## 夏天是扶梯事故高发期 三个危险防不胜防

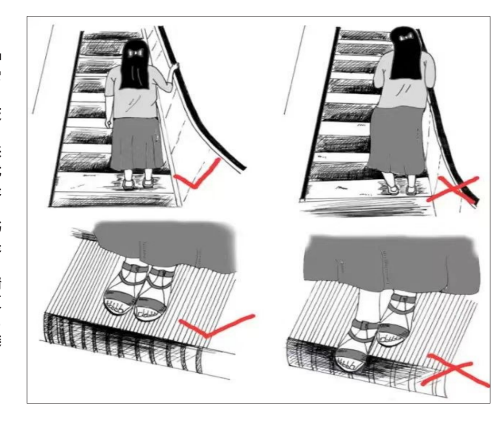
有一种 交通工具 ,它 匀速、省力、

方便,很多人几乎每天 都会乘坐。

不过 ,它也会带来 致命的安全隐患,尤 其是在夏天,这便是

中国电梯协会秘书 长张乐祥提醒 ,夏天是 扶梯事故的高发期。

《生命时报》邀请 专家,告诉你为什么夏 天乘扶梯要多加小心, 并支招如何预防此类 伤害。



### 为什么说夏天乘扶梯要更加小心

扶梯安全事故在夏天更多发,跟 人的穿着、天气等有关。

长裙卷入扶梯

穿长裙乘坐扶梯,尤其当人倚靠 在侧板上时,随着扶梯的运行,裙摆摇 晃不定 稍不留神 ,长裙就可能被卷进 扶手带内。

同样的道理 ,穿长裙时也不要骑 自行车,以免裙摆卷入链条。

穿人字拖、洞洞鞋 易脚滑

人字拖、洞洞鞋等质软宽大的鞋 在高温下易变形 ,与扶梯缝隙靠得太 近常被卷入其中,导致扭伤脚,甚至夹

有些人一到夏天,脚更容易出汗, 穿凉鞋乘扶梯还可能因为脚出汗打滑 引发意外。

此外,人字拖只有两根细带子,行

走时双脚为了能夹牢鞋子,脚趾会无 意识绷紧,鞋子无法给脚足够的支撑, 增加意外风险。

带雨伞乘扶梯的情况增多

雨伞 尤其是长柄雨伞卷入扶梯缝 隙 可能会绊倒行人 同样带来隐患。

此外,雨伞滴水会导致扶梯进出 口地面湿滑,一旦有行人滑倒,可能引 发踩踏事故。

### 5个乘梯隐患你中了几个

还有一些乘扶梯时的安全隐患虽 然不分季节 却被很多人忽视了 以下 几点看看你占了几个。

家长抱孩子重心过高

扶梯扶手的高度是按照成人身高 设计的 孩子抓起来不方便。

有的家长将孩子高高地抱在怀 里,甚至让孩子骑在肩上,超出扶手支 撑大人的安全高度。孩子左顾右看, 容易导致大人重心不稳摔倒。

推婴儿车搭乘扶梯

不建议推婴儿车乘扶梯 更不能让

孩子坐在婴儿车里乘坐扶梯。建议搭乘 直梯 如果非要乘扶梯 一定要将婴儿抱 在身上 不能放在车里 同时抓牢扶手。

走路玩手机

很多人乘坐地铁、商场的自动扶 梯时 不抓扶手 眼睛只盯着手机。

乘梯前后 ,人从相对静止状态转 换到运动状态,很容易站立不稳摔 倒。一旦衣物、手指、脚趾卡在缝隙, 往往损伤严重。

儿童或老人独自乘扶梯 孩子活泼好动 ,乘坐扶梯喜欢上

下跑动或摸摸碰碰 ,而且手指、脚趾小 且柔软 易被缝隙夹住。

老人平衡功能相对差 ,反应较慢 , 本身摔倒风险较高。

跟前面的行人离太近

有些人拉着行李箱乘扶梯,迈 出扶梯时可能耽误时间,如果没 有保持安全距离,后面的人可能会

又或是有人在扶梯上不慎摔倒, 后面的人因距离太近也可能会发生连 环倒伏,甚至踩踏挤压。

## 记住7个"保命"细节

虽说扶梯事故是概率事件,但一 旦发生在自己身上 ,没有后悔药。张 乐祥建议,牢记以下几点,能降低意外 伤害风险。

儿童和老人优先乘直梯

儿童和老人应优先选择乘坐厢 式电梯;没有电梯处,爬楼梯安全性 更高。

看清扶梯运行方向

有时扶梯更换上下方向,人们习 惯性地走向一边,分心时经常踏错。

不要玩手机

保持警惕心,双脚稳站在梯级内, 抓稳扶手 不能倚在扶手上。

有人觉得扶手很脏,不愿意触 碰,可以戴一次性手套或用免洗洗

注意手拎物品和鞋子

穿长裙或手拎物品 ,留意裙摆 ,将 物品拿到内侧,谨防被挂住;雨伞要

不穿鞋带松垮的鞋子和质地较软 的凉鞋乘坐扶梯。

#### 不要跑动

自动扶梯两头高度变化大,人不 容易适应;且头和脚部运动半径不一 样。容易导致失稳跌倒。

因此 ,自动扶梯上跑动会导致比较 大的安全隐患,也可能伤害其他乘客。

发生紧急情况 立即呼救

发生紧急情况,应立即呼叫人员 帮忙按下位于出入口处的红色紧急停 止按钮。如果周围没人,用双手紧紧 抓住扶手 ,把脚抬起来。

如不慎摔倒,应两手十指交叉相 扣、护住后脑和颈部,两肘向前,护住 双侧太阳穴。

#### 留出安全距离

跟前面的乘客别离得太近,留出 安全距离 ,以便遭遇突发事件时留出 有效的反应时间。如果不得已离得较 近,一定要抓牢扶手。

特别是前面有老人、儿童或携带 行李箱等大件物品的人时,更要保持 足够间隔。

危险往往是不经意间出现的 ,保 持敬畏之心,专心搭乘扶梯,尤其是在

(来源:生命时报 微信公众号 《夏天是扶梯事故高发期 ,三个危险防

## 电动车停放、充电 事关消防安全

## 千万不可大意!



电动车是人们必不可少的好伙伴, 方便快捷,还省去堵车的烦恼哦!但是 电动车的消防安全你注意过吗? 今天, 我们就要说说电动车使用应该注意的消 防问题? 尤其是电动车停放与充电,消 防安全很关键!

#### 电动车起火原因



1、80%发生在充电过程中, 因为电动车 充电太满,未及时拔掉插座引起火灾。

2、据统计,60%的电动车火灾发生在20 时至次日5时之间; 电动车火灾致人员伤亡的, 90%是因为电动车停放在门厅、过道等部位。

3、老旧电池是火灾源头之一,老旧电动 车的电池长期充电后,都会发生鼓胀。长期充 电电池里面温度可能高达100摄氏度,因为少 了短路保护装置,造成线路短路引发火灾。

## 停放充电场所安全须知

1、电动车应当在建筑外部独立区域(如: 车棚或车库)集中停放、充电,该区域与相邻 建筑应保持一定安全间距。

2、电动车严禁在住宅建筑疏散通道、安 全出口、楼梯间(门洞口)、楼层楼道和电梯 前室内停放、充电。

3、严禁在群租房和人员密集场所内停放、

4、电动车电池带回家充电同样危险,电 动车或电池不得在住宅房内和阳台部位充电,

5、电动车集中充电区域应设置专用充电 装置并配置专用配电箱。充电装置应具备定时 断电、过载保护、短路保护、漏电保护等功能。

# 预防起火还要警惕这些

1、选购市场上的大品牌电动车,质量有

2、不要私自改装车辆;

3、充电器要专车专用,不使用不匹配的

4、充电时间应控制在6-8小时以内,选用 带有自动断电、短路保护功能的智能充电器;

5、电瓶不要"超期服役",定期检查、 保养电动车及充电器, 出现异常情况立即送修

#### 自救灭火五步走



1、立即断开充电电源:

2、断开电源后,迅速离开燃烧的车辆, 同时拨打119求救;

3、观察火情及起火部位;

4、 用湿毛巾覆盖起火部位;

放、充电事关消防安全千万不可大意》)

5、正确使用灭火器材进行灭火。



购买合格电动车要牢记; 电动车停放要规矩; 电动车安全别忘记。

(来源: 石家庄消防 微信公众号《电动车停