

合肥首批12个拥堵点将开始大改造

五里墩立交桥、习潜交口等“老大难”在列

星报讯(记者 祝亮) 截至今年6月底,合肥市机动车保有量已突破202万辆,早晚高峰时段道路拥堵现象日益严重。为不断满足人民群众高品质出行的需求,更好地开展全市交通拥堵治理工作,合肥市成立了交通拥堵治理工作领导小组,由合肥市城乡建设委牵头,会同市规划局、市公安局交警支队负责研究制定交通拥堵治理方案,按照分级管养原则,市政工程管理处和各区、开发区管委会组织具体实施。

今年上半年,合肥市对全市常态化拥堵点段进行了摸排梳理,共梳理出4个拥堵区域、21个拥堵路段、41处拥堵点。根据交通实际及工程改造可行性,拟将以下12个拥堵点段列入今年下半年第一批拥堵治理改造计划,启动设计及相关治理改造工作,力争于今年年底前完工。

其中瑶海区明光路与宿州路交口1处;蜀山区五里墩立交与长江西路高架连接段、潜山路与习友路交口、南二环金寨路西北角3处;包河区龙川路与金寨路交口、太湖路与铜陵路等沿线交口、曙光路(南一环-黄山路)共8处。

目前,合肥市城乡建设委已牵头会同市规划局、市公安局交警支队,对项目改造方案进行预研,对每一个拥堵点段“量身定制”治堵方案,并明确每一个堵点治理责任单位,做到项目化、责任化、时限化。

其中,五里墩立交与长江西路高架连接段,拥堵原因因为长江西路高架下桥车辆与青阳路地面交口汇入车辆存在交通严重交织。本次治理方案是:1、硬化五里墩西上桥口右侧地面道路绿化,拓宽南侧辅道,修建地面

交通通往长江西路东段的专用通道;2、新增灯控交口;3、将五里墩西进口匝道向西延伸,长江西路高架东出口向东延伸,形成错位相交。

潜山路习友路交口,拥堵原因因为周边交通吸引点及住宅小区较多,交通大流量;万象城停车场出入口设置不当,微循环不畅。本次治理方案是:1、通过硬化部分中分带绿化、调整车道宽度,增设左转车道进行交口渠化;2、西进口增设提前掉头口;3、重新组织万象城停车场各出入口进出组织及道路隔离设施。

龙川路与金寨路交口,拥堵原因因为桥墩限制导致东西向线形不畅、通行缓慢,加之高架下桥大流量导致交通积压,本次治理方案是:1、硬化西进口部分中心绿化隔离和东北角实体交通道;2、调整交口交通渠化。

太湖路与铜陵路交口,拥堵原因因为公交专用车道设置导致交口社会车辆车道减少,车辆积压严重,太湖路段机非混行且施划有路内停车泊位,影响交口通行效率。本次治理方案是:1、调整各进口车道交通渠化,增设左弯待转区;2、提升交口慢行系统,确保机非交通物理隔离;3、取消路内停车泊位;4、增设违法停车和交口变道抓拍设备。其他堵点正在根据拥堵原因完善治理方案。

据悉,下一步,合肥市城乡建设委、市规划局、市公安局等部门将根据我市交通运行实际及交通拥堵发展态势,报市交通拥堵治理工作领导小组,确定第二批拥堵治理改造计划,适时开展相关设计改造工作。在实施改造期间,相关单位承诺将尽全力减少对市民出行和生活的影响,也望广大市民朋友多些理解和支持。

繁华大道、集贤路 11日起部分路段封闭

星报讯(记者 祝亮) 日前,合肥市交警支队、合肥市重点工程建设管理局发布《关于繁华大道集贤路互通立交二期工程施工期间道路封闭的公告》。根据市重点工程繁华大道集贤路互通立交二期工程建设计划,经合肥市人民政府批准,定于2018年8月11日起实施,将对繁华大道(泰山路至集贤路)部分道路进行临时封闭。

其中,半封闭范围:交替封闭繁华大道(泰山路至杭埠路段)两侧辅道和部分机动车道,保留繁华大道双向四车道通行。封闭时间:2018年8月11日零时~2019年4月11日24时(8个月)。

全封闭范围:全封闭繁华大道(杭埠路至集贤路段),保留集贤路下穿繁华大道双向通行。封闭时间:2018年8月11日零时~2019年9月11日24时(13个月)。

施工期间,在工地内预留5米宽的通行便道,供非机动车、行人及80路公交车通行,待开始实施上部结构后,80路公交车绕行;过境车辆可由习友路、明珠路、杭埠路、玉兰大道、方兴大道、九龙路、金寨路等周边道路绕行。过往车辆驾驶人经过施工区域及周边道路时请按交通标示提示信息,减速慢行有序通过,注意通行安全。

高温持续 这些事项您请注意

昨日迎来立秋节气,但我省在未来几天依然将持续晴热高温天气。同时,省气象台发布高温黄色预警,指出未来几天全省大部分地区最高气温将维持在35℃至37℃。

高温历来是火灾事故以及中暑、空调病等疾病的高发期,而且高温下,食物极易发生霉变,食用后会引起急、慢性中毒。为此,在接下来的晴热高温天里,这些事项您一定要留意了。

高温天谨防食物中毒 安徽启动餐饮服务食品安全“体检”

星报讯(石跃新 记者 王玮伟) 随着气温不断升高,食物极易发生霉变,食用后会引起急、慢性中毒。8月7日,记者从安徽省食药监局获悉,该局将在全省范围内启动餐饮服务食品安全检查,排查食物中毒风险隐患,有效防范发生食物中毒事故。

根据统一部署,各地食药监管部门将加强对本辖区易发生食物中毒的高风险单位、高风险食品以及高风险环节的监督检查,消除餐饮服务安全隐患。重点检查中央厨房、集体用餐配送单位、就餐人数较多的企事业单位食堂,承办宴会的大中型以上餐饮服务单位,以及经营生食海产品、裱花蛋糕、冷食类食品等高风险食品的餐饮服务单位。着重围绕原料采购、

时间、温度、交叉污染、餐具和工用具消毒、人员健康等易引发食物中毒的关键环节开展检查,及时发现和纠正不规范操作行为。将食品采购索证索票、易腐食品贮存、食品加工制作,餐用具清洗消毒、食品留样等作为重点内容,加大监督检查力度。

针对夏秋季微生物生长繁殖迅速易造成食物中毒的特点,我省食药监系统将餐饮服务单位自制的凉拌菜、熟肉制品、火锅底料、调味料和消毒后的餐饮具等作为重点品种,强化对菌落总数、大肠菌群、致病性微生物、非法添加物等项目的食品安全监督抽检和风险监测,强化对抽检监测中发现的不合格产品或问题产品的核查处置。

合肥每天都有人中招“空调病”

星报讯(陈小飞 记者 马冰璐) 昨日是立秋节气,但高温天气仍会持续,与空调为伴的日子也仍将继续。昨日,记者从合肥多家医院获悉,几乎每天都有接诊到因“空调病”就诊的患者。

省中医院急诊内科主治医师汪四海介绍,平均每天都能接诊到因吹空调贪凉引起的感冒、腹泻、头晕、头痛及心慌胸闷等“空调病”患者。“空调病的症状包括鼻塞、流鼻涕、咽痛、咳嗽;心慌、胸闷、头晕、头痛,紧张、烦躁、注意力难以集中等。”

“使室内空气新鲜,保持流通,不断更新空气是预防‘空调病’的根本措施。”汪四海说,开空调的话,至少保持3~4小时定时通风换气。

“空调最好设置在26~28℃,切忌贪凉、通宵达旦开启,出大汗后也不宜立即进入空调房,以防外感风寒入侵致病。”汪四海提醒,颈椎、关节、腹部和面部不要对着空调出风口,体弱、老人、儿童、温差感觉不灵敏,体外调节温度功能欠佳者,尤其要注意,“此外,要经常清洁空调过滤网,在室内可放置仙人掌,起辅助空气净化作用。”

对于上班族而言,长时间在空调房办公,如何预防“空调病”呢?汪四海建议,注意增减衣物,同时多喝温开水,多吃新鲜蔬菜和水果,加速体内新陈代谢,“虽然不少人认为‘命是空调给的’,但对空调尽量不要产生依赖,要科学合理使用,防止‘空调病’发生。”

楼道停放电动车 夺命只需100秒



星报讯(佳伟 雨静 记者 沈娟娟 文/图) 昨日,合肥市蜀山区消防大队、梅山饭店和三里庵街道二里街社区人大工作站协办的电动车灭火救援演练上,消防官兵表示,电动车短路后30秒就会出现明火,100秒就能夺人性命。

“车上塑料件在高温下燃烧散发出大量的黑色浓烟和硫化氢、一氧化碳等有毒气体。”现场消防队员介绍,电动车短路后30秒就会出现明火,3分钟火焰温度达到1200℃,火势达到顶峰,“浓烟有毒气体以1秒钟1米的速度上升,充斥整个楼道,形成‘烟囱效应’,居民一旦吸入3到5口剧毒气体就会昏迷,随后窒息死亡。”

热浪袭城,谨防热射病

星报讯(记者 马冰璐) 最近,合肥持续被热浪“包裹”,昨日省卫计委提醒,广大市民要注意防暑降温,谨防死亡率超过50%的热射病。

如何预防热射病?专家建议,应避免高温下、通风不良处强体力劳动,避免穿不透气的衣服劳动,进食含盐饮料;当高温下作业无法避免时,需改善劳动条件,加强防护措施,尽可能补充丢失的水分和盐分;出现早期症状时,应及时撤离高温现场。一旦出现下列症状:头晕、头痛、恶心呕吐、口干无汗,继而出现意识障碍、休克等,体温甚至高达41℃以上,应立即到医院就诊。