

王海军入选全国百名“最美公交司机”



本报讯(文/图记者 胡亚华 通讯员 陈剑飞)10月11日,国家交通运输部、中华全国总工会联合主办的2019年全国“最美公交司机”先进事迹报告会在雷锋故乡长沙望城区举行,会上公布了2019年全国百名“最美公交司机”名单,我市公交集团二分公司156路公交驾驶员王海军入选。

据了解,现年50岁的王海军1993年调入市公交集团工作,先后做过售票员、当过修理工,现为二分公司156路公交司机。他始终秉承“安全第一、乘客至上”的工作理念,认真对待每一趟营运,微笑服务每一位乘客,把十米车厢营造成“温馨之家”,以精湛

的驾驶技术、扎实的工作作风、热情的服务态度和显著的营运成效,受到领导、同事和广大乘客的一致赞誉。他从事公交驾驶员工作23年来,安全行车160余万公里无事故,运送乘客600余万人(次)无投诉,连续10余次被市公交集团评为先进工作者,2016年在集团举办的专业技术竞赛中获得一等奖,2018年被市交通运输局评为衡阳市首届“最美公交车驾驶员”,2019年被市委、市政府评为“衡阳市劳动模范”,其微笑服务、助人为乐的事迹在156路公交沿线广为流传。

参加工作27年来,王海军帮扶过的乘客、捡到并归还乘客遗落的钱包手机等贵重物品的感人事迹不胜枚举。今年8月29日,杨柳立交桥下突发火灾,火舌蹿上一个多人高的立交桥,桥墩上摆着玻璃钢盆和绿化带随时可能被大火吞噬,危及立交桥上过往的车辆和行人。正在营运途中的王海军第一时间发现火灾后,不顾自身安危,挺身而出,冒着烈日和高温,用车载灭火器和树枝等工具,只身扑灭了一场可能危及群众



王海军

生命财产安全的大火,受到车上乘客的赞扬。

因蒸阳北路延伸段全封闭施工

129路公交车运行路线有变

本报讯(记者 胡亚华 通讯员 陈剑飞)昨日,记者从市公交集团了解到,因蒸阳北路田家炳中学至松木工业园路段一座废桥需拆除,将实行为期约十五天的全封闭施工,所有途经车辆只能运行到田家炳中学地段。从12日起,由白沙洲汽车南站开往松木工业园方向的129路公交车在田家炳中学掉头,不再开往松木工业园,待施工工期结束后,方可恢复正常运行。



图片新闻

10月12日,石鼓区五一路小学举行“小小追梦人,添彩红领巾”庆祝少先队建队71周年主题队日暨新队员入队仪式,335名低年级学生正式加入中国少年先锋队,并在老师的帮助下戴上了红领巾,成为光荣的中国少年先锋队队员。

■通讯员 胡诗丽 摄

遇上民警突然摇上车窗,可疑!

雁峰交警查获一起毒驾严重交通违法行为

本报讯(记者 姚永军 通讯员 李少蓉 实习生 李旭颖)为进一步加强路面管控,确保辖区道路安全畅通,雁峰交警大队持续开展交通秩序整治行动,严管严查除隐患。10月11日,该队执勤民警查获一起毒驾严重交通违法行为。

当日上午,雁峰交警大队民警叶健带领辅警蒋林、朱俊杰等人在衡州大道蒸阳南路路口执勤。10时11分许,一辆粤S牌照的白色小车沿蒸阳南路由北向南驶来,车辆快接近执勤点时,驾车男子突然将两侧车窗摇上,形迹可疑。执勤民警立即上前将该车截停,并要求驾车男子出示相关证件,驾车男子面色苍白、精神恍惚,自称驾驶证因超分被扣留。

为进一步查清事实,民警叶健等人将该男子带至交警岗亭准备进一步询问,该男子突然逃跑,被民警及时制服,并从其裤袋中查获吸毒工具及小包“麻古”。经使用警务通查询,该男子宋某系涉毒人员,曾多次因吸毒被公安机关打击处理。民警将其带至市公安局雁峰分局执法办案区进行毒品尿检,结果呈阳性,宋某涉嫌毒驾。

目前,违法行为人宋某因吸毒被雁峰警方行政拘留十五日,强制隔离戒毒两年。雁峰交警也将根据《中华人民共和国道路交通安全法》有关规定对宋某毒驾和驾驶证扣留期间驾驶机动车的交通违法行为做进一步处罚。



公共通道竟成了修车场

位于天马山路两路口附近



市民无奈绕行

本报讯(文/图记者 胡亚华)“这家汽车配件维修店有些过分,经常挤占公共通道修车。”近日,天马山路居民向本报新闻热线投诉,他们家楼下有一家维修店店外维修车辆,车辆乱停放,妨碍居民安全通行,杂物乱扔,影响环境卫生。

11日下午,在天马山路两路口、天马山路58号地段附近,记者看见一辆大型拖车和一台摩托车停放在维修店前的公共通道上,一名男子正埋头检查汽车配件,地面

散落着纸盒、烟蒂、柑橘皮等杂物垃圾。“这家维修店在此经营多年,将店前的公共通道当成了修车场。”天马山路居民肖先生告诉记者,为了方便修车,店家还擅自在店外公共通道上修砌了一水池。经营高峰期,通道上停满了各式各样的车辆,过往居民无奈绕走机动车道,人车争道,存在安全隐患。当地群众希望有关职能部门应加大巡查力度,规范维修店进店入室经营,还道于民,为当地居民营造安全顺畅的出行环境。

群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表

(第14批 2020年9月29日)

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	污染类型	调查核实情况	是否属实	处理和整改情况	责任人被处理情况
1	D1HY202000333	冶金厂门口有个花园,花园中有两个水池子(水是湘江的水抽上来的),不知道被谁给填上了(估计是街道给填上的)破坏了花园生态平衡,花园中的鸟也没有了。要求恢复花园中的水池,恢复花园中的生态环境。	珠晖区	生态	经调查核实,该信访件反映内容不属实。 经专业人员挖通管道核查,两个水池水源均属于自然雨水且属流动水。由于水池没有良好的水处理系统,一旦没有及时清理,垃圾就会臭气熏天、蚊虫滋生,且水池周边没有安装安全护栏,存在严重安全隐患。应社区居民强烈要求,冶金街道于2019年委托珠晖区园林局将此处水池填埋,并进行了高标准的绿化美化。	不属实	无	无
2	D1HY202000334	湖南省衡阳市衡南县向阳桥镇茅岗村新河组上有个村民把自己的房屋扩建院子,导致稻田和鱼塘(野口塘)给毁坏了(稻田是其它村民的,鱼塘是村里集体的),相关部门进行过协商如何解决,但是该村民不予以理采,衡南县国土局通过法院对该村民进行过起诉,村民通过花钱买关系,此事不了了之,组上的民村要求,按相关协商内容进行赔偿,或者将稻田和鱼塘恢复原貌。(毁坏一亩七分多的稻田)上周对该问题进行投诉,没有相关的工作人员上门解决问题,没有得到回复。	衡南县	其他污染	经调查核实,该信访件反映内容属实。 李某华未经批准在自有住房侧面扩宽马路占用水塘150㎡,并砌了护墙,构成非法占用土地事实;扩宽住房前面禾坪(晒谷坪)占用耕地270平方米,该禾坪属设施农用地。 衡南县自然资源局于2017年2月对李某华的非法占地行为立案调查,对其多次下达了《责令停止违法行为通知书》,并送达了《行政处罚决定书》,因李某华未按期履行处罚决定,衡南县人民法院2017年7月准予强制执行,现罚没款已缴纳至衡南县人民法院。	属实	衡南县人民法院、县自然资源局、向阳街道办事处将开展联合执法,依法依规对李某华占用水塘150㎡情况处理到位;向阳街道办事处继续做好该户与当地村组关系协调工作,及时化解社会矛盾,维护社会稳定。	无
3	D1HY202000337	云集中心小学、衡云中学污水排放到水沟里面,流入了衡云中学大门东边,云集中心小学南边的池塘,导致鱼塘的水变成黑色,鱼死了,地下水很臭,也是黑色的。之前向社区反映过,说是因为污水管道堵塞造成的,要求疏通管道。	衡南县	水	经调查核实,该信访件反映内容属实。 经衡南县住建局工作人员现场查看,因沁园路下水道堵塞,未正常接入城市污水主管网,导致衡云中学污水排入鱼塘。	属实	衡南县住建局安排专人共计清理污水井8个,新建设污水管30米,新砌污水井1个,截止10月8日,污水已接入城市污水主管网;并责成衡云中学新建检查井、沉淀池和安装过滤网。	无
4	D1HY202000339	帝景山庄南边有一个加气站(可能是叫朝阳加气站),晚上大概10点钟左右,机器噪声很大。有安全隐患。	石鼓区	噪音	经调查核实,该信访件反映内容属实。 朝阳加气站距离帝景山庄约200米距离,该加气站内有一台压缩机作业,该机器运作时会有有一定的噪声存在。	属实	经过黄沙湾街道工作人员与加气站沟通,加气站将调整压缩机工作时间,尽量在22:00前运作,减少对周边居民生活的影响。	无
5	D1HY202000342	衡阳县井头镇仁德村竹山组志宏农场的猪场,靠近学校、居民,臭气熏天,靠最近的居民区只有几十米。要求猪场搬离。	衡阳县	大气	经调查核实,该信访件反映内容属实。 志宏农场目前存栏生猪365头,生态果园500余亩。其猪舍全部实行雨污分离,采用干清粪工艺,干粪全部作为大棚底肥,建有配套治理设施,猪场污水全部通过处理后流入农场大棚用滴管浇灌果蔬,全场无排污口。临路一栋猪舍2台风机间隙性向外抽风,在风面下方可闻到一定的臭味。	属实	由于该养殖场位于畜禽养殖适养区内,按照要求,座落在适养区内的畜禽养殖场环保存在问题可以进行整改,关停搬迁法律依据不足。 衡阳县农业农村局针对该猪场臭气问题要求其采取以下整改措施:1.迅速把排放在果园的粪肥进行泥土覆盖;2.封闭风机排风口;3.在饲料内添加益生菌,减少猪粪气味;4.责成农场协调好周边群众关系。以上措施已于9月30日全部落实。	无
6	D1HY202000335	华新步步高附近居民反映,晚上可以闻到异味,怀疑是华菱衡钢排放的气体。因为周边没有其他的大型企业,特别是刮南风的时候,味道很重。要求企业搬迁。	蒸湘区	大气	经调查核实,该信访件反映内容不属实。 经蒸湘区工作人员现场检查,衡阳华菱钢管有限公司污染治理设施运行正常,未使用有异味的原辅材料,未排放有异味的污染物。	不属实	结合实际情况,市生态环境局蒸湘分局对衡阳华菱钢管有限公司提出以下要求: 1.按照《湖南省钢铁行业超低排放改造实施方案》要求,按期完成超低排放改造。 2.继续按要求做好企业排污信息公开工作,不断完善污染防治设施和在线监控设施,确保设施正常运行。	无