

# 施金驰光谱灭蚊器 夏季灭蚊神器 养殖场灭蚊器 一件代发

产品名称	施金驰光谱灭蚊器 夏季灭蚊神器 养殖场灭蚊器 一件代发
公司名称	深圳市南山区豫仕达电子商务商行
价格	面议
规格参数	额定电压:220 ( V ) 外形尺寸:约250*250*400 ( mm )
公司地址	深圳市南山区沙河街道东白石三坊65-2
联系电话	暂无

## 产品详情

- 1.新闻播出后，厂家仓库即被疯抢一空，本店现货当天可以发货。批发优惠。
- 2.产品绝对是施金驰正品。
- 3.产品质保一年，终身维修，基于淘宝规则，7天内无理由退货可以，但是请亲（1.不能影响产品再销售。2.来去运费买家承担。）

- 1.浙江农民发明灭蚊器 一晚能消灭5万只蚊子:<http://news.sohu.com/20140630/n401536285.shtml>
- 2.中央十台 走近科学 节目 专题报道：<http://v.qq.com/boke/page/q/q/3/q0100n51jq3.html>

### 施金驰光谱灭蚊器 夏季灭蚊神器 养殖场灭蚊器

产品工作原理：使用紫外线照射光触媒产生人体气息，诱捕蚊虫，采用强力风扇吸入储蚊室，使之风干；同时紫外线和光触媒可以杀灭细菌，起到净化空气。

包括用于家庭、畜牧养殖场、农业大棚、酒吧、医院、学校、工厂、车站、公园、小区等。

## 使用方法

1、将电源插头插入电源插座，接通电源即可使用。2、不用时，切断电源，将电源插头拔出即可。3、清理贮蚊室前，应先拔出电源线插头，然后将贮蚊室卸下，清理掉室内渣物，重新装入旋转拧紧即可。4、在家里使用，只要将灭蚊器时间安排在睡觉前几个小时进行，等要睡觉时，蚊虫基本上已清除，可关掉或移到其它房间。如果室内家具较多，躲藏的蚊虫出动时间不一，灭蚊时间可能较长一点。5、在办公室、营业场所或者野外使用时，可在傍晚时开启灭蚊器，经一夜关闭照明灯诱杀，蚊子可基本灭除。6、捕捉到蚊子后不要马上拔掉电源，要让风机继续运转，直到蚊子脱水风干而死。7、捕杀苍蝇时，可在贮蚊室内放入糖果等诱饵，利用灯光和气味诱捕以及气流吸入，将其杀灭。

注意事项1、清理贮蚊室时要先拔掉电源插头，不能带电操作。2、产品工作时不要将手伸入机内或摆弄机器，以免风扇刮伤手指或发生其它意外。3、不能带电移动或摆弄机器，以免发生意外。4、不能在紫外线强烈的地方、日光灯照射强烈的地方，以及婴幼儿触及到的地方使用。5、如发现产品质量问题，应与当地的经销商联系，不要私拆修理。

6、建议开机时间：晚上6点至第二天7时，不少于十小时（放心，40小时才用一度电哦）

7、建议放置地点：放在黑的，蚊子最多出没的地方哦！旁边不能放有香气的东西，蚊子放的高度不低于一米。非风口位，即不能放在空调下、电风扇前。

8、家中蚊子较少（以一百平方内平时只见二、三只蚊子）的朋友，不建议购买，它并不能保证一只都灭绝，大家时间宝贵，请谨慎考虑，

相关问题用你的蚊子能保证100%一只蚊子都没有吗？

答：那是不可能的。不管是国产的灭蚊机还是几万元的进口灭蚊机，它的灭蚊率都没有百分百的，就算是化学的喷雾杀死蚊子也有漏死之蚊。目前灭蚊机大约可用5年。外销价是88美元这是最超值不过的灭蚊产品了。如要用后保证一个蚊子也没有的请你另找商家。

问：光催化捕杀蚊蝇器是如何吸引蚊子的？ 答：该灭蚊器使用光、味、风综合技术。采用蚊蝇最喜爱的365nm光波诱蚊蝇灯，360角度散光，加之微温感应，使任何方向的蚊蝇都被吸引；通过纳米二氧化钛网与诱蚊蝇灯产生的强氧化作用，在分解有害气体时生成的二氧化碳和水，模拟人呼出的二氧化碳潮湿气息诱使蚊子自投“罗网”；风机以1.4米/秒风速搅动周围空气形成旋涡，使习惯随气流而动的蚊蝇乘“风”而至；

问：光催化捕杀蚊蝇器怎样捕杀苍蝇效果更好的？ 答：在储蚊室的底部面涂上一层蜂蜜或在储蚊室内放入诱饵灭蝇效果更好；

问：为什么光催化捕杀蚊蝇器是最环保的高效灭蚊器？ 答：它是唯一使用光、味、风综合技

术的蚊蝇捕杀器具，诱蚊灯波长360-380纳米,对人体无害；微量二氧化碳和水分源自于光催化作用净化空气的同时所排放的化合物，相当于成人的呼吸；无任何有毒化学成分，整体电器安全性能优于其它灭蚊产品；

问：如何放置灭蚊蝇器才有最好的灭蚊效果？ 答：需要考虑诱蚊灯的灯光吸引范围，放置的地方要能使灭蚊器的灯光扩散为好。高度建议放置在1到1.2米的高度位置上；

问：能达到怎样的灭蚊效果？ 答：最初使用本机时，房内寄生的蚊子因按原来的活动轨迹飞行，对灭蚊器一时还感陌生，总有一些不肯靠近，当诱捕一、二天后，室内残余蚊虫认同灭蚊器的存在，陆续被诱引灭除，3-7天可达理想效果；

问：办公室、营业场所怎样使用灭蚊蝇器，效果会更好？ 答：办公室、营业场所使用，可在傍晚下班前开启灭蚊蝇器，经一夜关闭照明灯诱杀，室内蚊虫可基本灭除；下午工作时，在办公桌下、柜台下放置灭蚊蝇器，可免除蚊虫叮咬之苦。在苍蝇多的地方使用灭蚊蝇器同样有明显效果，方法是关闭照明灯，或是在贮蚊室内放入糖果等诱饵，利用灯光和气味诱捕及气流吸入，将其杀灭；

问：能够捕获多少蚊子？ 答：理论上是有多少都可以捕杀掉，我们曾在养殖场做过实验，几个小时内贮蚊室就装满了捕获的蚊子；

问：每天需要使用多长时间呢？ 答：只要将灭蚊时间安排在睡眠前几个小时进行,待要睡觉时，蚊虫基本上已清除，可关掉灭蚊器或是移至其它房间使用；

问：用光催化灭蚊器实惠吗？ 答：很实惠。整机功率26 w，使用成本低于电蚊香；

问：为什么会出现使用灭蚊器一个月后就没有蚊子进屋的现象呢？ 答：90%的吸血蚊虫生活在我们周围100米之内。其余10%是随风而来的。（事实上，他们不能察觉100米以外的二氧化碳。）当大量会生卵的雌蚊被捕杀后，它们的繁殖周期便会终断-无卵无虫。这样的效果通常在光催化灭蚊器使用4至6个星期后出现；

问：开空调可以赶走蚊子吗？ 答：一些拥有较高质量生活的人相信“高楼里空调一开，蚊子躲开；它躲得不快，难逃灭绝”。但这种想法未免幼稚，就算仲夏夜空调开到22 左右，蚊子也很舒服，只是它们没来“亲近”人罢了。那是因为蚊子在黑夜中主要通过识别体味来辨别攻击目标，在一定的温度以下，人体的汗腺分泌减弱，体味淡薄，蚊子会一时找不到攻击目标，但只要空调停开，温度回升，经过养精蓄锐的蚊子必定仍会叮上人，并饱餐一顿；

问：住在高层楼房上可以避免蚊子侵袭吗？ 答：上海昆虫研究所的专家分析蚊子的习性，认为蚊子很聪明，会抓住一切机遇登高。蚊子适应环境的生存能力十分顽强，人登高坐电梯，蚊子会；人上楼时要歇一歇，蚊子也会。蚊子往往会在人们开门、忘记关纱窗等不经意之间乘虚而入，在阳台花缸、卫生间、杂物的积水或潮湿处，人不知鬼不觉地安家繁衍，伺机出击；

问：为什么孕妇更容易被蚊子叮咬呢？ 答：有一项研究显示，孕妇遭蚊咬的机会比未怀孕的女性高出1倍。研究人员认为：妇女在怀孕期间所呼出的气体含有多种不同的化学物质，因而成为疟蚊的叮咬目标。此外，孕妇体温较高，出汗也多，是皮肤细菌滋生的良好基地。这两个原因使孕妇比其他妇女更易惹蚊子“光顾”。由于与人类“交战”多年，蚊子已有一定的抗药性。因此，如今的杀虫剂、蚊香中的有效成分比过去有所增加。特殊人群像婴幼儿和孕妇使用蚊香要特别小心

今年52岁的老农民告诉我们：“过去没有灭蚊器，猪身上全是红疙瘩，又容易生病。现在用荣易发公司生产的灭蚊器，一夜可诱捕蚊子好几斤，每天满载。你看，我的养猪场600多头猪现在皮肤多好！”

因为养猪场里蚊子多，过去，陈伯春为了赶蚊子只好点蚊香，一个晚上就需要点40多盘，熏人熏猪还不能顺利赶蚊。猪被蚊虫叮咬，容易引起各种皮肤病，助长流行性病菌疾病，新生子猪不能健康顺利长膘，给养猪场带来不少的经济损失，现在，用了本地荣易发公司生产的灭蚊器，一个晚上可以活捉数十万只蚊子，效果怎么会不好？

“荣易”灭蚊器，这种深受养殖户欢迎的灭蚊器，他的发明者是谁呢？发明这种灭蚊器的是一位地道道的本地农民，他就是温岭市坞根镇沙山村农民、浙江温岭荣易发电子科技有限公司总经理施金驰。

农民出身的施金驰，整天想的是农民的事。

4年前，施金驰一直在经营电子产品。当他看到他哥哥家养的猪被蚊子咬得皮肤都是一个个包包时，突然萌发了要生产一只诱捕蚊子的电子产品的念头。

怎么生产、生产什么样的电子产品才能诱捕蚊子呢？他在看电视时，发现电视荧光屏能吸引蚊子。于是，他跑到清华大学请教老教授。回来后，重点攻克灭蚊器的灯管。施金驰把自己研制的灯管挂到养猪场，自己就蹲在猪棚里观察蚊子的生活习性，和蚊子对灯光的兴趣程度，这一蹲每次就是几个小时，一蹲蹲了三四年。

四年来，经过一次次的失败，他终于成功地发明了使用寿命在3万至5万小时的“光触媒电子灯”，去年他向国家知识产权局申报专利，今年已获得了国家专利权，并投入批量生产。

施金驰发明的灭蚊器，环保、无第二次污染，整个过程不利用高压放电，不存在氮氧化物产生。它采用仿声原理制作，利用蚊子喜好的特殊紫外线波段将蚊子吸引过来，再利用超静音风扇将蚊子吸入指定的容器内风干。功率小，只需1.5w，灭蚊面积可达80平方米。新产品不仅对蚊虫“杀无赦”，对空气中的大肠杆菌、葡萄球菌等病菌的杀菌率更达到了99%，做到了真正的高效灭蚊。

施金驰发明的新式农用灭蚊器受到养猪场、养牛场、养羊场、养鸡场、养鸽场的欢迎。为了适应家庭、宾馆、酒吧、医院等场所灭蚊，施金驰又发明了家庭式灭蚊器，他将外包装改成花瓶，又在底部装上空气净化器。一样样全新的产品“平”空出世。

如今，施金驰的“灭蚊器”不仅在台州销售、浙江销售，广州、湖南的养殖户们也有不辞千里，登门求货的。

坞根镇沙山村潘善标的肉鸽场也挂上了施金驰发明的灭蚊器，温岭市养猪大户、温岭市农联生猪产销合作社陈法新老师的大型养猪场也用上了施金驰的灭蚊器。陈老师告诉记者：“施金驰发明的灭蚊器太好了，用电少、效果佳，只可惜，他这个人只埋头研究，不晓得推广，现在知道有这个产品的人还很少，这么好的产品，市场是很大的，值得向全国的养殖场推介。”

本产品的加工定制是是，额定电压是220（V），外形尺寸是约250\*250\*400（mm），型号是754，品牌是金驰