

道路交通违法一周播报(3月3日至3月9日)

# 市区机动车闯红灯 219起

机动车违反禁止标线指示 571起

本报讯 昨天上午,笔者在市公安交管部门了解到,3月3日至3月9日,该部门共查处机动车不按交通信号灯规定通行的违法行为219起,出租车有9起;机动车违反禁止标线指示的违法行为571起,出租车有29起;机动车逆向行驶的

违法行为75起,出租车有4起。

笔者在这周的违法记录上看到,豫DIV969、豫D5N066、豫DGM199、豫DML085、豫DR1003、豫DWM518的小型汽车有两次违反禁止标线指示的违法行为。(牛哲)

## 汽车跑高速时为什么会“发飘”?



(资料图片)

经常听到有人说,这车子跑高速“发飘”。也具体问过别人到底什么是飘,得到的回答往往含糊不清——反正就是觉得不稳。有一部分人认为“车越重就越稳”,是这样吗?汽车飘不飘究竟和什么有关呢?有什么危害吗?

来稳定汽车。

### 汽车越重越“稳”?

很多车主认为汽车高速稳定性与车重有关,车重越大,汽车的高速稳定性越好。这种认识不能说是错的,但汽车高速行驶时“发飘”不仅与车重有关。

### 什么是“发飘”?

有时在跑高速时让人觉得车飘,当车辆达到一定速度后,车身和方向盘抖动,噪声开始增大;有时因为路面不平,人在车里非常颠;有时因为突然一阵侧风,感觉吹得车不能走直线。前两点是人的主观感受,由震动、噪声等问题让人产生一种不安全的心理,这就是我们常说的“发飘”。

影响汽车行驶稳定性的因素比较多,主要因素有车身造型、转向机构、悬架机构和车体重量等。相对而言,车体越重、越宽,行驶稳定性可能越好,因为升力对于比较重的车身影响相对较小,但并不是说重量大的车型就一定比重量小的更稳定,一些欧洲品牌的微型车,高速行驶性能就非常好,关键因素还是在造型设计和结构设计上。

### 遇到哪些情况车子会“发飘”?

在这些情况下车子可能会“发飘”:在山区、海边、河边驾驶时;当车辆从隧道、山谷驶出来的瞬间;超车时,如果一辆小车和一辆大车并行超车,小车“发飘”更明显。

“发飘”和跑偏不一样,跑偏是在松开方向盘或在制动的情况下汽车偏离行驶路线,“发飘”不是侧滑,它没有那种轮胎与地面间的相对滑动。举个简单的例子,你有没有留意到开车转弯时,松开方向盘,它会自动回方向呢?这就是前轮定位的作用,如果这些参数不正常,前轮(方向盘)就不会自动回正,就容易跑偏。

### 车子“发飘”是什么原因?

车子在高速行驶时,由于车顶和车底的气流流速不一样,车顶气流流速比车底快,因而产生了压力差,车顶压强小于车底压强,这样就形成了一股气流将车子向上托,也就是你感觉到的车子在飘。为了使车子高速行驶稳定,很多跑车车尾都加装了尾翼,目的就是通过后翼所产生的气流

### “发飘”了怎么办?

汽车“发飘”,我们不能改变它的身设计,所以首先要做的是控制车速,避免以较高的车速行车,使车辆处于持续稳定的状态;其次,保持合适的胎压,避免胎压过低;最后,加装尾翼来减少空气升力,增加车辆负重。

(华商)

### 市区部分违法行驶车辆(3月3日至3月9日)

车牌号 违法地点 违法时间 违法行为

豫D00851	中兴路与南环路交叉口	3月03日15:10:36	闯红灯
豫D00659	龙翔大道与清风路交叉口	3月04日12:26:30	闯红灯
豫D0D570	建设路与闫庄路交叉口	3月05日10:58:39	闯红灯
豫D10F16	建设路与闫庄路交叉口	3月08日13:43:35	闯红灯
豫D20A33	龙翔大道与清风路交叉口	3月08日13:56:00	闯红灯
豫D2G680	龙翔大道与清风路交叉口	3月06日12:46:31	闯红灯
豫D5M627	长安大道与翠竹路交叉口	3月07日15:54:10	闯红灯
豫D5R165	长安大道与翠竹路交叉口	3月03日10:08:10	闯红灯
豫D6L522	长安大道与翠竹路交叉口	3月03日11:50:09	闯红灯
豫D6N959	中兴路与南环路交叉口	3月04日12:32:06	闯红灯
豫D9J566	建设路与闫庄路交叉口	3月03日09:56:17	闯红灯
豫DG8205	建设路与闫庄路交叉口	3月03日09:43:34	闯红灯
豫D78196	新华路和湛北路交叉口	3月04日17:01:58	逆向行驶
豫D82677	新华路和湛北路交叉口	3月05日17:32:31	逆向行驶
豫D92Z66	光明路与园林路交叉口	3月04日08:17:19	逆向行驶
豫D9C583	光明路与园林路交叉口	3月03日12:50:39	逆向行驶
豫D9F597	新华路和湛北路交叉口	3月04日11:03:59	逆向行驶
豫D9U959	龙翔大道与清风路交叉口	3月08日14:48:49	逆向行驶
豫DBT139	光明路与园林路交叉口	3月03日11:11:05	逆向行驶
豫DCZ979	长安大道与夏耘路交叉口	3月03日17:56:07	逆向行驶
豫DDV333	龙翔大道与清风路交叉口	3月06日17:59:20	逆向行驶
豫DF2598	龙翔大道与清风路交叉口	3月03日15:15:12	逆向行驶
豫DFW572	光明路与园林路交叉口	3月05日10:49:21	逆向行驶
豫DJB378	神马大道与许南路交叉口	3月08日12:44:23	逆向行驶
豫D11H63	新华路和湛北路交叉口	3月05日16:31:19	违反禁止标线指示
豫D16D19	新华路和湛北路交叉口	3月05日13:24:02	违反禁止标线指示
豫D1G621	光明路与南环路交叉口	3月07日16:43:29	违反禁止标线指示
豫D1H981	光明路与南环路交叉口	3月08日12:26:44	违反禁止标线指示
豫D1L365	中兴路与南环路交叉口	3月04日13:15:46	违反禁止标线指示
豫D1M588	长安大道与夏耘路交叉口	3月03日09:39:53	违反禁止标线指示
豫D1N678	光明路与园林路交叉口	3月03日17:29:56	违反禁止标线指示
豫D1Q591	长安大道与夏耘路交叉口	3月05日16:40:46	违反禁止标线指示
豫D25G68	龙翔大道与清风路交叉口	3月06日07:48:50	违反禁止标线指示
豫D28H23	光明路与南环路交叉口	3月08日14:33:06	违反禁止标线指示
豫D2F209	光明路与园林路交叉口	3月05日12:01:58	违反禁止标线指示
豫D2H559	长安大道与翠竹路交叉口	3月06日09:20:10	违反禁止标线指示

(牛哲整理)

### 高速超速情况一览(3月13日至15日)

车牌号 违法地点 违法时间 超速百分比

豫DIR211	兰南高速k211+0下行	3月13日	超速18%
豫DM9552	兰南高速k211+0下行	3月13日	超速17%
豫D7M981	兰南高速k211+0下行	3月14日	超速18%
豫D81699	兰南高速k211+0下行	3月14日	超速12%
豫DPE005	舞西高速k136+800上行	3月15日	超速10%
豫DJS397	兰南高速k211+0下行	3月15日	超速12%
豫DQS809	武西高速k211+0下行	3月15日	超速13%
豫D9V181	武西高速k159+300下行	3月15日	超速16%

(牛哲整理)

