

写养小虾的日记 龙虾养殖参观心得体会 (大全8篇)

答谢词是一种礼仪性文字，用于向有关人员表达谢意和感激，以示对对方的尊重和敬意。在写答谢词时，可以通过举例或讲故事的方式，使受益者更加深入地了解自己的感激之情。以下是一篇老板致谢员工的答谢词范文，让我们一起来阅读一下。

写养小虾的日记篇一

龙虾养殖作为近年来迅速发展的产业之一，吸引了众多投资者和游客的关注。近日，我有幸参观了一家龙虾养殖基地，亲身体验了养殖过程，并获得了一些宝贵的心得体会。在此，我将从“了解龙虾养殖产业”、“全程参观体验”、“喜与忧：龙虾养殖的挑战”、“展望与期望”和“对个人的启发”这五个方面，对此次参观心得进行描述和总结。

首先，参观龙虾养殖基地，我对龙虾养殖产业有了更深入的了解。在参观过程中，工作人员向我们详细介绍了龙虾的生长习性、适宜的养殖环境和市场需求等相关知识。龙虾养殖与其他畜牧业相比，不仅具有短周期、高生育率和低投入的特点，还能带动乡村经济和就业，为当地农民提供了新的增收途径。通过了解这些，我对龙虾养殖的前景和潜力有了更深的认识，并且对养殖企业家的勇气和智慧表示了由衷的敬意。

接下来，全程参观体验让我更加亲身感受到了龙虾养殖的具体过程和环境。我们首先参观了龙虾的孵化过程，看到了充满活力的小龙虾们如何从卵发育成一个个可爱的萌宝。随后，我们参观了龙虾的养殖池塘，了解了养殖环境的要求和管理技巧。在池塘边，龙虾们正在自由自在地游动，觅食，呈现出生机勃勃的景象。通过亲眼目睹这一过程，我深深体会到

了养殖者的辛勤付出和龙虾的成长变化，这也使我对这个行业有了更为直观的认知。

然而，喜与忧在龙虾养殖中并存。参观途中，工作人员向我们介绍了一些龙虾养殖的挑战。首先，养殖过程中的疾病防控是一个常见的问题，一旦发生疫情，将对养殖户带来重大损失。其次，龙虾市场价格波动较大，不稳定性较强，这给养殖者带来了较大的经济风险。此外，龙虾养殖还需要较为复杂的管理技术和专业知识，对于初入行的人来说，是一项额外的挑战。面对这些挑战和困难，养殖者需要持之以恒、不断学习和创新。

然而，展望未来，我对龙虾养殖产业充满了期望。龙虾是一种高蛋白、低脂肪的健康食材，具有广阔的市场前景。随着国内对健康饮食的重视和人们对特色美食的需求，龙虾市场的规模将会进一步扩大。同时，随着科技的进步和养殖技术的不断创新，龙虾养殖的产量和质量将得到提高，从而能更好地满足市场需求。我相信，在养殖者的努力和政府的支持下，龙虾养殖产业必将迎来更加美好的未来。

最后，参观心得对于我个人也有着深远的启发。通过参观，我深刻认识到创业的艰辛和付出的努力所带来的回报是成正比的。在这个竞争激烈的社会中，只有不断学习和创新，才能市场中立足。同时，我也意识到，龙虾养殖作为一个新兴产业，有着巨大的市场空间和发展潜力。对于有志于从事这个行业的人来说，只要抓住机遇，并做好充分的准备和规划，一定能够在这个行业中获得成功。

总之，参观龙虾养殖基地是一次难得的机会，让我对龙虾养殖产业有了更深入的了解和认识。从了解龙虾养殖产业、全程参观体验到喜与忧的并存、展望与期望和对个人的启发，这次参观心得体会让我感受到了这个产业的巨大发展潜力和挑战，并对养殖者的勇气和智慧表示了由衷的敬意。我相信，随着政府的支持和技术的发展，龙虾养殖产业将得到进一步

的大力发展，并为乡村经济和农民增加收入做出更大的贡献。

写养小虾的日记篇二

摘要：基围虾是一个新品种，在淡水养殖中也是比较优良的品种，由于人们对养殖基围虾的认识都比较浅显，技术方面比较薄弱，这就造成了在养殖过程中出现了许多问题，比如池塘的选择不当导致育苗死亡，养殖中的病害，养殖产量低等问题。为了能更好的发展淡水养殖产业必须在基围虾养殖中不断提高养殖技术，在养殖过程中不断积累经验更要加强科技投入，从而使基围虾淡水养殖得到大面积的推广。

关键词：淡水养殖；发展技术；基围虾

基围虾是刀额对虾的学名，也属于对虾，这种虾主要盛产于我国东南沿海地带是广盐性虾的一种，1996年在上海市水产技术推广站淡水湖中首次试验饲养成功，随后一年扩大养殖规模，在沿海地区养殖了大面积的基围虾并且得到了非常好的效益。这种基围虾的养殖对饲料的要求不高进食也多，具有生长速度快、适应性好、耐高温、对盐度适应范围广以及疾病抵抗能力强等优点，因此，其成为很多养殖户的首选对象，加之壳薄体肥、肉质鲜嫩等特点而深受消费者青睐。由于环境要求低、成本不高、市场需求大以及市场售价高，适合我国大范围养殖，因此笔者通过养殖环境以及养殖方法等方面来分析基围虾的养殖技术。

一、基围虾对环境要求

基围虾只适合在沿海地区海岸线低的地方生存，对地质方面的要求比较高，它的生活区域必须是低海岸的沙地、泥沙地区或者湖泊沿岸浅水缓流、水草多的水域，在温度方面它非常喜欢生长在温和的水中，适应的水温为10~37℃，最佳温度为17~32℃，当温度低于10℃时它就会潜入水底，其活动规律一般是白天休息傍晚进行捕食晚上进行活动，在水质方

面的要求是水质清澈，对盐度要求不高，高密度盐水中也能生存但是主要在淡水中进行生长，同时在稻田中也可以生存。在需氧量方面它对低溶氧忍受力比较强，也就是说基围虾在低氧的状态下也能存活，这是非常好的优点，尤其是对育苗的运输有很大的帮助，当还是育苗时基围虾的需氧量为0.867mg/l，长大后需氧量也随之增大，但是需氧量有一个极限最低值为0.21mg/l，当低于这个值时育苗就开始死亡。

二、基围虾育苗和运输

虽然基围虾生活在淡水中但是其生长环境还是在海水中，这就决定了基围虾在鱼苗分化阶段比较复杂，在优胜劣汰的过程中会将体质不好的鱼苗淘汰掉，只保留体质矫健的来培养，如果这一过程没有分化好，就会给后期的养殖带来一定的影响，体质弱的鱼苗在后期的养殖中很容易病变，因此养殖户在选择鱼苗时一定要慎重，选择鱼苗时就要看鱼苗培育单位是不是更优质，在购买时也要仔细观察根据已有的经验进行选择，同时问清楚育苗培育过程是否出现病变，最好是查看培育过程的详细记录，如果育苗在培育过程中没有问题就查看育苗的生长状况。人们在选择育苗时一般都是1cm左右、体格健壮、色泽光亮、整体表面整洁、体重相当以及弹跳力比较好的，达到这样要求的育苗才算是合格育苗，正规的育苗厂家都会对基围虾苗种进行淡化，这个过程也是必须要做的不然不能保证育苗的成活率，基围虾养殖的关键就是虾苗的淡化，淡化的过程就要求育苗厂家要循序渐进的进行，不要急于求成或是简化淡化时间和过程。基围虾的运输也必须严格要求，在虾苗运输前要查看虾苗的活动力度，提前喂养好让虾苗能有好的体力提高运输中的成活率，考虑到基围虾虾苗的体质和光滑白嫩的外表，在运输时必须保障运输中存放育苗的密度，必须要留出适当的空间防止虾苗之间的相互摩擦产生伤害，在选择运输袋时也得用标准尼龙带，装水也要少于袋子体积的50%，大约30%为最好，温度方面一般保持在25℃左右，在长时间运输中要减少密度增大充发水量。当

育苗运输到达目的地养殖池塘时要先把袋子按顺序放到池塘边，先检测好养殖池塘的温度，当温度达到要求时，将虾苗放到一个大容器中，再用比较小的容器慢慢地倒放到池塘里面，这样虾苗更容易适应池塘的环境和温度，在放苗时间上要掌握好，必须选择没有太阳暴晒的06:00—07:00，午后就不要选择放苗活动，因为午后的水温比较高，含氧量也比较高，含氧量高了就会引发pH增高，这时放苗会造成育苗死亡。

三、养殖基围虾的要求

（一）水质好

第一，基围虾养殖最主要的是水，只有好的水质才能养出优质的成虾，这就要求养殖池塘的水必须达到要求的含氧量和pH值，其中含氧量最低不能超过4mg/l，pH值保持在7.5左右，水质必须清澈，在水位方面要求池塘的水在虾苗时要在5cm左右深度，随着虾的成长水的深度也要增高，水温低时水位相对低一些，气温高时水位增高，根据当地的具体气候气温来决定池塘的换水频率，总的来水就是一定要保证水质清新，养料充足。

（二）根据实际情况进行喂养

第二，在喂养方面要求饲养员必须具备必要的养殖常识，因为其每个阶段都有不同饲养方式，在虾苗刚放入池塘时只需喂养少量的细微饲料，因育苗需求量较少池塘中含有的微生物群体比较丰富，随着生长的速度加快喂养的饲料也要适当的增加，夏季虾生长的最快季节要加快投放饲料量，这时要勤换养殖池里的水，实时监测池塘的温度保证池塘的含氧量，在生长旺季要适当给虾添加外加剂如维生素，这样才能更好地保证虾的健康成长，喂养方式也要少食多餐，既要保证供食量也要防止投放量多对养殖池水质造成污染，总的来说就是根据具体情况来合适喂养。

（三）疾病治疗预防为主治疗为本

第三，在基围虾疾病预防方面要求养殖户一定做到预防为主治疗为本，在养殖过程中要讲究方法方式，尽量使用对水质没有污染的消毒液，也可以用传统的生石灰来消毒，基围虾养殖中最主要的是对虾的补钙，只有及时的补充钙才能保证基围虾的生长蜕壳，为了防止其他生物对基围虾造成的危害，要及时的清除其他生物保证基围虾的优质生长环境，在发现病害时也不要着急，根据经验查看具体病情，再用无污染的药物治疗，总之在预防疾病方面要以预防为主，当发生病变要使用无公害的药物进行治疗防止对池塘环境造成污染，更要每天不定期的检查养殖池塘，同时发现问题要及时解决。

四、结语

总体而言，关键要把苗做好。我国基围虾池塘养殖技术及水平处于国际领先水平，也取得了良好的社会效益和经济效益。但是，在养殖过程中也碰到了很多技术问题及难点，必须进一步深化研究和探索来解决这些难题，通过对基围虾的技术的改良来满足市场的需求，促进养殖业健康可持续发展。

参考文献：

[1]唐八一，徐月清.提高河蟹养殖效益的方法与途径[j].渔业致富指南，2009（6）：45-46. [2]王立民.南美白对虾内陆池塘养殖的四个技术问题[j].齐鲁渔业，2004（6）：31.

写养小虾的日记篇三

品种是影响肥肝生产的重要因素之一。不同鹅品种肥肝性能差异很大，不是所有鹅都能生产肥肝。比如我国的小型鹅种以产蛋为主而肥肝性能很差，不宜生产肥肝。可用于肥肝生产的有大型鹅种如狮头鹅，平均肥肝重600克，最大达1400克；世界著名的肥肝专用种法国朗德鹅平均肥肝重836克，最

大1780克。上述几种大型鹅虽然产肝性能较好，但繁殖性能很差，因此利用杂种优势这一特性培育肉肝毛兼用高产配套系生产肥肝是提高肥肝生产水平的有效方法。所以要生产鹅肥肝除选择肥肝专用品种外，就是从种鹅场购买经杂交培育的生产肥肝的高产配套系。

写养小虾的日记篇四

养殖业是一个不断发展和创新的行业，不同的养殖方式和技术不断涌现，而大虾养殖作为一种颇受市场欢迎的养殖方式，也吸引了越来越多的养殖户。在我多年的大虾养殖经验中，我积累了一些心得体会，愿意与大家分享。

首先，保持水质清洁是大虾养殖成功的关键。大虾对水质要求较高，若水质不清洁，会影响大虾的生长和健康。因此，养殖户应定期清理和更换水池，并除去底部的污泥和废料。此外，合理使用好氧菌和水质净化设备，可以有效降低水中的有害物质浓度，保持水质稳定。

其次，科学饲料搭配是大虾养殖成功的重要环节。大虾对饲料要求较高，不同生长阶段的大虾需要不同营养成分的饲料。养殖户要根据大虾的生长发育状态，选择合适的饲料搭配，并进行科学的喂养管理。不仅要注意饲料的种类和成分，还要控制好饲料的投喂量和喂养频次，避免过度喂养和浪费饲料。

此外，养殖环境的控制也是大虾养殖成功的重要因素之一。合理控制养殖池的水温、光照、氧气和二氧化碳浓度等环境因素，可以提高大虾的养殖效益。根据大虾的生长特点和需求，养殖户可以采取相应的调控措施，例如通过加温或降温来控制水温，通过增加光照时间来促进大虾的摄食和生长等。此外，合理利用自然光线和自然食物，可以减少对人工饲料的依赖，提高养殖的经济效益。

同时，定期检测和预防疾病是大虾养殖成功的必要步骤。大虾容易感染各种病毒和细菌，一旦发生疾病，会给养殖户带来严重的经济损失。因此，养殖户应定期检测养殖池水质和虾体健康状况，发现问题及时采取相应的措施。此外，适当加强生物安全管理，采用无污染的养殖方式和设备，可以有效预防疾病的发生。

最后，经验的总结和不断学习是大虾养殖成功的重要保证。养殖业是一个动态变化的行业，在实践中不断总结经验和教训是养殖户取得成功的不可或缺的步骤。通过参加培训课程和与行业内的专家和同行进行交流，了解最新的养殖技术和市场动态，是养殖户提升养殖水平和适应市场需求的必要手段。

总之，大虾养殖是一项潜力巨大的产业，但要取得成功并非易事。保持水质清洁、科学饲料搭配、养殖环境的控制、定期检测和预防疾病以及经验的总结和不断学习，这些都是大虾养殖成功的关键因素。只有不断努力和 innovation，才能在大虾养殖行业中立于不败之地。希望养殖业的朋友们在实践中能够总结出更多的心得体会，共同推动养殖业的发展。

写养小虾的日记篇五

近日，我有幸参观了一家专业的龙虾养殖基地。在参观的过程中，我了解到了关于龙虾养殖的许多知识，也感受到了龙虾养殖的艰辛和乐趣。下面我将分享我的参观心得体会。

首先，参观过程中给我留下最深刻的印象就是龙虾的繁殖过程。我们参观了龙虾孵化的池塘，里面满是细小的龙虾幼体。在基地的工作人员的指导下，我小心翼翼地捧起一个龙虾幼体，感受到了它柔软的外壳，以及它眼珠的灵动和利爪的锋利。基地的工作人员告诉我们，这些幼体在经过一段时间的培育后，将会长成硬壳龙虾，准备销售到市场上。

其次，我也了解到龙虾养殖的过程需要耐心和细心。养殖基地的工作人员告诉我们，在龙虾养殖过程中，需要给予它们适当的饲料、药物和饲养环境，在经过一段时间的培育后，才能够将它们出售到市场上。虽然这个过程繁琐，但是对于我来说，却能够从中体会到养殖者的辛勤努力和细致入微的管理。

再次，我也感受到了龙虾养殖的商机和市场需求。随着人们对于龙虾肉的喜爱和认可度的提高，龙虾市场正在不断扩大。而龙虾养殖可以为农民增加一项可靠的收入来源，并且可以带动相关产业链的发展。此外，随着人们对于食品安全和健康的关注，有机龙虾的需求也在逐渐增加，为龙虾养殖者提供了更多的商机。

最后，我从参观中也得到了一些启发和感悟。首先，养殖业需要对市场的需求有所了解，并根据市场需求调整生产和销售策略。其次，要不断学习和掌握养殖技术，提高养殖产量和质量，以满足市场的需求。再次，养殖业需要注重环境保护，采取可持续的养殖方法，减少对生态环境的影响。

通过参观龙虾养殖基地，我对龙虾养殖有了更深入的了解，并从中体会到了养殖者的辛勤努力和享受到了种种美味佳肴背后的艰辛。我认为，龙虾养殖是一项有潜力和前景的行业，它不仅为养殖者提供了一种可靠的收入来源，也为广大消费者提供了美味与享受。希望能够有更多的人能够关注和支持龙虾养殖事业，共同推动养殖业的发展。

写养小虾的日记篇六

大虾养殖是一项具有巨大发展潜力的养殖业，其中蕴藏着丰厚的经济利益。作为一名养殖户，我对大虾养殖进行了多年的实践和研究，积累了一些宝贵的心得体会。在本文中，我将分享我对大虾养殖的认识和经验，希望对后来者有所帮助。

第二段：选择适宜的场地和水质

要想成功养殖大虾，首先要选择适宜的场地和水质。场地应该远离工业污染源和农业农药使用区域，水质应该清澈透明无污染。此外，温度和溶氧也是关键因素。大虾适宜生长的温度一般在20℃-30℃，而溶氧量不得低于5毫克/升。只有选择合适的场地和水质，才能为大虾的生长提供良好的环境基础。

第三段：科学的饲料管理

饲料管理是大虾养殖过程中非常重要的一环。合理的饲料配方和科学的饲养方法能够提高虾苗的生长率和成活率。根据大虾的生长周期和需求，我们可以根据不同阶段给予不同的饲料，如虾苗期的微粒饲料、壳化饲料以及高蛋白饲料等。此外，我们还应该观察虾群的食欲和饲料摄取情况，及时调整饲料的投喂量，保持虾群的饱食度。

第四段：定期的疾病防控

疾病是养殖大虾过程中常见的问题，如果不及时防控，会给养殖户带来严重的经济损失。因此，定期的疾病防控非常重要。首先，我们要保持养殖环境的清洁卫生，定期清理池底和更换水质。此外，注意观察虾群的生长情况和行为习性，一旦发现异常情况及时采取相应措施。针对常见的虾病，我们可以使用合适的药物进行治疗。但是要注意使用药物的剂量和频率，避免对虾苗造成毒害。

第五段：经济效益与可持续发展

在大虾养殖过程中，养殖户追求经济效益的同时，也要考虑可持续发展的问题。首先，我们要合理控制养殖规模，避免资源过度利用和环境污染。其次，要注重科学的养殖管理，提高养殖的土壤质量和养殖产品的质量。最后，要加强与专

业机构的合作和交流，及时了解养殖技术的最新动态，保持自身的竞争力。

结尾

通过多年的实践和总结，我深切认识到大虾养殖是一门复杂的技术活，需要不断学习和改进。作为一名养殖户，我们要不断增强自身的养殖意识和科学素养，注重环境保护和可持续发展，提高养殖效益和产品质量。相信在不懈努力的同时，大虾养殖业将会取得更加辉煌的成就。

写养小虾的日记篇七

- 1、经济价值：鳄龟已经引入中国并人工饲养获得成功。它以其体壮多肉而闻名于世，故又叫肉龟，是龟类中的珍稀极品，具有出肉率高、营养丰富、生长速度快、经济价值高等特点。其出肉率居龟类之首，肉细腻香酥鲜美且无异味。
- 2、医药价值：滋补作用十分明显，可通任脉助阳道、补阴血、益精气，凡久病后精血亏虚、疲劳乏力、久瘫痿弱、虚癆咳嗽均有显效。也特别适合产后进补、贫血失眠和脑力衰退者食用，龟板有消肿作用，适合癌肿引起的阴虚，血虚体症。龟头也都有一定的药用价值。
- 3、观赏价值：鳄龟拥有很高的观赏价值，按照市场上售卖的普通苗子来看，佛鳄龟目前的价格最为昂贵，其次是真鳄龟，杂佛鳄龟，北美鳄龟。而中美，南美的苗子更因为引进少而昂贵，而变异的苗子的价格更是因为其漂亮的外观及较少的数量价格始终居高不下，家养个体因为其品相的优秀和饲养者的精心照顾的价格是非常可观的，不是说养殖场的那些激素龟可以比的，养殖场的龟多送往饭店供人们食用，和作为宠物的家养个体不可一概而论。

写养小虾的日记篇八

养殖大虾是一项充满挑战的事业，经验的积累和技巧的掌握是成功的关键。我从事大虾养殖多年，通过不断摸索和实践，逐渐总结出一些心得和体会。在此分享给大家，希望对正在养殖大虾或者有兴趣的人有所帮助。

首先，了解大虾的生态习性是成功养殖的基础。大虾是一种对水质要求较高的生物，在养殖前要对水质进行检测并做好相应的处理。比如，保持水质的透明度和溶解氧的含量，定期检测pH值和氨氮、亚硝酸盐等参数。另外，大虾是天然的底栖动物，喜欢有泥沙的底质，所以需要在池塘中铺设一定的底泥。此外，还要注意优化池塘的环境，例如增设水生植物，维持池水的稳定温度等。

其次，饲养管理是确保大虾健康生长的关键。合理的饲料管理和定期的观察都是至关重要的。首先，要选择适合大虾生长的饲料，其中蛋白质含量要适中。其次，要合理投喂，一定要根据虾的生长速度和饥饿程度来确定投喂量，避免过度喂食和浪费。此外，虾的饮食习性会随着温度的变化而有所不同，所以要根据水温的变化来调整饲料的种类和投喂量。另外，在投喂时，要注意适度，避免过度投喂导致虾群疫病的发生。此外，及时观察虾的行为习惯和外貌，对异常情况及时处理，以保证虾的健康成长。

第三，定期的疾病防控措施对于大虾的养殖是必不可少的。虾的抵抗力相对较弱，容易受到病菌的侵袭。因此，定期的疾病防控是至关重要的。首先，要定期对虾群进行体检，发现异常情况要及时处理。另外，要保持养殖场的干净整洁，定期清理虾池，清除废料和死虾，减少病菌的滋生。此外，要合理使用药物以防治虾的疾病，但一定要根据具体情况选择适合的药物，并严格按照使用说明进行使用，避免药物残留。

第四，加强市场营销是提高养殖效益的重要举措。大虾的价格波动较大，所以要合理预测市场需求和价格走势，选择适当的销售时间和渠道。在市场营销中，要注重品牌建设和提高产品质量，培养优质的大虾，满足消费者的需求。此外，与养殖户和合作伙伴保持良好的沟通和合作，共同面对市场的挑战，提高养殖产业的竞争力。

最后，养殖大虾要有坚持不懈的精神和毅力。养殖大虾是一项艰辛的事业，遇到困难和挑战是难免的。但只要有坚持不懈的精神和毅力，相信一定能够克服困难，取得成功。

总之，大虾养殖需要全面的考虑，从了解大虾的生态习性，到饲养管理、疾病防控和市场营销，每个环节都不可忽视。通过不断的优化和改进，相信大虾养殖业越来越有前景，也希望我的经验和体会能够对大家有所启发和帮助。