

ANQUANJINGSHILU  
ANQUANJINGSHILU  
ANQUANJINGSHILU



# 安全警示录

——大学生安全教育读本

■ ■ ■ ■ ■ 主编 李洪渠 李友玉



WUHAN UNIVERSITY PRESS

武汉大学出版社

图并奔眼议(17) 编

安警全主学大：景示警全安 本对育蓬全安主学大：景示警全安

总策划 李友玉 策划 屠莲芳

# 安全警示录

## ——大学生安全教育读本

湖北省教育厅  
湖北省高等教育学会

主 编 李洪渠 李友玉

副主编 万成海 陈秋中 梁学军 李先法

主 审 谢新松 张志学

李洪渠：李友玉 李洪渠：李友玉 李洪渠：李友玉

出版发行：武汉大学出版社  
(地址：武昌 430072) 电话：(027) 87543667  
电子邮箱：wupb@whu.edu.cn 网址：www.wupb.com.cn

印 刷：湖北新华印刷有限公司  
开 本：787×1092 1/16 印 张：10.825 字 数：280千字

版 次：2007年9月第1次印刷  
ISBN 978-7-307-49703-7 G·1010 定价：18.50元



WUHAN UNIVERSITY PRESS

武汉大学出版社

本书封面贴有防伪标签，凡无此标签者，即非本社出版，请读者注意。

图书在版编目(CIP)数据

安全警示录:大学生安全教育读本/李洪渠,李友玉主编. —武汉:武汉大学出版社,2007.9

ISBN 978-7-307-05703-6

I. 安… II. ①李… ②李… III. 大学生—安全教育 IV. G645.5

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2007)第 136219 号

责任编辑:王雅红 责任校对:王 建 版式设计:詹锦玲

---

出版发行:武汉大学出版社 (430072 武昌 珞珈山)

(电子邮件:wdp4@whu.edu.cn 网址:www.wdp.com.cn)

印刷:湖北恒泰印务有限公司

开本:720×1000 1/16 印张:10.625 字数:198千字

版次:2007年9月第1版 2007年9月第1次印刷

ISBN 978-7-307-05703-6/G·1010 定价:18.50元

---

版权所有,不得翻印;凡购我社的图书,如有缺页、倒页、脱页等质量问题,请与当地图书销售部门联系调换。

## 重视大学生安全教育 创建平安和谐校园

大学生是承载家庭、社会高期望值的特殊群体，是十分宝贵的人才资源，是民族的希望、祖国的未来。大学生人身财产安全与身心健康，是高校及社会安定和谐的基础，是“办人民满意的高等教育”的客观要求，更是大学生求知成才的前提条件。加强大学生这一特殊社会群体的安全教育，提升大学生安全文化素质、法律意识和自护自救、帮助他人的意识与能力，意义重大而深远，任务艰巨且复杂。

当前，我国正处在改革发展的关键时期，同时也是人民内部矛盾凸显、刑事治安案件高发的时期。社会治安的严峻形势必然直接影响着高校校园，影响着大学生的人身财产安全和成长。随着高等教育改革的不断深入，高校招生规模的扩大，学分制的广泛推行，弹性学制的逐步实施，一些学校多校区办学，教育资源短缺问题突出。随着网络信息技术的发展，毕业生就业压力的增大，大学生的学习、生活环境日趋复杂化、社会化，校园治安和大学生安全问题面临着许多新情况、新变化和新挑战。大学生单纯善良，涉世未深，阅历不足，安全防范意识与能力还比较欠缺。在多种因素叠加和交互影响下，大学生中的安全问题比较突出，各种伤亡事故和案件时有发生，给个人、家庭和社会造成了不可挽回的损失。如何有效应对这些挑战，确保大学生顺利成长成才，创建平安和谐校园，是摆在广大教育工作者特别是高校学生工作者的重大课题，也是大学生个人应该正视和重视的问题。

湖北省教育厅综合治理处、省高等教育学会秘书处和省高教学会高职高专教育管理专业委员会以高度的敏锐性和使命感，组织高校、科研单位和公安机关的专家、学者及一线工作人员，开展了“大学生安全教育”课题的合作研究，在此基础上，合作研制了《安全警示录——大学生安全教育读本》一书。粗读之下，让人平添几分惊喜：相较同类读物，它更具针对性、可读性、知识性和实用性。全书22个专题，紧密围绕大学生学习、生活、成长的各个方面，采用“导语——案例——点评——提示——链接”的编写体例，精选大学生身边发生的典型事故与案例，以活泼、生动的语言，剖析事故事件的原因与危害，介绍防范与避害的方法和技巧，阐述相关知识及法律法规，娓娓道来，既

引人入胜、使人读来有身临其境之感，又于无声之处受到警示、教育，可谓匠心独具，别出心裁，也足见研制者的良苦用心和为之所付出的心血。我相信本书的出版，将受到高校广大学生工作者和万千学子的欢迎。在此，我衷心地祝愿大学生朋友们平安、健康、快乐、进步！

中共湖北省委高校工委书记

尚保建

2007年8月

## 目 录

重视大学生安全教育 创建平安和谐校园 ..... 尚保健

**专题一 火灾无情**

1

- 一、烟头引发的火灾 ..... 1
- 二、蜡烛引发的火灾 ..... 3
- 三、用电不当酿大祸 ..... 4
- 四、易燃易爆品暗藏杀机 ..... 5
- 五、灭火有窍门 ..... 6
- 六、火灾逃生有技巧 ..... 8
- 七、旅途也要警惕火灾 ..... 10

**专题二 溺水的悲剧**

12

- 一、野外游泳危险多 ..... 12
- 二、泳池游泳也要防溺水 ..... 14
- 三、校园人工湖里的悲剧 ..... 15
- 四、盲目救险，同归于尽 ..... 17

**专题三 车祸猛于虎**

20

- 一、乱穿马路酿悲剧 ..... 20
- 二、违规骑车何其险 ..... 21
- 三、无证驾驶——“马路杀手” ..... 22
- 四、“黑车”——人生的“黑洞” ..... 24

**专题四 网络是把“双刃剑”**

26

- 一、沉溺网络危害大 ..... 26
- 二、网络交友须谨慎 ..... 29
- 三、不良信息——罪恶的诱惑 ..... 32
- 四、提防网络“客人” ..... 34
- 五、网上购物，谨防骗局 ..... 37
- 六、避免网络伤害 ..... 40

**专题五 防盗**

44

- 一、宿舍防盗 ..... 44
- 二、公共场所防盗 ..... 47
- 三、旅途防盗 ..... 48

**专题六 防抢**

51

- 一、校园内防抢 ..... 51
- 二、外出防抢 ..... 54

**专题七 防骗**

56

- 一、购物防骗 ..... 56
- 二、街头防骗 ..... 57
- 三、求职防骗 ..... 58
- 四、防个人信息泄露 ..... 60
- 五、防“借用”银行卡行骗 ..... 61

**专题八 防人身伤害**

63

- 一、娱乐场所防伤害 ..... 63
- 二、防家教陷阱 ..... 64
- 三、防纠纷伤害 ..... 65
- 四、防寻衅滋事 ..... 67
- 五、校外租房危险多 ..... 69
- 六、严防性侵害 ..... 70

七、电梯中的自救 .....	73
八、防身自卫 .....	75
<b>专题九 来自大自然的威胁</b> .....	<b>78</b>
一、雷电 .....	78
二、暴雨、洪水、泥石流、滑坡 .....	80
三、地震 .....	81
<b>专题十 拒绝色情诱惑</b> .....	<b>84</b>
一、远离淫秽物品 .....	84
二、拒绝色情诱惑 .....	85
<b>专题十一 吃人的“老虎机”</b> .....	<b>88</b>
<b>专题十二 “毒”害无穷</b> .....	<b>92</b>
<b>专题十三 谨防食物中毒</b> .....	<b>98</b>
一、校外就餐防中毒 .....	98
二、旅途中的饮食安全 .....	101
<b>专题十四 酗酒的悲剧</b> .....	<b>103</b>
一、饮酒过量危害身体 .....	103
二、酒后滋事触犯法律 .....	105
<b>专题十五 疾病防治的误区</b> .....	<b>107</b>
<b>专题十六 珍爱生命</b> .....	<b>113</b>
一、心理疾病 .....	113



二、自杀 ..... 118

**专题十七 苦涩的爱情** ..... 122

**专题十八 学习安全** ..... 126

**专题十九 就业陷阱** ..... 131

**专题二十 传销魔窟** ..... 135

**专题二十一 文体活动安全** ..... 141

**专题二十二 警惕非法组织，维护校园稳定** ..... 149

一、慎入社团 ..... 149

二、拒绝邪教 ..... 152

三、警惕非法传教 ..... 155

后 记 ..... 159

会商某某。火灾了天休具曾胡能。长时点。高燃多且各层围同。下火  
 天1失能系致群直。致非燃感等器并。器音。器示显。那。于果。前果内  
 火强快。重气外炎非出所直来某某。那火排似野火火火。火火火火。天余  
 支一丁酥土来森出能来送土早。总行家加州要加置。火火火火火火。火  
 。内“法及版”的直排对排壁用土自行。火火火火火火。火火火火火火。火

## 专题一 火灾无情



(默壁林资的得强王局对高某此半说排)



观点

火灾是在时间、空间上失去控制的燃烧所造成的灾害。

火灾具有极大的破坏作用。一场火灾可以在瞬间焚毁大量的物质财富，甚至危及人们的生命安全。2006年，我国共发生火灾20多万起，死亡近2000人，直接经济损失近10亿元。

火灾的引发，有雷电等自然原因，但更多的是人们缺乏安全意识和防范措施以及火灾初发时处置不当等造成的。我们时常从报纸、电视中看到这儿起火了、那儿被烧了的报道。就在同学们生活的美丽校园里，火灾也时有发生，给大学生生命财产造成严重损害，教训十分深刻。

### 一、烟头引发的火灾

香烟燃烧时中心部位温度高达700℃~800℃，烟头的表面温度也有200℃~300℃。纸、棉花、布匹等大多数可燃物的燃烧点都低于这个温度。根据试验，香烟引起棉絮着火只需3~7分钟，引起腈纶着火的时间更短，只需1分钟左右。可见，烟头虽小，潜在的危险性却很大。有关资料表明，日本家庭火灾中由吸烟引起的占26%，美国家庭火灾中由吸烟引起的占29.1%。北京市消防局2006年的统计数字显示：仅当年一季度北京市由烟头引发的火灾中就有10人丧生，占一季度火灾死亡总数的43.5%。



#### 案例 小烟头大危害

2002年6月10日上午8点半，华北某高校1998级男生张某离开宿舍外出，但他并不知道危险正随着他的离去而临近。9点左右，几位同学发现张某宿舍内冒出浓烟，迅速报火警119，并大声喊叫：“起火了，起火了，宿舍起

火了!”同学们闻讯后迅速撤离。9点45分,消防官兵扑灭了火灾。张某宿舍内的床铺、桌子、衣服、显示器、音箱、书籍等悉数被烧,直接经济损失1万余元。公安消防部门勘察火灾现场时发现,张某床边的地板炭化严重,为起火点。张某承认着火点处放置的是他的旅行包,早上起床前他在床上抽了一支烟,烟头没有掐灭,顺手丢进了放在旅行包上用塑料杯做成的“烟灰缸”内。没有被掐灭的小烟头烧穿了塑料杯,进而引燃旅行包引发了火灾。

(根据华北某高校保卫处提供的资料整理)

## 点评



张某宿舍的火灾,就是由一个不起眼的小烟头引起的。幸亏同学们发现得早并及时报警,火灾才得以迅速扑灭。这场火灾本来是完全可以避免的。表面上,引发火灾的直接原因是由于张某没有掐灭烟头,就顺手扔进了没有阻燃功能的自制“烟灰缸”中,离开时也没有看看烟头熄灭了没有,为火灾的发生留下了隐患。其实,张某缺乏良好的生活习惯和防火意识淡薄才是引发这场火灾的真正原因。这次火灾虽然没有造成人员伤亡,但造成的经济损失也不小,教训十分深刻。因此,对待小小烟头,千万不能麻痹大意。

## 提示

1. 吸烟有害健康,大学生最好不要吸烟。不要躺在床上、沙发和蚊帐中吸烟,特别是酒后更要注意。不要随意弹烟灰,烟头的火星常会飘落到床单、沙发座垫、蚊帐等易燃物上,易引发火灾。
2. 应将烟头丢在有阻燃功能的烟灰缸、痰盂、水杯等容器之中,不要丢在纸箱、书桌等可燃物上,确认烟头熄灭后方可离开。
3. 切勿随意乱丢烟头,特别是在周围有较多易燃、可燃物的场所。扔掉的烟头因风吹、脚踢等与易燃、可燃物质接触,就可能引发火灾。
4. 不要在加油站、化工厂等严禁吸烟的场所吸烟。

## 链接

1. 武汉某高校曾因卡在地板缝隙内的一个小小烟头引起大火,烧毁了整整一层实验楼。
2. 1987年,举世震惊的大兴安岭特大火灾燃烧了1个月,造成上万户群众受灾,5~6万人流离失所,193人在大火中丧生,226人受伤,经济损失高

达69亿元。这场特大火灾就是由于工人野外吸烟和动用明火造成的。

3. 2003年吉林“二一五”中百商厦特大火灾造成53人死亡、70人受伤。这场火灾是由于一位临时雇工向库房送纸板时吸烟，把烟头掉在了地上而引起的。

## 二、蜡烛引发的火灾

在我们日常生活中，用到蜡烛的机会越来越少。但在高校中，偶尔停电时，许多同学还是用蜡烛来照明；还有一些同学违反作息规定，在熄灯后点蜡烛看书。因蜡烛倾倒，火苗随风飘忽，或燃尽而点燃蚊帐、衣服、书籍等引发火灾的事故不断出现。



### 案例 烛火无情

2005年1月22日8点30分左右，武汉某高校学生宿舍楼628室发生火灾。刚开始，同学们用水桶、脸盆浇水扑救。不一会儿，宿舍楼内烟雾弥漫，能见度越来越低，火势也越来越大，情况非常紧急。同学们见无法自救，遂报警。火灾导致628室的门窗被烧毁，墙面、地砖烧裂；室内所有物品被焚毁；该楼栋六楼走道被烟熏黑，强电、弱电线路损毁。

经公安消防部门和校保卫处联合勘验、调查后确认，火灾系该寝室寒假留校同学章某点蜡烛引发的。章某将点燃的蜡烛放在存放有易燃物的柜顶，人走时没有吹灭蜡烛，蜡烛快燃尽时引燃木柜，进而引发火灾。事后，章某受到公安部门和学校的处罚。

（根据武汉某高校保卫处提供的资料整理）

### 点评



本案例的教训是十分深刻的：一是发现火灾后，虽然同学们努力自救的行为和精神可嘉，但没有马上报警是非常错误的；二是同学们自救时没有想到利用楼道内的消火栓、灭火器等专用灭火设备灭火，失去了控制火势、扑灭大火的最佳时机。当然，同学们在不能有效控制火势的情况下，选择了撤离火场，把保护生命放在首位，是非常正确的。



### 提示

1. 无论在什么时候、什么地方，一旦发现火险，要迅速报警。
2. 火灾发生时，要把保护生命放在第一位。在不能迅速有效自救时，要

迅速撤离火灾现场，避免被烧死烧伤和被燃烧产生的有害气体熏倒窒息而亡。

3. 要使用灭火器、消火栓等专用灭火工具和设备灭火。平时应观察这些工具、设备所在的位置，学习怎么使用这些工具和设备。

4. 要严格遵守学校的各项安全防范规定，不宜在学生宿舍使用带有明火的照明工具。

5. 确需使用蜡烛时，蜡烛下应设不可燃的硬性基座，并将蜡烛垂直粘牢，防止蜡烛燃尽或倒后点燃可燃物。离开时一定要熄灭蜡烛。



### 链接

2002年11月29日夜，长沙市某高校的一名德国留学生，因宿舍停电便点燃蜡烛照明，后来躺在沙发上看书睡着了，蜡烛燃尽引发大火，屋内两万多元现金和家电等化为灰烬。

## 三、用电不当酿大祸

现在，大学生的学习和生活可以说是离不开电了，但不懂电、不会用电、乱用电，甚至错误用电，很容易被电和由电引发的火灾伤害。有的同学违章使用电热炉、热得快、电热毯等大功率电器；有的学生违章乱接乱拉电源线路；还有个别同学购置和使用伪劣电器产品，这些都很容易导致火灾事故的发生。



### 案例 41 名学生殒命莫斯科

2003年11月24日凌晨1时17分，正是夜深人静之时，一场突如其来的特大火灾，毫不留情地在俄罗斯莫斯科人民友谊大学一留学生楼发生了。大火在短短的3个小时内就将一幢5层大楼吞噬。由于火势迅猛，从睡梦中惊醒的学生们纷纷跳窗逃生。火灾中，有41名学生或被火烧死，或窒息而死，或摔伤致死，还有180多名学生受伤，其中有不少是中国留学生。消息传出，举世震惊。据俄罗斯官方消息，这起震惊世界的火灾事故，是由于用电不当导致电线短路引发的。

(根据北方网2003年12月10日报道整理)

### 点评

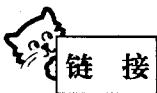


的危害是巨大的。这一惨痛教训，应该引起同学们的深思和警醒。



提示

1. 不在宿舍内使用电炉、热得快和电热毯等大功率、低安全性的电器。
2. 不在宿舍内乱拉电线，不超负荷插接电源。
3. 不贪图便宜购买、使用伪劣接线板等电器产品。
4. 养成电器用后随手断开电源和人走灯灭的用电习惯。
5. 学习掌握火灾中逃生的技巧。



链接

2000年11月4日夜，武汉某高校学生宿舍楼435室的同学使用劣质的接线板，并且接线板上插满了插头，致使接线板负荷过重，导致短路引发火灾，宿舍楼顶烧塌，350多名同学露宿校园。

#### 四、易燃易爆品暗藏杀机

凡事有利有弊，善用之则为福，不善用之则为祸。

易燃易爆物品在大学生们的学习、生活中经常碰到。在实验室，我们能接触到液态氢、液态氧、乙醚、金属钠等物品；在生活中，我们常常接触到液化气、汽油、酒精、油漆等物品。它们以固体、液体和气体三种形态广泛存在于我们的周围，不仅品种繁多，而且还具有各自的物理化学特性，在受热、摩擦、震动、撞击、接触火源、日光曝晒、遇水受潮、接触空气以及性能相抵触的物品混放在一起等外来因素的影响下，会引起燃烧、爆炸、腐蚀、灼伤等灾害性事故。



案例 煤气泄漏引起爆炸

1997年5月，湖北某高校管理专业的女研究生张某，傍晚回到宿舍时，闻到一股强烈的液化气味。为了看一看宿舍的液化气灶何处漏气，她不假思索，随手按开了房间的电灯开关。就在灯亮的一瞬间，火光一闪，“轰”的一声巨响，开灯引起的电火花引爆了泄漏在空气中的液化气。爆炸引起的大火将张某烧成重伤。

(根据武汉某高校保卫处提供的资料整理)

## 点评



这起爆炸发生的主要原因有两个：一是张某作为在校大学生，违反学校宿舍管理规定在宿舍内用液化气做饭；二是张某缺乏基本的安全常识，不知道液化气易燃、易爆的“脾气”，在已经发现液化气泄漏的情况下，张某不假思索地按开电灯开关，导致爆炸发生。液化石油气生来就有一种易燃、易爆的“脾气”，当它与空气混合体积比达到2%~10%时，遇火（哪怕是开灯引起的电火花）就能引起爆炸、燃烧，且威力很大。1千克液化石油气与空气混合产生的爆炸威力相当于10千克TNT炸药的爆炸威力。上述案例中，张某宿舍的液化气灶泄漏的液化气在房间内达到了爆炸、燃烧混合比，致使惨剧发生。



## 提示

1. 不要在宿舍、实验室内用酒精、液化气等做饭。
2. 学习掌握常见的易燃、易爆物品的爆炸、燃烧条件。
3. 一定要按操作规程来使用易燃、易爆物品。
4. 发现宿舍等公共场所有人违规使用易燃、易爆物品，应立即制止并向管理部门报告。



## 链接

2000年7月，武汉某大学一位博士生在用酒精喷灯做试验时，由于实验程序不规范，导致受热容器发生爆裂，使正在观察受热酸溶液变化的博士生脸部被严重灼伤。

## 五、灭火有窍门

火灾过程一般可以分为初起、发展、猛烈、下降和熄灭五个阶段。从近年发生的一些重大、特大火灾可以看出，有相当一部分火灾都是因为火灾初起时扑救不力，甚至采用错误的方法灭火，导致火势蔓延，酿成大火灾而造成重大经济损失和惨重人员伤亡的。



## 案例 食堂小火变成大火

三台消防车风驰电掣地奔向武汉某大学学生食堂。原来，食堂工作人员看见油锅突然起火，十分慌张，顺手用水浇了上去，他们没想到油锅的火苗顺势蹿得很高，沾满油渍的灶台和烟囱也跟着起火了，火势越来越猛，燃烧范围越来越大。见势不妙，厨房工作人员立即撤离出来。火灾现场浓烟滚滚，大厅内就餐的学生和员工乱作一团。当时，厨房内还放置有5个大煤气罐。随着火势的蔓延，煤气罐随时都有爆炸的危险！

消防官兵到达现场后，一边灭火，一边寻找和搬运煤气罐。由于消防官兵出警迅速，运用战术得当，才没有让火势进一步扩大，没有造成人员伤亡。

(根据湖北某高校保卫处提供的资料整理)

## 点评

从本案例中我们可以清楚地看到，一个错误的灭火行为，让一场小火蔓延成了大火。油锅起火是比较常见的，油锅起火时应迅速关闭炉灶的燃气阀门，用湿抹布、菜、锅盖等直接覆盖即可有效阻止火势蔓延和将火扑灭。油锅起火时，是绝对不能用水来浇灭的，油比水轻，燃烧的油会浮在水面上继续燃烧；泼水时，还会使燃烧的油四处飞溅，导致火势蔓延。本案例中，食堂工作人员缺乏起码的安全知识，在油锅起火后用水灭火是极其错误的；在火势开始蔓延时，食堂工作人员惊慌失措，在安全允许的情况下，没有及时地搬走火灾现场的煤气罐，也是不妥的。幸亏消防官兵及时赶到扑灭了大火，万一发生煤气罐爆炸，后果将不堪设想。



**掌握几种常见火灾的扑救方法：**

**家具、被褥等起火：**一般用水灭火。

**电器起火：**家用电器或线路着火，要先切断电源，再用干粉或气体灭火器灭火，不可直接泼水灭火，以防触电或电器爆炸伤人。电视机万一起火，决不可用水浇，可以在切断电源后，用棉被将其盖灭。灭火时，只能从侧面靠近电视机，以防显像管爆炸伤人。若使用灭火器灭火，不应直接射向电视屏幕，以免其受热后突然遇冷而爆炸。

**燃气罐着火：**要用浸湿的被褥、衣物等捂盖火，并迅速关闭阀门。



## 链接

2005年8月,武汉某高校一学生宿舍内发生火灾,同学们用水将棉被的明火扑灭后,学生王某想看一看压在床下的书籍是否被烧毁,他走上前拉起棉被一抖,谁知内层的棉絮突然四散脱落,这些带有火星的棉絮因抖动遇到新鲜空气立即燃烧,引燃了寝室内其他床上的衣被,最后整间宿舍被烧得精光。

## 六、火灾逃生有技巧

面对突然发生的火灾,应该努力自救。若你不懂得逃生技巧,惊慌失措、束手无策、盲目跟从,就可能错过最佳的逃生时机,误入“歧途”,命丧火海。

### 案例 东都歌舞厅惨剧

2000年12月25日夜,洛阳东都歌舞厅发生了造成309人窒息死亡的大火。当救援的第一批消防队员破门进入歌舞厅时,发现有的人坐在沙发上,有的人趴在地上,毫发未损,以为他们还活着,上前一看,这些人七窍流血,已经因吸入过量有毒烟气窒息而死。就在这面积不大的地方,倒下的有200余人。还有的人在四处寻找出路时,死在了歌舞厅周围办公区的过道内,真是惨不忍睹。

(根据洛阳人防网校资料整理)

### 点评

309人死亡,一个多么沉重的数字!从着火的规模上来说,东都歌舞厅的火灾不算是特大的,然而造成的后果却是非常严重的。火灾为什么会造成如此多的人员死亡?据消防专家分析,主要原因有三:一是房屋建筑设计有问题,没有设置防火门,导致有毒烟气迅速扩散到整个大楼;二是现场没有人员组织疏散,大家漫无目的地各自夺路逃生,耽误了自救的宝贵时间;三是现场人员大多不懂火场逃生的技巧,没有很好地利用火场的条件积极逃生,很多人束手无策,最后吸入大量有毒烟气造成中毒、窒息死亡。幸存者之所以能够幸存,就是因为他们懂得逃生技巧,知道如何避免有毒烟气的侵入,想法获取新鲜空气,如两名幸存者在情急之下跑进厕所,紧闭厕所门,堵住了浓烟侵入,最终

8 获救;还有四名幸存者发现着火后,迅速躲进一间KTV包房内,并拽掉墙上