

联大会议很无聊？

睡倒一大片 希拉里涂鸦！

很多国家的领导人在纽约出席第67届联合国大会，讨论全球安全及叙利亚危机等紧迫性问题。或许是因为这些话题太过严肃、无聊，或许是因为会期太长，与会者的注意力很难一直保持高度集中，于是就有人在会场开起了小差，有人则干脆呼呼大睡。

综合外国媒体报道，美国国务卿希拉里当地时间9月26日在出席联合国安理会一个关于中东问题的重要会议时，便在演讲稿上信手涂鸦，而这一幕被现场记者拍个正着。

照片显示，希拉里当时一手托住前额，一手写写画画，看上去似乎是在演讲稿上记着笔记或进行修改。但是，当摄影记者把镜头拉近、准备拍特写时才发现，希拉里正在演讲稿下方的空白处，胡乱地画着类似旋涡的圆圈，而在演讲稿的右上角，还画着一个星状图案和一组排列整齐的小圆圈。

此外，她还被拍到时而与英国外交大臣黑格交头接耳，时而比比画画，动作夸张。当天晚些时候，她在出席一个关于艾滋病问题的国际会议并致辞时，还一度挤眉弄眼，表情怪异。

同一天，一些媒体还曝光了部分国家的代表在联大会议场酣然入睡的照片。他们虽然都坐在椅子上，但睡姿各异，让人不禁联想到学生们在课堂上偷偷睡觉的情景。

事实上，希拉里并不是第一个在国际会议上信手涂鸦的美国领导人。1981年，时任美国总统里根在加拿大渥太华参加七国集团峰会时，也曾在现场搞起“创作”。他在一张空白纸上画上了一个眼睛、一个人的上半身躯干和5个人头，并签上了自己的名字，不过他没有注明究竟都画了谁。

会议结束里根离去后，坐在他旁边的时任英国首相撒切尔夫人悄悄地收起那张“大作”，并收藏至今。2012年3月17日，英国剑桥大学丘吉尔档案中心公开了撒切尔夫人的一批私人档案，其中就有那张里根的涂鸦纸。



希拉里手托前额，似乎是在修改演讲稿或认真做笔记，其实是在涂鸦

■ 演讲台

不速之客

阿桑奇： 奥巴马说一套做一套

据英国媒体报道，“维基解密”创始人朱利安·阿桑奇9月26日在厄瓜多尔驻伦敦使馆内发表视频演说，狠批美国总统奥巴马一天前在联大辩论中的发言。他说，奥巴马一边支持中东地区言论自由，另一边却以泄漏外交文件为由“迫害”维基解密网站的成员。

阿桑奇以自己的亲身经历为证据，称奥巴马“在给自由言论定罪的时候比历届美国总统都过分”。阿桑奇说，“奥巴马总统也该说话算数了……美国也该停止对维基解密的迫害了。”

当天，在厄外交部长里卡多·帕蒂诺“陪同”下，阿桑奇在联合国大会间歇期借助视频连线发言，寻求联合国其他会员国帮助他免遭英国引渡至瑞典。

不善之客

内贾德： 伊朗受到霸权恐吓

伊朗总统艾哈迈迪-内贾德26日在第67届联大一般性辩论中发言时说，伊朗受到了“霸权国家”的恐吓，特别是受到了以色列军事打击的威胁。

艾哈迈迪-内贾德在发言中说：“霸权国家的军备竞赛以及使用核武器和大规模杀伤性武器进行恐吓已经变得盛行。”他还说，以色列不断威胁对伊朗采取军事行动就是“这一痛苦现实的清晰实例”。

西方国家和以色列怀疑伊朗以和平利用核能为幌子，试图发展核武器。伊朗对此坚决否认。以色列总理内塔尼亚胡近来多次要求美方就伊朗核问题设定“红线”，但以方要求一直未获美方公开的积极回应。

同日的新闻发布会上，内贾德还表示，伊朗有能力挫败任何破坏伊朗核设施的阴谋。

不熟之客

穆尔西： 美国应尊重阿拉伯世界

3个月前刚刚上任的埃及总统穆尔西26日首次亮相联大一般性辩论。

穆尔西称如果美国希望消除阿拉伯世界压抑了数十年的愤怒，那么就需要彻底改变对待阿拉伯世界的方式，表现出对其价值观的更多尊重。在谈到近日那部引发全球反美浪潮的电影时，穆尔西予以强烈谴责，说言论自由并不意味着可以肆意诋毁他人宗教信仰。

穆尔西的这一立场与美国总统奥巴马25日的表态针锋相对，后者在谴责这一影片的同时，强调坚决捍卫美国宪法赋予公民的言论自由权利。

在提到巴勒斯坦问题时，穆尔西称埃及将全面支持巴勒斯坦在联合国采取的任何行动路线。

综合新华社、《中国日报》报道

新型冠状病毒 丹麦排除疑似病例

据新华社电哥本哈根9月26日电（记者 杨敬忠 宣敏）根据丹麦国家血清研究院26日的最新检测结果，最近两天丹麦境内报告的6个新型冠状病毒疑似病例已经被全部排除，均确诊为普通流感。

丹麦国家血清研究院传染病主任医师塞拉·克劳斯当天对媒体说：“检测结果表明，丹麦目前还没有出现新型冠状病毒感染病例。”

丹麦欧登塞大学医院传染病主任医师斯文·斯滕翁·彼得森对丹麦电视二台说，经过测试检验，该院25日收治的5个疑似病例全部确诊为乙型流感，其症状与感染了新型冠状病毒后的症状相似。这5名患者中，一名最近去过卡塔尔，一名曾去过沙特阿拉伯。5名患者中有4人来自同一个家庭，其中一名家庭成员最近去过了中东地区。

丹通社26日报道说，第六例疑似感染者于25日进入哥本哈根市郊的哈维德夫医院接受隔离观察，该患者近期也曾去过中东地区。经检测确诊，该患者患的也是普通流感。

世卫组织于26日凌晨宣布，截至25日，他们没有收到新型冠状病毒引起的急性呼吸系统综合征的新病例报告。

奥巴马更受女性青睐

美国哥伦比亚广播公司、《纽约时报》及昆尼皮亚克大学联合进行的一项民调显示，奥巴马在俄亥俄州、佛罗里达州和宾夕法尼亚州扩大了对罗姆尼的领先优势。这三个州对今年美国大选的结果至关重要。

民调显示，在佛罗里达州，奥巴马支持率达53%，罗姆尼仅为44%，领先优势从3个百分点扩大到了9个百分点；在俄亥俄州，奥巴马以53%的支持率领先罗姆尼10个百分点；在宾夕法尼亚州，奥巴马的领先优势高达12个百分点。

民调结果还揭示了一个非常有趣的现象：在这三个州中，奥巴马均比罗姆尼更受女性欢迎。在俄州和宾州，奥巴马在女性选民中的支持率比对手分别高出了25个百分点和21个百分点。在佛州，奥巴马领先优势的扩大也与女性选民对他的偏爱密不可分。

本月初民主党全国代表大会后，奥巴马的支持率反弹，而罗姆尼的人气则因嘲笑47%选民的视频外泄而遭到重创，奥巴马的领先优势得到稳步提升。

据《中国日报》

标本兼治 加强管控

从“我家的乳品专家”到“新鲜我的生活”，大家耳熟能详的广告让光明乳业深入人心，然而近期光明乳业发生的质量事件经曝光后，引起全国各界的广泛关注。

就全球而言，乳制品是市场风险最高的食品之一。我国食品安全的实践也印证了这个规律。怎样保障国内乳品市场及乳品质安全，作为光明乳业，已经毫无退路可言。

勇于面对！敢于担当！唯有这样，才是对消费者最大的尊重。

企业的担当首先是实事求是。造成这样后果的原因何在？光明乳业做出了深刻反思：主要是流程制度执行不到位和某些流程制度对质量隐患点的关注不够全面。

针对目前存在的问题，光明乳业确定了一系列具体的落实改进措施：首先，排查隐患。各单位从原料、生产过程、运输、配送、销售终端、售后服务等全过程进行食品安全隐患的全面排查，保证产品出厂、运输、配送、销售环节等全过程的食品安全，规范各环节的操作，确保市场销售产品的质量安全。

其次，针对送奶上门渠道新鮮牛奶供应渠道具有时间长，环

生产高品质的牛奶乳制品，是国人对中国乳企的要求，而为消费者提供安全、高品质的乳制品，是乳业发展的根本。光明乳业的上述举措，也意味着把负责任的价值观融入到企业的每一个层面。

实事求是地说，光明乳业虽未发生系统性的质量事件，但数次频发的点的质量问题，说明公司的制度执行和规范的确存在问题。但亡羊补牢，犹未为晚，希望更多的是对乳制品行业乃至全社会产业的警醒与反思；而面对问题所做出的应对措施与整改，光明也颇具有典型意义。

此次光明乳业由高层自上而下的反思、自查与整改，以及坦诚公示的举措未尝不失为敢于直面公众、正视疮疤，从而重塑公信的一次行之有效的自我救赎。

光明乳业是有自我完善、自我规范能力的企业，光明的品牌和品质不仅是企业的，也是国家的，更是大家的。光明乳业是业界科技优势凸显的公司，拥有乳业国家级实验室和国家级研究院。光明乳业高层管理团队一致认识到，要从企业核心精神的意识高度，全面提升企业食品安全管理理念和行动。不惜一切代价，用更上台阶、更高标准的具体化措施去迎接光明的明天。

油烟机“反科学”概念抬头 用户不可被演示效果蒙骗

消费者，不可被商场的演示效果蒙骗。

为期8天的“国庆超级黄金周”，带给商家更多想象空间。一方面是商家纷纷搞促销，另一方面是厂商大玩概念战，营销战役全面打响。笔者发现，无论是中低端市场、还是高端市场，概念战仍在年复一年地上演。“超大风量”、“超大风压”等等，都是旧瓶装新酒的概念产物。也有个别烟机厂商开始宣传多少秒“换个新厨房”，其意思显而易见，就是形容快速用新鲜空气置换油烟废气。但专家对此不以为然：“北方冬季零下十几度或零下几十度的低温度下，油烟机如何做到这一点呢？南方夏季高温，湿热的空调居室又如何做到这一点呢？”

追求风量风压与风速，会把烟机产品创新逼入死胡同。“超大风量”、“超大风压”之类的概念之所以还能存在，就是因为消费者并不知道这些指标是反科学的。我们在商场选购烟机时，商家也是在这样的环境中示范的，让我们觉得很“强劲”，但一旦拿到厨房这个特定环境中，这种“强劲”就不灵了，油烟仍然清除不尽。油烟机专家樊光裕认为，商家在商场宣扬的指标都是“名义最大风量”，无论是18、20立方米/秒还是更大，“实际最大排风量”也就只能达到5~8立方米/秒，这是不能满足需求的！反过来说，如果能做到实际排风量和名义最大风量一致，则15立方米/秒就足矣。专家反复提醒

在排烟这个环节，“超大风量”、“超大风压”的提法也站不住脚。公用烟道的口径、容积都是有限的，当烹饪高峰时，确实需要较大风压，但绝非往烟道里直排就可以。实践证明，如果始终用330Pa的压力往外排，就会造成烹饪高峰时排不出，非高峰时段又白白耗费电能制造噪音。

油烟机企业要彻底解决油烟问题，必须采用系统全面的思路来解决。为此，方太公司在承担“十一五”国家科技支撑计划课题研究的基础上，提出了高效静吸科技系统的创新思路，组织科研人员将油烟机排烟过程进行分解，分为笼烟、进烟、排烟三个阶段，在不提高功率的前提下，成功解决吸油烟效能不足的问题。而在排烟阶段，方太独创的自动巡航增压模式更具标杆意义，该技术更符合中国城市住宅公用烟道的实际情况，通过感应烟道油烟废气的浓度和压力、风阻等，在面对烹饪高峰排烟阻力增强时“自动迎战”，在阻力减弱或消失时则保持常态运行模式，既能实现很好的排烟效果，又能保持最佳噪音水平。

产业创新是各行各业谋转型，求发展的必经之路，概念战将会使创新偏离方向，使用户无所适从。中国厨电行业呼吁正确创新，共同推动行业进步。