

# 致高新区人民群众的一封信

2018年1月,中共中央、国务院发出《关于开展扫黑除恶专项斗争的通知》。《通知》指出,为深入贯彻落实党的十九大部署和习近平总书记重要指示精神,保障人民安居乐业、社会安定有序、国家长治久安,进一步巩固党的执政基础,党中央、国务院决定,在全国开展扫黑除恶专项斗争,重点打击对象包括十二个方面:

1. 威胁政治安全特别是制度安全、政权安全以及向政治领域渗透的黑恶势力。
2. 把持基层政权、操纵破坏基层换届选举、垄断农村资源、侵吞集体资产的黑恶势力。
3. 利用家族、宗族势力横行乡里、称霸一方、欺压残害百姓的“村霸”等黑恶势力。
4. 在征地、租地、拆迁、工程项目建设等过程中煽动闹事的黑恶势力。
5. 在建筑工程、交通运输、矿产资源、渔业捕捞等行业、领域,强揽工程、恶意竞标、非法占地、滥开滥采的黑恶势力。
6. 在商贸集市、批发市场、车站码头、旅游景区等场所欺行霸市、强买强卖、收保护费的市霸、行霸等黑恶势力。
7. 操纵、经营“黄赌毒”等违法犯罪活动的黑恶势力。
8. 非法高利放贷、暴力讨债的黑恶势力。
9. 插手民间纠纷充当“地下执法队的黑恶势力”。
10. 组织或雇佣网络“水军”在网上威胁、恐吓、侮辱、诽谤、滋扰的黑恶势力。
11. 境外黑社会入境发展渗透以及跨国跨境的黑恶势力。
12. 包庇、纵容黑恶犯罪活动的国家工作人员。

全国扫黑除恶专项斗争开展以来,许多涉黑涉恶势力被打掉,这与群众提供线索、积极举报、鼎力支持密不可分。高新区公安分局通过开通多样举报方式,号召广大人民群众积极行动起来,检举黑恶痞霸违法犯罪行为,共同打造平安高新防线。

高新区公安分局举报方式:

电话: 15376713154

邮箱: gaoxinsaoheiB@163.com

微博: 警彩高新

通信地址: 青岛高新区新业路创业中心A区高新区公安分局128房间扫黑办

# 夏季雷电高发,哪些防雷减灾环节易忽视?

## 【安全知识】

□半岛记者 李潇 整理

这里有防止被“雷”到的正确方法

新闻事件:日前,广西玉林市新圩镇一户人家遭雷击,楼顶一角被雷击中,墙体受到破坏,水泥块与瓷片掉落地面,幸亏当时没人经过。雷电流沿着电源线蹿入室内,击落一盏吸顶照明灯,电线和镇流器均被烧黑击毁。

经玉林市防雷减灾中心调查,这是一起由直击雷和感应雷引起的雷灾事故。

小知识·雷电的种类有哪些?

雷电分直击雷、电磁脉冲、球形雷、云闪四种。其中,直击雷和球形雷都会对人和建筑物造成危害,而电磁脉冲主要影响电子设备,主要是受感应作用所致;云闪由于是在两块云之间或一块云的两边发生,所以对人类危害最小。

室外在哪避雨安全?

雷雨天应尽量避免出行,如果正好在户外,要了解正确的避雷知识,安全避险。

注意:雷雨天不能在树下避雨是常识,实在不得已,必须在距离树干3米以外的地方,采取抱头下蹲的姿势,尽量降低高度;同时,双腿尽量并拢,以减少跨步电压差。

这些行为也是危险的:

- 1、在野外无处躲避时,不可赤脚奔跑,要将手表、眼镜等金属物品摘掉,找低洼处伏倒躲避。
- 2、不要在水面附近停留,游泳、钓鱼、水边玩耍等都十分危险。
- 3、如果衣服淋湿,不要靠近潮湿的墙壁。
- 4、不要骑自行车、摩托车或开拖拉机。
- 5、不要把带金属的东西扛在肩上行走。如农民肩扛锄头、高尔夫球员扛球杆行走,都可能遭受雷击。
- 6、遇到雷击时,不要几个人拥挤成堆,人与人不要相互接触,以防电流互相传导。
- 7、不要拨打和接听电话,连戴耳机听歌都有造成伤害的危险。

如果你正好在车里,该怎么做?

- 1、不要将车停在空旷的空地或是高地上,或是树下、高大的烟囱下,这样容易引雷。
- 2、不要忘记收回汽车天线,并切记关掉发动机引擎和收音机等设备。
- 3、不要轻易下车,关好车门车窗。

在室内如何做最安全?

在室内相对安全,但雷电并非不能侵入室内。在雷雨天,人们应特别重视电气设备的防雷,否则,极有可能给家庭造成不必要的损失。

雷电入侵室内的3条主要途径:

- 1、从电源线入侵。
- 2、从信号线(如通信线路、电视天线、计算机网络)入侵。
- 3、雷击大地形成反击。雷击反击是指遭受直击雷的金属体在引导强大的雷电流流入大地时,会产生非常高的电压,与周围相连接的金属物体、设备、线路、人体之间产生的巨大的电位差,引起放电。

在室内注意做好以下几点:

- 1、雷雨交加时,勿打手机或有线电话,以防雷电波沿通信信号入侵,造成人员伤亡。
- 2、尽可能地关闭各类家用电器,并拔掉电源插头,停止洗澡,以防雷电从电路、管道入侵。
- 3、不要靠近炉子等带金属的部位,不要赤脚站在泥地或水泥地上。
- 4、关闭电视机、电脑,不能使用电视机的室外天线,雷电一旦击中电视天线,就会沿着电缆线传入室内,威胁电器和人身安全。
- 5、不要开窗户,不要把头或手伸出户外,更不要用手触摸窗户的金属架,以防受到雷击。

城市防雷不容忽视

在城市,雷电最易造成通信、电力、电子设备的损坏,采取相应的防雷措施,能够有效避免损失。

- 1、市政工程和建构物上要规范安装

避雷装置。

2、已安装避雷装置的,须定期开展安全检测,易燃易爆场所,须每半年检测一次,一般建构物每年检测一次,确保避雷装置的有效性。

雷击的现场急救

人体在遭受雷击后,往往会出现心脏停跳、呼吸停止的现象,这可能是一种雷击“假死”的现象,要立即做现场抢救。

1、进行口对口人工呼吸,雷击后进行人工呼吸越早,对伤者的身体恢复越好。有些人错误地认为,被雷击中的人体内还有电,而不敢去触摸,导致抢救时间被耽误。

2、应对伤者进行心脏按压,并迅速通知医院进行抢救处理。

3、如果伤者遭受雷击后引起衣服着火,此时应马上让伤者躺下,以使火焰不至于烧伤面部,并往伤者身上泼水,或者用厚外衣、毯子等把伤者包裹住,以扑灭火焰。用冷水冷却伤处,然后再用干净的布包扎,送医院治疗。

4、注意给伤者保温。若有狂躁不安、痉挛抽搐等症状时,还要为其作头部冷却。

5、对电灼伤的局部,在急救条件下,只需保持干燥或包扎即可。

6、雷电冲击波对人体的伤害是迟发性的。遭雷击后,就算自我感觉没事,也最好去医院做下检查,确认是否有内脏、骨骼损伤。