

春之暮 夏之始 消防安全勿忽视

本报讯 四时天气促相催,一夜薰风带暑来。昨日立夏,是夏季的第一个节气。夏季高温,雷雨天气多,用电、用气量也增加。生产、生活中,一些细节稍不注意,极易发生火灾事故。因此,大家在防暑纳凉的同时,也别忘了绷紧“安全弦”,时时处处注意防火,一起平安过夏天。

严禁超负荷用电 定期检查电气设备

高温天气,空调、冰箱、电风扇等用电设备大量增加,电器线路负荷加大,要注意严禁超负荷用电。此外,老旧线路的火灾隐患也不容忽视。我们应定期检查电气设备,及时更换老化失效的部件;选择功率合适、质量好的电器连接线及插座;使用时做好通风散热,避免插座、电线、电器局部过热、接触不良及过载而引发火灾;电器使用后,应切断电源。

做饭不离人 选用正规燃气设施

厨房用火、用电集中,是消防高危点。因此,杜绝厨房火灾隐患十分重要。厨房应打开门窗,保持通风;做饭、烧水时要有人照看,不能离人;燃气设施的摆放要远离可燃物;油烟机应经常清洗,避免积存油脂。

不仅如此,家用燃气热水器在工作时,会产生有害气体,所以卫生间、浴室等应保持通风,防止中毒。同时,大家应选用正规、质量合格的燃气灶、胶管等燃气设施,优选带熄火保护功能的灶具;正确使用燃气设施和器具,严禁私自拆除、改装、迁移燃气管线、灶具等设施;日常要定期检查维护燃气设施,发现损坏或老化及时请专人维修更换;使用完燃气后,应关闭燃气阀门。此外,建议安装燃气自动报警和自动切断装置,以便及时发现和处置燃气泄漏事故。

如果发生燃气泄漏,该如何处置?发现燃气泄漏时,要迅速关闭气源,打开门窗通风。同时,不要开灯、不触动电器开关、不使用明火,然后迅速远离危险位置,到达安全位置后再联系燃气公司和物业,或拨打“119”电话报警求助。

(区消防救援局)

安全多一点:

夏季,这些要特别注意!

1. 蚊香

蚊香阴燃能力很强。它点燃后虽没有火焰,但燃烧温度可达700℃。这样高的温度,接触到了纸张、木材、棉、麻、化纤织物等可燃物,定会引起燃烧,甚至成灾。所以,大家点蚊香必须注意防火,要远离可燃物,放在金属支架上或金属盘内,不要靠近布料、纸张等易燃物品。如果室内有易燃液体(汽油、酒精等)或可燃气体时,不宜在室内点蚊香;点蚊香时,应该放在不易被人碰倒的地方。此外,蚊香最好不要彻夜点燃,睡前点燃一段时间到达效果后,应将其熄灭,从而确保安全。

2. 空调

夏季酷热,很多家庭的空调直接开启“24小时运转模式”。不过,虽然家里冷气凉爽,但空调外机却常常成为火灾高发的重点。因此,我们不应长时间运行空调,要适当为空调外机“降温”。同时,大家要用空调专用的电源插座和电线,不要共用家用电器电源;空调外机周围不得堆放易燃物品,窗帘不能搭在窗式空调上;空调电度表和导线应留有足够的余量,并选择合适的电源保险丝,一旦过载,能及时切断电源。此外,空调若长时间不使用,使用前最好先检查,避免出现问题;日常也要定期检查维护,注意不要超年限使用,空调的使用年限一般是8~10年。

5月自然灾害风险形势分析报告发布 大风、冰雹等强对流天气增多

本报讯 近日,市应急管理局会同市相关单位对今年5月份北京地区自然灾害风险形势进行分析,形成结论如下:综合判断,5月份本市洪涝和地质灾害风险维持在较低水平,需重点关注森林火灾和风电雷灾害风险,以及降水、大风等天气影响。

在灾害风险形势分析方面,气象预测分析显示:5月份,本市大部分地区降水量比常年同期略偏少,平均气温比常年同期略偏高。

森林防火形势分析显示:5月份,随着草木返青,植被含水率上升,全市森林火灾形势较前期有所缓和。但节假日期间,公众进入山林、踏青游玩人数将持续增多,防火区内易出现烧烤、吸烟等违规用火行为,火源管控难度有所增加。综上,5月份全市森林火灾气象条件、林内物候条件、火源管控因素条件接近常年同期,但由于气温整体较高,以及春季频繁大风天气影响,森林火灾风险仍趋于不利,人为因素引发森林火灾风险较高,需加强关注。

风雹灾害形势分析显示:据历史灾情统计,5月份本市大风、冰雹等强对流天气增多,风雹灾害数量有所上升,对城市运行、建筑施工、农作物生产等领域影响较大,可能出现高空悬挂物吹落、危墙倒塌、农作物受损减产甚至绝收等灾害,造成人员伤亡和经济损失。

地质灾害形势分析显示:根据地质灾害多年发生规律和气象预测,5月份为北京市地质灾害低发期,主要关注降水、大风、人类活动等可能引发的崩塌、滑坡和地面塌陷灾害,可能发生的区域为山区交通沿线、房前屋后、部分景区以及采空区等。

在防范工作措施方面,要持续做好风险会商研判:各部门持续做好会商研判,重点针对大风、降雨等天气加强监测预报与综合研判,及时通报预测预报成果,多渠道发布预警信息和灾害风险提示,提前优化灾害救援力量分布和资源配置,做好抢险技术支持保障。

做好极端天气应对:遇大风、冰雹、雷电等强对流天气,加大临时构筑物、广告牌、水电气热管线、在建工地、旅游景区等场所设施的安全隐患排查;减少高空、户外施工作业,必要时采取停止高风险作业、关闭易受灾区域公共场所、转移疏散高风险地区人员等刚性措施,确保人员安全。

强化森林防火工作:持续推进“三长负责制”等有关责任制的落实,实行网格化管理,切实打通基层责任落实的“最后一公里”;开展森林火灾隐患排查整治工作,做到动态清零;持续开展联合打击野外违规用火行为专项行动,重点查处防火区内违规烧烤、吸烟、施工动火、农事用火等行为;组织森林火灾形势会商研判,及时发出预警提示;充分发挥“五位一体”林火监测体系和各级森防队伍带装巡逻作用,通过卫星热点、视频监控、地面巡查、空中巡查、舆情监测、火警核报等多途径,精准感知火险、立体监测林火,确保火情早识别、早发现、早处置。

做好地质灾害防治:继续开展地质灾害隐患点巡查工作,依照本市突发地质灾害汛前排查结果,加强致灾体发生变化部位的重点巡查工作,并在“五一”期间增加巡查频次;继续推进地质灾害治理项目实施,严把工程质量和安全,切实提高抵御地质灾害风险能力;针对在地质灾害易发区开展的大型活动和相关建设,应落实事前地质灾害风险评估工作,采取必要的防治措施。

扎实开展防汛工作:压紧、压实各项基础工作,提升洪涝灾害防御能力;提升“四预”能力建设,继续完善汛前准备工作,做好防御责任制落实、预案修编优化、防洪宣传演练、洪涝风险分析等工作;全力加快灾后恢复重建工作,确保“一年基本恢复”项目汛前全部完工;协调做好汛前动员、培训等工作,提升群测群防员和应急队伍、管理人员技能。

(区应急管理局)

高速路面塌方该如何应对?

本报讯 5月1日凌晨,广东梅大高速茶阳路段发生塌方灾害,造成重大人员伤亡。面对灾害易多发,我们该如何应对?

车靠边、人撤离、即报警

在高速公路行车,车辆发生故障、出现事故,如处置不当,易引发二次事故。若遇突发状况,牢记9字法则:车靠边、人撤离、即报警。

车靠边:开启危险报警闪光灯,将车辆移到应急车道,靠边停车。若车辆无法移动时,应从路边走到车后150米处,摆放三角警告标志牌。

人撤离:所有人员立即撤离到护栏外,千万不要在行车道内停留。万一后车刹车不及,后果不堪设想。

即报警:做好防护措施后,及时拨打报警电话。若有人员受伤,同时拨打120急救电话。

报警时如何准确定位?

高速公路上发生交通事故或者是遇到车辆故障,需要第一时间报警。若当前所处的位置没有明显的参照物,该怎么精准说出当前位置?

认识公里牌

在高速公路中央隔离带上,一般每公里设置一个公里牌。例如,图中公里牌上方是当前位置



▲S3500高速46公里。

▶46公里100米。

公里数,下方是这条高速公路的编号。读法就是:S3500高速46公里。

认识百米牌

在应急车道旁波形护栏上,一般每100米设置一个百米牌。例如,图中百米牌上面数字是百米数,下面数字是当前高速公路的公里数。这个牌子的读法是:46公里100米。

结合两块标志牌可以准确定位当前位置是S3500高速46公里100米。此外,报警求助时,如果分不清上行还是下行,只要说出从哪里上的高速去往哪里就可以。

(区应急管理局)

安全多一点:

当地面塌陷发生时,有哪些自救办法?

地面塌陷是一种突发性的地质灾害,由于其带有不确定性与较强的破坏性,容易引起公众恐慌。当地面塌陷发生时,该如何自救?

首先,双手抱头、双臂护脸、下蹲抱团,脸藏双膝之间,为自己保留最大限度的呼吸空间。其次,保持镇定,小心地移动身体,以防更大的塌陷物砸到自己身上。同时,护住口鼻以防粉尘污染。

注意,灾害发生后,我们可利用身边的水管、煤气管道等制造声响进行求救;若汽车落入塌陷区内,我们需待汽车静止后迅速解开安全带破窗逃离,寻找逃生路线;若被埋,不要惊慌,要迅速利用通信手段进行呼救。同时牢记:切勿强行自救,要适时呼救,保存体力,等待救援。

(区应急管理局)

北京丰台
FENGTAI BEIJING

富强 民主 文明 和谐 | 自由 平等 公正 法治 | 爱国 敬业 诚信 友善

我践行 我学习
社会主义核心价值观
THE CHINESE DREAM
人民有信仰 国家有力量

诚实守信,是中华民族几千年来传统美德。就个人而言,诚信是高尚的人格力量;就社会而言,诚信是正常秩序的运行的基础;就国家而言,诚信是良好的国家形象。

诚者,君子之所守也,
而政事之本也。
——《荀子·不苟》

诚信

