

1. **养殖场所。**在养殖场所设置换水设施、增氧设备等，以备发生突发情况时及时作出应对。做好池塘进出口的小龙虾防逃措施。虽然小龙虾对水质适应能力很强，但养殖池塘的水质需保持清澈无污染，含有丰富的溶氧量，保证小龙虾品质。

2. **清塘消毒。**可用生石灰对养殖池塘进行全池泼洒消毒，以减少病原、降低发病率、清除有害物质等。此外，清除池塘中的杂鱼，防止杂鱼与小龙虾争抢食物，影响小龙虾生长发育。

3. **栽植水草。**养殖小龙虾要在池埂与池底栽植适量水草，可有效增加池中溶氧量，为小龙虾提供休息和遮阴的地方。水草种植面积不宜过大，一般不得超过池塘面积的一半，否则会影响小龙虾对营养物质的吸收。此外，还可在池底放置一些瓶子或者竹筒等供小龙虾栖息。

4. **肥料施用。**放养龙虾前，先在池塘中施入适量的肥料培养浮游生物，但不宜过多，否

则小龙虾易出现疾病。具体用量需根据池水肥力以及池塘面积而定，肥料施用后要保持池水的透明度，便于后期对小龙虾进行管理和观察。

5. **虾苗放养。**在放养虾苗前，需用食盐水浸泡虾苗进行消毒，杀灭虾苗所携带的寄生虫和病菌。放养虾苗时应避开高温或低温时段，虾苗规格要整齐一致，且生长情况良好，未带疾病。虾苗不需要分批放养，可一次性全部放入池塘。

6. **饲料选择。**小龙虾的食性杂，可饲喂破壳的田螺肉、河蚌肉或一些动物内脏等，但不能投放单一的荤饲，需与玉米、小麦等植物性饲料混合后投喂。小龙虾一般在晚上自由觅食，每天饲料投喂2次即可，根据生长情况与天气状况等适当增加投喂频率。

7. **日常管理。**每天至少巡塘一次，观察水质与小龙虾的活动进食情况。若水质不佳，需及时换水；溶氧量不足需及时增氧；发现病虾要及时捞出，防止病菌传染池虾。

来源：中国农业科技信息网

## 小龙虾养殖七注意



郝亚鑫/图