



网传10款家电辐射超标,但记者实验击破谣言—— 平板电脑辐射超标近20倍?

没事儿

近日来,网上流传着一份家用电器的辐射排行榜,称人们生活常用的平板电脑、手机、电吹风等10款电子产品,都身处电磁辐射超标的行列当中。甚至有媒体报道称,平板电脑辐射超标近20倍。

这一系列的说法不禁让人谈“辐”色变,但该排行榜是否属实?记者通过实验证明,包括辐射强度较高的微波炉在内,常见的这些家用电器并不存在如此高强度的电磁辐射。专家认为,这份所谓的榜单在测试方法上存在缺陷。

网络传言 平板电脑辐射 超标近20倍

10月30日,某媒体发布《平板电脑列家电辐射排行榜第一名》的报道,记者在该媒体发布的排行榜单中看到,其中共有14种家用电器,排名前十的全部被指超标。平板电脑、电吹风以及微波炉分别以1793V/M、1700V/M以及1680V/M的辐射值名列前三。紧随其后的电热毯、老式电视机、电磁炉的辐射值也都在1000V/M以上。

由于文中称专家表示人体可承受的电磁辐射范围是87V/M,使得接听状态下的手机、小功率的电吹风(750瓦)、台式电脑以及平板电视也随即“躺着中枪”,进入到了辐射超标的行列当中。

该篇报道发布后,不但引起了多家媒体及网站的转发和关注,同时在微博上也引发热议。对于文中提到的家用电器辐射,大量微博网友回复“惊恐”“流泪”表情的同时,也有一部分网友提出质疑,认为该说法危言耸听,文中表述的人体可承受强度为87V/M的标准更是无稽之谈。



无干扰状态下针对频率检测

11月6日下午4时许,记者与北京中环物研环境质量监测中心实验人员合作,分别对进入榜单的平板电脑、电吹风、手机以及笔记本电脑进行了电磁辐射的检测。实验人员分别以对应的测量仪器进行检测。而为了排除在实验过程中受到其他电子设备的干扰,实验人员将实验地点选在室外的空地上。



笔记本电脑:人们在使用笔记本电脑时,身体距离笔记本的距离大概在30厘米以上,但在这个距离上,仪器所检测出的辐射强度近乎为零。而将检测仪紧贴笔记本屏幕或键盘时,测量结果约为9V/M。



电吹风:在检测结果的显示屏上,功率为1000W的电吹风,当距离在15厘米时,电吹风的辐射强度为117V/M,而当检测仪器几乎紧贴电吹风的出风口处时,辐射强度也达到峰值,在377V/M上下波动。



手机:在检测手机辐射的过程中,记者将手机的信号接收制式改为3G模式后,保持在接听状态下。记者发现,检测的数据从4.9V/M至11.3V/M不等,相对较强的辐射主要出现在对方讲话的过程中。



平板电脑:平板电脑在开机状态下,实验人员所检测的结果最高也只是达到5.5V/M,远远不及网上流传的1793V/M。且无论平板电脑运行何种程序或者调整声音大小、屏幕亮度等等,测量结果基本不变。

网传电磁辐射排行前十

(单位:V/M)

家用电器	辐射量
平板电脑	1793
电吹风(2000瓦)	1700
微波炉	1680
电热毯	1614
老式电视机	1298
电磁炉	1017
手机接听状态	917
电吹风(750瓦)	417
台式电脑	300
液晶电视	118

记者实验结果

样本	范围	频率	结果
电吹风	工频	50Hz	319V/M
笔记本	射频	1.8GHz	9V/M
平板电脑	射频	1GHz	4.8V/M
手机	射频	1.8GHz	8.5V/M

通过实验可以发现,通过对不同工作频率用专业仪器测试的结果,和之前媒体报道的榜单有巨大的差异。

实验结论

检测设备有问题
榜单数据才离谱

为何记者的测试结果和榜单出入如此巨大?实验人员表示,根据自己的检测经验,生活中的家用电器的辐射量,以微波炉内部为首,大约在几百V/M,但因为有防护措施,向外泄漏的辐射微乎其微。其余的电子产品辐射强度更小,一般都在个位或十位以上。像榜单中所说的平板电脑高达1793V/M的辐射强度,并不可信。

“可能是检测仪器有问题,或者是在检测过程中受到了周围其他因素的影响,否则不会出现那样的数值。”实验人员介绍。

据《法制晚报》

三小学生被“撕票”追踪 家庭恩怨引发悲剧

家庭恩怨引发报复绑架,滥杀之后敲诈钱财——记者11月6日从湖南岳阳县公安局获悉,10月30日发生在当地的3名小学生遇害案,经公安机关审讯,犯罪嫌疑人交代了上述作案动机。11月4日3名遇害学生已集体下葬,每人家属获10万元抚恤金。

犯罪嫌疑人张兴艳交代,实施绑架的动机是为出一口多年来的恶气。几年前他们家盖房子,他的叔叔(即遇害小学生张阳的爷爷)曾找到他家,说房子不能比他们家的高,否则,高一块砖就拆一块砖。张兴艳非常生气,并一直怀恨在心。

10月30日,张兴艳将张阳和同行的两个女孩叫上车,他在当天上午掐死张阳之后,由于担心另两个小孩回家告状,又于当晚将两人残忍地杀害。据《南方都市报》

咨询卫生局获神回复: 是不是你妈去世了

11月3日下午,一市民有事向云南省绿春县卫生局咨询。“我拨打了好几次,可对方每次都‘喂’几声后就挂断。当天下午4点29分,我居然收到对方的短信:‘是不是你妈去世了’。”该市民称。

11月6日上午,记者联系到当天的值班人员李某。李某表示,当天是周日,下午本来是他值班,但他在家,当事人所拨打的绿春县卫生局那部工作电话被呼叫转移到他手机上。“我看到是一个浙江的电话号码,害怕被诈骗,就没有接电话。”李某表示,这件事他做错了,他已向绿春县纪委写了情况说明。县纪委等部门在调查此事。

据《都市时报》

偷到7万多元 小偷兴奋得面瘫

胡警官是浙江台州三门公安局的民警,他抓过的小偷实在太多了,但今年9月抓到的一个小偷给他留下了极深的印象。小偷姓文,因为偷到了一笔巨款兴奋得面瘫,被抓获的那一刻嘴还歪着。

文某是江西人,在温州打工。他觉得打工太辛苦,有一次听人说起偷车干扰器,他就网购了一个。9月4日,他坐车到三门县碰运气,在路边看到一辆奥迪车停靠。他眼明手快,看准了驾驶员按遥控锁的那一刻,按下了干扰器。等驾驶员走远,他拉开车门,拎起车后座上一个黑色塑料袋子就跑。之后一翻袋子,竟有7万多元,他感觉心要从嗓子眼跳出来了。就这么一小会儿,文某感觉自己的脸僵了,嘴巴也歪掉了。原来,从极度紧张到过分惊喜,文某的脸部神经被崩坏导致面瘫。

据《钱江晚报》

男婴出生两天被抱走 警方悬赏5万缉凶

湖北盗婴案昨告破,男婴挺健康,很快将回娘怀抱

发生在湖北通城县人民医院的盗婴案于11月7日凌晨4点告破,犯罪嫌疑人汪某某及其同伙在湖北崇阳县被抓获。11月7日上午,警方向记者透露,被盗男婴平安无恙,目前正在崇阳接受检查,将被送回通城县,与父母团聚。

11月3日下午,湖北省通城县人民医院妇产科待产室内,一名出

生不到两天的男婴,在母亲柳先红和陪护她的弟媳胡女士去洗手间时,被一名女子抱走。警方悬赏5万元全城缉拿盗婴者。

事发后,男婴父亲段雄义和家人在医院保安室调看了监控。监控录像显示,当天下午,一名扎着马尾辫、身着黑色衣服的女子一直在妇产科病区的走廊徘徊。

据医院监控显示,下午3时21分

事发前,该女子坐在走廊内一直对着待产室的病床上,一边玩手机一边不时向待产室内张望,其所坐位置恰好可以看到男婴,“3点18分,我跟我姐去卫生间,她刚好起身把手机往包里一塞。”胡女士说,按照时间推算,该女子就是此时进入了房间抱走孩子。

据医院监控显示,下午3时21分

11秒,这名女子抱着一个婴儿匆匆跑出住院部大厅,3时21分40秒,女子跑出住院部楼外的通道。女子抱着孩子一路左右观察,快步走到了医院后门,直接上了一辆三轮车。

家属调取之前的监控录像进

一步发现,该女子所乘坐的三轮车早

在当天下午2点15分就到达医院楼下,

司机把车锁上后在院内游荡,

看似在等人。

通城县警方在调查同时,于

11月5日大面积发布悬赏通告,

悬赏5万元征集线索。

案件在7日凌晨4点钟告

破。公安部门告诉记者,6日下

午,得到群众举报线索后的公

安民警来到崇阳,通过重重布防之

后,7日凌晨4点将犯罪嫌疑人抓获。

7日早晨6点又抓获本案的

另一名男性犯罪嫌疑人。据民

警介绍,该男性犯罪嫌疑人为女

嫌疑人情夫,男子与盗婴女子透

露说,自己生的都是女儿,特别

想要一个儿子。所以这个女子就

假装自己怀孕了,10月31日,她

来到通城县开始踩点,最终于

11月3日下午实施了盗婴。盗

婴成功之后,她给该男子打了电

话,说,她生下了一个男孩。综合

携手荷兰皇家航空,诺优能奶粉十小时直供天猫双11

荷兰领先奶粉品牌Nutrilon诺优能日前宣布,将携手荷兰皇家航空公司,把荷兰当地原装原罐的诺优能奶粉通过空运新鲜直送中国,直供天猫双十一狂欢,为中国妈妈和宝宝带来新鲜优惠的原装进口荷兰奶粉。

诺优能品牌管理方发言人Kevin BUSH表示,“Nutrilon诺优能在荷兰市场占有率高达73.7%。自今年三月正式进入中国市场以来,诺优能天猫旗舰店的销售节节攀升,深受中国妈妈的喜爱。此次携手荷兰皇家航空参与天猫双十一购物狂欢是一个全新的突破,将Nutrilon诺优能用最快的速度送到妈妈手中。我们今

后还将不断尝试,为中国妈妈带来

更多更好的购物体验。

据悉,通过这种合作方式,短短十个小时,原产原装原罐的诺优能奶粉就能到达中国,比传统海运节约了至少五周的时间。但同时,由于空运的费用较海运昂贵,厂商也需要为此承担更高的运输费用。

荷兰皇家航空公司负责人谢普德(Diederik Scheepstra)表示,荷航每周有12个航班从荷兰阿姆斯特丹直飞上海,航程仅需十个小时。在整个空运过程中,我们将密切监控产品的储存环境,以确保每罐奶粉在运输和储存中都得到最好的品质保障。

天猫时尚生活负责人文珠也表



哪种职业最易单身 调查显示:媒体人

近日,相亲网站珍爱网发布了针对其6000万会员进行的名为《2013中国单身人群“单”点透视》的抽样调查报告。报告显示,经济发展和城市化进程所带来的地区间、城际间生活趋同化,“北上广深”等传统单身“重灾区”正逐渐向新兴二线城市蔓延,且呈现城市新特点。盛传女多男少的深圳实力为“剩男之都”,而美女甲天下的成都登顶“剩女之城”;媒体人成单身职业“NO.1”;26岁成单身年龄段最顶峰。据《南方日报》