



天干物燥，冬季防火很重要

冬季是火灾隐患的高发期，随着冬季的来临，天气逐渐转冷，用电、用火现象明显增多，火灾隐患也在不断增加，如果操作不慎或使用不当，极易引发火灾事故，切不可掉以轻心，要时刻注意冬季防火。

车辆已成为市民生活中必不可少的交通运输工具，在给出行带来便利的同时，冬季也是车辆自燃的高发期。常见汽车火灾原因包括油路管道损坏起火，电器线路绝缘层损坏造成短路起火，汽车零件损坏脱落与地面摩擦引燃可燃物起火，乘客吸烟乱扔烟蒂引起火灾，乘客携带化学危险品上车引起火灾，制动器出现故障引发火灾等。



一是要做到车辆做到勤检查、勤保养。定期检查插接头是否有松动或脱落等情况；定期检查点火开关、蓄电池等大电流的电器件接线柱、导线的连接、绝缘等是否可靠，定期对运动零件、车架、油箱、化油器、坐垫等油漆件、漏油件、易燃物周围的导线、插接头、开关件、线夹等处是否有“破皮”情况；发动机、底盘、供油系统是否有漏油现象；发动机是否有回火现象，发现回火要检查油路和电路，油路可能是混合气过稀、点火时间过晚等造成，也有可能是气缸垫击穿、进气歧管垫漏气造成；按时将车辆送专业修理厂维护保养，随时保证车辆状况运行良好。

二是随时观察各种仪表盘、设备运行的异常情况，防止电线短路。一旦发现电流表指示很大的放电电流、大灯或空调等电器工作突然中断、闻到胶皮臭味或见到机罩盖边隙处和仪表台附近冒烟，应迅速靠边停车熄火，断开全车总电源开关，查清原因排除故障。

三是遵守交通规则，坚决杜绝违章操作，冒险蛮干。车辆电气线路不能乱接，不违章在车内存放烟花爆竹、汽油、酒精等危险品。不在车上吸烟、乱扔烟头。

此外要提高消防安全意识，除了给车辆上自燃险，还要在车内配备灭火器，做到有备无患，将损失降至最低。

车辆火灾的扑救

车主在行车过程中，一旦闻到焦臭味或者看到烟雾，应立即在安全地方停车，并关闭电源。然后拉紧手刹，离开车辆，查明原因。如果汽车是发生碰撞后着火，就赶紧出车，旁边的人也要尽快帮助伤者离开车辆。如果车门无法打开，赶紧用尖利物品砸侧窗玻璃，一旦出现裂纹，就可用脚猛然踹开逃生。

车辆行驶过程中如果产生异响、异味，应立即熄火停下车，不要贸然打开车前盖，因为空气进入反而容易助燃。要根据车辆类型、大小配备合适的灭火器材。

当汽车发生火灾时，驾乘人员要谨记“小火赶快灭、中火讲方法、大火赶紧跑”的原则，保持冷静积极应对。如果发现得早，车辆只有轻微烟雾的情况下，一般用自己车上的灭火器就可化解危机。就算没有灭火器，毛毯、沙子掩盖火源也可能达到灭火目的。

如果发动机舱已经开始冒烟并且有火苗从缝隙中窜出，那么火势已经发展到了比较严重的程度，不要打开引擎盖，以防空气对流加大火势。这时可拉开锁止扳手，让引擎盖漏一条缝，然后往里面喷灭火剂，等到没有烟雾时方可停止。

如果3分钟以上都没能有效灭火，此时汽车已经是周身起火。要赶紧离开，及时疏散乘客、围观群众和好心帮忙的非专业人士，避免造成伤害。



在很多人的印象里，电动自行车最大的问题在于它的交通安全隐患。殊不知，电动自行车的消防安全隐患更应该引起大家的注意。近年来，关于电动自行车自燃的案例比比皆是。

对市民来说，购买电动车时，应首选锂电池，它容量大、自耗少、污染少；其次可选择铅酸干电瓶，它密封性好、不易漏电解液。购买电动自行车时，还须看清产品说明书并按说明书操作，选择与电动车、充电器、电机型号、

规格相配套的电瓶。

过度充电是引发电动车自燃的重要原因，消防部门提醒，一般电动车电瓶充电只需要4个小时就差不多了，很多市民习惯晚上充电，到早上出门时再拔，这样很容易造成电瓶充电过量而自爆。首先，充电时最好有人看守，如果车子放在车库充电，一定不能让其他物品覆盖或裹住充电桩。其次，充电时要注意插头连接顺序，要先插牢电瓶接口，再接入电源。再次，如遇到充电器不散热、充电显示灯不转换等情况，要及时维修或更换。



此外，在行驶中也应该注意，电动自行车行进过程中起步、爬坡时应该脚蹬助行，防止启动电流过大，机件长时间超负荷工作，引起电机线圈、线路、电瓶和调速器的过热损害，甚至酿成事故。要尽量避免在雨天、积水路段行驶，以防电机进水，充电时短路着火。

尽量不要长时间连续使用电动自行车，防止电动车因线路温度过高、电机发热等因素引发电路故障而短路。电动自行车最好定时到维修站检测线路，排除线路隐患，以防线路老化、粘连导致短路起火。



秋冬季节，气温下降，家中的电热毯、取暖器、空调等纷纷派上了用场，但是随着家中用电量的增加，火灾隐患也随之增加。

一、忌湿手接触灯泡。生活中居民难免要换灯泡，擦灯泡，为了避免触电，居民要先断电后操作，不要图一时方便，直接用湿手、湿布触碰灯泡。

二、忌长时间使用电器设备。“超龄”电器设备长时间使用，自身温度会升高，部分零件过热容易起火。因此，

居民最好注意家中电器的使用年限，合理使用电器设备，并且不要让重物压住电源线，造成电线折断或绝缘破损，使电线短路或漏电。

三、忌插排使用不当。很多居民习惯将家里的空调、电视等大功率电器设备都插在一个插排上，而忽视插座的额定电流值，这样做很容易造成插排过载引发危险，千万不要“小马拉大车”。

四、忌私拉乱接电线。有些居民为图方便在家里私拉乱接电线，因为操作不规范可能造成电线短路起火或者漏电。消防建议，一定要聘请有资质的电工操作。

五、忌从不检查线路。在检查用电安全方面，居民不要偷懒，家中电线用久了，难免出现破损老化等现象，发现问题，及时更换维修。在使用各类电器时，若发现冒烟或闻到异味，要迅速切断电源进行检查。

六、忌电器起火用水灭。大家都知道水能灭火，但是电器起火可千万不能用水灭，以免发生爆炸。正确方法是先快速关掉电源总闸，再用被子覆盖灭火或用干粉灭火器进行灭火。



出租农宅及房屋的消防安全问题日益突出，成为火灾隐患极易出现的地方。一旦发生火灾，极有可能造成人员伤亡。想要自己居住的环境更安全，需要大家共同努力清除身边的火灾隐患。

对照下面七点看看你的租住地是否安全？

1. 是否有乱搭乱盖，占用消防通道的建筑；是否有占用堵塞消防通道、缩短房屋防火间距行为。

2. 安全出口和疏散通道是否畅通

安全出口和疏散通道设施应时刻保持畅通，不得堆放杂物。外窗、阳台上的防盗网应设置紧急逃生口。

3. 是否存在私拉乱接电线

租房电气线路的规格应当满足用电设备负荷要求，严禁私拉乱接电线，电线应有穿管保护措施。

4. 建筑内是否有电动车停放、充电

租房建筑内严禁电动自行车停放、充电。物业服务企业或使用单位、出租人应当在禁停区域醒目位置张贴禁停标识，定期开展检查巡查。

5. 建筑内是否配备消防设施

在高层住宅中，出租方必须在每层楼道内配备足够数量的灭火器，设置室内消火栓系统，保证保护区域全覆盖。

6. 租房是否存在多业

态经营

租房严禁设在地下

室、半地

下室，严

禁与易燃

易爆危

品场所设

在同一建筑内。出

租人、承租人不

得擅自改变建筑原

有使用功能。

7. 房东和租客

是否明确消防责任

出租人应当对公共

区域的电气线路和消防

设施、器材进行日常管

理和维护，进行消防安

全知识培训和灭火逃

生演练。承租人应当规范

用火、用电、用气，确

保消防安全，主动参与

各项消防安全培训和火

灾逃生演练。

