

最新社区病媒生物防治简报(优秀5篇)

范文为教学中作为模范的文章，也常常用来指写作的模板。常常用于文秘写作的参考，也可以作为演讲材料编写前的参考。写范文的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？以下是我为大家搜集的优质范文，仅供参考，一起来看看吧

社区病媒生物防治简报篇一

病媒生物指能直接或间接传播疾病，危害、威胁人类健康的生物。

一、什么是病媒生物？

指能直接或间接传播疾病(一般指人类疾病)，危害、威胁人类健康的生物。广义的病媒生物包括脊椎动物和无脊椎动物，脊椎动物媒介主要是鼠类，属哺乳纲啮齿目动物；无脊椎动物媒介主要是昆虫纲的蚊、蝇、蟑螂、蚤等和蛛形纲的蜱、螨等。最常见四大害为：苍蝇、蚊子、老鼠、蟑螂。而螨虫无处不在，却不易为人察觉。

病媒生物监测与防治是一项重要的民生工程，也是创建国家卫生城市的重要指标之一。目前各级政府普遍设立。而各工作单位及家庭单位远未重视此项工作(除自发行业盈利单位外)，尚应进一步普及。

二、病媒生物有哪些危害？

病媒生物不仅可以直接通过叮咬和污染食物等，影响或危害人类的正常生活，更可以通过多种途径传播一系列的重要传染病。在我国法定报告的传染病中有许多属于病媒生物性传染病，如鼠疫、流行性出血热、钩端螺旋体病、疟疾、登革热、地方性斑疹伤寒、丝虫病等；而一些消化道传染病则通过病媒生物的机械性传播在人群中扩散，如痢疾、伤寒等。

三、病媒生物性传染病防治的重要性

病媒生物性传染病是人类共同面临的严峻挑战之一。随着全球气候变暖，城市化进程的加快，旅游和贸易的快速发展，生态环境的不断改变，病媒生物种类、密度和分布等发生了新的变化，不仅原有的病媒生物性传染病范围扩大、发生频率和强度增加，而且一些新的病媒生物性传染病不断出现。媒介生物性传染病具有传播快、易流行的特点，严重威胁人民的身体健康。通过对病媒生物的有效控制，可以减少它们对人群的骚扰和经济损失，更可以预防和控制病媒生物性传染病的发生和传播。近年来一些病媒生物性传染病的爆发流行已对我国形成威胁，因此加强病媒生物疾病预防控制已成为一个迫切的任务。

四、常见病媒生物防制方法

(一)、如何杀灭老鼠？

要杀灭老鼠，先要掌握老鼠的'生活习性和活动规律。一般来说，灭鼠有两种方法：

1、物理捕杀：可采用笼(鼠笼)、夹(鼠夹)、压(石板压)、扣(金属面盆倒扣)、淹(水缸翻板淹)、翻(翻草堆)等方法捕杀。

2、药物诱杀：(1)敌鼠钠盐：属慢性毒鼠药，用0.05%~0.3%的浓度制成浸泡毒饵、粘附毒饵或混合毒饵使用；(2)、磷化锌：属急性毒鼠药，用2%~3%(对家鼠)及5%~10%(对野鼠)的浓度制成粘附或混合毒饵使用。

(二)、如何防制苍蝇？

1、要采取综合防蝇措施，才能收到满意效果：要切实做好粪便处理，采用密封或三格化粪池，防止苍蝇繁殖；要做好垃圾

无害化处理，清除各种孳生地；对特殊行业如屠场、酿造厂等要落实防蝇设施和措施；饮食服务行业可采用药物喷杀、粘捕、诱捕、拍打等方法灭蝇。

2、化学灭蝇：(1)、毒饵灭蝇：常用药物有0.1%~0.2%的敌百虫，或0.1%的敌敌畏及0.05%的倍硫磷，掺入蝇类喜欢食用的食物中让蝇舐食毒杀。(2)、滞留喷洒灭蝇：将三氯杀虫脂、奋斗呐等均匀喷洒在室内蝇类喜欢停留的地方，使蝇类接触死亡。(3)、快速灭蝇：可用0.1%敌敌畏乳剂、0.3%辛硫磷乳剂及市场出售的各种气雾剂对室内空间喷洒，可快速灭蝇。(4)、杀灭蝇蛆：常用0.5%~1%敌百虫水溶液、0.1%杀螟松、0.2%倍硫磷等，对蝇蛆孳生地喷洒灭蛆。

(三)、如何防制蚊子？

1、环境防制：主要包括直接清除蚊虫孳生场所和间接改变孳生环境，使之不适宜蚊虫的孳生，从根本上清除蚊虫孳生条件，从而达到蚊虫不能生长繁殖的目的。具体措施包括平整土地，填平塘、洼、坑、沟；翻缸倒罐防积水，防制幼虫孳生；改造排水系统和市政设施，使用渠变成密封暗渠，完善防蚊设施等。

2、化学防制：(1)、杀灭成蚊：常用0.5%凯素大城、5%奋斗呐，用水稀释50~80倍，喷洒于室内蚊虫停息的墙面天花板等，让其接触中毒死亡；或用市场上灭蚊喷雾剂喷洒杀灭；(2)、杀灭幼虫：可用目前公认较好的杀螟松、倍硫磷灭幼，一般为200~800克/每公顷水，视水深、水质及流动情况调整。亦可使用缓释剂灭幼虫。

(四)、如何防制蟑螂？

1、环境防制：环境防制是提高和巩固化学防制效果、防止蟑螂侵入和孳生的根本措施。主要办法有收藏好食物，保持环境清洁，消除垃圾、杂物，修复破损房屋和设施，补堵墙洞，

清除孳生条件;经常检查居家家具、抽屉、厨房，清除蟑螂及卵鞘等。

2、化学防制：喷洒是化学防制蟑螂的重要方法，常用药物有0.025%的溴氰菊脂胶悬剂或0.05%奋斗呐等，采用全面均匀喷洒，屏障喷洒或在栖息的缝隙进行点状喷洒;毒饵法：用1%乙酰甲胺磷、3%敌百虫、2%敌敌畏等药物与蟑螂喜欢吃的食物制成片剂、颗粒剂、糊剂、水剂投放毒饵;此外，尚可用药笔封涂毒杀等。

文档为doc格式

社区病媒生物防治简报篇二

3月31日，黄州区青云社区火王庙区域2条黑臭水体下水管网全部铺设完毕，青云社区病媒生物防制工作已整改到位。

为尽快落实四害滋生地没有完全到位、背街小巷存在明沟明渠和积水，城中村存在露天粪缸和粪坑的问题，黄州区和黄冈高新区坚持周五卫生大扫除制度，全面开展四害滋生地治理，清除积水，对明沟明渠进行加盖，填平(或拆除、盖盖)露天粪缸和粪坑。

黄州区青云社区迅速组织人员对火王庙居民区的明沟进行清淤并盖板密封，同时对路面进行平整。组织专业施工人员安装下水管网，彻底整治该区域明沟和黑臭水沟。

高新区新港路社区在坚持大扫除的基础上，不定期对四害滋生地进行消杀，臭水沟已全部整治到位，无露天粪缸和粪坑。三台河社区四害滋生地正逐步治理之中，背街小巷的明沟已经进行疏通，清除积水并加盖，城中村的露天粪缸和粪坑已经填平，新港路社区整治完毕。珠明山社区、西湖社区、红卫社区、新桥社区正对明沟明渠加紧整改。

作为市区病媒生物防制的主要责任单位，市疾控中心规范灭鼠毒饵设置和毒饵投放，防止毒饵外露，解决了部分灭鼠毒饵站安置不规范、不合理，毒饵外露影响公共安全的问题。

社区病媒生物防治简报篇三

今年是爱国卫生运动65周年，为了全面推动爱国卫生运动深入、持久地开展，围绕李沧“努力打造宜业宜居宜身宜心的创新型花园式中心城区”的目标，努力提升城市管理精细化水平，切实解决单位和居民的实际问题，保障和维护广大人民群众的身心健康，近日，李沧大力开展主题为“清洁家园，远离虫害”的病媒生物防制社区巡讲活动。

此次活动共开展讲座13场，李沧区爱卫办邀请病媒生物防制专家进入街道和社区，以社区消杀工作人员和居民为主要对象，围绕春季病媒生物的防控特点，对楼院和家庭易发的老鼠、蟑螂、蚊蝇、跳蚤等病媒虫害的习性、危害、防范措施、杀灭方法等知识进行讲解，并将施药方法进行现场演示，与听众进行互动和交流，使居民们对“除四害”有了更多的了解和关注。同时呼吁居民齐动手，清理楼院和家庭卫生，建立良好的卫生习惯，清除病媒孳生地，从根源上进行病媒防制。在开展培训讲座的同时，还向群众和社区发放蟑螂药、蚂蚁药、粘鼠板、病媒防制宣传单页和健康知识手册，现场氛围热烈，受到了广大居民的赞誉。

社区病媒生物防治简报篇四

4月10日晚，为落实龙华区委、区政府全面开展“清洁家园灭蚊防病”宣传活动的要求，大同街道工委组织党员志愿服务队先行开展面向辖区群众的宣传活动，当晚针对大同街道小餐饮店、小食品店、住宅小区开展入户宣传，通过“手把手示范”的零距离指导和“多队伍联动”的多渠道宣传，向辖区居民宣传灭蚊、灭鼠等知识，动员居民自己动手开展大扫除，共建美好家园。当晚共入户300多家，发放宣传资料1200

余份，该活动将在本月持续进行。

据大同街道工委负责人介绍，创卫活动得到了辖区居民的支持，这次活动是以本次的“全国第28个爱国卫生活动月”为契机，将街道和社区的党员志愿者队伍首先动员起来，让他们通过“走家串户”的方式，零距离接触居民，把创卫病媒生物防治的知识尽可能详尽地向居民宣传教育，让居民在“想创卫”的基础上，真正明白“怎么创”，发动居民通过“清洁家园大扫除”等行动，有效推进创卫工作。

据悉，大同街道下一步还将继续扩展病媒生物防治的志愿服务队伍，在居民群众中发动成立志愿服务队伍，先以党员志愿者带头，最终形成“居民服务居民”的志愿服务格局，如发动工地建筑工人成立志愿服务队服务工地的病媒生物防治建设，发动小区居民成立志愿服务队服务本小区，发动“二小”门店服务管理人员成立队伍服务门店管理等，动员群众向“老鼠、蟑螂、蚊子、苍蝇”等病媒生物发起“战争”。

社区病媒生物防治简报篇五

今年4月是全国第29个爱国卫生活动月，今年也是爱国卫生运动65周年。4月8日上午，李沧区在李沧文化公园开展了全国第29个爱国卫生月集中宣传活动，不仅为市民进行义诊，还给市民现场解答灭虫、食品卫生、疾病控制等方面的问题。本次活动引入了社会专业力量加入，有害生物治理公司的有害生物防制员，受到市民的“追捧”，被大家团团围住咨询。

半岛记者在现场看到，从上午9时许，就有市民陆续前来问询灭虫，还有不少人到义诊的桌子前检查身体。“这次活动我们联合了卫计、食药、工商、环保、街道办等10个部门单位参加，还有17家医疗机构在现场开展义诊。”李沧区爱卫办主任姜道军介绍，借由这次活动他们希望能给辖区居民解答除害防病、灭虫、疾病控制和食品安全等方面的问题。除了李沧文化公园这个宣传主会场外，11个街道办事处当天也分

别在各辖区内设立了1-2个社区宣传点，将宣传单页进行现场发放，及时将健康保健和病媒防制知识带进社区。

“我家厨房最近出来了好多蚂蚁，正愁怎么灭呢，这下可知道蚂蚁是怎么来的了，怎么灭也都问清楚了，蚂蚁药也有了，一下全解决了。”家住东山小学附近的辛老爷子，手里拿着刚领到的灭蚁药、购物袋和大大小小的宣传书册，笑得合不拢嘴。正在排队领药的王老太告诉记者，去年的爱卫月活动她就来了，还领了蟑螂药，把家里的蟑螂问题解决了，这次她再来领一支回家备着。

蟑螂的确是市民比较头疼的问题，记者现场采访时发现，今年的爱卫月活动还引入了社会专业力量参加，帮助市民解决病媒生物防制。现场一家有害生物治理公司的工作人员赵先生，是高级有害生物防制员，他在现场受到市民的“追捧”，被大家团团围住咨询。“可别小看蟑螂，它们生存能力和繁殖能力非常强。举例子来说，以前青岛的蟑螂以澳洲大蠊和美洲大蠊为主，上世纪90年代通过贸易进入青岛的德国小蠊蟑螂迅速得到繁殖，并把另外几种蟑螂挤压的几乎没有了生存空间。”赵先生说，这种蟑螂在理想条件下，可以在一年的时间里由两只迅速繁衍至千万只的规模。

姜主任介绍，爱国卫生运动的主体力量是居民，单靠政府的努力往往收效不大，如今他们引入社会专业力量加入，可以实现病媒生物防制效果的事半功倍，“消灭病虫害预防才是主要的，用药已经是最后的办法了，建议市民平时就加强卫生清洁的力度，养成良好的卫生条件，并共同努力净化生活环境。”姜主任说。