

最新环保问题社会实践报告格式 社会实践调查报告农村环保问题(汇总5篇)

计划是人们为了实现特定目标而制定的一系列行动步骤和时间安排。我们该怎么拟定计划呢？这里给大家分享一些最新的计划书范文，方便大家学习。

医院病媒生物防制工作计划篇一

为贯彻落实《青岛市人民政府办公厅关于印发青岛市“健康山东行动”实施方案的通知》及《青岛市爱卫会关于印发青岛市病媒生物预防控制行动方案的通知》的精神，有效预防和控制病媒生物危害，保障和维护人民群众身体健康，结合我市实际，特制定本方案。

全面贯彻党的十八届三中、四中全会和国务院《关于进一步加强新时期爱国卫生工作的意见》精神，遵循以环境治理为主的综合预防控制原则，坚持政府组织与全社会参与相结合、鼓励个人和家庭搞好居家卫生的方针，切实开展鼠、蚊、蝇、蟑螂等病媒生物预防控制活动，有效降低病媒生物密度，进一步遏制媒介传染病的发生和流行，为全市人民创造良好的工作和生活环境。

认真贯彻《中华人民共和国传染病防治法》、《病媒生物预防控制管理规定》，全面落实《青岛市病媒生物预防控制行动方案》，根据国家卫生城市标准，努力使我市鼠、蚊、蝇、蟑螂等病媒生物得到有效控制，其中三项必须达到国家规定的标准，另一项不超过国家标准的三倍。

（一）防制范围：市区内所有单位、居民区的室内外环境，公共场所及广大农村。

（二）防制重点：城乡结合部、农贸市场、宾馆、饭店、食

品生产加工企业、建筑工地、垃圾收集点、垃圾处理厂、下水道、河道、公园、绿地、医院、学校、火车站、汽车站等。

（一）加强病媒生物宣传教育。进一步加大对病媒生物及其传播疾病的危害性的宣传教育力度。围绕爱国卫生和除害防病活动进行广泛宣传，广造舆论，充分激发广大市民参与病媒生物预防控制等爱国卫生运动。

（二）落实以环境治理为内容的综合防制方针。坚持以环境治理为主的综合预防控制原则，开展城乡环境卫生综合整治，清除卫生死角，改善城乡居住环境；广泛发动群众，鼓励个人和家庭搞好居家卫生。

（三）规范开展病媒生物监测工作。组织开展病媒生物种类及密度监测工作，及时提出预防控制措施及相关建议，以便有针对性地开展消杀工作。

（四）完善病媒生物防制设施。完善病媒生物防制设施，重点完善纱门纱罩、灭蚊蝇灯、防鼠网的配备以及对灭鼠屋分布不合理、破损、不达标的进行改建、新建。

（五）统一开展病媒生物消杀行动。按照市爱卫会的要求，统一时间、统一药物、统一方法、统一标准开展全市集中药物消杀工作。

（六）加强对全市病媒生物防制工作督查考核。对各企事业单位、宾馆、饭店、食品行业、农（集）贸市场、医院、学校、车站、五小行业等重点单位进行病媒生物防制工作专项检查，促进我市病媒生物防制工作常态开展。

（一）贯彻落实以环境治理为主的综合预防控制原则。结合爱国卫生月等相关活动，进一步动员全社会在城乡范围内深入扎实开展环境卫生集中整治活动，彻底清除背街小巷、城中村、城乡结合部卫生死角。农村地区要结合新农村建设要

求突出抓好改厕治污、环境美化、垃圾围村等治理，在彻底清除孳生地的基础上，开展病媒生物预防控制工作。

（二）负责所辖区域的病媒生物防制工作。清理“四害”孳生地，搞好环境卫生，配置灭鼠屋并及时投药，及时与专业消杀公司签订消杀合同，落实蚊蝇夏秋季集中消杀工作，确保“四害”密度控制在国家标准之内。

责任单位：各镇、街道办事处，各相关部门和单位

（三）做好城区内公园、绿地、绿化带、建筑工地、河道、主要道路垃圾集中点、垃圾箱、垃圾处理厂的蚊蝇定期消杀，清除“四害”孳生地，按要求设置灭鼠屋并及时投药。将治理蚊蝇孳生地等病媒生物预防控制内容纳入城镇建设整体规划中。特别是建筑物管线、市政管井和下水道系统要设有防范病媒生物侵害的设施，要定期投放药品及检测防制效果。

（四）做好市内农贸市场蚊蝇消杀工作。完善防蚊蝇设施，按要求设置灭鼠防鼠设施，清除“四害”孳生地，特别要规范活禽经营市场秩序。

（五）做好饭店、宾馆、商场、食品生产加工企业、畜禽养殖屠宰点等蚊蝇消杀工作。完善防蚊蝇设施，按要求设置灭鼠防鼠设施，清除“四害”孳生地。

（六）组织人员对集贸市场、商场、露天市场、广场和其他公共场所监督检查，取缔非法销售鼠药摊，查扣违禁药品。加强对病媒生物防控专业机构和病媒消杀药物生产、经营情况的监管。

（七）做好火车站、汽车站的病媒生物防制工作。站内及铁路两侧环境卫生整治工作，完善站内外环境、行李房、货场、餐饮等地方防鼠防蚊蝇设施，健全病媒生物防制工作制度。

（八）各医疗卫生单位做好本单位病媒生物防制工作。继续开展“健康知识进农村、进社区、进学校、进企业、进家庭”等健康促进活动。针对我市疾病流行情况及居民生活习惯，设置有效的宣传教育内容，以社区和家庭为单位，提高防病意识和卫生意识，使广大居民基本了解病媒生物传播疾病的知识及有效的预防控制手段，掌握健康生活方式，有效降低病媒生物传播疾病的发生。

（九）做好全市中小学病媒生物防制工作。在中小学校建立健全病媒生物预防控制长效工作机制，加强监督检查，狠抓落实。将病媒生物预防控制有关内容列入健康教育课程，培养学生良好的卫生防病习惯，提高健康水平。

（十）做好病媒生物监测工作。制定“四害”监测工作方案，开展病媒生物种类及密度监测工作，及时提出预防控制措施及相关建议，以便有针对性地开展消杀工作。负责健康教育工作，向人民群众宣传除害防病的卫生意识和健康、文明的生活方式。

（十一）加大病媒生物防制工作的宣传报道力度。

责任单位：市广播电视台、市新闻中心

（十二）扎实开展卫生创建活动，促进病媒防控取得实效。结合卫生创建活动，动员全社会参与病媒生物预防控制行动。各级各类卫生先进单位要严格按照国家、省、市标准，建立健全防控计划、措施，配备专（兼）职人员，防控经费落实到位，定期开展健康教育及卫生评比活动，巩固创建工作成果。

责任单位：市爱卫办，各级各类卫生先进单位

（十三）市直各部门、单位，驻胶各单位、各部队爱卫会也要按照灭鼠、灭蚊、灭蝇、灭蟑螂标准，完成各项规定任务

要求。

（一）提高认识，加强管理。病媒生物防制是“健康山东行动”的重要内容之一。各成员单位要提高认识，高度重视，深刻领会开展病媒生物防制行动的必要性和重要性，切实加强组织领导，细化目标责任，强化工作措施，搞好组织协调，确保经费投入，加大监管力度。进一步推动病媒生物预防控制工作扎实开展，取得实效。

（二）落实责任，齐抓共管、做好防控。病媒生物预防控制涉及政府多部门及全方位参与，要加强综合协调及可持续防控，落实属地责任、部门责任、单位责任。各镇办、各相关单位要积极落实工作任务，及时与专业机构签订服务协议，认真组织机关、学校、企事业单位、社区居民和专业防制队伍，针对不同季节病媒生物传播疾病的主要特点，开展集中灭鼠、灭蚊、灭蝇等活动，彻底清除病媒生物孳生地。

（三）严格督导，积极推进。各成员单位要结合病媒生物预防控制工作目标任务，科学制定评价考核指标体系和评估方案，加强日常考核与监督管理。市爱卫会定期组织督导检查与考核评估，及时发现问题，定期公布全市病媒生物预防控制行动开展情况，确保各项任务落到实处。

医院病媒生物防制工作计划篇二

开展以灭鼠、灭蟑螂、灭蚊蝇为重点的病媒生物防制活动。坚持日常监管与突击整治相结合、政府组织和专业消杀相结合的方针，广泛发动群众开展除“四害”工作，落实综合防治措施，全面治理城乡环境卫生，清除“四害”孳生地，巩固扩大除害成果，使“四害”密度控制在不足为害的范围之内。

（一）组织开展春秋季节统一灭鼠活动和夏秋季灭蟑、灭蚊蝇活动，努力降低“四害”密度。

(二)继续巩固灭鼠、灭蟑螂、灭蚊蝇达标成果，以“灭鼠先进城区”复查为工作重点，确保通过省爱卫会考核。

(三)继续开展创国卫、省级卫生街道考核复查任务中“四害”达标及抽查验收工作，不断巩固扩大各地病媒生物防制工作成果。

(一)灭鼠工作。采取科学灭鼠方法，抓好公共环境、重点场所、行业单位综合防制措施落实，切实降低鼠密度。

2. 进一步健全完善防鼠设施，重点单位及一般单位的重点部位必须安装防鼠网、挡鼠板等防鼠设施。

3. 坚持常年灭鼠工作，在社区、城中村、农贸市场、垃圾中转站等重点场所、重点单位和一般单位的重点部位要加强毒鼠屋、毒饵盒(站)设置，定期检查、补充毒饵，充分发挥长效灭鼠功用，同时要广泛使用鼠夹、捕鼠笼、粘鼠胶等进行捕杀。

4. 积极开展环境卫生整治，清除各种闲置或废弃的杂物，最大限度减少鼠类的宿藏地。及时清除鼠迹，堵塞鼠洞、清除鼠路、清除鼠尸、清扫鼠粪、修补鼠咬痕。

(二)灭蟑螂工作。坚持标本兼治，开展清除杂物、清除蟑迹、去除卵鞘、堵抹缝隙等综合防制措施，全面降低蟑螂密度。

1. 在6-10月间开展大规模、群众性灭蟑突击活动，食品生产、加工、经营单位和餐饮店、宾馆、农贸市场和窗口单位及居民家庭要对有蟑栖息的场所定期开展药物喷杀或毒杀。

2. 继续做好小餐饮等“五小”行业、农贸市场、单位食堂、超市商场、医院以及食品生产企业等重点场所的环境卫生，做到垃圾袋装、日产日清，减少蟑螂栖息场所，并定期进行消杀。

3. 发动群众全面整治室内卫生，做好堵洞抹缝工作，对各类孔洞、缝隙用水泥、油灰进行堵补，重点清除厨房、仓库、储藏室的垃圾、堆积物，清除蟑螂生存环境，及时清理蟑螂的卵鞘、粪便、尸体等。

(三) 灭蝇工作。采取以控制孳生地为主的综合防制措施，有效降低蝇类密度。

1. 在4-11月蝇类孳生高发季节，适时对重点单位和重点场所进行药物消杀，提倡科学用药，针对不同季节，不同场所合理选用药物，提高杀灭效果。

2. 组织开展蝇类孳生地调查，建立完善蝇类孳生地档案，分门别类制定孳生地治理措施和方案。

3. 组织开展城乡环境综合整治，彻底清除陈年生活垃圾，加强环境保洁，及时清除卫生死角，清理公共绿化带和住宅小区内绿化草坪的宠物粪便等，清除蝇类孳生环境。

4. 加大卫生基础设施建设和管理力度，加强垃圾桶(箱)、垃圾中转站和公共厕所的管理。定期对垃圾桶(箱)、垃圾中转站、运输车辆进行清洗、消杀。定期进行药物消杀，防止蝇蛆孳生。

5. 餐饮饭店、酿造厂、农贸市场等重点行业 and 单位，进一步做好环境地面硬化，及时清理废弃物，清洗生产场地和死角，根据不同季节蝇类变化，及时采用捕蝇笼、粘蝇纸等进行诱杀及定期药物消杀。饮食、食品行业要配置电子灭蝇灯杀灭成蝇。上述重点单位及单位食堂要按照防蝇要求设置纱门、纱窗、灭蝇灯等防蝇设施。

(四) 灭蚊工作。采取以环境治理为主的综合防制措施，有效降低蚊子密度。

1. 药物消杀与灭蝇工作同步进行。运用药物、生物等方法控制蚊孳生地，对部分死水河道、沟塘投放球型芽孢杆菌，对公共绿地投洒缓释杀虫颗粒剂，杀灭成蚊和蚊蚋。
2. 组织开展蚊类孳生地调查，建立完善蚊类孳生地档案，分门别类制定孳生地治理措施和方案。
3. 认真落实环境整治措施，加强黑臭河整治，重点是做好河道水面垃圾清理，疏通下水系统，确保河道、下水道排水畅通。
4. 建筑工地、酿造厂、废品收购站等重点单位要加强对积水的控制，疏通下水道及排水沟。建筑工地要及时填平废弃沟渠、水池及洼地；酿造厂、废品收购站等要加强管理，及时清除缸坛及废轮胎积水。
5. 发动群众翻盆倒罐、填平洼地、清除积水。对贮水缸要严密加盖，对污水沟、河道、水塘(池)及建筑物地下集水井、明沟、电缆井、窨井等一些不易排除积水的场所，可采用养鱼、定期施放灭蚊幼缓释剂等生物、化学防治的方法进行防治。

(一)加强领导，明确防制责任。病媒生物防制工作要严格落实责任制，街道要切实将病媒生物防制工作摆上议事日程，建立健全病媒生物防制组织机构，形成网络体系，召开专题会议，制定工作计划，实行目标管理，层层分解任务，落实责任到人。要以社区为单位开展集中杀灭活动，做到“五统一”（统一指挥、统一培训、统一时间、统一方法、统一投药）和“五不漏”（不漏单位、不漏房间、不漏户、不漏死角、不漏外环境）。各辖区学校、企事业单位要在街道爱卫办统一组织下，安排人员对本单位室内场所和外环境实施杀灭活动，确保病媒生物防制工作全面落实。

(二)增加投入，强化监测评估。街道要加大对病媒生物防制

经费的投入，解决公共环境地带的防制经费，可采取政府购买服务形式，聘请有资质的有害生物消杀服务机构参与杀灭。加强“四害”密度监测和防制效果评估。

(三)科学指导，严格督促落实。街道爱卫办要严格对照国家标准，科学指导，注重效果，认真抓好落实。要严禁使用国家明令禁用“四害”防制药品，按规定要求采购具备“三证”（农药登记证、农药生产批准证书、企业生产标准）编号的药物。辖区行业主管部门要加强行业监管，督促各单位落实病媒生物防制措施。卫生监督所要按照《浙江省爱国卫生促进条例》和《浙江省病媒生物预防控制标准(试行)》，加大监督执法力度，对病媒生物防制措施不落实、四害密度超标的单位要依法处罚。

(四)层层发动，营造浓厚氛围。病媒生物防制工作是一项符合广大人民群众的要求和切身利益的，需要动员辖区居民参与。街道要充分利用广播、电视、媒体、传单等载体，深入开展除“四害”的宣传发动，让群众参与、配合、理解、支持，共同参与到各项除害活动中来，营造人人知晓、人人参与的良好氛围。要认真对群众反映的病媒生物防制问题进行调查处理，帮助解决实际问题，真正让群众满意。

医院病媒生物防制工作计划篇三

(一) 通过四月爱国卫生月活动进行病媒生物防制宣传。

(二) 通过全国疟疾日宣传活动进行宣传。

(三) 组织开展春秋两季灭鼠活动。

(四) 组织开展夏秋季灭蚊蝇活动。

(五) 通过xxx微信公众号对禄丰市广大群众进行创建国家卫生城市及病媒生物防制知识宣传。

（六）印制大量病媒生物防制宣传折页，发放到重点行业业主及民众手中。

各乡镇、社区、村委会及建成区各单位要结合实际，采用多种宣传方式开展群众喜闻乐见的宣传活动，爱卫部门、疾控部门要通过媒体、网络、宣传栏等不同形式开展宣传活动。

（一）市级组织两次以上的病媒生物防制培训会。

（二）市疾控中心组织专业技术人员进入社区、村委会，并对社区、村委会工作人员及民众进行培训。

培训工作可根据病媒生物防制方案、标准等适时进行调整。由市、区爱卫部门统一组织协调各成员单位、专兼职管理人员开展，市疾控中心负责技术培训工作。

XXX

20xx年xx月xx日

医院病媒生物防制工作计划篇四

坚持“以人为本”，按照创建国家级卫生县城对病媒生物防制工作的要求，在校园内深入、持久地开展除“四害”活动，不断降低和减少虫媒传染病的发病率，保证师生身体健康，提高师生生活环境质量。

1、灭鼠工作。彻底封堵垃圾道、下水道周围的鼠洞，断绝老鼠的食源水源。统一采购国家允许使用的灭鼠药，进行药物灭杀。特别是要加大对食堂、学生宿舍、库房等主要场所的投药力度。对于投药后发现的死鼠就地掩埋或焚烧。按照县局的统一部署，开展大规模的药物灭鼠活动。

2、灭蝇工作。对厕所、污水池、垃圾收集点等幼虫易于聚集

的地方，要采用1%浓度的敌百虫或倍硫磷等进行定期药物灭杀。

3、灭蟑螂工作。与卫生防疫部门密切配合，采取自行投药和专业消杀相结合的方法，主要在食堂、宿舍等重要地点进行灭杀，使蟑螂密度持续控制在国家标准许可范围之内。

彻底灭杀。从4月份开始，运用药物、生物等方法全面控制蚊子滋生地。

1、提高认识，加强领导。各校要高度重视病媒生物防制工作，增强工作的紧迫性和责任感，加强病媒生物防制工作的领导，精心安排，设立专项经费，狠抓落实，力争取得实效。

2、深入发动，广泛宣传。为增强广大师生参与病媒生物防制工作的积极性和自觉性，各校要充分利用宣传标语、宣传栏、宣传资料等多种形式进行宣传教育活动，使广大师生认识到病媒生物的危害，自觉投入到病媒生物防制工作中，提高病媒生物防制工作的整体水平。要让广大师生掌握正确的病媒生物防制方法，坚持不懈地把病媒生物防制工作做好。

3、大力整治，确保实效。各校要坚持科学消杀和环境预防相结合的原则，定期开展校园环境卫生大扫除，全面清除病媒生物滋生地，彻底清除校园内积存的垃圾。室内外的存水容器、坑洼积水、废品等蚊蝇滋生栖息场所，以及垃圾箱(坑)要做到日产日清。在药物购买、保管、使用方面，要有专业人员和专业技术人员，投放要选时，检查要及时，收药不延时，明确责任，确保安全。

4、统一部署，加强督查。各校要根据上级病媒生物防制工作的统一时间部署，结合本校实际，集中人力、物力进行集中灭杀，并对整治的效果进行检查，为广大师生创建一个健康安全的学习、工作、生活环境。

5、建立健全档案资料，规范病媒生物防制工作。要做好病媒生物防制工作记录以及计划、实施方案、消杀记录和发票、总结等资料整理，按要求健全病媒生物防制档案。

医院病媒生物防制工作计划篇五

20xx年，我校将严格按照《国家卫生城市标准》和重庆市对病媒生物防治工作的要求，在校园内深入、持久地开展防治活动，不断降低病媒生物密度，控制和减少虫媒传染病的发病率，保证师生身体健康，提高师生生活环境质量。

1、继续广泛宣传，提高防治认识。开展病媒生物防治、讲究卫生是预防各种传染疾病流行，保护师生身体健康的重要工作。学校将通过黑板报，校园广播，专题讲座等形式，大力宣传病媒生物防治的重要性，努力营造全员开展病媒生物防治工作的氛围。

1、春冬季重点是灭鼠

除周期性投放规模性灭鼠外，坚持做到每周一对教工住宅区、各部室、库房、绿化带，厕所、垃圾台站、排污道口等进行检查，发现鼠情，及时按操作规程投放灭鼠药或鼠夹。

2、夏秋季重点是灭蚊蝇

坚持每周二对绿化带、花园、垃圾台站、厕所、水龙周围、排污道口、部室、教室等地喷施灭蚊蝇药。

1、坚持综合防治科学灭杀的方针，认真落实“清、疏、装、防、防治制度。经常性地开展校园环境卫生大扫除，做到垃圾日产日清。及时疏通排污沟渠，做到校园无污水存积。

2、认真做好检查记录，发现问题及时解决。

3、科学用药，确保灭鼠安全。防止药物中毒事件发生。

4、发现问题，采取有效灭杀办法，最大限度控制病媒生物的滋生，为广大师生创建一个健康安全的学习、工作、生活环境。

医院病媒生物防制工作计划篇六

20xx年，我局将严格按照《国家卫生城市标准》对病媒生物防治工作的要求，在单位内深入、持久地开展活动，不断降低病媒生物密度，使其控制在国家规定的标准之内，控制和减少虫媒传染病的发病率，保证辖区内人员身体健康，提高生活环境质量。

一、加强辖区内管理，提高对病媒生物防治工作的认识

1、成立以分管领导为组长、局办公室主任为副组长的病媒生物防治工作领导小组，后勤工作人员为成员。

2、广泛宣传，提高认识。开展病媒生物防治、讲究卫生是预防各种传染疾病流行，保护师生身体健康的重要工作。通过黑板报，广播，专题讲座，手抄报，知识竞赛等形式，大力宣传病媒生物防治的重要性，努力营造全员开展病媒生物防治工作的氛围。

二、根据季节的特点，认真做好病媒生物防治工作。

1、春冬季重点是灭鼠

坚持做到每周一对住宅区、各部室、库房、绿化带，厕所垃圾台、排污道口等进行检查，发现鼠情，及时按操作规程投放灭鼠药或鼠夹。

2、夏秋季重点是灭蚊蝇

坚持每周一对绿化带、花园、垃圾台、厕所、水龙周围、排污道口、等地喷施灭蚊蝇药。

三、综合整治、确保病媒生物防治工作的成效。

1、坚持综合防治科学灭杀的方针，认真落实“清、疏、装、防、灭”五环节。经常性地开展辖区内环境卫生大扫除，做到垃圾日产日清。及时疏通排污沟渠，做到辖区内无污水存积。

2、认真做好检查记录，发现问题及时解决。

3、科学用药，确保灭鼠安全。防止药物中毒事件发生。

4. 发现问题，采取有效灭杀办法，最大限度控制病媒生物的滋生，为职工创建一个健康安全的学习、工作、生活环境。

医院病媒生物防制工作计划篇七

病媒科相关人员要对蚊、蝇、蟑螂、鼠类防制知识、密度监测、种类鉴定、现场监测等进行培训。以下是关于病媒生物防制培训简报，希望对您有帮助！

为深入开展病媒生物防制工作，进一步改善县城生活环境，保障居民卫生安全□20xx年2月22日，县爱卫办组织召开病媒生防制技术培训暨消杀工作专题会议。县城东、城西社区、工业集中发展区管委会、县疾控中心、县卫生监督大队等相关单位列席会议。

会议组织学习了病媒生物防制相关法律法规、病媒生物消杀相关制度规范和《病媒生物消杀运行方案》。县疾控中心曾宴军科长为病媒生物防制工作人员和消杀队工人进行病媒生物防制技术培训。康洁公司的消杀技术人员对消杀队工人进

行器械操作培训，手把手示范使用消杀器械和配置消杀药物，提高了消杀工人的业务素质。

会议强调，要充分认识病媒生物防制工作的重要意义，把病媒生物防制集中消杀工作与群众日常消杀工作有机结合，实现全覆盖，才能有效控制病媒生物密度。

此次会议，提高了各相关单位对病媒生物防制工作的思想认识，为我县各相关单位规范开展病媒生物防制工作给予了指引，切实提升了我县病媒生物防制技术人员的业务技术水平，确保了病媒生物防制工作的有序开展。

3月27日，根据市爱卫会的统一部署，安康市卫生计生局、市爱卫办组织举办20xx年中心城区春季病媒生物防制和健康教育专题培训会，促进提升病媒生物防制水平，巩固国家卫生城市创建成果，全力推进健康安康建设。

会议指出，今年是中心城区国家卫生城市复审年，病媒生物防制和健康教育是国家卫生城市的入门指标和重点内容。各单位要进一步认清形势，提高认识，增强工作紧迫感、责任感和使命感，不断提升城乡环境卫生水平和人民群众健康意识。

会议强调，要始终坚持“市区联动、防制并举、长效管理、分级负责、市场运作、社会监督、分类指导”的工作原则，加大城乡环境综合整治，认真做好病媒生物孳生地调查和治理、三防设施建设、密度监测和集中消杀等工作。要加强病媒生物孳生地治理和重点行业、单位三防设施建设，彻底清除垃圾死角、边沟污水和露天粪坑，杜绝乱泼乱倒、乱堆乱放现象。要认真开展病媒生物密度监测工作。要强化宣传，提升居民群众健康素养要坚持“以基层为重点，以改革创新为动力，预防为主，中西医并重，把健康融入所有政策，人民共建共享”的卫生与健康工作方针，以积极开展健康教育宣传活动。要依托健康步道、健康主题公园等现有资源，巩

固和打造健康教育宣传阵地，实现城区广场、步道、公园、旅游景点的健康教育知识全覆盖。要大力开展健康教育进机关、进企业、进学校、进社区、进农村、进家庭“六进”活动，提高健康教育服务的可及性，有效提升群众健康素养和技能。

会议要求，各部门、单位要将病媒生物防制和健康教育纳入爱国卫生工作的重要内容，强化领导，夯实责任。要加强沟通，密切配合，分工协作，及时研究解决工作中出现的困难和问题，确保各项防制措施和健康教育工作落到实处。

市委和市级国家机关各部门、各人民团体、中省驻安各单位、汉滨区卫生计生局(爱卫办)、高新区社区管理局(爱卫办)分管病媒生物防制和健康教育工作领导及工作人员，中心城区各消杀公司负责人及从业人员参加了培训。

医院病媒生物防制工作计划篇八

为营造文明、卫生、舒适、宜居的社区环境，提高全体居民的卫生意识、健康意识、病媒生物防治意识，预防传染病的发生，降低“四害”密度，社区专门成立了病媒生物防制工作领导小组，由社区主要领导负责统一指导全面工作，分管领导带队指挥，专职工作人员进行工作方案的制定实施及材料的整理汇报，实行目标管理，落实责任到人。根据“政府组织、地方负责、部门协调、科学指导，群防群治”的爱国卫生工作方针，坚持群众运动与专业队伍、经常性和突击性、环境整治与药物消杀相结合的防制原则，深入开展群众性除害防病活动。全面系统地开展病媒生物密度监测，掌握主要病媒生物种类和消长规律，积极开展以消除病媒生物孳生地为目的的环境卫生综合治理活动，使病媒生物密度控制在国家标准范围之内。

病媒生物防制工作由爱卫办统筹协调，社区病媒生物专干组

织，辖区居民配合，实行“四统一”即：“统一组织，统一行动，统一药物，统一时间”，分片包干，责任到人，使鼠、蚊蝇、蟑螂等病媒生物密度控制在国家规定的标准之内。

负责做好居民区的楼房、平房、楼道、背街小巷、绿化带、垃圾收集点和辖区内的各类营业网点的病媒生物防制工作，设立醒目的毒饵站（盒），确保辖区范围病媒生物防制工作达标。同时做好病媒生物的灭前、灭后密度监测和资料收集整理归档和现场准备工作。

（二）加大宣传力度。

运用各种途径向全体居民宣传病媒生物防制的目的、意义，增强责任心和紧迫感。并通过黑板报、广播、发放药物、清洁治理卫生等形式宣传灭鼠，灭蚊、蝇、蟑螂的方法。使全辖区居民积极参与到病媒生物防制的活动中去。

（三）防制措施合理。

1、环境治理。组织和动员清洁工和居民群众大力开展环境卫生整治，彻底清除病媒生物孳生、栖息环境。主要的措施是：覆盖污水沟，清除垃圾，密闭垃圾容器、粪池，填平坑洼，疏通沟渠，排除积水、淤泥和杂草，要清理杂物，翻缸倒罐，堵洞抹缝。

2、物理防制。在食品饮食单位以及商场、宾馆的库房设置完善的防鼠设施，安装电子灭蚊蝇灯（箱），广泛使用粘鼠板、鼠笼、粘蟑板，密闭下水道口、空调管道进出口、室内墙壁、厨房的缝隙等。

3、生物防制。在各种观赏池中养鱼，以防止蚊虫的孳生，提倡家庭养猫，以消杀老鼠，控制降低鼠密度。

4、化学防制。选用安全、高效、不污染环境、经济方便的杀

虫剂，在鼠、蚊蝇、蟑螂等密度高峰季节实施灭杀，迅速将低密度，以切断病媒生物性疾病的传播途径，防止病媒生物性疾病的发生与流行。鼠药必须统一使用国家规定的杀鼠剂，严禁使用违规剧毒急性药物。

（一）监测。按照疾控中心统一安排时间对辖区内外环境与内环境的鼠、蟑螂、蝇类进行密度监测，按20xx年病媒生物培训要求放置监测板，填写监测记录。

（二）工作方法

1、灭蚊蝇。一是4月至11月进行灭蚊。按照爱卫办的统一部署，运用药物、生物等方法控制蚊孳生地，对公共绿地投洒缓释杀虫颗粒剂，杀灭成蚊和蚊幼。二是4月至10月进行灭蝇。实行环卫保洁无缝隙覆盖，提升辖区垃圾袋装化覆盖率，做好固定垃圾收容器定期消杀；对垃圾箱、垃圾中转站、绿化带、下水道口、公共厕所和单位内部厕所等蚊蝇孳生地开展经常性灭杀活动。

2、灭鼠。4月和11月，按照爱卫办统一部署，各进行一次大规模巩固性药物灭鼠活动。组织单位、居民区及公共地带设置专用毒饵站（盒）投药灭鼠；堵塞室内外环境鼠洞，清除鼠粪、鼠咬痕等鼠迹；对食品生产经营等特殊行业应增设防鼠设施，落实各项综合防治措施，切实保证灭杀效果。

3、灭蟑螂工作。7月至9月间进行。开展大规模、群众性灭蟑突击活动，食品生产、加工、经营单位和餐饮店、宾馆、农贸市场和窗口单位及居民家庭等开展经常性灭蟑工作，全面整治室内外环境，堵洞抹缝，消除蟑螂卵鞘、蟑迹（空卵鞘、蟑尸）等生存环境。家庭厨房要经常彻底清理蟑螂栖息场所，并搞好室内外卫生，清洗厨房每个角落，确保饮食卫生。

1、社区将由专人配合上级单位进行专业的技术培训，严格按照国家标准，科学指导，合理用药，认真抓好病媒生物防制

工作。

2、切实加强辖区内重点行业 and 重点场所的病媒生物防制巡查工作，督促经营者落实综合防制措施。坚持以环境整治为主的方针，发动群众开展以清理“四害”孳生地为主的环境综合治理活动。配合市疾控中心做好“四害”密度监测工作，按要求，规范开展“四害”密度监测工作，收集整理各种基础资料。

医院病媒生物防制工作计划篇九

在20xx年春季开展的除“四害”工作中，办公室认真制定了工作安排意见，使用专项经费，切实做到组织、措施、经费、工作五落实。为提高干部职工业务水平、确保工作扎实开展，根据县爱卫办要求，办公室于20xx年3月10日召开了年度爱卫（创卫）工作培训会，全办公室有50于人参加了培训。

办公室认真组织了宣传发动工作，通过动员发放除“四害”宣传资料600余份、张贴通告65份等方式。向广大干部宣传“四害”的危害，掌握科学有效的防治方法，营造全民参与的良好氛围。

医院病媒生物防制工作计划篇十

为切实做好我县病媒生物防制工作，巩固县城地区除“四害”达标成果，确保20xx年创“国卫”工作初检和考核顺利通过，特制定本方案。

各乡镇人民*、街道办事处、县级各部门、各企事业单位要成立病媒生物防制领导小组，主要领导或分管领导为第一责任人，并落实专人具体负责。病媒生物防制工作严格按“五统一”（即统一标准、统一行动、统一药物、统一方法、统一检查验收）、“四不漏”（即不漏一个单位、不漏一户人家、不漏一间房屋、不漏一处环境）的要求进行，并纳入20xx年创国

卫工作目标考核。

(一)县爱卫办负责全县病媒生物防制工作的组织实施、宣传发动，并组织开展全县范围内春秋两季灭鼠活动，具体督导和协调pco公司对县城地区开展病媒生物防制工作，做好国卫初检、国卫暗访和考核评估迎检工作。

(二)县目督办负责病媒生物防制工作的督查、考核和通报。

(三)县广播电视台负责病媒生物防制工作的宣传报道。

(四)县疾控中心负责全县病媒生物防制工作的技术培训和业务指导，做好全县春秋两季和pco公司每轮消杀灭前、灭后“四害”密度调查工作，及时向县爱卫办上报监测结果，并参与督查和考评工作。

(五)县工商局负责城区各农贸市场的病媒生物防制工作，督促市场内副食品店、熟食摊点各经营业主完善防鼠、防蝇设施。

(六)县教育局负责各乡镇中小学校的病媒生物防制工作，督促各学校学生食堂完善防鼠、防蝇设施。

(七)县卫生执法大队负责城区旅馆(商务宾馆)、美容美发厅、歌舞厅、茶房等“五小”行业的病媒生物防制工作，督促各经营业主完善防鼠、防蝇设施。

(八)县园林局负责城区各绿化地段、公园、广场的病媒生物防制工作，并对有鼠洞的地面进行硬化。