

汽车“飞线”充电 如此操作要不得

本报讯(记者 申波 通讯员 闫男男)5月21日,市消防救援支队通报一起汽车起火警情,经查,火情是由于车主“飞线”充电引起。消防救援人员提示,汽车“飞线”充电更危险,一旦起火更难控制,往往整车被烧毁。汽车充电靠“飞线”,如此操作要不得。

5月12日晚,消防指挥中心接到报警,享堂新村发生车辆自燃。消防救援人员赶到现场后,发现紧贴着居民楼的一辆新能源厢式货车和一辆电动自行车已经陷入火海,随即展开灭火战斗,并迅速疏散了楼内的住

户。事后车主介绍,事发时,厢式货车正在使用他从五楼接下来的电线进行充电,他用这样的方式给车充电已经3年了,都没问题,没想到突然发生了意外。据了解,车主在事发当天刚刚给汽车更换过电池。

所谓“飞线”充电,指的是车主利用电缆线,将家里的电源插座和户外的车辆便携式充电器,进行连接来给爱车充电,“飞线”充电为什么容易导致车辆起火?消防救援人员提供了一个实验报告:试验人员首先找来一根居民常用来“飞线”充电的电缆线,将其缠绕在一台小型拉伸机上,模拟

线缆长期受重力压迫或人为扯动而产生的影响。随后,试验人员对线缆进行电阻测量,发现线缆折损后电阻值明显增大。当线路接触电阻过大,不仅会延长充电所需时间,还会导致线路发热,容易引发火灾。

此时,试验人员将受损线缆的绝缘层剖开,可以看到线缆内部的多股铜丝已出现折断现象。随后,试验人员又在保证安全的情况下,对受损电缆线的外部进行点燃,发现电缆线遇明火后,燃烧区会迅速向未燃区蔓延,此时引发火灾的可能性已经变得非常高。

另外,目前我国市面上常见的新能源汽车,通常采用的都是三元锂电池或磷酸铁锂电池。不管是哪种锂电池,在起火后都会发生爆炸,且在明火被扑灭后,还有发生复燃的可能。

新能源汽车在日常使用时应该注意些什么呢?如何做好防火?消防救援人员提示:1.高温暴晒后不要立即充电。2.下雨伴随着打雷时不要充电,以免被雷击,引发燃烧事故。3.合理安排充电、放电。4.选择符合国家标准的充电桩。5.定期进行车辆保养。6.不可随意改装或者加装线路。7.避免暴力驾驶。



5月22日,小店区中小学生“好习惯成就好人生”劳动展示活动月主题活动在刘家堡乡一中举行。图为小学生品尝自己制作的食品。
张昊宇 摄

迎泽大街4处“公车点”暂停使用

本报讯(记者 齐向真 通讯员 陈瑞)5月22日太原公交公司消息,随着迎泽大街(晋祠路—南宫坊路)南半幅封闭施工,4处“公车点”停用。

此次涉及关停站点分别为:解放路迎泽大街口、新建路迎泽大街口、新建路迎泽大街

口、电视台、劲松路桃源南路西一巷口。上述“公车点”停用期间,附近可以还车站点为:新建南路省规划院、财政部山西监管局和国际大厦宿舍。

据了解,4处“公车点”停用期间,太原公共

自行车公司各车队会实时监控站点租还流量,加大调运频次,保障市民出行。

待施工结束后,上述4个“公车点”会及时恢复使用,市民如有疑问,可致电公共自行车服务热线7772345咨询。

加强通行能力 保障居民出行

本报讯(记者 张晋峰)根据迎泽大街施工首日的通行情况,5月22日,交警迎泽一大队,对部分道路的交通组织形式进行调整,以加强道路的通行能力。

迎泽一大队相关负责人介绍,根据施工首日的情况,他们首先调整了迎泽大街五一广场

东向西方向的车道,消除了“喇叭口”,使东向西的车辆,能更为顺畅地通过广场西口。其次,针对并州路新南一条口,机动车连续变更车道,影响通行的问题,要马上安装护栏杜绝沿并州路由南向北行驶的车辆在此掉头后,为驶入并州路新南一条连续

变更车道的行为,消除对北向南车辆的影响。另外,原本不允许通行的迎泽大街青年路口,已暂时放开,以缓解周边居民出行的压力。

交警表示,下一步,他们还会根据车流、人流的变化,对信号灯配时等进行调整,尽全力保障大家出行。

天音助听器

全国第34个助残日之际,特定于5月25日-26日在位于太原市建设北路190号中西医结合医院建设路门诊大门北侧(原铁路医院建设路门诊)的天音助听器·斯达克助听器举办优惠活动,届时特邀美国斯达克助听器中国(苏州)公司生产部经理高勇灵先生现场咨询、验配、保养。(请仔细阅读产品说明并在医务人员指导下购买和使用)

建 北:建设北路190号(中西医结合医院建设路门诊原458号铁路医院门诊大门北侧)• 斯达克助听器 3284815
双 西:双塔西街60号(原222号山西疾控中心门诊东30米)• 瑞声达助听器 4174273
火 车 站:建设北路26号(火车站往北同站中巷巴黎站前楼南侧门面房)• 瑞声达助听器 4625771
迎 泽:迎泽大街12号(火车站向西国防宾馆西侧)• 天音助听器 4120965
运 城:0359-2080823
忻 州:0350-3308071

五个妙招 教你远离网络谣言

本报讯(记者 杨沫)连日来,备受关注的“胖猫”事件出现反转,个别网民编造谣言被依法查处。在这个信息爆炸的时代,谣言传播速度和范围空前扩大。面对形形色色、五花八门的网络谣言,如何才能辨别真伪?5月21日,山西公安教你五个识谣辨谣小妙招,让你擦亮双眼,远离谣言。

信息来源要查明。谣言编造者为增加点击量,喜欢用拼接、篡改等方式,炮制不实信息来吸引眼球,往往缺乏可信的来源和证据支持,所以不要轻信来源不明的信息,更不能人云亦云去转发,要学会查找权威来源,核实信息的真实性。

标题夸张要注意。大部分谣言信息的标题充满夸张和诱惑性,比如:马上就删除了、出大事了、一招见效、震惊、真相等,这些词汇具有重要性和紧迫感,让人们感觉不立即了解采取

行动,就会失去认知真相的机会或者受到损失。

坐等真相需要时间。对未经证实的信息要保持存疑的态度,政府部门对信息发布有严格规定,确凿的消息会在第一时间向社会公布,需要耐心等待官方通报。多关注官方媒体账号或权威专家发声,避免以讹传讹,减少谣言带来的危害。

遇见谣言要清醒。有些谣言存在肉眼可见的低级错误,常常出现逻辑不通、常识错误等方面的漏洞,只要我们的头脑保持清醒、理智,给自己几分钟时间思考,就能轻松识别出这些谣言。

辟谣信息要搜索。谣言信息会衍生变种,改一个标题、换一张图片,就会成为新的谣言样本。遇见骇人听闻的消息时,可以将消息中的关键字输入搜索软件,可能会出现相关的警情通报和辟谣信息,谣言就会不攻自破。

天热买空调 选对型号很重要

本报讯(记者 于健)进入夏季,购买空调的市民越来越多。在选购空调时,空调有许多不同型号。5月19日,记者来到位于新建路的京东家电体验店,向工作人员咨询如何选对适合自己的空调型号。

据介绍,空调最重要的一个参数是匹,又称马力,是一个功率单位。目前空调销售时所说的“匹”,是根据空调的功率而估算出的制冷量。1匹约等于2500瓦的制冷量,2匹约等于5100瓦的制冷量。现在大部分商家为了方便用户选择,会直接把

匹数与用户的房间面积大小挂钩。比如:1匹空调适用房间10~15平方米,1.25匹空调适用10~19平方米,1.5匹空调适用16~26平方米,2匹空调适用20~37平方米,3匹空调适用50~58平方米。需要注意的是,不同品牌的空调,对应的房间面积略有不同。

此外,空调分为定频和变频,两者最直观的差异在于舒适度。一般定频空调压缩机只有“开/关”两个状态;而变频控温则比较精准,人体舒适度更高。从节能角度来看,变频空调连续开5小时以上,会比定频空调更省电。