

烟花虽美 小心有“炸”！ 节日勿忘消防安全！

□通讯员 林丹

春节临近,烟花爆竹的燃放、购买活动逐渐活跃起来。每一束烟花的升空都是对美好愿景的期许,但这稍纵即逝的美好背后潜藏着很多的安全隐患,每年因为烟花爆竹而引发的火灾事故也屡见不鲜。

NO.1 2025年1月11日,江苏常州,3名小朋友在塑料茶几上燃放烟花,不慎引燃了凉亭内塑料座椅及茶几,幸好小区巡逻保安及时发现并立即拿来灭火器进行处置。

NO.2 2025年1月4日,湖南怀化,一位小朋友在废品回收仓仓库门口把“窜天猴”对准门缝燃放,看到起火后出于害怕,离开了“案发现场”。几分钟过后,大火烧穿仓库屋顶,仓库内储藏物品全部被烧毁。

NO.3 2024年12月22日,河南商丘,一名7岁男孩烤火时随手将捡到的炮仗扔进火堆,约1分钟后炮仗在火堆里爆炸,男孩母亲被波及。

NO.4 2024年2月26日,山东济南,一住宅发生火灾,经调查现场为居民楼外附属储藏室储存的烟花爆竹爆炸起火,事故造成一人遇难。

那么,如何正确存储和燃放烟花爆竹呢?下面这些知识请收好!

存储烟花爆竹“四不要”

1. 家庭、居住场所内应尽可能减少烟花爆竹的储存数量,缩短储存时间。
2. 必须远离火源、热源、电源和易燃易爆场所,避免淋雨受潮。
3. 尽量用纸箱或其他容器盛装,防止猫、狗和虫、鼠啃咬引发自燃、爆炸。
4. 禁止放在未成年人容易接触到的位置。

燃放烟花爆竹“七注意”

1. 严格遵守烟花爆竹禁燃限放规定,看清燃放说明,选取安全的燃放方式。
2. 在室外空旷场所燃放,不要在居民楼、文物古建、人员密集场所、易燃易爆场所以及山林等禁放区域燃放。
3. 禁止将点燃的鞭炮投放到化粪池、污水井、窨井池等危险地方。
4. 禁止将烟花喷射口对准建筑物窗口、行人、车辆、易燃易爆物品,以防火星溅射引起火灾和人员伤亡。
5. 儿童禁止单独燃放烟花爆竹,要有成年人陪同看护。
6. 烟花爆竹燃放后,纸壳内部可能存在阴燃等情况,不能直接伸手去捡,更不能直接丢入垃圾桶,应在确保火药燃尽的情况下踩灭火星,或用水浇透防止复燃。
7. 若烟花燃放过程中出现熄火等异常,千万不能马上靠近查看或二次点燃,应等待足够长的时间确认安全后,水浇处理。

烟花爆竹炸伤后如何处理

烟花爆竹的主要成分是火药和可燃性金属粉末,引燃后会产生较大的热量和冲击力,可造成热烧伤和爆震伤;

受伤后一定要迅速降低操作处的组织温度,用凉水冲洗、冰块冷敷等方法处理,以减轻肿胀,防止损伤加重;

冷敷后要要进行局部消

毒,如有破损,应尽快到正规医院就近治疗,对于头、耳、眼、鼻、面部损伤不可掉以轻心,均应到医院接受治疗,以免贻误治疗时机。

舟山消防提醒您:春节关注消防安全、加强火灾防范

春节临近,正值用火、用电、用油、用气高峰,人流、物流聚集,火灾风险和致灾因素增多,为保障广大群众度过一个安全、祥和的节日,舟山消防提醒广大市民节日期间要自觉加强防范,消除火灾隐患,共同营造良好的消防安全环境。

家庭防火

- 居家做饭,燃气灶前不要离人,厨房明火要远离油、纸、布等可燃物;
- 及时清理阳台、楼道、走廊堆放的杂物和可燃物,保持楼内消防通道畅通;
- 勿将电动自行车停放在楼梯间、疏散通道、安全出口处,严禁在室内为电动自行车充电;
- 不超负荷用电,及时更换破损、老化的电器设备和线路;不私拉乱接电线和插座,使用电热设备时应远离可燃物;
- 要教育孩子不玩火,远离电器插座,并将打火机、火柴等放在儿童拿不到的地方;
- 出门前要关闭门窗,关掉电源和燃气开关,避免电器短路或燃气泄漏引发火灾。

公共场所防火

- 出入商场、超市、电影院、酒店等场所要熟悉逃生路线,留心安全出口、灭火器的位置,以便在发生意外时及时疏散和灭火;
- 不携带易燃易爆品进入公共场所、乘坐公共交通工具,不在禁止吸烟的场所内吸烟、乱扔烟头;
- 遇到火灾时要迅速正确逃生,不贪恋财物、不乘坐电梯、不盲目跳楼,应根据工作人员引导正确疏散,不盲目跟风,相互拥挤,以免发生挤压踩踏事故;
- 严禁占用、堵塞或封闭安全出口、疏散通道和消防车通道,严禁设置妨碍消防车通行和火灾扑救的障碍物。

农村防火

- 使用炭火或燃气取暖时要保持室内通风,以免造成一氧化碳中毒,进而引发火灾事故;
- 使用灶火做饭要注意远离可燃物,不得在烟囱周围堆放柴草,以免烟囱外喷出火星引发周边柴草着火;
- 科学堆放室外草垛,不可过多,草垛之间要有一定的防火间距,不得将草垛放置在高压架空线下,以防电火花引发火灾;
- 祭祀时不要吸烟和乱扔烟头,严禁违规燃放烟花爆竹。如需烧纸,应提前清理燃烧点周围枯枝落叶等可燃物,完毕后应将灰烬清理干净再离开,避免死灰复燃引发火灾。

希望广大市民朋友从自身做起,绷紧防火这根弦,切勿心存侥幸。在欢度春节的同时,勿忘消防安全。

祝广大市民朋友度过一个祥和、愉快的春节!!

