

有害生物防制服务企业资质证书办理流程招投标必备

产品名称	有害生物防制服务企业资质证书办理流程招投标必备
公司名称	清远远中信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	清远市清新区太和镇新宁路2号中之二宜禾新城E幢首层47号铺
联系电话	18813558434 18813558434

产品详情

蟑螂已被证明携带约40种对脊椎动物致病的细菌，重要的如引起麻风的麻风分支杆菌，引起痢疾的志贺氏痢疾杆菌，引起小儿腹泻的志贺氏副痢疾杆菌，引起尿道感染的绿脓杆菌，引起泌尿生殖道和肠道感染的大肠杆菌，引起肠道病和胃炎的多种沙门氏菌如乙型伤寒沙门低菌、伤寒沙门氏菌等。此外，蟑螂尚可携带引起食物中毒的多种致病菌，除了上述的绿脓杆菌、大肠杆菌等外，还有产气荚膜梭状芽胞杆菌、粪链球菌等。

蟑螂也可携带多种原虫，其中有4种对人或动物有致病性，如痢疾阿米包囊、蓝氏贾第鞭毛虫包囊等。

由于城市化的进程快速推进，越来越多的蚂蚁栖息地被人占用，使得蚂蚁不得不进入室内与人相伴而产生危害。其危害主要是两方面，首先是窃取和污染食物，损坏木材，骚扰人类造成的直接损失；其次是蚂蚁传播疾病引起的间接损失。蚂蚁在室内四处觅食，大举入侵厨房、储藏间等处，消耗、污染食物，毁坏物品。密度高时，蚂蚁还严重影响人们工作和休息。当蚂蚁受刺激，还可以直接叮咬攻击人。在四处爬行过程中，蚂蚁还可将各种细菌、病毒等病原体带到食物上，传播疾病。在医院中，因为蚂蚁把病原体带到消毒器械、食物上而引起院内感染的事例时有报道。

蚊类传播的疾病统称蚊媒病。我国流行的蚊媒病有四类：疟疾、丝虫病、乙型脑炎、登革热。前三类疾病经过长期的防治，发病率已大大下降，但仍然是我国危害人民健康的重要疾病。登革热更值得重视，1945年登革热在汉口等地大流行，70年代和80年代在广东、海南发生流行。要预防和控制它的发生和流行，主要依靠防治其媒介——蚊类。淡色库蚊和致倦库蚊是斑氏丝虫及乙型脑炎的传播媒介，白纹伊蚊可以传播流行性乙型脑炎和登革热，埃及伊蚊传播登革热，而疟疾是由按蚊（如中华按蚊）传播的。

防鼠的方法有哪些？

搞好防鼠设施，封堵一切老鼠有可能进出的通道、孔洞。控制好食物的存放，断绝老鼠的食源和水源，

让老鼠无食物可吃。收藏好各类食物存放，尤其是生活垃圾要及时清理。

常用的灭鼠方法有哪些？

除搞好环境治理和设置防鼠设施外，可采用以下方法进行灭鼠：物理灭鼠法：包括使用鼠夹、鼠笼、粘鼠板、电鼠器等。药物灭鼠法：使用抗凝血剂类慢性鼠药，如溴敌隆、大隆等。严禁使用急性鼠药。