

明明停在车位上 为啥还吃了罚单

因为竖停在横向车位;如何停好车,对照这三条

南京正在开展违停整治,在中山东路、汉中路等48条主干道违停,要被罚100元记3分。面对如此严厉的整治,许多司机也注意了。不过,一些小心翼翼的司机还是因为违停被罚了。其实,这些看似被冤枉的司机一点都不冤。如何停好车,还是有诀窍的。

□通讯员 万庆松 现代快报记者 朱俊俊

横向停车位,不能竖着停车

昨天上午,张先生买完菜来到自己的车前,看到车窗上贴了一张违停单,一股无名之火马上上来了:“我这不是停在停车位里吗?交警怎么又瞎贴了!”

张先生的车停在姜家园附近一个路内停车场,地面上有很清晰的泊位。南京交警六大队的民警说,姜家园的泊位都是横向的,车辆必须顺着泊位的方向,侧方位停好。但张先生的车却竖着放了,看似节省了停车位,却

占据了更多的路面,影响了交通。根据《南京市道路交通安全条例》的规定,未按顺行方向在道路临时泊位内停放车辆的,要处罚50元。张先生就属于这种违停。

六大队民警告诉记者,许多司机看见别人怎么停,自己也怎么停,张先生就是这样,别人竖着停,他也跟着这样停,结果一起被罚。因此,停车的时候,要看清泊位画的线。

停车前,要看清起止线

相关部门在许多支路街巷开辟了临时停车泊位,许多泊位还是免费的。交管部门专门制作了停车锥桶,放在泊位的起点和终点,提醒司机注意。

不过昨天,在石婆婆庵和网巾市附近,有些锥桶被挪动了,特别是写有“停车终点”的锥桶,被人往右挪了一两米,正好空出一个泊位。如果有司机不知情,

把车停在里面,也算违停。

交警说,在路内停车时,一定要看清标志标线,一般禁停的标志都设置在路口,进路口前要看有没有禁停标志,在停车前,要看看道路边上有没有黄实线,如果有黄实线就表明不能停车。而且,路内临时泊位都是画好白实线的,如果没有泊位了,千万不要停放。

不要盲从停车管理员的指挥

9月17日晚上,王先生去中山北路一家酒店吃饭,酒店门前

几个停车泊位早已停满。在酒店停车管理员的指挥下,他把车停到中山北路慢车道上,结果吃完饭出来,发现了一张违停单,他要被罚100元记3分。等他拿着单子找酒店要说法时,酒店却不承认了。

“这种现象非常普遍。”交警一位民警说,许多餐饮场所的停车管理员会让客人乱停车。后标营有家洗浴场所,曾让客人把车违停在快车道上,结果导致交通拥堵。

交警提醒,遇到这种停车管理员,要提高警惕,因为交警处罚违停,罚的是司机本人。因此,宁愿把车停远一点,也不要随意一放,招致处罚。

纬一路中央北路隧道要穿过地铁站

计划明年8月建成,全线贯通后从城河北路到柳塘立交只需十多分钟

从长江大桥下的城河北路到柳塘立交,全长10.1公里的纬一路快速化改造工程地面主体数月前已通车。昨天,最后的节点——中央北路隧道也正式开挖。根据计划,明年8月有望建成,全线贯通后整条道路的车速将提至80公里/小时。也就是说,开车从城河北路到柳塘立交只需十多分钟。

隧道双向六车道,时速80公里

纬一路快速化改造工程西起城河北路,沿幕府西路、幕府东路、栖霞大道,东至柳塘立交。其中的中央北路隧道,连接幕府西路、五塘广场和幕府东路。

中央北路隧道全长1.5公里,东西出口分别位于幕府东路的云谷山庄小区和幕府西路的星河翠庭小区。隧道以五塘广场东华胜路路口为界,分成两段同时施工。

昨天上午,在中央北路隧道西段,由南京大地建设集团负责施工的隧道标段已经开工。该集团副总经理、纬一路隧道项目经理朱玉麟介绍,整个中央北路隧道造价约7亿元,主线为双向六车道,设计时速为80公里。他们于去年5月中标,计划力争明年8月建成。不过由于有一小段由地铁代建,具体通车时间还不好说。



纬一路中央北路隧道开挖,隧道口开敞段雏形已现

顶部镂空设计,在里面开车不沉闷

纬一路地面主体部分通车之后,正常时速为50公里左右,保留了一处红绿灯。

等明年隧道建成后,时速可以提到80公里。届时,从城河北路,沿幕府西路、幕府东路,到柳塘立交,10公里的车程只需要十多分钟,而此前这段路程耗时需要四五十分钟。

纬一路快速化改造工程建设项目部经理曲春江介绍了中央北路隧道一大亮点。隧道顶部将和城

东干道、在建的城西干道一样,为“镂空”设计,白天阳光可以透进来,效果远胜过灯光照明。在隧道内开车,不会感觉沉闷。

据介绍,中央北路隧道最大的施工难点是,该隧道将从在建的地铁三号线五塘村站中间横穿过去。五塘村站是地铁三号线和七号线的换乘点,中央北路隧道将从负一层的站厅层(购票层)和负三层的站台层(轨道层)中间穿过去,隧道净高5米。曲春江表示,由于涉及到三层土建结构,因此要向地下深挖20多米,相当于往地下挖6层楼,这部分将由地铁代建。

现代快报记者 孙兰兰 文/摄

北小与南外的孩子错时20分钟上学

一个小改变 北京东路畅通不少

一到开学,早晨7点多的北京东路,能绕开的车辆都绕开,因为这条路上有南京外国语学校 and 北京东路小学,学生们就在7:30左右上学。不过,从本学期开学第二周开始,北京东路小学改了作息时间,学生8点到校,和南外学生到校时间错开,既缓解了交通压力,又让孩子们多睡了20分钟。

北京东路小学校长孙双金说,南外的孩子一般在7:30到校,北小的孩子在7:40左右,两校孩子的上学时间非常接近,家长送孩子的私家车加上公交车来来往往,北京东路在这一二十分钟内最堵。“把到校时间改为8点,这样和南外的到校时间错开了,学生又可以

多睡20分钟。”孙双金提出这个想法,召集老师们开会,又邀请了家长委员会的成员进行讨论,得到的都是赞成票。从开学第二周开始,8点到校的规定正式执行。

南京市交警一大队副大队长吴晓晖告诉记者,从上周开始,北京东路小学的上学时间与南京外国语学校错开,高峰时的车流量确实有所减少。

吴晓晖说,去南外送孩子的车流量,一般集中在早晨的7:00~7:30,而去北小的车集中在7:20~7:40,因此,每天7:20~7:30这个时间段,车流量特别大,一般都要从北京东路小学门口排到龙蟠中路,如果遇到下雨等恶劣天气,甚至会

排队排到太平门的龙脖子路附近。北京东路小学延后上学时间后,高峰时的车流量就错开了,7:30之后,南外门前的车流已经散去,北小的门前才开始出现送孩子的车辆,这样显得非常有序。

“从这个学期开始,北京东路小学门前的交通秩序都还可以。”吴晓晖说,除了采取错时上学之外,交警也提供了一项服务——护送孩子进校门。以往,家长要把车停下来,把孩子送到校门口才放心,现在,孩子下车后,交警就会一路护送过马路进校门,这样就减少了家长停车等待的时间,交通因此也畅通不少。

现代快报记者 黄艳 朱俊俊

助听器

喜迎国庆中秋佳节,本中心于9月11日-10月8日举办助听器特惠活动,具体优惠如下:

- ★ 美国双通道全数字耳道式助听器,原价3080元,现价1600元(仅限前3人)
- ★ 美国6通道数字仿生耳内式助听器,原价4680元,现价2500元(仅限前6人)
- ★ 国产全耳电池1.5元/粒,进口电池3元/粒(更多优惠店内咨询)

立聪堂 52335809
 立聪堂全国连锁中华路店:南京市中华路148号

给她持久的爱,我能



资料图片

屡战屡败 “疲软”毁了他的家

35岁的杨先生以前身强力壮,房事时如狼似虎,赛过“张飞”。可近两年来,身体却总是力不从心,房事时屡战屡败,到最后甚至无法勃起。时间久了,妻子开始有了怨言。他只

好在房事前服用壮阳药,但用药后都会恶心。之后他到处治疗,钱花了不少,可是求治的结果依然软弱无力。

长夜漫漫的两年时间过去了,由于无法尽到丈夫的责任,家里争吵不断,妻子终于提出离婚,原本幸福的小家庭随着杨先生的性功能障碍(ED)分崩解体。

今年8月,真爱再次垂青,在爱人的鼓励下,杨先生重新踏上了求医路。经多方打听,了解到南京建国男科医院治疗ED的技术走在我国前列,拨打114电话咨询后,杨先生专程从南通赶到南京看病。

专业检测 揭开男人不举之谜

接诊的南京建国男科医院性功能检测评估与治疗中心专家丁学刚主任,采用具有国际先进水平的美国Rigiscan阴茎硬度测试仪测定其

ED程度,最后再用多普勒血流检测仪测定其在勃起时的血流量等一系列检查后发现,杨先生ED的原因是神经性阴茎勃起功能障碍。

原来阴茎内的毛细血管是螺旋型的,正常男人在产生性冲动时,大量的血液流入毛细血管,只进不出,所以海绵体变得坚硬起来,阴茎勃起。而杨先生阴茎海绵体内的毛细血管控制神经受到了损伤,无论他有无性冲动,海绵体都无法充血,所以阴茎一直无法勃起。

经典技术 让男人不再扫兴

值得庆幸的是,南京建国男科医院在治疗ED方面拥有丰富的临床经验,专家依据病情,为杨先生制定了一套规范而又极具个性化的治疗方案,同时采用男科经典技术“动脉血管内皮功能激活疗法”,激活其阴

茎动脉血管内皮细胞,增加供血。

经过一段时间的治疗,杨先生的病情也慢慢得到了好转,现在已恢复了勃起功能,夫妻生活也很满意。他激动地说:“感谢建国男科医院让我重新找到了幸福!”

动脉血管内皮功能激活疗法 ——消除勃起功能障碍

“动脉血管内皮功能激活疗法”是中国性学会组织国内及欧美地区ED治疗领域的权威专家共同研发的新一代高端疗法,可有效治疗各种原因引起的性功能障碍,也是目前非药物治疗性功能障碍的首选。

疗法优势 1、真空负压效应

通过真空负压,扩张阴茎海绵体,增加海绵体内血流灌注,增强阴茎海绵体内压,使疲软萎缩的阴茎修正

常的状态,提高身体机能和活力。

2、激活效应

采用中西药离子导入,改变阴茎海绵体微环境,改善局部组织血液循环及新陈代谢,增强阴茎海绵体内压,提高海绵体活力,达到阴茎坚挺和持续勃起功效。

3、经络治疗效应

通过电脉冲刺激肾俞、命门、中腕、足三里、太溪等位置,激活性神经反射,增强对性刺激的反应速度和强度。

4、机械效应

扩张血管,改善供血状况,提高生物酶活性和脑细胞有氧化能力,激活性神经刺激细胞及神经元细胞,提高供血功能及身体机能,达到阴茎持续勃起功效。

张弛

男科经典科研成果展

南京建国男科医院

更多男性健康问题请致电咨询