

有害生物防制服务机构资质等级评定

产品名称	有害生物防制服务机构资质等级评定
公司名称	遵义卓驰企业管理有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	贵州省遵义市新蒲新区二号还房小区23栋64室
联系电话	15085606840

产品详情

有害生物防制服务机构资质等级评定

人类在逆境中取得成功，是由于能够适应环境的变化或改变环境使之有利于生存。没有人类生存的地方也就没有所谓的“有害生物”（Pest）。有害生物是一个“人造的概念”，是以“人类中心学说”为基础产生的，一般认为和人类竞争食物（如取食作物，牲畜产品等）、影响人类健康或舒适、破坏人类衣物和住所的生物均属于有害生物。许多昆虫都是主要的有害生物，几乎影响人类的所有活动。另外，还有一些和人类日常生活关系密切的有害生物，例如鼠类和蜚蠊类等。

但是，有害生物的含义受到其产生与发展过程的影响，不能简单地从字面上理解。一方面，许多对人类有害的生物，早已自立门户，成为单一学科。例如，对人致病的微生物，有毒植物，以及蝗虫等农业害虫，目前习惯上尚未包含在有害生物范畴之内，另一方面，随着形势的发展，有害生物的涵盖面仍在调整，主要倾向是扩大。例如，白蚁、红火蚁、鼯鼠等正在列入有害生物的行列。

有害生物的种类

有害生物控制的前提是要知道有害生物的种类。有害生物的种类繁多，有害生物防制员要知道控制的有害生物属于哪一种，主要识别的依据是什么。要准确鉴定物种必须有很好的生物分类学的基础知识，特别是昆虫分类学的基础。对于有害生物防制员来讲，不要求系统地掌握生物分类学的基础理论，主要是根据一些外部形态特征、发生的环境等来判别是属于哪一类有害生物或是哪一种生物即可。

一般生物的分类，最高级别叫做“界”，例如动物界。界下边是“门”，再下一级一次为“纲”“目”“科”“属”和“种”。例如，昆虫属于：动物界，节肢动物门，昆虫纲。昆虫纲的生物主要特征为：身体分为头、胸、腹3段，在胸上有3对足，一般具有2对翅（有些从表面上看退化为1对翅）和1对触角。蜚蠊类具有4对足，身体一般分为2节，很容易与昆虫区分开来。鼠类有2对足，不是节肢动物，和昆虫、蜚蠊类是完全不同的。节肢动物门除昆虫纲外，其他常见的几个纲的代表动物（蛛形纲、钢壳纲和多足纲）。