

安全主题班会

——高一·七班

祖国的未来属于我们，我们未来的生活将是多么美好。但是，生活中还有许多需要我们注意的事情，我们需要增强自我保护的能力。据统计，去年我国有1.6万余名中小學生因食物中毒、溺水、交通事故等导致非正常死亡。同学们，让我们学习和掌握自护自救的知识，从容地面对危险和挑战，让我们与自护相伴，与平安同行！

一、校园安全

1.教学区楼道拥堵现象

湘乡市育才中学踩踏事件7日晚，湖南省湘潭市辖内的湘乡市私立育才中学发生一起伤亡惨重的校园踩踏事件，目前已造成8人罹难、26人受伤。

据湘潭市委宣传部介绍，这一惨剧发生在育才中学7日21时许晚自习下课之际，学生们在下楼梯的过程中，一学生跌倒，骤然引发拥挤。到目前为止，已造成8人死亡、26人受伤，另有8人在医院留观，以确定是否有伤情。

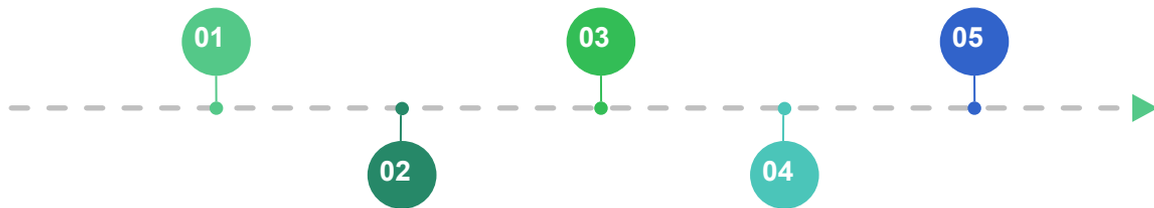


科学应对踩踏事故

举止文明，人多的时候不拥挤、不起哄、不制造恐慌气氛。

当发现自己前面有人突然摔倒了，要马上停下脚步同时大声呼救，告知后面的人不要向前靠近。

若自己不幸被人群拥倒后，要设法靠近墙角，身体蜷成球状，双手在颈后紧扣以保护自己。



尽量避免到拥挤的人群中，不得已时，尽量走在人流的边缘。

假如陷入拥挤的人流时，一定要先站稳，身体不要倾斜失去重心，即使鞋子被踩掉，也不要弯腰捡鞋子或系鞋带。有可能的话，可先尽快抓住坚固可靠的东西慢慢走动或停住，待人群过去后再离开。

二、食品安全

2008年三鹿事件发生后，网络上出现了对食品安全的调侃：

1、中国人在食品中完成了化学扫盲：

从大米里我们认识了石蜡

从火腿里我们认识了敌敌畏

从咸鸭蛋、辣椒酱里我们认识了苏丹红

从火锅里我们认识了福尔马林

从银耳、蜜枣里我们认识了硫磺

从木耳中认识了硫酸铜

而三鹿事件又让同胞们知道了三聚氰胺

民以食为天，安全需要一“点”良心！

2、外国人喝牛奶结实了

中国人喝牛奶结石了

3、日本人口号：一天一杯牛奶，振兴一个民族

中国人口号：一天一杯牛奶，震惊一个民族



01

中国的食品安全问题事件有哪些？
请列举三个以上

02

苏丹红鸭蛋、三聚氰胺奶粉、膨大剂西瓜、地沟油、染色花椒、墨汁石蜡红薯粉、瘦肉精、假牛肉（用牛肉膏让猪肉变牛肉），河南南阳毒韭菜、青岛福尔马林浸泡小银鱼、染色馒头、沈阳毒豆芽、宜昌毒生姜、合肥染色蛋糕、北京多家影院爆米花桶含荧光增白剂、海南的毒缸豆、陕西榆林学生奶中毒、广东中山查获1325公斤“墨汁粉条”、重庆一公司购26吨三聚氰胺奶粉生产雪糕、广州市场染色紫菜、过期面包回炉再造、漂白大米、面粉增白剂、下水道小龙虾、双氧水凤爪、避孕药养黄鳝、激素染色草莓、大肠杆菌超标青团、农药残留含敌敌畏、麻辣海带丝用苯甲酸防腐、毒竹笋焦亚硫酸钠超标至少144倍……

我国食品安全的现状

- 针对“你最担忧的安全问题是什么”，前一段时间新浪网调查结果显示，30.7%受调查者认为是食品安全，位居第一。据记者走访发现，当前食品安全存在“四宗罪”，最令消费者感到担忧。
- 一宗罪：“药你命”。蔬菜、水果残留农药超标，部分食品中非法使用、滥用添加剂，危害消费者健康。
- 二宗罪：“黑心肠”。每年有大量食品从“黑作坊”“黑工厂”“黑市场”“黑窝点”流向市场，环境脏乱差，生产不规范，质量不达标。
- 三宗罪：“假面具”。部分食品生产、销售者“以假乱真”“以次充好”，变着花样对食品弄虚作假，令消费者难辨真伪，上当受骗。
- 四宗罪：“玩概念”。各种贴着高科技标签的转基因食品、纳米技术食品、有机食品等大行其道，其中不乏模糊标注、不规范产品，往往使普通消费者不明就里花钱，稀里糊涂消费。



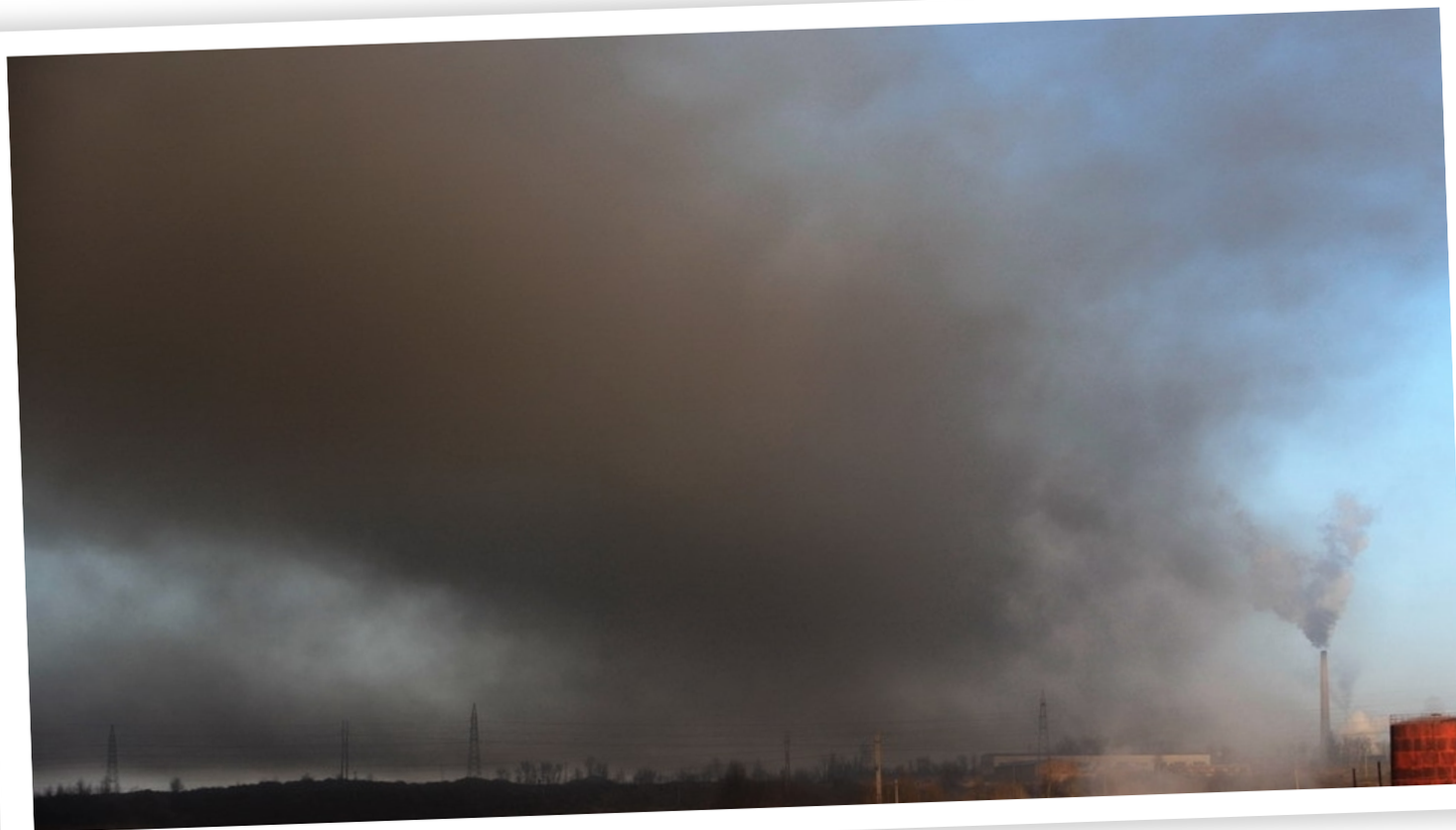
日常饮食注意事项 不能一起吃的食物

- 1 白萝卜：严禁与桔子同食，同食易患甲状腺肿；服人参、何首乌、地黄时忌食；忌与胡萝卜同食。
胡萝卜：不宜和西红柿、白萝卜等同吃。
黄瓜：不宜和维生素c含量高的蔬菜如西红柿、辣椒等同烹调。



- 4 红薯、白薯、地瓜：不能与柿子同食，会引起胃胀、腹痛、呕吐，严重时可导致胃出血等，危及生命。
- 韭菜：不可与菠菜同食，二者同食有滑肠作用，易引起腹泻；不可与牛肉同食，同食令人发热动火。
- 茄子：忌与蟹同食，同食有损肠胃。

3. 空气污染





主要空气污染源：燃煤、机动车尾气、工厂废气、逸散尘

中国是世界上最大的煤炭生产国和消费国。大约 78% 的电力、60% 的民用商品能源以及 70% 的化工原料均靠煤。煤的直接燃烧是中国最重要的人为空气污染源。

根据中国国家环境保护总局资料，中国汽车数目将在未来十五年内跃升百倍。到二零零六年，在道路上行驶的汽车为三千三百万辆，到二零二零年将跃升至一亿三千一百万辆，由此可能引发的空气污染问题不容忽视。



城市垃圾和郊区农业废弃物的焚烧也是空气污染的一个潜在污染源，会散发二恶英 (dioxins)、多环芳烃等致癌物。

建筑工地和拆迁工地以及机动车夹带的道路扬尘是逸散尘的重要来源。中国北方由于植被被破坏 (包括毁林、垦荒和草原过度放牧) 形成的沙尘暴也是不可忽视的污染源，尤其是春季。

1997 年，中国工业烟尘排放量达 684.6 万吨，工业粉尘排放量为 548.4 万吨，其中乡镇企业占了很大比例。



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/698056047042007006>