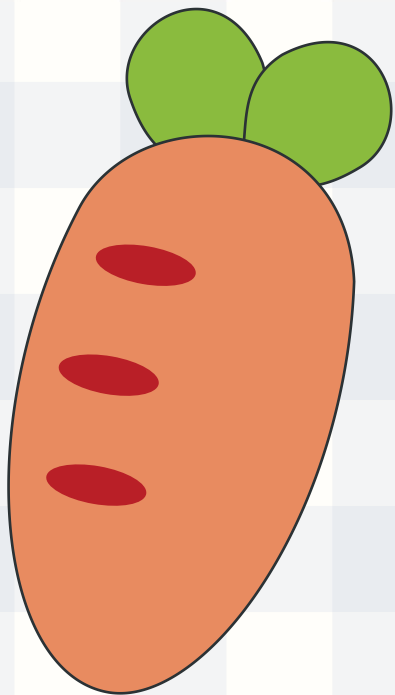


防震减灾 安全教育

地震来了怎么办？

目录



一、认识地震

二、地震前兆

三、地震自救



一、认识地震





地震成因

地震是指地球内部缓慢积累的能量突然释放或因人为原因引起的地球表层的震动。除了自然之外，人为的活动也会诱发地震。

地震是地壳运动的一种特殊表现形式。地球上每天都在发生地震，每年约有500万次。



2008年5月12日

中国汶川地区发生8.0级地震，死亡和失踪人数近8万人。



地震现场情况



地震后的汶川县映秀镇







一位父亲握着遇难孩子的手

地震现场情况



全世界每年平均发生地震次数

	8级以上	1~2次
	7级每年	10~20次
	6级以上	100~200次
	5级以上	1000~2000次



二、地震前兆



要注意！！



1. 动物乱跑乱窜
狂叫不止。



2. 地下水上升或下降、
冒泡、变浑浊、变味道。

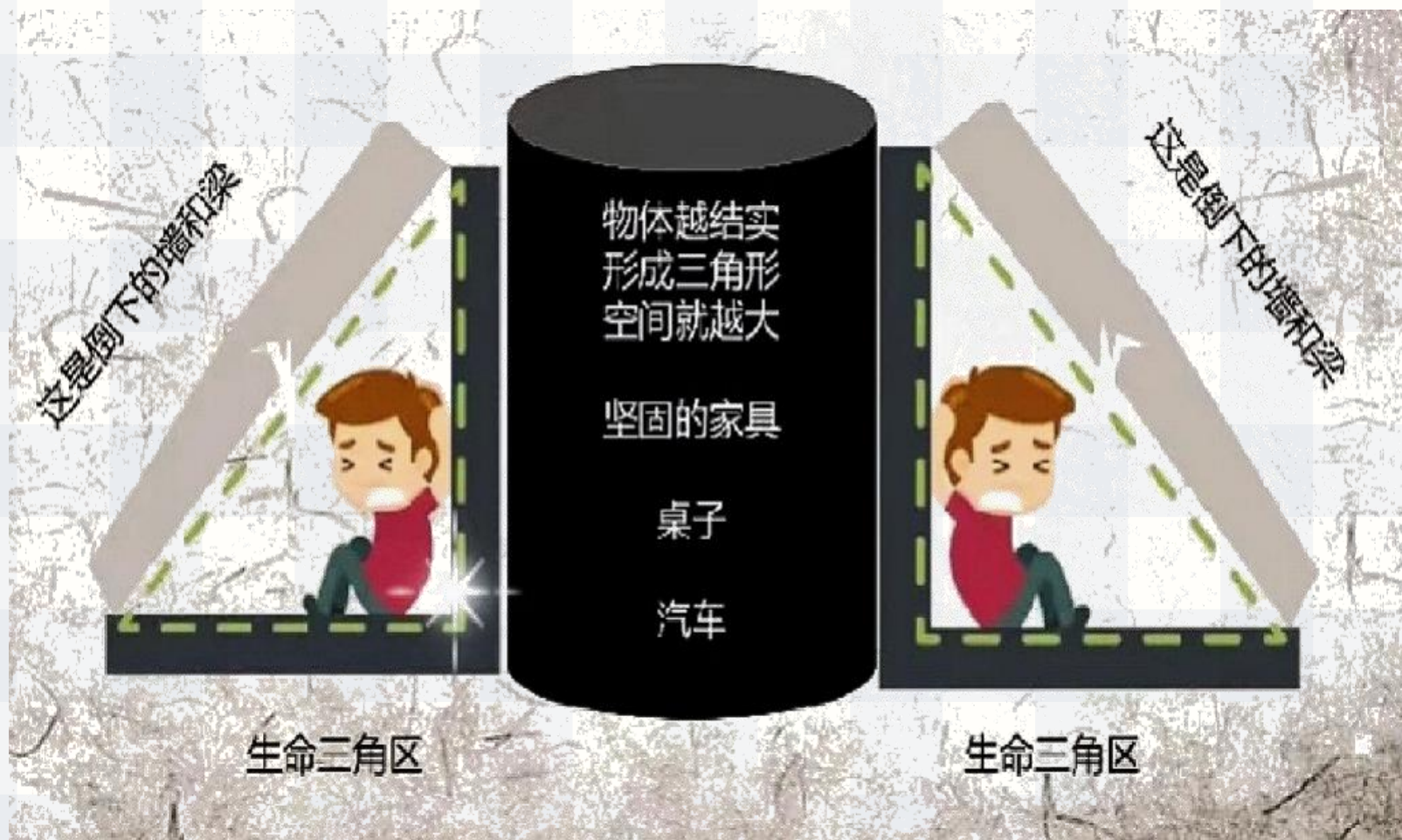


3. 地面或地下
发出光亮及声音。

三、地震自救



地震生命三角区



室内防震避灾



1. 家具、物品可能会翻到移动，要躲在“生命三角区”等安全地方，避免抖落砸伤。

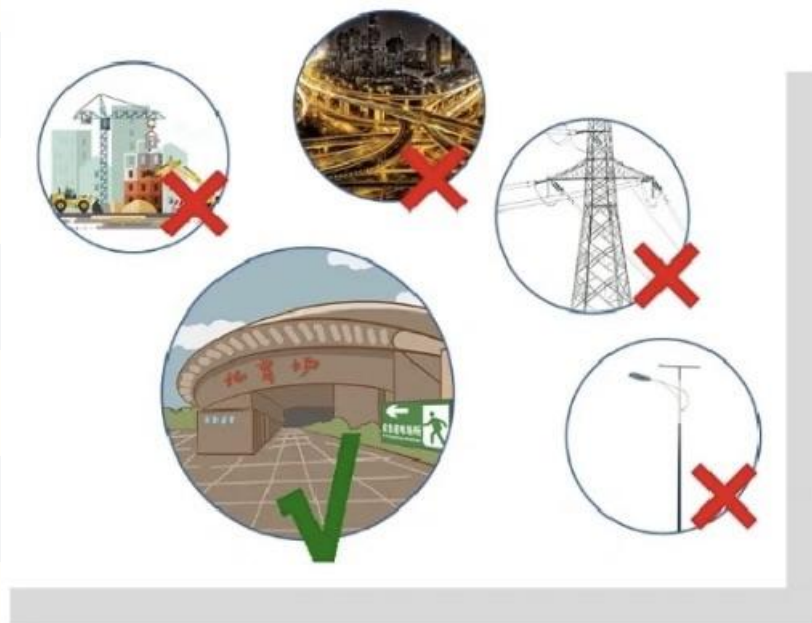


2. 地震时要灭火断电，关闭燃气并远离窗户、镜子、煤气管道以及家用电器。

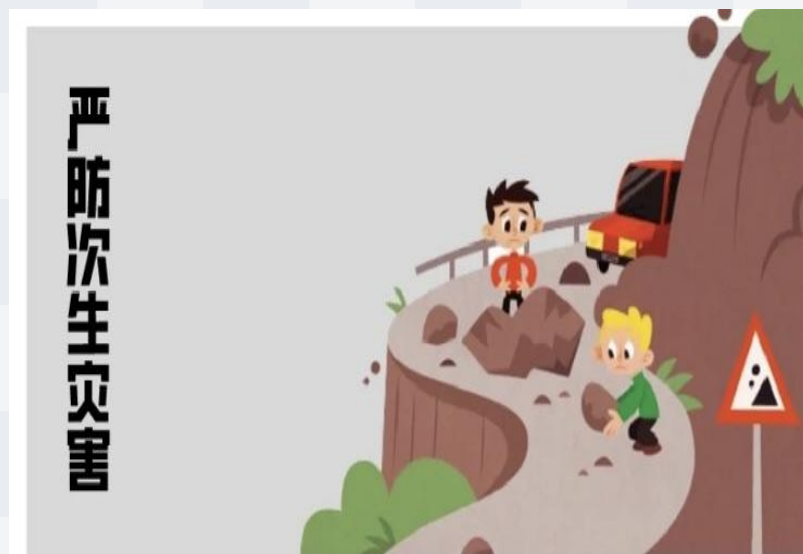


3. 一定不要乘坐电梯逃生！

室外防震避灾



1. 远离易燃易爆物，桥梁、
高压电线、路灯、广告牌等。



2. 选择空旷地带，避开
陡峭山坡、山崖、树木、
河流、水库。

科学自救



1. 震时就进躲避，
地震平静期有序撤离室内；



2. 被埋在废墟下时，
敲击墙壁或铁管，
向外界求救；



3. 受伤时避免失
血过多。

愿灾害不再发生

铭记逝者

