

蒋张林发明蟾蜍一边采食、一边蜕蟾衣新技术

产品名称	蒋张林发明蟾蜍一边采食、一边蜕蟾衣新技术
公司名称	海宁市龙头阁两栖爬行动物研究所
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	袁花龙联农业园区
联系电话	0573-87881777 13806706985

产品详情

蒋张林发明蟾蜍一边采食、一边蜕蟾衣新技术

蟾蜍一边采食、一边蜕蟾衣新技术优势

海宁市龙头阁两栖爬行动物研究所所长蒋张林发明蟾蜍一边采食、一边蜕蟾衣新技术采集蟾衣新技术，是采集蟾衣技术序列中第九代技术。技术核心是让蟾蜍可以一边脱蟾衣一边吃进饲料，对增强蟾衣品质和提高蟾蜍生命提供了很好的保障作用，是对采集蟾衣技术项目的根本性创新。颠覆了目前一定要蟾蜍饿着肚子蜕蟾衣的现状。与第七代和第八代技术相比优势十分明显：第七代和第八代采蟾衣技术可以让蟾蜍一个月脱4张蟾衣，蟾蜍一边采食、一边蜕衣新技术可以让一只蟾蜍一个月脱4张半蟾衣。由于蟾蜍有食物的能量及时得到补充，这项技术采集的蟾衣质量更好，完整率更高。

蟾蜍一边采食、一边脱衣新技术采集器完全能够做到绿色环保无毒无公害。

采集蟾衣技术所用的采集器制作所需要的材料全国各地乡镇市场上均有货。有些可以利用废旧物质制作。小学一年级文化者看资料就会做

。解决了市场上以往用塑料注塑成型采蟾衣工具成本太高，工具用坏了养殖户根本不能自己维修和制作，一只蟾蜍进行采蟾衣一年要投入几十元成本的难题。

蟾蜍一边采食、一边蜕蟾衣新技术，可以让一个人养一亩地2000只蟾蜍同时一起脱衣，并且所需要的全部蟾衣采集器自制所需材料总成本极低，只有第七代技术的八分之一，只有第八代技术的六分之一。可以就地取材制作完成。比第七代、第八代采集器技术制作更简单，成本更低，操作更省力，蟾衣质量更好。

在相同的时间、人力、蟾蜍数量情况下，用蟾蜍一边采食、一边蜕衣新采集技术比用七代或八代技术采蟾衣盈利增加近一倍，最多一个人可以管理两亩半地面养殖的蟾蜍同时脱衣，收入比七、八代技术翻一翻甚至更多。

蟾蜍一边采食、一边蜕蟾衣新技术不破坏土地，不污染环境。土地略作设计安排即可上马。

海宁市龙头阁两栖爬行动物研究所

手机/微信同号:13806706985 座机：0573-87881888