



生活百科, 寻人寻物, 困难求助...
 不管问题大小, 我们都帮你问到底。
 当然在这里, 我们更希望的是你帮我、我帮你、大家帮大家。

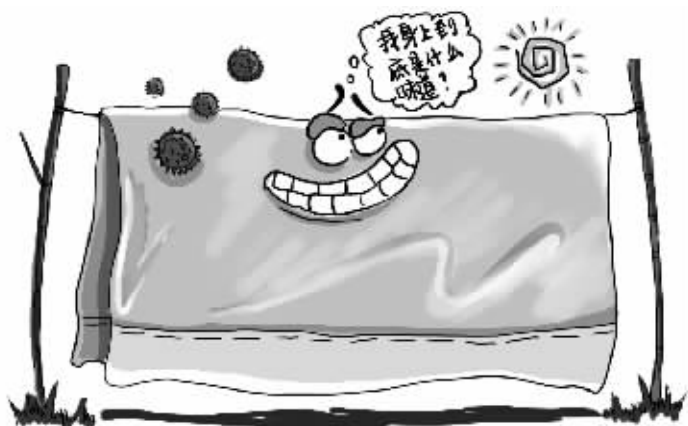
互动方式

■ 移动用户发送短信到 1065830096060 ■ 电信用户发送短信到 10659396060
 ■ 联通用户发送短信到 1065596060 ■ 你也可以直接拨打 96060 或将问题发送到信箱 kuaibaowenba@126.com

晒被子的“太阳味”是烤螨虫的味道吗?

问到底

市民胡小姐昨天来电: 这几天天气好, 我天天晒被子。晚上钻进被窝, 闻着“阳光味儿”的被子很快就能进入梦乡。昨天, 在微博看到一个消息, 说科学家研究, 即使是非常整洁的人, 平均每张床上的被褥螨虫和尘埃螨虫也有1500万只, 在高温和干燥的环境中可以杀灭大部分, 在太阳下曝晒以后, 这些虫虫都遭洗白了, 散发出一股味道。难道晒完被子后的味道真的是烤螨虫的味道?



漫画 张冰洁

晒被子的“太阳味”从哪里来? 这个问题在国内很多科学社区网站都有过讨论。有网友分析, 既然日久不晒的被子没有太阳味儿, 就说明这种味道肯定是由晒产生的, 阳光中紫外线能杀死细菌, 由此分析出晒完被子后, 被子里的微生物被阳光里的紫外线杀死。

科学松鼠会的科学达人也支招, 如何印证紫外线杀死微生物后会产气味。只要将一周没晒的被子, 分别用UVC紫外灯和普通照明光源照射一小时, 然后分别闻闻就知道了。但是根据以前闻饭店刚消毒过的餐巾的经

验, 的确是有这“太阳味儿”的。因此有人认为, 微生物的尸体气味, 就是我们说的太阳味儿。

但鲜为人知的是, 我们晒过的被子上其实还有淡淡的臭氧味儿, 就像家里消毒柜的味道一样。原理也很简单, 南京的一位科学达人“Schuyler”解释, 棉被里面是有空气的, 空气里面含有氧气, 而氧气在一定波长的紫外线照射下, 化学键就会断裂, 产生臭氧。所以说棉被晒后的气味里面, 一定也含有臭氧的气味。

可是臭氧是刺激性味道, 为什么棉被闻不出来? 那是因为, 空气是流动的, 产生的臭氧大部分都会随

风飘散, 所以最终剩下的只是很少的一部分臭氧, 所以气味就很弱了。

“Schuyler”推断, “太阳味儿”其实就是微生物死掉的气味混合臭氧的气味。残留的微生物尸体和臭氧可能会影响健康, 所以妈妈们晒完被子都要敲一敲、用扫帚扫一扫, 都是有道理的。

昨天, 记者还采访了南京军区南京总医院皮肤科主任桑红。据她所知, 晒完被子那股太阳的味道, 是紫外线的味道(太阳辐射包含红外线、可见光、紫外线等几部分, 其中紫外线具有杀菌抗病的作用), 而不是烤螨虫的味道。
 快报记者 安莹

问一答十

今年夏天南京用电会紧张吗?

市民周先生问

春节前那段时间气温比较低, 南京曾经连续出现15天电力供需缺口的形势。水电气是咱们生活必需的, 夏天快到了, 用电高峰也快来了。今年夏天, 南京用电会不会紧张呢?

南京市供电公司答

南京市供电公司副总经理陈钢答复:

今年夏天, 南京网供最大的负荷可能要达到760万千瓦, 比去年增长13%。如果再遇到电厂发电机组出现故障, 缺口可能还要再增加, 因此预计今年南京用电形势前所未有的严峻。

为了应对这种状况, 南京供电公司编制了南京市2011年有效用电方案, 有序安排企业轮休, 以及对部分用电较大的商场、宾馆、写字楼进行错峰限电, 避峰等方式, 优先保证民生用电。并对大型钢铁水泥企业进行错峰限电。如果这种情况仍然不能满足用电需求, 就要实施综合商业楼、写字楼和商店的错峰预案, 再一步可能启动机关办公避峰的预案。

在夏季高温期间, 当电网的用电负荷超过电力供应的时候, 供电公司除了实施以上错峰限电的方案外, 还制订一系列降低用电需求的预案, 这包括在政府指导下, 将部分企业时间调整到非高峰时段, 将部分大型企业用电设备年度大修, 一些大的设备大修调整到生活用电负荷最高的夏季高温时段, 同时, 在政府有关部门主导下, 安排南京大的用电单位放高温假, 实施部分生产企业轮休。

再教几个省电妙招

今天夏天的用电形势比较严峻, 那么, 对于居民来说, 该如何用电才能省电呢?

第一, 要多使用绿色照明技术, 比如使用高效电光源灯具, 可以节约60%以上用电。第二, 夏季将空调温度尽量设置在26℃到28℃之间, 对于经常出入的房间室内外的温差最好不要大于5℃, 这样既省电同时也有利于健康。第三, 长时间不使用的一些电器最好切断电源, 减少待机的损失。第四, 电热水器尽可能在低谷的开启, 在高温的时候进行使用, 这样可以降低电费的支出。第五, 有多台空调的居民, 在高峰时段只开一台, 或者尽量少开, 减少电费开支。
 快报记者 朱俊俊

帮你问

江北大站快车何时才开通?

江北的杜先生: 大桥越来越堵, 过江时间越来越长, 今年年初, 曾经有报道说, 要在鼓扬线等郊区线路上推广大站快车。现在几个月过去了, 江北大站快车准备得怎样了? 什么时候能开通呢?

客管处公交管理科负责人: 鼓扬线改大站快车的计划还没有最终定论, 主要是方案还在酝酿, 目

前考虑的是两种办法: 一是保持部分鼓扬线车辆按目前线路继续运营, 另一部分车辆则改为大站快车形式, 另一种方案则是将鼓扬线全部改为大站快车。不过, 权衡起来各有利弊。鼓扬线的改造还没有明确的时间表, 还要充分地论证和调查客流后才能决定。
 快报记者 鲍铭东

吃黄鳝吃出上百条寄生虫 对小孙子身体有影响吗?

求帮助

双和园小区的丁女士昨晚来电: 家里晚餐有一道菜是洋葱炒黄鳝丝, 本想给小孙子补补营养, 可等吃得差不多了才发现, 买来的黄鳝里面有上百条寄生虫, 吃了几十年黄鳝, 第一次看到黄鳝中有寄生虫, 实在是想想就难受。请你们帮忙找专家问问, 这些寄生虫对孩子身体有影响吗?



(上图) 从黄鳝丝中挑出线虫 (左上图) 从剔出的黄鳝骨头中挑出的线虫还会蠕动 快报记者 孙玉春 摄

昨天, 记者赶到丁女士家, 看到丁女士的儿子正在将一条条寄生虫从黄鳝的骨头中挑出, 而他们做好的洋葱炒黄鳝丝中也夹杂着不少寄生虫, 寄生虫成线状, 长短不一, 条条呈棕褐色。

从黄鳝骨头中挑出的寄生虫放在清水中, 会蜷缩蠕动。丁女士称, 她家小孙子特别爱吃黄鳝, 而且黄鳝营养价值高, 她前天特地从茶南菜市场买了一斤多黄鳝。由于丁女士是老花眼, 她宰杀黄鳝时并未留意到黄鳝中有寄生虫。烧好了洋葱炒黄鳝丝之后, 也没发现寄生虫, 丁女士夫妇和小孙子吃完整整一盘子, 只留了一小碗给还未下班的儿媳。

丁女士快60岁了, 害怕虫子对人有害, 立即让人上网查阅资料。结果看到的资料更让他们担心, “线状的小虫是曼氏裂头蚴的幼虫, 叫原尾蚴。原尾蚴主要寄生在蝌蚪、青蛙身上, 鳝鱼如果吃了感染原尾蚴的蝌蚪或者青蛙, 也会被感染。人如果食用了被感染

的生物, 原尾蚴就会进入人体并发育成成虫, 成虫有时会进入人的大脑。”

炒过的黄鳝丝内的虫子会不会还活着? 虫子吃进肚里后会不会进入大脑? 丁女士说, 晚上一家人都睡不好了, 特别是小孙子, 就怕出现什么反应, “孩子身体敏感啊!”

昨天, 记者带着丁女士到了江苏淡水水产研究所了解情况, “这些是线虫, 只要黄鳝煮熟煮透, 黄鳝体内的线虫就会死亡, 不会对人体造成伤害的。”江苏省淡水水产研究所病害防治研究室薛晖主任表示, 线虫在鳝体中有时会出现现在鳝体肠道的后段(后肠), 细如丝线, 但长度通常有5厘米以上, 长的甚至达到10厘米左右。多数线虫会穿过肠壁而钻入黄鳝的其它器官, 严重的会导致黄鳝内出血死亡, 目前还没有证据显示线虫会对人体有害。

(张先生线索费60元) 快报记者 孙玉春

2011年江苏侨外年度巨献

美国投资移民——纽约政府曼哈顿东河海滨新区改造项目震撼登场

项目概况:

2010年是移民行业政策变动最为剧烈的一年, 随着主流移民国家经济复苏, 移民政策开始收紧, 投资移民门槛提高, 尤其加拿大涨价政策来袭, 使得美国投资移民的费用逐渐被更多的申请人接受, 由于申请核准时间短, 对申请人本人资格条件要求宽松、没有移民监的要求等优势, 美国 EB-5 投资移民已成为更多投资人的首选。作为纽约市区域中心在华最主要的商业合作伙伴, 为保证投资项目的质量, 为投资者寻求安全有保障的 EB-5 项目, 具有多年行业资深经验的侨外专家团队经常代表投资人远赴美国, 进行全景式的项目前期考察甄选。继 2010 年成功推出纽约布鲁克林体育馆项目并获得市场广泛认可后, 顺应纽约政府最新的发展规划, 一项夺目耀眼的新项目震撼登场。曼哈顿海滨新区改造项目总造

价 3.08 亿美元, 将由纽约市政府出资 2.14 亿美元, 募集 EB-5 资金 7700 万美元, 用以纽约地标性建筑炮台海事大楼的翻新、海滨公共场所基础设施建设、码头修缮及拓展轮渡服务。高出 22% 的就业名额保障投资人及其家人顺利拿到美国绿卡, 此外, 投资人享有由美国大使馆认证的炮台海事大楼及大楼内所有资产(酒店、餐厅酒廊及大厅)的第一抵押权(估值 2.55 亿美元)。

除了项目独有的安全性、可靠性, 其不可估量的投资前景更加不容忽视。作为纽约市的中心, 曼哈顿, 这颗纽约的明珠, 在成功经历西河(哈德逊河)改造后, 东河海滨的改造让人充满期待。

这一 3.08 亿美元的工程将使曼哈顿下城滨海地区再次复兴, 通过一系列改善措施, 如建设新的步行通道和座位, 新的码头、亭子、广场等, 还有一些沿着滨海的历史建筑

改善。其工程的目的是将曼哈顿东河改造得更四通八达, 将之改造成繁华的公众与商务社区。该工程的重要组成部分是使炮台海事大楼, 该市最后一个遗留下来的渡口, 也是通过东河的重要枢纽, 再度复兴期标志性建筑本色。这一建筑继续一如既往运作其历史功能, 是通过总督岛渡口的重要集散地。纽约市政府已经投入六千九百万美元的政府资金, 用于恢复建筑外观。新广场将改善交通状况, 为在大楼前接送客提供空间。

活动链接:

该项目由侨外集团隆重推出, 并已全面接受认购。4月17日(周日)14点, 该项目巡回发布会将在南京市金陵饭店2楼扬子A厅盛大举行, 届时, 将有来自纽约区域中心和侨外集团副总裁等嘉宾代表亲临现场为您带来该项目的重要信息。详情可登录 www.qiaowai.net 查询。