

交通拥堵时摁喇叭、学校门口车辆多时摁喇叭、出租车拉客前摁喇叭……

# 把把脉,找出汽车鸣笛病根儿在哪里

## 调查发现,汽车鸣笛“重灾区”市区有四处 哪些区域还很吵,拨打热线 67659999,本报代为转告

家住京广路与南三环交叉口附近的谢女士心情很差,上班时神情恍惚,孩子上课打瞌睡。想来想去,她认为,问题出在睡眠不足上,都是汽车喇叭声害的。“我家在入市口附近,来往的车辆多,经常堵车,司机等得不耐烦了,不停地摁喇叭。白天还能忍受,晚上也响个不停,每晚不过了12点睡不踏实。”与谢女士一样有相同困扰的市民不在少数。郑州市区禁鸣已近10年,然而,汽车鸣笛近来有反弹的趋势。

连日来,记者走访市区多条路段,探究个别司机鸣笛症结所在。

晚报记者 孙庆辉

### 市内四个区域汽车鸣笛现象很严重

时间:16日10时 地点:南三环与京广路交叉口 鸣笛原因:容易发生交通拥堵

16日到17日,记者走访了市区部分交通干、支道。调查发现,市区内汽车鸣笛现象主要集中在“火车站及周边地区”、“南三环与京广路交叉口附近”、“文化路与北环、东风路交叉口附近”、“经三路至紫荆山立交

桥、大石桥、郑大一附院立交桥一线”等易发生交通拥堵的4个区域。

16日10时,记者在“重灾区”之一——南三环与京广路交叉口观察了半个小时,汽车笛声不断,原因就是道路拥堵,司机等得不耐烦,不断摁喇叭。

京广路边一家餐馆的老板说:“明明规定禁鸣喇叭,可这些司机就是不听,难道法规就管不住他们?”附近一些居民反映,每天早晚两个时段车辆多,噪声大,不堪其扰。

### 市政府下《通知》进行专项治理

15日,市政府下发了《关于开展治理乱鸣笛、乱拉警报器交通违法行为专项治理的通知》,对群众反映强烈的乱鸣笛、乱拉警报器交通违法行为进行专项治理。

整治时间:10月15日至11月15日,内容包括:军警车辆和特殊用途车辆在非执行公务时乱鸣警报、高音喇叭;非特种车辆非法安装警报器、高音喇叭;社会车辆在市区禁鸣区内鸣笛等。市市政局、卫生局要加强对出租车、工程车、急救车的管理;市公安局、检察院、法院、司法局要加强对警用车辆的管理;交警支队重点对社会车辆乱鸣笛行为进行集中治理;军车乱鸣笛、不服从管理者,交由警备区处理。

行动中,对在机动车禁鸣区域、路段违法鸣笛行为,民警将当场认证、当场处罚、当场录入计算机违法处理系统,对鸣笛的司机,每次处以50元罚款。

互动:如果读者还发现哪些区域鸣笛现象严重,或者想发表意见和建议,请拨打本报热线67659999告诉本报,本报将及时和有关部门取得联系,及时进行处理。

### 除了四个区域,其他路段汽车照样鸣笛

除了4个“重灾区”,连日来,记者又走访了多条路段,直击鸣笛现场。

鸣笛原因:快点下楼

时间:16日6时55分

地点:郑棉一厂生活区内生活区内有条马路,是建设路到棉纺路的捷径,许多车辆从此通过。

“嘀、嘀”,一阵喇叭声响起,一辆银白色桑塔纳停在马路边上,一男子从车窗探出头来大喊:“老婆,能不能快点啊!”又等了两分钟,男子不耐烦地又摁了一通喇叭,直到一名女人带孩子下楼,他才停止鸣笛。

鸣笛原因:要打车吗

时间:17日11时15分

地点:建设路市房管局斜对面  
一辆出租车从快车道上

开过来,看到记者,司机放缓车速按了两声喇叭,探出头来大声问:“要车吗?”见记者摇摇头,加大油门呼啸着向前开去。刚开了50米左右,一提行李的男子伸手示意,司机停车帮男子把行李放进后备箱,堵在后面的车辆响起了喇叭。记者观察到,一些出租车司机经常鸣笛叫客。

鸣笛原因:学校门口多辆汽车堵路

时间:16日18时

地点:陇海路外国语学校门前

记者来到时,校门口已被众多接孩子的汽车包围,把路堵了半幅。情急之下,经过此处的一些司机摁喇叭,一时间,鸣笛声响成一片。在附近居住的董先生说,每天上学放学期间,都有大量接

送学生的车堵在这里,“喇叭交响曲”一定会响起。随后,记者在几所中小学门前也看到类似情景。

鸣笛原因:行人挡住右转弯道路

时间:17日11时57分

地点:建设路与嵩山路交叉口

在此路口,记者乘坐一辆211路公交车右转时,直行的几名骑自行车者停在斑马线上,对右转的车辆毫不理会,车长鸣了声笛。采访中,记者看到,在很多设置斑马线的地方,行人抢道现象比较严重,招来不少汽车的尖叫。

鸣笛理由还有很多,如有些时候见到了熟人,摁声喇叭打个招呼,堵车时鸣笛发泄不满等。上下班高峰期,汽车鸣笛现象最严重。



夏普图

### 市区四大鸣笛“重灾区”

- 一、火车站及周边地区;二、南三环与京广路交叉口附近;三、文化路与北环、东风路交叉口附近;四、经三路至紫荆山立交桥、大石桥、郑大一附院立交桥一线

郑州紫荆医院 | 耳鼻喉科

内窥镜下走进  
微创新时代

更精湛

更专业

更先进

## 美国杰西低温等离子消融技术

# 快速解除 鼻炎、鼾症 鼻息肉 鼻窦炎

### ■ 奥林巴斯纤维鼻咽喉镜成像系统

为临床诊断引进全新的概念,可将病灶部分放大数百倍显示,早期发现微小病变。

### ■ 美国XOMED鼻窦手术动力切割系统

是目前世界上先进的专用鼻窦手术的系统,可同时解决多组鼻窦病变,功效突出。

### ■ 美国杰西等离子技术

将手术的安全性、可控性、疗效与功能提高至新的水平。

### ■ 德国WOLF内窥镜技术

微创治疗鼻部疾患,能最大限度保留、恢复鼻腔生理功能。

诊疗范围

- ▲ 过敏性鼻炎 ▲ 急慢性鼻炎 ▲ 鼻窦炎 ▲ 鼻息肉 ▲ 鼾症/打呼噜 ▲ 萎缩性鼻炎
- ▲ 慢性咽喉炎 ▲ 扁桃腺炎 ▲ 急慢性中耳炎 ▲ 耳聋/耳鸣 ▲ 鼻中隔偏曲

咨询电话 0371-6682 2919

地址:郑州市航海路与紫荆山路交叉口 市内乘13、25、38、46、66、132、218、219到航海路新郑路站下车即到。