

# 爱国卫生与蚊媒消杀组文件

## 爱国卫生与蚊媒消杀组关于印发安溪县秋季 爱国卫生运动统一行动方案的通知

各乡镇，县直各有关单位：

现将《安溪县秋季爱国卫生运动统一行动方案》印发给你们，  
请贯彻执行。

爱国卫生与蚊媒消杀组

2025年9月4日

# 安溪县秋季爱国卫生运动统一行动方案

为创建美好环境，构建和谐社会，拟在全县开展以清垃圾、清积水、灭成蚊（两清一灭）为主的秋季爱国卫生运动统一行动，制定本方案。

## 一、活动目的

改善环境卫生面貌，创造整洁、优美、文明、有序的生产生活环境；倡导文明健康、绿色环保的生活方式，提升居民自我保健意识和能力；预防控制疾病传播，保障群众身体健康。

## 二、活动时间

第一阶段：凤城镇、城厢镇和参内镇于9月4-7日，开展为期4天的环境整治活动；其他乡镇于9月4-8日，开展为期5天的环境整治活动。

第二阶段：凤城镇、城厢镇和参内镇于9月8日起连续三天统一开展重点区域、重点场所（包括农贸市场、公园、旅游景区、城中村、城乡结合部等，下同）成蚊消杀活动；其他乡镇于9月9日起连续三天统一开展重点区域、重点场所成蚊消杀活动；如遇雨天，具体时间视天气情况再做调整。

## 二、部门职责

1. **住建部门：**督导各建筑工地落实环境卫生整治措施，清除工地内积水；督促物业管理小区做好公共区域环境卫生，重点清理地下室、楼顶天台、闲置容器、建筑材料堆放处形成的积水，

对地下车库集水井、景观水池等长期积水点，必须定期投药或加盖密封。

**2. 城管部门：**对管理的城市公园、绿地、公厕等公共场所，重点关注绿化带内隐藏的垃圾、落叶，下水道排水系统集沙井积水等蚊虫易孳生点位，对绿化采用绿篱技术喷洒，确保覆盖所有植被背面及阴暗角落，彻底消除盲区。

**3. 教育部门：**开展校园环境卫生整治和学生健康教育，组织师生清除教室、宿舍、绿化带内积水容器，对饮水机接水盘、花盆底碟等微小积水点每日清理。同步落实晨午检制度，发现疑似病例立即报告。

**4. 工信商部门：**对农贸市场、商场、超市、及“五小行业”等场所，重点清理摊位内积水容器、废弃瓶罐，疏通排水沟渠，对无法清除的积水投放灭幼缓释剂。

**5. 统战部（民宗局）：**清理宗教活动场所周边、绿化带、祭祀容器、蓄水池等区域的积水。鼓励采用物理防蚊措施（如灭蚊灯、纱窗），并在大型宗教活动前开展集中消杀，确保场所安全。

**6. 民政部门：**重点加强养老机构等场所的防护。安装防蚊纱窗纱门，清除院内积水，对老人活动区域定期进行灭蚊处理。针对行动不便的老年人，配备蚊帐及驱避剂，严防蚊虫叮咬导致感染。

**7. 交通部门：**指导交通站点做好灭蚊和卫生管理工作，利用广播、电子屏等载体加强宣传，滚动播放防控提示，引导入（返）安人员出现发热、皮疹等症状及时到医疗机构就诊。督促机动车

维修场（点）清理废弃轮胎，对无法清理的废弃轮胎要进行扎洞处理，避免形成积水。

**8. 农业农村部门：**广泛发动村居力量，聚焦庭院内外、畜禽舍、农田沟渠等区域，清除废弃器具、杂草堆等孳生地。推行“村委牵头、村民自治”模式，将防蚊灭蚊纳入村规民约。

**9. 文体旅部门：**重点关注体育场馆露天看台排水孔、场馆周边沟渠、绿化带及看台座椅下丢弃的饮料瓶等，确保场馆内外无积水死角。负责督导旅游景区、星级宾馆酒店、文博场馆、电影院、网吧等场所落实防蚊灭蚊措施。重点清理景区内竹林、灌木丛、排水沟渠、景观水体、废弃设施积水，以及酒店天台、地下室、盆栽底盘等蚊虫孳生点；加强从业人员培训和游客宣传引导，建立蚊媒密度异常报告和应急处置机制。

**10. 各乡镇：**重点清理沟渠、下水道、垃圾站、绿化带等公共区域的积水和杂物，消除蚊媒孳生环境。督促各村（社区）落实环境卫生责任区制度，组织群众参与爱国卫生运动，清理卫生死角、积水容器等蚊媒孳生地。督促建筑工地、农贸市场、学校、花卉苗圃等重点场所落实防蚊灭蚊措施，定期检查和整改。同时配合卫生健康部门开展蚊媒密度监测、疫情监测和处置。

### 三、其他事项

1. 请各有关单位、各乡镇于9月4日下午下班前将责任领导、联系方式和活动方案、计划上报至县环境消杀组（县城管执法局），  
联络人：吴炜婷（13959820621），邮箱：axhwbgs@163.com。

2. 县环境消杀组要对各乡镇的开展情况进行督导，对工作不力、行动迟缓、问题突出的，要予以通报批评，并责令限期整改。各乡镇也要进村开展督导，确保爱国卫生运动取得实效。

3. 凤城镇、城厢镇、参内镇和县直单位的消杀指导及培训工作联系县疾控中心（叶聿程，18065606289）；其他乡镇的消杀指导及培训工作联系辖区卫生院。

4. 请各乡镇抓紧储备必要的灭蚊物资，并实行动态管理，具体可参考灭蚊物资储备指引。

附件：1. 开展灭蚊注意事项

2. 防蚊灭蚊指引

3. 灭蚊物资储备指引

## 开展灭蚊注意事项

### 一、要做好安全防护，防止食品污染及人、畜中毒

1. 操作人员防护：消杀人员必须穿戴长衣长裤、口罩、帽子、橡胶手套等防护装备。施药期间严禁吸烟、饮水、进食，结束后立即用肥皂清洗手、脸等暴露部位的皮肤。

2. 居民告知与防护：在开展统一灭蚊前，必须提前（如 24 小时）通过村、居、社区通知、微信群、公告等方式告知居民。提醒大家：

①收好户外食物、晾晒的衣物。

②关好门窗，尽量不要外出。

③看管好小孩和宠物，避免接触刚喷洒过的区域。

3. 保护敏感群体和生物：要避开学校、幼儿园、养老院、医院等敏感区域的活动时间，避免污染水源，远离水产、家禽养殖区、蜂场等，以免对鱼类、家禽、蜜蜂造成毒害。

### 二、要科学施药，避免过度或无效

1. **精准配药**：严格按照药品说明书推荐的剂量和浓度进行配制。

水乳剂：选用普通喷雾器，按 1: 50-100 稀释，即一个装满喷雾器的水要倒入 1/3~1/4 瓶左右的药液。

热雾剂：选用热力烟雾机，药品原液直接使用。

颗粒剂：按 20 克/平方米直接投入需处理的积水或孳生地。

**2. 施药最佳时间：**灭成蚊应选择清晨和黄昏蚊虫活动的高峰期进行，效果最佳。

**3. 精准喷杀：**要针对蚊虫栖息地（绿化带、灌木丛、垃圾堆、地下室、建筑工地、废弃房子等阴凉场所）进行精准喷洒，避免无目标地大面积漫灌式喷洒，以免浪费药物及环境污染。

### 三、要以环境治理为根本

**1. 牢记“治本清源”：**药物喷杀只能快速降低成蚊密度，是治标之策。如果不同时清理孳生地，蚊虫数量会迅速反弹。必须将“清除积水”的宣传和行动贯穿灭蚊工作始终。

**2. 发动群众：**灭蚊成效取决于每家每户的参与。要持续教育居民“翻盆倒罐”，管理好自家的小环境。驻村干部在开展督查时，要入户做好群众动员工作，引导群众自觉开展爱国卫生运动。

### 四、要做好消杀记录

详细记录每次喷杀的时间、地点、使用药剂名称、浓度、操作人员等信息，建立工作台账。

## 附件 2

# 防蚊灭蚊指引

### 一、家庭、个人

1. 应使用纱窗纱门、蚊帐等防蚊设施和液体蚊香、蚊虫驱避剂。

2. 搞好室内外卫生，清除各种废旧杂物和垃圾，减少蚊虫栖息场所。

3. 家庭备用蓄水池和种养水生植物的水体要坚持每周换水一次，换水时应将蓄水池内壁和水生植物的根部及容器内壁彻底清洗干净或使用沙子养植。

4. 有庭院的家庭要经常疏通排水沟渠和排污井，保持流水畅通。房前屋后不常用的盆罐应清除或倒置存放，防止积水。

5. 建筑物的反梁结构和平顶屋应设置排水系统，每周疏通和清除淤积一次；雨棚要改建成斜坡，防止积水；屋顶水箱加盖密闭。

6. 蚊媒传染病流行季节清晨和傍晚外出时，尽量穿浅色长袖长裤，外露的皮肤上涂抹蚊虫驱避剂。

7. 避免在蚊子出没频繁的树荫、草丛、垃圾站等地方逗留，防止被蚊子叮咬。

### 二、单位、学校、社区

1. 搞好环境治理。清除各类卫生死角，妥善处理垃圾，如玻璃瓶、空罐、空饭盒等，临时废弃车胎要用胶袋包裹。可贮水的

容器要加盖，翻盆倒罐清除各种小型积水，把地面不平处填平，将树洞及竹洞堵塞。

2. 搞好基础设施建设。积极推广使用纱窗纱门。实行沟渠硬底化和暗渠化，并保持经常疏通沟渠，污水井排除积水，有条件的应将直排式污水井口改造为弯曲管式，无法改造的应安装防蚊闸。

3. 种养水生植物的盆罐要坚持每周换水一次，换水时应将植物根部和容器内壁彻底清洗干净。冰箱底部接水托盘要坚持每周清除积水。

4. 污水井、地下室（人防工程）、排水沉污井及坑洼地的积水要及时清除。

5. 供观赏的喷水池可放养鱼类，蓄水池定期清洗。

6. 建筑物的反梁结构和平顶屋应设置排水系统，定期疏通和清除淤积；雨棚要改建成斜坡，防止积水；屋顶水箱加盖密闭，定期检查；二次供水和室内消防水池的通气口应设纱网，池盖应密封。

### 三、公园

1. 分流排放公园内的污水和雨水，将沟渠硬底化或暗渠化，并及时疏导堵塞的排水管道。

2. 填平无用途的地面洼地。如遇无法填平，要挖沟引流。

3. 对湖、池、塘要防止污水流入。堤岸用石块和水泥垒砌。清除杂草、植被和垃圾。岸边一米处挖深。定期清理湖底淤泥。

4. 公园内各种林木、奇山异石或人工开凿形成的石穴、树洞，可用三合土或石灰沙填塞，竹筒可作十字劈开。

5. 花圃内闲置的花瓶、盆、缸应倒置或存放在避雨处。备用水池需每周换水一次或加盖密封。栽种水生植物的瓶、盆、盆景需每周换水一次。大面积绿化草皮自动喷水的水掣装置点的积水要每周检查一次，及时清除（吸干）处理。

6. 游乐场的废旧轮胎应清除，或存放在避雨处，或用雨布遮盖，或底部用泥土、砂填平轮胎内部。对于游乐设施其它可能积水地做好覆盖与堵塞工作。

#### **四、建筑工地、再生资源回收设施**

1. 建筑工地内的沟渠要实现硬底化，保持畅通。

2. 及时清除沟渠、污水井、地下室及排水深井、蓄水池及工棚前后盆罐和各种露天器械设备的积水，填平工地内所有坑洼。

3. 室内外所有种养水生植物坚持每周换水一次，换水时需把植物根部和容器内壁清洗干净。

4. 停建工地要彻底清除各种丢弃的容器，掩盖各种露天易于积水的器械设备和施工用具。

5. 待建工地应开渠引流排水，清除积水。

6. 废旧物品和缸、罐、瓶应在室(棚)内堆放，因条件缺乏而露天堆放的，应用防雨布盖起，防止下雨时集聚积水。

7. 在下雨过后及时清除各种废旧物品、缸罐、废旧轮胎积水。

## 附件 3

# 灭蚊物资储备指引

### 一、药品种类

1. 滞留喷洒药物：10%高氯·残杀威悬浮剂、5%高效氯氰菊酯悬浮剂、12%高氯·毒死蜱乳油，配套常量喷雾器使用。

2. 空间喷洒药物：6.8%氯氰·氯丙炔，5%氯菊四氟醚水乳剂、7%高氯·甲啉磷水乳剂，配套超低容量喷雾器使用；1.7%高氯·残杀威杀虫热雾剂，配套热烟雾机使用。

3. 灭蚊幼药物：5%倍硫磷杀虫颗粒剂、0.5%吡丙醚、1%双硫磷杀虫颗粒剂，投放在无法清理的积水中。

### 二、灭蚊药品经销商

序号	经销商	联系人	联系方式	所在位置
1	泉州安家有害生物防治公司	叶志锋	15375870999	惠安县
2	张于玲消杀门市部	康炳奎	13505974368	惠安县
3	晋江南通成功生物科技有限公司	周海龙	18206270186	晋江市
4	晋江辉跃环保虫害消杀有限公司	张宏辉	15905053760	晋江市
5	迅克生物科技有限责任公司	陈艺婷	13805945607	洛江区
6	泉州市国优环保有限公司	王国川	13905958639	丰泽区
7	泉州美家卫士生物科技有限公司	陈美美	18850468226	丰泽区
8	鲤城区永发卫生消毒站	王永	13615926835	鲤城区

9	欧克病虫害防治服务有限公司	陈钦森	15396333508	安溪县
10	四美环保科技有限公司	张贵州	13505030325	安溪县
11	福州菁麟科技有限公司	叶胜禄	13950209709	福州
12	智康医疗科技（厦门）有限公司	赵迎龙	18217531419	厦门
13	山西中之卫物资装备有限公司	李雅齐	18035905657	山西
14	杭州妙翔医疗科技有限公司	刘凯楠	13396816533	杭州
15	上海辉硕医疗科技有限公司	路婷婷	13501668063	上海

### 三、第三方消杀服务公司目录

序号	经销商	联系人	联系方式	所在位置
1	四美环保科技有限公司	张贵州	13505030325	安溪县
2	欧克病虫害防治服务有限公司	陈钦森	15396333508	安溪县
3	德康环保科技有限公司	谢福城	13799517246	安溪县

### 四、注意事项

1. 使用时应采取必要的安全防护措施，施药时穿戴长袖长裤、口罩、帽子和手套，避免口鼻吸入及皮肤接触。使用期间不可吃东西和饮水，使用后及时清洗皮肤裸露部位。

2. 对鱼等水生动物、蜜蜂、蚕有毒，注意不可污染鱼塘等水域及饲养蜂、蚕场地。蚕室内及其附近禁用。

3. 滞留喷洒：药物选用悬浮剂或水乳剂，采用常量喷雾器，可用于蚊虫栖息地和防蚊设施不完善的重点场所，如垃圾堆、地下室、建筑工地、废弃房子等阴凉场所和低矮灌木丛、绿化带等

室外场所。一般情况下，每 1-2 周开展 1 次滞留喷洒。

热烟雾：药物选用热雾剂，采用热力烟雾机，主要用于高大、茂密的植物和杂物堆积场所。人口密集场所不推荐使用热烟雾灭蚊。

超低容量喷雾：药物选用水乳剂，采用超低容量喷雾器，主要适用室内空旷环境，如农贸市场、地下停车场、建筑工地在建室内空间等和室外绿化带（风速不超过 4m/s 时）。每天可多次喷雾。

4. 置于儿童接触不到的地方。使用本品切勿污染食品及饮用水。
5. 过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。
6. 使用时遇浓度剂量不一致时，请按产品说明使用。

