

兴隆台区爱国卫生运动委员会文件

兴爱卫发〔2020〕10号

关于转发《盘锦市2020年夏季病媒生物防制工作实施方案》的通知

各街道、区爱卫会成员单位：

现将《盘锦市2020年夏季病媒生物防制工作实施方案》转发给你们，请认真贯彻落实

盘锦市兴隆台区爱国卫生运动委员会

2020年7月10日



盘锦市爱国卫生运动委员会文件

盘爱卫字[2020]23号

关于印发《盘锦市2020年夏季病媒生物 防制工作实施方案》的通知

各县区人民政府、辽河油田矿区工作管理部、市爱国卫生运动委员会各成员单位：

现将《盘锦市2020年夏季病媒生物防制工作实施方案》印发给你们，请认真贯彻落实。

盘锦市爱国卫生运动委员会

2020年7月6日



主题词：爱国卫生 病媒生物防制 方案

盘锦市爱国卫生运动委员会办公室

2020年7月6日印发

盘锦市 2020 年夏季病媒生物防制工作 实施方案

为有效预防和控制夏季传染病的发生和流行，使我市蚊蝇密度控制水平达到国家 C 级标准，保障人民群众的身体健
康，特制定 2020 年夏季病媒生物防制工作实施方案。

一、工作目标

按照《辽宁省病媒生物预防控制管理办法》，为更好巩固全国文明城市、国家卫生城市成果，按照政府领导、部门协作、群众动手、社会参与、科学指导的原则，通过采取环境治理与物理、化学防制相结合的综合防制措施，扎实开展病媒生物防制工作，使我市蚊蝇防制工作持续达到国家密度控制水平 C 级要求，推进健康盘锦建设，确保我市顺利通过国家卫生城市复审。

二、消杀时间和方法

(一)时间:7 月 25——30 日全市统一开展灭蚊蝇活动。各县区、辽河油田要分别制定实施方案。

(二)采用专业队伍与群众消杀相结合、政府组织与企事业单位消杀结合的方法，对蚊蝇孳生场所进行规定时间、集中力量、全面覆盖、大规模统一消杀。

1. 药物消杀。使用国家规定标准的消杀药物进行消杀；
2. 物理消杀。可采用电子灭蚊灯、太阳能灭蚊灯、灭蚊

网罩、灭蚊胶带等。

三、突出重点 全面防制

（一）由市爱卫办组织统一开展蚊蝇消杀活动。以县区为责任主体，覆盖整个城乡，以蚊虫容易孳生的坑塘、垃圾堆、管廊、畜禽圈舍、广场、绿地、宾馆等处为重点。

（二）加强以环境治理为主的综合预防控制措施，要铲除蚊蝇孳生环境，做好防制工作。彻底清除卫生死角，重点对学校、车站、商业街等人员聚集场所和农贸市场、建筑工地、“五小行业”等进行集中的环境卫生治理，努力创造一个良好的卫生防病环境。

（三）完善蚊蝇防制设施。食品加工间、贮藏间通道处安装纱网；垃圾容器加盖，无外溢和渗透；建筑物与室外相通的地方安装防蚊蝇门帘、纱窗、风幕机等。无外包装主副食品的摆台、案板有玻璃罩或纱罩。有蚊蝇活动的重点区域要设置灭蚊（蝇）灯、诱笼、粘纸、蚊蝇拍等灭蚊蝇器械。

（四）密度监测。市、区两级疾病预防控制机构密切监测蚊蝇消长情况，并对监测结果进行及时总结和分析，上报本级爱卫会。

四、几点要求

（一）**加强领导，保障经费。**各区县、各部门要把蚊蝇防制作为预防传染病的重点，加强领导，明确责任，一级抓一级，层层抓落实，确保工作取得实效。各级财政要安排专

项经费用于消杀，使本次蚊蝇消杀活动取得切实成效。

（二）提高认识，加大宣传。各部门、各单位要采取多种宣传形式，充分发挥新闻媒体优势，大力宣传开展蚊蝇防制工作的意义及相关知识，增强广大市民健康意识，普及卫生知识，广泛发动社会力量参与此次活动，努力营造全民动手的消杀氛围，建立良好的卫生习惯和自我防病意识。

（三）合理用药，科学灭害。在进行全市统一消杀活动时，严禁使用剧毒类药品。消杀前各县区要发布消杀通告，公布投诉电话，做好安全常识告诫。

（四）强化监督，严格执法。各区县卫健局要强化监督检查，进行跟踪督导，发现问题要及时督促解决，确保各项措施落实，同时各部门、各单位要搞好自查。市爱卫会将组织有关部门随时抽查各单位灭蚊蝇情况。各单位于8月10日前将此次活动开展情况总结报市爱卫会。

联系人：李旭 电话：18142701269

邮箱：pjsawb@163.com

附：采购药品建议

采购药品建议

一、可采用外环境滞留喷洒、空间喷雾用药（公园、小区、道路景观绿化带，各种人员密集场所周围，公厕，垃圾场等）：

1. 药品：5%高效氯氟氰菊酯水乳剂

功效：为中国有害生物防制协会病媒传染病防控推荐药品，高效环保，具有胃毒和触杀双重作用，渗透性好、击倒快、杀死率高，且由于采用了先进的研磨工艺，使其既可以用于外环境的大面积空间喷雾，也可以让有效成分长效滞留。

2. 药品：8%氯氰（空间喷雾、滞留兼用）

功效：为全国唯一登记为低毒的乳油类杀虫剂，新技术绿色工艺，不含毒性化学溶剂和有机磷成分，无刺激气味，对人和环境友好，具有高效环保广谱的特点，渗透性好、击倒快、杀死率高，可用于空间大范围喷雾，迅速降低病媒密度，并形成滞留药膜。

二、水体幼虫杀灭类：

药品：0.5%吡丙醚杀虫颗粒剂

功效：具有明显的阻碍蚊蝇幼虫化蛹和羽化作用，可有效预防疟疾、登革热、黄热病、乙脑、伤寒、霍乱等疾病的发生和传播。适用于湿地、水田、消防水池、死水沟渠、沼

泽、沼气池、粪坑、污水池、各种轮胎积水、景观盆等蚊虫孳生地。

三、室内场所防制喷洒/雾用药

药品：3%高氯-胺菊微乳剂

功效：采用拟除虫菊酯类杀虫成分复配制成，安全环保、广谱高效，药液透明无色无刺激气味，使用后不留痕迹，适用于机关单位、宾馆、饭店、学校、家庭、工厂、写字楼、医院等人居场所进行滞留喷洒或超低容量喷雾。