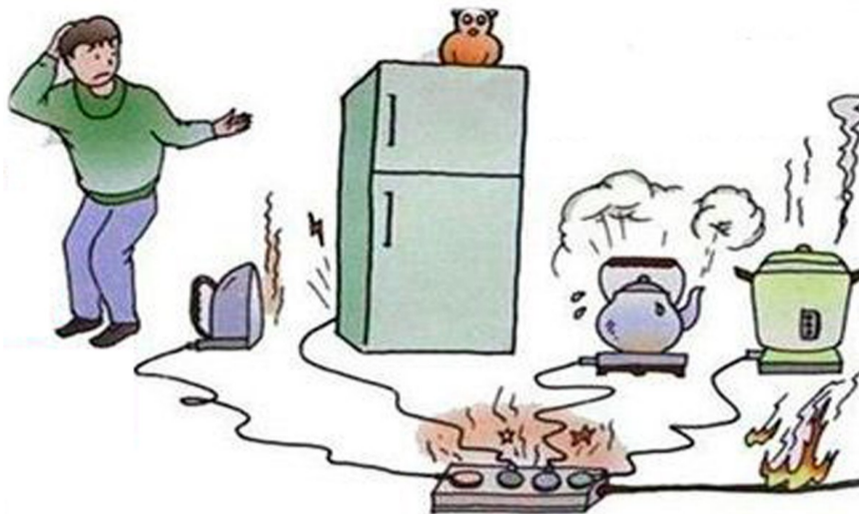


手机充电器 随时待命 ? 电热水壶、电暖器共用接线板? 随意拉电线给电动车充电? 要不得! 快过年了,可别忽视这些用电小细节

记者 林长凯

“快要过年了,要注意消除火灾隐患,你家的电器插头、充电器在插座上多久没拔了?”最近,市民张女士微信朋友圈里经常有人在转发类似内容,她不以以为然,如果没坏,为什么要拔呢?多麻烦呀。

记者调查发现,类似张女士这样想法的市民不在少数,家用电器即使不用,也不会去拔插头;手机充好电了,充电器仍然插在插座上;墙上的插座不够用,用一个接线板(多孔插座)接出来,所有的孔都插满了……冬季是用电高峰期,用电安全不容忽视。春节将至,千万别因你小小的疏忽,埋下安全隐患,给佳节蒙上阴影。



充电器 随时待命 要不得

日前,记者在虹桥路上做了一次随机调查,20人中有14人表示没有拔充电器的习惯。

从事销售工作的马先生告诉记者,他每天有不少电话,所以他会随身携带一个充电宝,至于充电器,一直插在家里床头的插座上,晚上睡前将手机插上充电,很方便。“家里和单位各有一个充电器,一直插在插座上,随用随充,这样用的时候就不会到

处找了。”马先生说。

“充电器一直插在客厅的插座上,一般不拔。”市民陈小姐接受记者提问时不假思索地说,现在的智能手机、平板电脑很耗电,有时一天充一次电都不够用。

采访中记者发现,为了方便、好找等原因,很多市民会将手机充电器一直插在插座上。

长时间不拔充电器,安全隐患大吗?“充电器用变压器把高

电压转换成低电压,如果长时间不拔,它就一直在工作。”从事手机维修多年的章先生表示,长时间工作之后,充电器会发热,线圈的绝缘层可能被融化,然后引起短路。“充电器很小,没什么空间也没有散热,不论过热还是短路都容易引起燃烧。”章先生说。

[温馨提醒] 充电器应插在通风、易散热的地方充电,同时

要掌握好充电器使用时间,不要连续作战,更不能一天到晚将充电器插在插座上。一般手机最多充电4个小时就能充满,充满之后应该把充电器拔下来。由于充电器质量参差不齐,长时间不拔充电器,不但会造成不必要的耗电,而且还存在很大的安全隐患,容易引发火灾、爆炸、意外触电等事故。

接线板使用不当,很危险

“啪”的一声,市区锦湖路陈丹家中的电视机一下子就“黑屏”了。在此之前,陈丹刚把电暖器插上。随后,她老公检查发现,保险丝烧断了。原来,陈丹家的客厅墙壁插座不够用,她就用一个接线板接出来,电视机和电暖器就可以共用了,没想到到保险丝超负荷了。

“冬季气温低,如果同时使用大功率的空调、电暖器等,短时间内可能形成家庭用电高峰,将导致供电负荷过大,令电压不稳定甚至电路短路。”家电维修店技术人员张讯说,冬季市民用

电,最好不要在一个电源插座上安插过多插头,空调、电暖器、电磁炉等大功率电器最好专插专用。

[温馨提醒] 插座虽小,但关系到生命财产的安全。在使用接线板(多孔插座)时,不少市民存在一些误区。据了解,在发达国家,一般不推荐家庭使用接线板,就是使用了接线板,也只是临时短暂的,使用完毕,立刻就要取走;不建议长期使用接线板,也不建议用接线板连接大功率电器。目前劣质接线板存在

配线太细、两芯线插座等问题,特别是当接线板接用的电气负载大时,更容易导致火灾事故的发生。所以,在家庭中应尽量采用墙壁插座。

- 1.接线板配用的电线不宜过长,要尽量就近使用电源。
- 2.接线板的电线放在经常有人来往的通道很危险,一旦线路老化或遭外力损伤,很容易造成触电伤人事故,因此最好在容易被别人碰到的地方加装保护线槽。
- 3.使用时,不要将接线板的电线盘卷在一起,或是把电线捆在一起,否则长时间使用会使电

线积热,很容易造成火灾事故,所以电线要尽量散开。

- 4.不能超载使用接线板,不能将大于插座允许值的大功率电器插在接线板上。
- 5.当购买的接线板上插头的尺寸与居室中插座尺寸规格不同时,不要人为改变插头尺寸或形状,强行插在墙壁插座上,也不要随意更换原配的插头。
- 6.应养成用完电器就断开电源、拔下插头的良好习惯。
- 7.当发现接线板的插头及电源线需要更换时,应请专业人员进行更换。

给电动车充电,适时适地

1月14日凌晨,台州玉环县一住宅楼室外停车棚内电动车起火,浓烟向楼道蔓延,造成了向楼道逃生的8人死亡。这则新闻让家住我市老城区的肖先生颇为后怕。他家住3楼,平时给电动车充电时,他会将接线板的电线从3楼窗口放下,连上电瓶充一夜,直到第二天早晨上班时才下楼断开。“一些邻居也是这么做的。”肖先生说。

据了解,近年来因电动车使用、管理不当引发的火灾时有发生,有的造成重大人员伤亡和财产损失。2013年3月29日,广东

茂名一电动车充电时引发火灾致5人死亡;2013年10月11日,北京石景山区一电动车电瓶在充电过程中,因短路引发火灾,导致两名消防员在扑火过程中牺牲。

“从一些电动车引发火灾的案例来看,最容易发生火情的有两种情况。第一,住户私拉乱接电线。许多住户为了图省事,会从楼上直接接电线下来。第二,电动车停放在狭小封闭环境下充电,也会成为火灾隐患。”市公安局一位消防参谋介绍说。

[温馨提醒] 电动车车主不妨

牢记7条防患于未然的方子:

- 1.杜绝私拉电线。如果停车库实在没有固定充电座,宁可费点力气将电瓶取下,回家充电。
- 2.选用优质接线板。接线板的好坏,新旧直接关系到充电安全与否,劣质、老化的接线板极易导致漏电和短路,造成火灾。
- 3.日常检查不可懈怠。经常检查电动车的接线口、线路等,防止接口打火、线路过热、短路、串电等情况发生。
- 4.维修要找专业人士。万一遇到电动车故障,一定要找专业维修人员修理,切勿自行拆

装,以免线路和保护装置受损。

- 5.避免使用中的粗暴行为。避免车辆超负荷运作,遇到积水路面时应减速,避免电机进水,导致充电时起火。
- 6.注意充电场所和位置。充电时,要选择易散热的区域,并远离易燃物品,避免在门厅、过道或安全通道充电,以免发生火灾时无法快速撤离。
- 7.充电时间不宜过长。充电不是越久越好,应根据说明书进行操作。另外,有条件的,可选择安全性能更好的锂电池。

[相关链接]

教你几招春节安全节约用电

春节期间,家里用电量较大,如果电线或电器烧了怎么办,电卡电量用完了怎么办?外出旅行家中无人,又该如何保护电器?日前,国家电网公司发布春节期间安全节约用电提示,教你安全节约、亮亮堂堂过好年。

- 一、过节前请检查家庭电路安全,及时更换老化线路,安装使用漏电保护器;
- 二、请勿超负荷用电。空调、电取暖器、电磁炉、电热水器等大功率电器应错时、错峰使用,以防过负荷烧毁室内线路,造成停电、电器损坏甚至火灾;

- 三、不要私拉乱接电源线,不要绕过漏电保护装置接线用电,不要随意更换大号保险丝或以其他金属丝代替保险丝;
- 四、提高节约用电意识,养成良好用电习惯,用电高峰时段(18时至21时)减少使用大功率电器,随手关掉不用的照明和电

器等电源;

- 五、节日出行,务必切断电源,避免电器长时间无人看护,发生故障引发危险;
- 六、燃放烟花爆竹和节日祭扫,请远离输配电设施和电力线路,避免损坏电力设施和发生火灾事故。

凌晨2时至5时 长途大客车 高速禁行 违者将罚款 100元、扣3分

本报讯(通讯员 汪温倩 记者 陈瑞建)昨日上午,记者从温州高速交警部门获悉,全省大型营运客车凌晨2时至5时的禁行标志牌,已全部安装到位,该时段内如有客车在高速公路行驶,将受处罚。

据了解,为确保大型营运客车行车安全,防止司机疲劳驾驶,去年9月份,省公安厅和省交通运输厅联合发布了《大型营运客车凌晨2时到5时禁止通行的通告》。通告发布后,由于路上的禁令标志还没有设置,交警部门缺乏处罚依据,对于闯禁客车一直没有落实处罚。直至近日,全省高速公路上391块(不包括杭州、宁波绕城)禁行标志牌已经全部安装到位。

从2月10日起,对于闯禁的长途大型营运客车,高速交警部门将根据《道路交通安全法》处以罚款100元、扣3分的处罚。

不过,有4种情形不受禁令标志的限制,凌晨2时至5时可以正常通行:1.持有有效《长途客运接驳运输车辆标识》;2.持有有效《长途客运接驳运输行车单》;3.空载(车上司乘人员不超过2人);4.本省境内短途运输、机场接送、企事业单位夜间班车等客车。

高速交警表示,对凌晨2时至5时欲进入高速公路通行的客运车辆,不开放ETC通道,不发放通行卡,并做好疏导劝返工作。一旦发现凌晨2时至5时仍在行驶的客运车辆,一律按照“违反禁令标志通行”的规定予以处罚,并在确保安全的前提下,引导大客车下高速或至就近城区站、场和服务区停车休息,凌晨5时后再放行。

温州高速交警直属大队大队长朱昌戏告诉记者,接下来,高速交警部门将加强夜间路面巡逻及电子监控,一旦发现违反禁令标志通行的长途大型营运客车,将对相关客运企业进行通报,对违法驾驶员予以处罚,并要求企业落实源头管理的主体责任。

[相关链接]

2012年7月下发的《国务院关于加强道路交通安全工作的意见》明确,创造条件积极推行长途客运车辆凌晨2时至5时停止运行或实行接驳运输,要求确保客运驾驶人24小时累计驾驶时间原则上不超过8小时,日间连续驾驶不超过4小时,夜间连续驾驶不超过2小时。