

【作者】	任健，商兆堂，蒋名淑
【单位】	江苏省气象局，江苏南京
【卷号】	36
【发表年份】	2008
【发表刊期】	25
【发表页码】	10910 - 10915 , 10918
【关键字】	江苏沿海；虾类养殖；气候
【摘要】	[目的] 确定江苏沿海虾类养殖的气候区划。[方法] 主要通过养殖试验和生产调查，收集养殖现状和养殖适宜气象指标。[结果] 江苏沿海的气候适宜养殖南美白对虾、中国对虾、日本对虾、斑节对虾。不同气候适宜性区域间有差异。影响养殖虾类产量和品质的主要气象因素有夏季高温和强降水。[结论] 只有加强养殖技术培训，提高生产管理水平和加强养殖生产过程的气象条件研究，提高抵御自然灾害的能力，才能提高虾类产量和品质。
【附件】	 <a href="#">PDF下载</a> <a href="#">PDF阅读器下载</a>

关闭