



儿童假期安全调查

学生家庭的十大假期安全隐患

一、儿童意外伤害在中国

1. 2000~2007年,我国0~14岁儿童因意外伤害所致的平均死亡率为18.6/10万人,占0~14岁儿童总死亡的22%,是0~14岁儿童的首要死因。平均每年近50,000名儿童,即平均每天有近150名儿童因意外伤害而失去生命,还有着上百儿童因此而终身致残。火灾和意外中毒是儿童意外伤害的主要死因,在意外伤害死因构成中列前5位。^[1]
2. 在寒暑假期间,儿童意外伤害事故的发生率要占全年总数的一半。^[2]
寒假是火灾和意外中毒的高发期:^[3]
 - 全国平均每年春节发生的火灾近7000起,平均每天超过450起;
 - 爆竹是引发春节火灾的主要原因,平均每10起火灾中,超过5起因烟花爆竹引起。
 - 春节正值儿童寒假,此期间对儿童进行意外伤害预防教育尤为重要。
3. 根据公安部消防局2007年全国火灾统计数据:从引发火灾的直接原因看,电气引起火灾最多,45703起,占总数的28.8%;其次是用火不慎,共37195起,占23.4%;除这两种主要原因外,吸烟引起的火灾占8%,玩火占7.9%。2008年春节(2月6日至12日),全国因燃放烟花爆竹引发人身伤亡事故中87%的燃放伤亡事故系燃放者操作不当所引发。^[4]

二、假期安全检查在南京

2009年寒假期间,在霍尼韦尔公司的支持下全球儿童安全网络—中国联合江苏省疾病预防控制中心对南京600多名3-5年级学生家庭进行了一项“假期安全检查”,发现了存在于学生家庭的**十大假期安全隐患**,值得关注和借鉴。

隐患1:烹饪时,大人中途走开

- 90%的家庭,成人在烹饪中途会走开
- 其中近60%家庭的成人总是这样做

隐患2:家中没有烟雾报警器

- 70%的家庭没有安装烟雾报警器
- 其中23%的家庭未听说过烟雾报警器

隐患3:家中没有规划过火灾意外逃生路线

- 近60%的家庭未曾设计过火灾意外逃生路线,包括每个房间至少2条路线和室外的家庭成员集合点。
- 其中32%的家庭,从未设计过或未听说过。

隐患4:家中电话旁没有紧急联系电话

- 40%的家庭未曾将紧急联系电话放置在电话旁或家里显眼处
- 其中28%的家庭从未这么做或未听到过要这么做

隐患 5: 灭火器火灾“危险地”，如厨房

- 40%的家庭曾把家用灭火器放在火灾的危险地，如厨房
- 其中 32%的家庭总是这么做或不知道该放哪里

隐患 6: 使用取暖器，临睡前不断电

- 31%的家庭，使用取暖器睡前不断电
- 其中 21%的家庭总是这么做

隐患 7: “章鱼”拖线板，插头“无孔不入”

- 30%的家庭中，拖线板、插座等曾超负荷使用，并且插座未加盖或漏电保护装置
- 其中 15%的家庭中总是如此

隐患 8: 瓶装标签上所贴标签和内置物品不一致

- 30%的家庭中，瓶装标签与内置物不一致
- 其中 7%的家庭总是这么做

隐患 9: 床边放打火机、烟缸

- 近 30%的家庭曾在床边放置点火器具，如打火机、烟灰缸等
- 其中 14%的家庭总是这么做

隐患 10: 厨房大功率电器接在拖线板上取电

- 近 30%的家庭曾将微波炉、烤箱等厨房大功率电器接在拖线板上取电，而非专用插座
- 其中 12%的家庭总是这么做

三、 安全过假期行动建议

- 家长煮饭，不要随意离开厨房。用完燃气后，要记得关闭燃气总开关
- 父母和孩子一起设计家庭逃生路线，全家定期演练，逃离后别忘了约定家庭成员的集合地点
- 全家一起制作我家的 119 报警卡，遇到危险时，就能准确有效报警，不会慌神报错信息。
- 家用灭火器远离厨房等火灾危险地，放在卧室易于取
- 冬天使用取暖器，提醒全家使用时远离易燃物，临睡前要记得关闭电源，或者设置自动关闭时间
- 家里的电器要定期检查，全家互相监督插座使用不超负荷，电插座上的插头不宜超过 3 个
- 检查瓶装标签，保证标签和内置物品的一致性
- 卧室尤其是床边不放点火器具，如打火机、烟缸等
- 为厨房大功率电器配置专用插座，不用拖线板取电
- 有条件的家庭，可以尝试安装家用烟雾报警器，并注意定期检查电池。

注：[1]2000~2005 年中国卫生部统计全国死亡统计数据

[2]中国疾病预防控制中心全球儿童安全网络—中国联合进行《中国三大城市(京、沪、穗)儿童伤害状况及家长认知水平调查》

[3]公安部消防局 2007 年火灾统计数据

[4]公安局消防网统计

全球儿童安全网络

全球儿童安全网络是全球唯一一个以预防 14 岁以下儿童意外伤害为目标的非营利性组织。全球儿童安全网络-中国是其成员。现已有 20 个国家超过 450 个全球儿童安全网络的分支机构在全球从事着儿童安全工作。

###