

# 水产养殖基地 鑫世源水产 自贡水产

产品名称	水产养殖基地 鑫世源水产 自贡水产
公司名称	四川鑫世源水产养殖科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	四川省德阳市广汉市新丰街道双槐村13组
联系电话	18828562618

## 产品详情

### 投资南美白对虾淡水养殖业可行性依据

- 1.云贵、两湖、川渝及长江流域适合南美白对虾淡化养殖的场所众多，国家西部开发优惠政策为我们进军西部提供了发展机遇。
- 2.虾病制约着海水养虾业的发展，而淡水养虾可有效地控制许多虾病的发生。
- 3.我们目前所掌握的淡水养殖用水的矿化处理手段合理，费用低，生长速度快，经60天养殖平均生物学体长已达9cm，平均旬增1.5cm，达到海水养殖的效果。
- 4.投资建场费用及劳动力所需费用低，饲料来源广价格便宜，养殖成本与海水养殖大致相等，商品虾价值高于沿海地区，且对虾内陆市场需求量大。
- 5.开发淡水养虾业，水产养殖公司，在带动内陆经济发展的同时，可推动沿海省份对虾苗种业的发展。
- 6.淡水养殖业的鱼、虾、蟹、蛙、鳖等品种，综合其市场价值、市场需求、生产效益诸因素，无一品种可与南美白对虾养殖业匹敌，这注定南美白对虾淡水养殖业近年内必将迅猛发展，抢占先机的作用无言自明。
- 7.投资西部，以对虾淡水养殖业为龙头，可促进饲料加工业、水产品加工业、商品流通行业的发展。

### 南美白对虾养殖技术要点

#### 1、基础设施

本地小苗标粗淡化基本是土池铺膜扣棚模式，也有少数用水泥池的。单个池子30平方米左右为宜，工厂

化水产养殖，蓄水能力0.8-1.0米深，增氧能力保证15-20瓦/立方水体，气石分布每平方米至少一个。除标粗用池外，棚内另外准备一个稍大一些的蓄水池，以备淡化用。全池铺膜，

为防止破损漏水，建议铺两层为宜。扣棚用的塑料膜透光性适中，两侧可掀起，便于透温。

## 2、蓄水、培水

蓄水工作不宜太早也不宜太迟，我们建议放苗前一周左右蓄水即可。选用无污染的海水和淡水，兑到相应盐度(与苗场的盐度一致)，水深保持1米左右。蓄水完毕后即可消毒处理，用“三氯异脲酸粉”10ppm以上的量全池消毒，该过程不开增氧机。

第二天用“水中宝”和“碧水安”调水，全程开启增氧机。

3、鑫世源水产南美白对虾虾苗大部分都是从南方(海南、广东、福建等地)通过航班发送过来的，考虑到成活率的影响，苗场一般都在凌晨三四点以后出苗打包，通过航班运输，到北方基本都是下午或晚上，所以放小苗的时间大都在晚上甚至凌晨。正因为小苗都是通过航班发送，

所以必然存在晚点甚至航班取消的可能性，尤其在发苗旺季，这种可能性就更大，所以作为购苗的散户，我们必须对这点做好充分的心理准备。一方面做好与苗场的沟通，保证信息通畅，如有意外，应及时主动变更接苗计划，减少损失;另一方面尽量避开高峰，选择错峰发苗。

从小苗体质来讲，加强营养，增强体质，提高抵抗力是防病的根本手段。增强体质，提高抵抗力不仅在标苗期重要，同时也为入塘后的长成和防病奠定良好基础。投喂时使用“LY-生命素”1ppm和“营养快线”2ppm(按水体计)，小苗活力好，成活率高，抗病力强。

于梅雨季节的马上到来，下边谈谈南美白对虾在梅雨季节的管理：

每年6月、7月份，水产养殖基地，长三角地区都会出现持续阴雨、空气湿热的气候现象，由于正是江南梅子的成熟期，故称其为“梅雨”。

梅雨时节，受南北方冷暖空气持续汇合影响，温度高、湿度大、大暴雨等异常天气经常出现。恶劣天气成为南美白对虾健康养殖的一道坎，自贡水产，每年的梅雨季节，也成为长三角地区对虾养殖的发病高峰期。

下面根据多年养殖实践以及对市场养殖高手的经验总结，和大家一起深入探讨梅雨季节的养殖问题和解决思路。

梅雨季节天气特点：1、阴天多，晴天少，光照不足。

2、持续连绵的阴雨天气，大雨、暴雨时而出。

3、经常出现温度高、湿度大的异常天气，导致天气闷热，气压低。

4、冷暖空气对流强烈，气温变化快，气压忽高忽低。

梅雨季节天气对南美白对虾养殖的影响

1、光照不足，藻类光合作用弱，导致虾塘易出现倒藻、溶氧不足、氨态氮、超标等现象。

- 2、暴雨、气温突变，引起虾塘上下层水体对流、泛底，造成水体溶氧不足、弧菌大量滋生。
- 3、天气闷热、气压低，导致水体溶氧饱和度降低，虾更易缺氧浮头。
- 4、天气、水质变化大，虾应激大，造成防预力低下，易发病。

水产养殖基地-鑫世源水产(在线咨询)-自贡水产由四川鑫世源水产养殖科技有限公司提供。四川鑫世源水产养殖科技有限公司 ( [xin.baidu.com/company](http://xin.baidu.com/company) ) 为客户提供“农林牧渔技术推广服务”等业务，公司拥有“鑫世源”等品牌。专注于养殖动物等行业，在四川德阳有一定影响力。欢迎来电垂询，联系人：张雪。