

最新秋季病媒生物防制工作总结 病媒生物防制工作计划模板

在现代社会中，人们面临着各种各样的任务和目标，如学习、工作、生活等。为了更好地实现这些目标，我们需要制定计划。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的计划吗？下面是小编整理的个人今后的计划范文，欢迎阅读分享，希望对大家有所帮助。

最新秋季病媒生物防制工作总结 病媒生物防制工作计划模板篇一

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。

最新秋季病媒生物防制工作总结 病媒生物防制工作计划模板篇二

病媒生物防制工作是我村认真贯彻落实巩固大杨树镇政府、党委创建各项目标任务的具体体现[]20xx年，富饶村持续高度重视病媒生物防制工作，专门成立了病媒生物防制工作领导

小组，将病媒生物防制工作列入单位工作重要议事日程，加强领导，加大投入，形成了一套相对系统、完整的运行机制。现将富饶村20xx年病媒生物防制工作总结如下。

为了高质量地做好病媒生物防制工作，我村专门成立病媒生物防制工作领导小组，明确提出要以建立病媒生物防制工作长效机制为出发点，以最大限度地铲除和控制孳生地为切入点，以建立健全四害防护设施，减少或消灭病媒生物防制为落脚点，将病媒生物防制工作与日常工作紧密结合，将病媒生物密度控制在国家标准允许范围之内为目的。

富饶村委会根据本村实际条件利用各种媒体、宣传栏等开展形式多样的宣传活动，为进一步增强干部职工对四害孳生泛滥所带来危害的认识，掌握正确的防治方法，有计划地组织开展了宣传、咨询活动；及时报道与病媒生物防制有关的信息，形成了浓厚的病媒生物防制宣传氛围。

首先，加强基础卫生设施建设。加强基础卫生设施的建设是控制鼠、蚊、蝇孳生的一项重要措施。村两委对加强基础卫生设施的建设给予了充分重视，制定计划，调集资金，投入大量的人力、物力、财力用于食堂、垃圾箱、果皮箱等设施的建设、改造和购置。其次，开展环境专项整治活动。定期组织村干部开展环境卫生大清除工作。

按照上级领导的统一部署，认真组织单位开展了夏、秋两季的病媒生物防制活动，定期开展消杀灭活动，使我村重点区域的四害密度降低到国家规定的标准以下。同时，对河道及沿岸进行了集中消杀，取得了良好的效果。

尽管富饶村在病媒生物防制方面做了大量工作，但仍存在一些不足，一是病媒生物防制工作的科学化、制度化、规范化有待于进一步提高。二是要进一步建立长效的监督管理机制，不断推动病媒生物防制工作再上新台阶。我村将在巩固已经取得成果的基础上，继续加大病媒生物防制的经济投入，借

鉴先进的管理经验，进一步建立健康、科学、有序、高效的管理格，不断探索新时期病媒生物防制工作的新途径，在完善监管机制、拓宽保障机制、加强联动机制上有新的突破，使富饶村的病媒生物防制工作迈上一个新台阶。

最新秋季病媒生物防制工作总结 病媒生物防制工作计划模板篇三

一、监测内容和方法

(一) 鼠类病媒监测

采用夹夜法。按不同地理方位选择监测点，设城区居民区、餐饮行业和农村自然村3个类型的监测点各1个，每个监测点每月中旬室内外布放不少于200个有效夹夜。三个月内不得在同一地点监测，不同月份选取的监测环境之间距离应大于。

最新秋季病媒生物防制工作总结 病媒生物防制工作计划模板篇四

1、6月底前，对照，对照除四害标准通过几个月地努力，通过检查验收。

2、7月底前通过采取综合性消杀措施和突击杀灭措施使蟑螂、苍蝇、老鼠、蚊子等四害密度控制在国家规定标准以内。

1、年初成立除四害领导小组和除四害专业队伍，加强对除四害工作的领导，使除四害工作事事有人做，处处有人管。

2、5月上旬进行动员阶段，对全校各局域进行规划，落实专人一管到底，对药品种类、施药规定、施药场所、用量计算、除杀后处理、数据收集、资料汇集等工作作详细部署，确保除四害工作善始善终，资料、台帐齐全。

3、5月中旬，环境集中整治，开展突击清理活动，彻底清除积存垃圾，卫生死角，彻底清除四害孳生场所。

4、5月下旬，采取集中投药消杀，并做好数据采集统计工作，为下期工作期做好资料准备。

5、6月下旬自查补杀阶段。根据除四害标准对消杀场所进行检测四害密度，如超标准，放假前进行集中补杀。

6、8月下旬，第二次集中投药消杀阶段，迎接开学。

7、10月中旬进行自查补杀。

8、12月份为考核总结阶段，根据市统一要求、按城市除四害标准，对各部门进行考核验收。

1、成立除四害专项工作领导小组，制定除四害工作方案并将除四害任务分解，分部门落实并组织实施。

2、组织制定消杀技术方案和工作方案，包括环境整治、药物投放、防蝇、防蟑、防鼠、防蚊设施的修复与设置等工作。

3、与市爱卫办和防疫站取得联系，现场对除四害工作进行培训、技术指导。

1、除四害工作组对全年除四害工作进行全年工作总结，对照“城卫除四害”工作要求进行查漏补缺、提炼经验、积累书面文字资料。

2、除四害领导小组对小组工作情况进行汇总完善，形成完整的除四害工作总结和技术总结，巩固成果方案。

最新秋季病媒生物防制工作总结 病媒生物防制工作计划模板篇五

20xx年，我校将严格按照《国家卫生城市标准》和《吴忠市教育局创建国家卫生城市工作方案》中对病媒生物防治工作的要求，在校园内深入、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，保证师生身体健康，提高师生生活环境质量。

1、成立以校长马新生为组长、副校长路云为副组长的病媒生物防治工作领导小组。

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。学校将通过黑板报，校园广播，专题讲座，学生手抄报，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。作。

1、春冬季重点是灭鼠

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、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、部室、教育等地喷施灭蚊蝇药。

□

1、坚持综合防治科学灭杀的方针，认真落实“清、疏、装、防、灭”五环节。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。

最新秋季病媒生物防制工作总结 病媒生物防制工作计划模板篇六

在20xx年春季开展的除“四害”工作中，社区认真制定了工作计划，使用专项经费。确实做到组织、措施、经费、工作五落实。为提高辖区工作人员业务水平、确保工作扎实开展，根据街道要求，我社区于20xx年2月19日召开了年度爱卫（创卫）工作培训会，社区工作人员、公共户单位的相关领导及专（兼）职人员参加了培训。会上，社区书记向大家讲解了除“四害”相关要求，如何做好病媒生物防制及迎检技巧、工作台帐的收集整理等内容的创卫知识。

社区认真组织了宣传发动工作，通过出板报、发放除“四害”宣传资料共300余份、张贴通告65份等方式。向广大群众宣传“四害”的危害，掌握科学有效的防治方法，营造全员参与的良好氛围。

20xx年春季以灭鼠为重点的病媒生物防制工作，我社区按照街道的统一部署，按照“以块为主、条块结合、齐抓共管”的原则，采取群众队伍与专业队伍相结合的方法，重点采取专业队伍消杀的方法，对辖区的药物进行了投放、孳生地消杀任务。为此，社区认真做好了配合协调和监管工作，确保灭杀活动不留死角。

社区按照除“四害”标准，现场考核办法，灭前、灭后分别布粉块10块，有效粉块灭前8块、灭后2块对进行灭前、灭后监测。通过在辖区开展科学的灭杀。