神经科学国家重点实验室徐进研究组近日于《大脑》杂志在线发表了研究论文，揭示了导致部分渐冻人症的新机制，证实了激活无义介导的mRNA降解通路可以作为治疗ALS的新策略，并发现用于治疗哮喘的Tranilast（曲尼斯特）有可能成为治疗ALS的新药。

在该研究中，徐进团队首先通过对渐冻人症患者大脑组织、人源细胞进行大量生物信息学数据的分析和比对，发现C9orf72六核苷酸重复序列可以抑制一条称为无义介导的mRNA降解（NMD）通路。

然后他们在细胞、果蝇、小鼠等实验模型中运用多种方法对这一结论进行了验证，尝试激活NMD通路来阻碍C9orf72重复序列的神经毒性并检验NMD作为药物靶点的可能性。

通过对一些潜在的NMD激活剂进行反复验证，他们发现Tranilast（曲尼斯特）有稳定的激活NMD通路的特征，并可以同样对C9orf72重复序列的神经毒性起到保护作用。鉴于从上世纪八十年代开始，曲尼斯特就在临床中用于治疗哮喘，并具有较强的安全性，也可通过血脑屏障，这项新的研究将促进曲尼斯特及其他NMD激活剂作为治疗ALS创新药的动物实验及临床研究，为ALS患者带来新的希望。