

眼看要到家,又被堵了20分钟

闫千户小区路窄车多,有关部门邀请居民代表为社区交通拥堵“开药方”

本报12月5日讯(见习记者 王昱)“有时候下班,眼看就要到家了,也能堵上20分钟。”家住闫千户小区的张先生这样形容自己过去的经历,12月5日上午,在槐荫交警大队东中队和槐荫区段北街道办的牵头下,各相关部门邀请了闫千户小区的60多位居民代表举办听证会。该小区长期存在的拥堵“最后一公里”问题,有望得到解决。

交通现状

小区内路窄车多 居民被堵在家门口

位于槐荫段北的闫千户小区住着三万多人,据不完全统计,私家车已经达到1300余辆。

但由于初建规划时没有涉及停车场,交通资源本来就十分紧张,加上小区内业主摆摊侵占道路、有车辆停车不规范等原因,小区内很多路段几乎被堵死。高峰时段堵在家门口成了很多小区居民的烦恼。

解决方案

通过“交通微循环” 为小区交通“通血栓”

经多方讨论后,交警计划通过整修道路、设置单行线、规范停车位、清除非法占道等多项措施整治小区的交通状况。设置为单行线的道路将构成“交通微循环”,每到上下班高峰期,将通过增派交警疏导等方式,疏导车流通过“微循环”



交警部门现场展示的反映近期小区内交通拥堵与乱停车现象的照片。 通讯员 靳新电 提供

缓解交通的压力。

除了设立规章制度外,交警还将在社区建立协管制度,对小区道路进行交通规范,计划12月底完成整个小区的交通微循环改造。

居民担忧

交通协管员无权 各方矛盾难协调

听证会上,居民所提出的问题主要集中在两个方面,一是小区乱停车现象实在太严重,之前也设立过不少警戒标志,但还是有人违章停车,此次计划是否能真正行之有效居民普遍担忧。二是交通协管员的权限问题,个别车主明明知道自己是违章停车,态度依然十分蛮横,协管员是否能够通过罚款等方式进行制止呢?

对于这两个问题,段东中队的徐垒队长表示,停车造成的堵

是个老大难问题,因为如果对停车的规定制定得过于严格,路虽然宽了,但车进不了小区,交通给市民带来的方便就要大打折扣。此次微循环计划设立了160个停车位,虽然规范了停车,但对小区内现存的1300辆车来说,可谓杯水车薪。下一步应该如何深化工作,可能还需要通过协商的方式进行解决。交警部门也会加强巡查力度,保障微循环的畅通。

相关新闻

一条废弃铁道线卡住了小区脖子

本报12月5日讯(见习记者 王昱)闫千户小区内的广场路北接张庄路,是最宽的一条进出小区的要道。但由于被一条废弃的铁道线横穿,交叉口处拥堵的路况影响了交通。张庄路街道办事处及交警部门协商后决定,将于12月6日对交叉口进行修复。

5日,记者来到居民反映“卡脖子”的交叉路口调查,看到铁道线路口由一半水泥一半碎石铺成,既狭窄路况又恶劣。来往车辆不得不放慢速度,而两条铁路线中的一条铁轨已经被扒去。据附近居民反映,铁路已经有一年多没有通行火车了,甚至连铁轨也已经撤下。可是路却铺不上,十分影响交通。

记者从段北街道办了解到,街道办曾几次会同各方解决这个路口的问题。但因为铁路沿线的管辖权属于铁道部门,手续办起来却相当复杂。废弃铁路线就这样卡了小区交通的脖子。

据段北办事处相关人士介绍,经各部门协商,决定6日对交通路口进行修复。

追踪报道

施工人员连夜抢修近20小时

泉城路西头破裂管道修好了

本报12月5日讯(记者 赵伟 实习生 李帅) 本报5日以《30多米路面结冰摔倒20多人》为题,报道了泉城路西头路口因地下管道破裂,自来水外溢造成路面结冰,致使多名市民摔倒。相关部门经过抢修,5日上午11点左右,破裂管道完成修复。

5日上午9点半左右,记者来到施工现场,看到地面已经被挖开一个大坑,水务集团工作人员正站在泥坑

里,用铁锹不断将管道周边的土层挖开,旁边一台抽水机不断将外溢的自来水排出,路面上积水也已经排干。

据介绍,4日下午3点左右,水务集团抢修中心经过与交警和泉城路管委协调,封锁施工路段,清理积水路面。为了尽快修复并恢复通车,抢修人员加班加点,连夜施工近20个小时。济南水务集团历下管网所所长说,自来水管道理在地面以下3

米深的“共同沟”里,需要挖开路面才能修复,“这条路石板下面有一层钢筋混凝土,人工很难进行施工,后来找了一辆挖掘机,将施工人员分成两班连夜进行了抢修,光挖路面就用了一整夜。”

5日上午11点左右,抢修人员进行最后一道修复工序,将漏水处用管道卡箍上,拧上螺丝,“这下管道修好了,再把挖开的路面恢复,就可以通车了。”

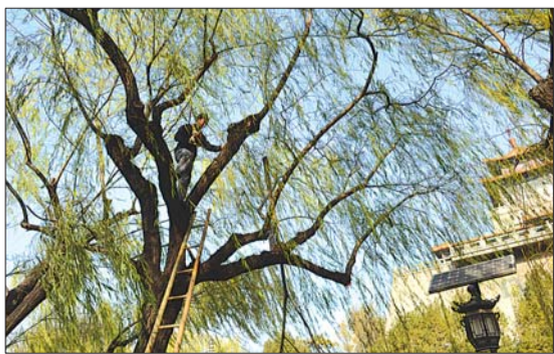
为防枯枝掉落伤人

护城河黑虎泉畔杨柳树“剪发”

本报12月5日讯(记者 王光营) 随着气温下降,树木开始转入休眠期。5日,为防止枯枝掉落伤人,环城河公园管理处对黑虎泉畔的杨树、柳树进行修剪。

5日上午,记者在护城河边看到,黑虎泉周边拉上了警戒线,前来打水的市民绕道而行。一位园林工人爬到泉池东侧的大杨树上,对一些较大的树枝进行修剪。同时,虽然岸边的柳树树叶尚青,园林工人也有选择地进行修剪。

据环城公园工作人员介绍,进入冬季后气温降低,园林部门利用落叶乔木冬季停止生长、养分缺失少,伤口愈合快的特点,组织工人对护城河沿线的树木进行修剪。黑虎泉边两棵杨树上的部分枝干已经变黑,出现枯死的现象,为了防止树枝掉落伤人,需要及时修剪。另外,柳叶尚未完全脱落,如果遇到降雪,极易造成树枝断裂或柳树倒伏。



园林工人正对黑虎泉畔的杨树、柳树进行修剪。 本报记者 王光营 摄

对绿化树木进行修剪。进入冬季,不少树木在树叶脱落后不能汲取充足养分而停止生长,极易导致树木枯死,在修剪中需要除去老枝病枝危枝,促进树木生长,增强抗伏能力。

济南地区退休教师 离退休干部3大贺礼

电子血压计免费领;一年量鱼油免费送;血管功能测评免费做!

首先,我们致敬离退休干部,致敬为教育事业付出了一生的优秀教师们,您们辛苦了!

2012年即将结束,新的一年就要到来。为表达我们对离退休干部、老教师们为国家做出的杰出贡献,特为济南地区离退休教师、老干部免费提供了3大新年贺礼:贺礼1,价值998元电子血压计一台;贺礼2,一年量精品深海鱼油(价值1200元);贺礼3,安邦国际权威预警心脑血管检测方法—血管功能测评一次(价值200元)。(注:仅限离退休干部、教师)

血管功能测评

—预警心脑血管的有效手段

2007年开始,西方国家美国、欧共体、澳大利亚、加拿大等先后开展了“全民血管功能测评”,并纳入医保,强制性要求本国公民每年必须定期进行该测评,否则保险公司不予医疗承保。2008年,亚洲国家韩国、新加坡等也在本国开展广泛强制性的“全民血管功能测评”。数据表明,凡开展血管功能测评的国家,心脑血管猝死发生率急剧下降,心脑血管病的发生率、致残率也可步极大的降低!

血管功能测评可以准确评估心脑血管病的用药是否准确,预警心脑血管病的发展趋势,测评血管受损状况及恢复趋势,极大地增加了心脑血管病患者的生存质量,其意义与能力是远远超过传统的诊疗,世界各国应尽快推行该测评以挽救患者的生命。

血管功能测评的五大功能:

- 1、测评血管受损的程度是轻度、中度还是重度;
- 2、测评的血管受损原因,预警心脑血管病的发病趋势;
- 3、测评血管内腔是否有粥样斑块或血栓,血管内腔及血液流量;
- 4、测评患者的用药及当前的治疗方案是否合理;
- 5、测评心脑血管病所处阶段和病情发展趋势以及如何康复和控制。

特别提醒:

- 1、本次免费活动的对象为:A.电子血压计一台 B.一年量深海鱼油 C.免费血管功能测评一次。
- 2、所有领取人员必须年满55周岁,本人前往并携带本人身份证、病历及相关证件的复印件(教师证、退休证等)凭姓名登记,根据实际报名人数统一采购并发放。
- 3、所有参加血管测评的朋友均可得到单人健康(香港)慢性病宣教基地提供的权威血管测评。
- 4、已报名人数较多的,谢绝再报名。

咨询电话:86405877#86405877
报名时间:2012年12月6日-2012年12月9日上午9:00-11:30下午14:00-17:00
报名地点:历下区解放路12号历东商务大厦六楼02室(济南市中心医院正对面)
乘车路线:1、2、37、40、47、63、67、101、109、116、119、K50、K53、K55,中心医院下车即到。