

金达驾校 报名热线: 8087777



24小时 新闻热线

2110110

最高线索奖1000元



车牌安装不规范,将被记12分

交警部门提醒:必须使用外托式托架,且车牌框要“留白”5毫米

本报济宁3月20日讯(记者 姬生辉 通讯员 李君皓) 19日下午,任城区交警大队在辖区路面开展涉牌涉证专项整治活动时发现,多名车主并没有使用车管所发放的车牌托架,并对车主进行了耐心的说服教育。交警部门表示,车牌托架应使用外托式,并且车牌架内侧边缘距离机动车登记编号字符边缘应大于5毫米,擅自使用覆盖式牌架将给予驾驶人记12分的处罚。

19日下午3点,任城区交警大队在辖区设置三处临时卡点,开展机动车涉牌涉证专项整治活动。下午3点30分,记者跟随执勤交警在任城大道中段看到,一辆黑色的轿车被交警拦停。“交警同志,我的驾驶证和行驶证都符合要求,车辆也完全没有问题。”驾驶该车的女子下车后一脸诧异。“女士您好,请问您的车牌托架是从哪里买来的?”执勤民警询问。该女子表示,她的车牌是4S店的工作人员帮着安装的,车牌托架也是4S店送的,“难道有什么问题吗?”

“车牌托架必须使用车管所统一发放的,如擅自更改车牌托架将被记12分。”执勤民警说,按照交通法规规定,车牌架内侧边缘距离机动车登记编号字符边缘应大于5毫米。记者看到,该女子车牌却镶嵌在托架内,托架边框紧贴着车牌字和号码,几乎没有任何距离。半个小时的时间内,交警又拦住了四辆车牌安装不规范的车辆,并对驾驶人进行了说服教育。



一辆车牌安装不规范的车辆。姬生辉 摄

“很多车主对如何安装车牌并不了解,多数人出于美观的原因,没有使用车管所统一发放的车牌托架,而是擅自使用4S店赠送的托架。”任城区交警大队副大队长李春东说,交通法规要求,安装车牌必须要使用车管所统一发放的外托式托架,这样能够

保证交警部门的摄像头能够清楚地对其进行监控。目前,市民在购车时,4S店多会赠送给市民托架,但这种托架是完全不符合规定的。李春东说,目前,交警部门对此行为多采取说服教育的方式,下一步将开展集中检查,一经发现安装不规范的车牌将给予相关责任人记12分的处罚。

撞坏10多米护栏 货车竟扬长而去

本报济宁3月20日讯(记者 姬生辉 通讯员 孟祥平) 一辆货车在行经学校门前的道路时,为躲避正在过路的学生驶向道路中间的隔离护栏,撞坏护栏10余米,事发后货车驾驶人驾车逃逸。交警根据监控迅速破案,肇事驾驶人被依法处罚并赔偿全部损失。

18日14时许,嘉祥县公安局交警大队122值班室接群众报警称,在城区呈祥街嘉祥街道中学门口,发生一起交通事故,一辆货车在将道路中间的隔离护栏撞坏后逃逸。接警后,值班民警迅速赶赴现场。经勘查,现场被撞护栏位于嘉祥街道中学门前人行横道线的东侧,长度12米,同时被撞坏的还有一块人行横道指示标志。由于事故现场处于学校门口,当时正值学生上学高峰,民警就是否有学生因此事故受到伤害进行了细致调查,发现并未有人受伤。

据在现场附近的一名环卫工人讲述,事发后他曾到现场近距离查看,并提醒肇

事货车驾驶人报警,货车驾驶人虽口头答应“马上报警”,但却开车离开了现场。综合勘查、调查的情况分析,民警判定肇事逃逸车辆应为一辆蓝色的轻型载货货车。围绕肇事货车的行驶方向及可能驶往的地点,民警调取了事发路段及有关路口的监控设备影像资料,并发现了肇事车辆的踪迹。约一小时后,民警最终在城区一建筑工地内将躲藏在此的肇事货车及驾驶人邹某查获。

据邹某供述,事发时邹某驾驶满载着黄沙的蓝色轻型自卸货车行至事故地点时,突然发现有几名学生沿人行横道线正在过马路,慌乱之下邹某急刹车、猛打方向,驾车撞向了护栏,在护栏的阻力下货车才停住。事发后,心存侥幸的邹某驾车快速逃离了现场,后将车开进一处建筑工地并躲藏起来。目前,邹某因肇事逃逸被依法处以罚款2000元的行政处罚,并全部赔偿了损坏护栏及交通标志的损失。

让空调不只是空调

海信智能空调上海首发 全球领先



9月19日,海信在上海召开的中国家电博览会上全球首发“苹果派A8系列”旗舰新品——89系列奢华单品模式和插电式空调,以领先的高端智能化、跨界融合化、生活艺术化,开创全球高端智能空调的价值新标准。

在“苹果派A8”旗舰新品发布现场,记者看到,来自家电行业的专家、媒体代表和消费者给予这一产品高度评价,纷纷表示,“这款产品不只是给视觉带来了耳目一新的感觉,更在创新技术和应用功能上,带来了前所未有的使用体验,完全颠覆了我们对传统空调的认识,堪称智能空调的代表之作”。

作为2019年中国空调市场“红榜之作”,海信“苹果派A8”旗舰产品考

考整个空调产业升级转型的重任。中国家电协会相关人士指出,“作为2019年中国家电博览会首发的新产品,海信苹果派A8旗舰产品代表了空调业高端化、智能化的发展方向,还独家开创了空调业艺术化、跨界融合化发展的新路径”。

远程随身控制,让生活简单化

高端不只是高价的标榜,更是原创性的技术创新带来的前所未有的用户体验。在这款旗舰产品中,海信首次引入自主研发的智能远程控制技术,一举打破传统空调往往受到操作距离和空间的限制,通过特有的PLC设备使空调与互联网

连接之后,轻松实现智能空调的远程便捷操作。

据悉,PLC远程控制技术,又称为电力载波远程控制技术,是通过海信自主研发的电力载波接收设备,实现网络信号与电力信号的相互转化并输出,使空调与互联网连接,从而用户能够远程操作空调。

相较于普通物联网空调,海信空调自主研发PLC技术,避免了无线信号长期传输产生的辐射。普通物联网空调在安装前,需提前预埋连接空调的网线,并经过布线、打孔、布线、接线等步骤,才能使用物联网,而采用PLC远程控制技术的海信智能空调,有电就能装,插电即可联网。相较于传统的网络信号,电线的信号可随家中已有的电路设计,覆盖每个角落,信号稳定,不受家具、家电、墙壁等阻碍,无辐射、信号稳定。

此外,海信空调还专门开发的智能控制客户端,通过安装iOS或Android系统的客户端,用户可以随时随地通过手机或Pad等智能设备进行空调远程控制、故障检修;待天气情况信息自动接收功能,当使用“城市”绑定后,空调室内机会根据每天接收到的天气情况,智能调节最适宜的室温等空调

设置模式,让空调也具有了“自我判断”的感知,智能解放了用户。

每款“苹果派A8”旗舰新品的背后,都会有不同的个性化应用和专属设置,真正让每个家庭和用户都拥有自己专属的空调,这正是近年来海信空调“以用户需求为导向”的创新体系驱动的成果。

9.9% 去除PM2.5,让生活更优质

当健康开始成为所有人关注的热点,具备空气净化功能,也成为高端空调的标准配置。

海信智能空调同样采用了独创的“HIFD高效净化技术”,与传统的空调除PM2.5技术相比较,海信首创的HIFD静电集尘技术,通过负离子释放、主动吸附、HIFD静电场集尘等系统创新,变化集尘为物理净化,大大增强了对空气中PM2.5等尘埃微粒去除效果。

更让众多消费者没有料到的是,这款空调还独创的“空调与净化器”独立运行模式。这意味着,即使在空调压缩机没有启动的通风状态下,也可以单独启动空调的净化功能,从而让空调不只是空调,而变成一款高效

的空气净化器,去除PM2.5的效率相对于9到6复合滤网用净化器,去除效率高达99.9%。

更为重要的是,在智能化技术的支持下,用户还可以随时通过智能手机、平板电脑等智能设备,向家中的空调发送健康指令,只需点击智能设备上的“净化”键,即可启动去除空气中的PM2.5、苯、甲醛、细菌、异味等,主人不在家,室内空气已净化。

幼雏型外观设计,让艺术生活化

“这难道真是空调,如果不认真看,我还以为是一款家庭的艺术装饰品,真是没想到”。

在中国家电博览会海信空调体验馆,不少前来参观的上海市民对海信这款“苹果派A8”智能空调发出阵阵惊叹。

传统空调方方正正的外型形状,在海信空调技术团队人手中被重塑,全球独特的幼雏型外观设计,

一款精致细腻的艺术品,从而开启空调业在价格竞争、技术博弈之外的艺术科技化综合较量。

“产品的设计灵感,源自欧洲的音乐之都,精湛的钢琴烤漆工艺、优雅的线条纹饰,经过反复的磨练和磨合,使我们的产品犹如音乐一样能够打动人心”,海信空调研发团队总工程师透露。改变的是外观,创新的却是技术,这款产品特有的面板感应防护技术,防止出风口开合式面板关闭时儿童手指触碰造成的伤害。

对于众多消费者来说,更在意的还是在于被艺术化外观所包裹的卓越性能。一位参观者在体验了这款空调后表示,“这不再是冷冰冰的机器,而是可以感知环境温度、感知家庭温度、调节空气质量的智能服务平台,这正是我们家今后数款智能空调的首选产品”。

Hisense logo and product information for the 'Apple Pie A8' series smart air conditioner, including a list of features and a call to action.