



新华·潜江龙虾 商品虾价格指数

周·报

(2024. 11. 26-2024. 12. 2)



湖北潜江——中国小龙虾之乡

潜江龙虾，红遍天下。

四季有虾，虾香满城。



中国经济信息社
CHINA ECONOMIC INFORMATION SERVICE

产业简介

世界小龙虾看中国，中国小龙虾看湖北，湖北小龙虾看潜江。20多年来，潜江市以工匠精神培育小龙虾产业，建成集选育繁育、生态种养、加工出口、餐饮美食、冷链物流、电子商务、文化旅游等于一体的小龙虾产业链。2023年，潜江小龙虾年交易总量达70万吨，占湖北总产量的60%、全国总产量的25%。

从首创“虾稻连作”到“虾稻共作”再到“虾稻+N”立体种养模式探索，潜江市目前小龙虾养殖总面积达91.4万亩，建成了13个万亩和70个千亩集中连片虾稻共作标准化生态种养基地，形成了布局合理、集中连片、产销功能齐全的养殖格局。

为强链补链延链、提升产业附加值，潜江市持续发力精深加工，高标准建设现代农业科技示范园，目前全市小龙虾规上加工企业达48家、约占全国总数的四分之一，年加工能力达80万吨，成为全国唯一的淡水甲壳素精深加工基地，开发整肢虾、虾仁、虾球、甲壳素及衍生品等系列产品60多种，产品远销欧美日韩等30多个国家和地区，加工出口量连续多年位居全国第一。

潜江市还强势发力龙虾美食经济，创新推出了“清蒸虾”“卤虾”等128个小龙虾菜品，成立了全国首家龙虾学院，建成全国最大的生态龙虾城，培育了“虾皇”“楚虾王”“小李子”等潜江龙虾主题餐厅3000余家，每年来潜品虾游客突破400万人次。

养大一只虾，带火一座城，致富一方人。2023年，潜江小龙虾全产业链综合产值突破750亿元，带动20多万人就业增收，目前，“潜江龙虾”区域公用品牌价值已达422.29亿元，成为名副其实的“中国小龙虾之乡”。

指数简介

指数作为数字时代助力现代化产业体系建设的战略工具，具有度量发展水平、引领行业标准、汇聚发展资源等多重作用。为进一步提升“潜江龙虾”品牌效应和行业标准话语权，有力服务全省全国小龙虾高质量产业发展，潜江市人民政府与中国经济信息社共同编制发布“新华·潜江龙虾商品虾价格指数”。该指数聚焦鲜活商品虾流通环节，对湖北潜江及全国主要销售市场大型水产批发市场小龙虾价格及交易量等数据进行监测，及时反映市场变化趋势，为政府管理部门决策、市场主体交易提供信息参考。

“新华·潜江龙虾商品虾价格指数”首批数据采集点为湖北安徽、湖南、江苏、江西等五大产区主要小龙虾批发市场经营大户，以及武汉、成都、上海、北京、重庆、长沙等22个样本城市主要小龙虾销区批发市场经营大户，日度监测小龙虾交易价格及交易量等数据。

具体而言，新华·潜江龙虾商品虾价格指数选取鲜活商品虾流通环节中的红虾和青虾为监测品类，以小红（红虾，2-4钱，单只重10-20克）、中红（红虾，4-6钱，单只重20-30克）、大红（红虾，6-8钱，单只重30-40克）、红炮头（红虾，>9钱，单只重45克以上）、小青（青虾，2-4钱，单只重10-20克）、中青（青虾，4-6钱，单只重20-30克）、大青（青虾，6-8钱，单只重30-40克）、青炮头（青虾，>9钱，单只重45克以上）为代表规格品进行价格监测。指数客观反映市场变化趋势，为政府管理部门提供数据支撑，为市场主体提供交易定价参考。根据编制规则，指数以2019年1月1日为基期，基点1000点。

周度概要

进入12月，冷空气影响继续，不少养殖户亟需回笼资金，倾向于集中出塘，小龙虾经销商采购量降低，市场总体供大于求，交易价格微跌，价格指数延续回落态势。新华指数数据显示，截至12月2日，新华·潜江龙虾商品虾价格指数报643.05点，环比上期（2024年11月25日，下同）下跌79.48点，跌幅11.00%；较基期（2019年1月1日，下同）下跌356.95点，跌幅35.70%。

从主要产区来看，湖北产区不同规格小龙虾价格涨跌互现，小虾和中虾跌幅较大，炮头虾小幅上涨；江西产区小龙虾价格涨跌互现，小虾小幅上涨，中虾和大虾小幅下跌；山东小龙虾价格涨跌互现，小虾小幅下跌，大虾小幅上涨。

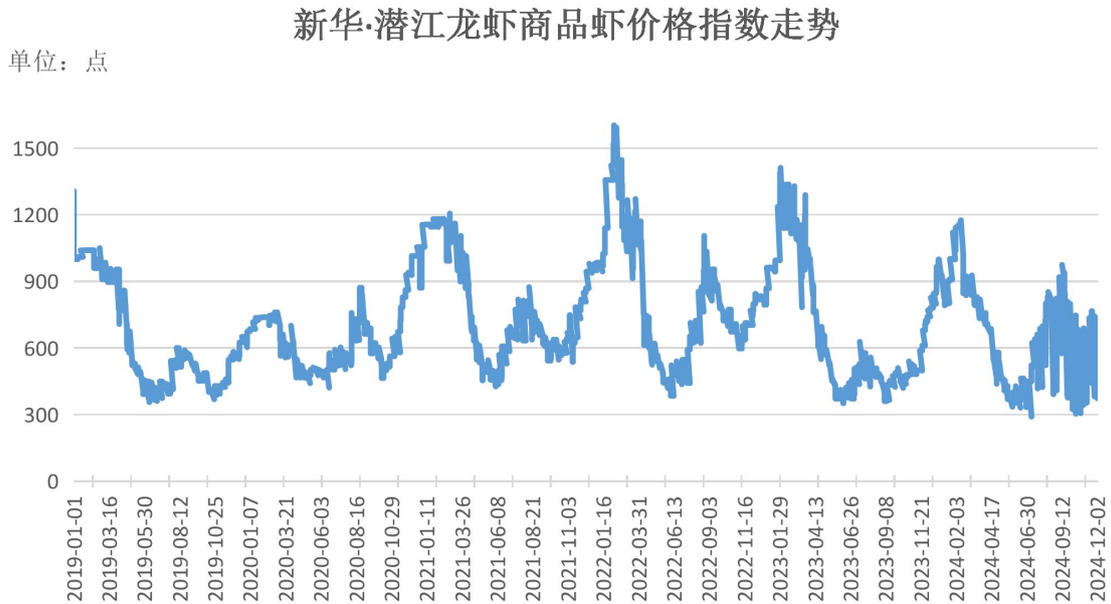
从主要销区来看，深圳市小龙虾指数小幅下跌，小虾和中虾涨幅较大；潜江不同规格虾涨跌互现，小虾和中虾跌幅较大，青炮头小幅上涨；长春各规格小龙虾价格指数涨跌互现，小虾和中虾跌幅较大，炮头虾小幅上涨；成都市小龙虾价格指数均小幅下跌，小虾和中虾跌幅较大；其余城市各规格品价格保持稳定。

本期全国主要淡水水产价格和海水水产价格均涨跌互现。目前螃蟹存塘量已经在逐渐减少，后市价格随着供应量的缩减应该会上涨。螃蟹产地交易方面，本期各规格价格均小幅上涨。

新华指数分析师认为，当前全国海鲜及水产市场供应平稳，货源整体较为丰富，叠加冬季水产运输成本下降，水产品零售均价受到一定程度挤压，价格整体稳中趋跌，各品类价格均在合理范围内波动。预计未来一周小龙虾价格或将稳中偏弱运行。

新华·潜江龙虾商品虾价格指数走势

图 1 新华·潜江龙虾商品虾价格指数走势（单位：点）



数据来源：新华财经数据库、中国水产流通与加工协会小龙虾产业分会、水产养殖网

进入 12 月，冷空气影响继续，不少养殖户亟需回笼资金，倾向于集中出塘，小龙虾经销商采购量降低，市场总体供大于求，交易价格微跌，价格指数延续回落态势。新华指数监测数据显示，截至 12 月 2 日，新华·潜江龙虾商品虾价格指数报 643.05 点，环比上期（2024 年 11 月 25 日，下同）下跌 79.48 点，跌幅 11.00%；较基期（2019 年 1 月 1 日，下同）下跌 356.95 点，跌幅 35.70%。

新华指数分析师认为，当前全国海鲜及水产市场供应平稳，货源整体较为丰富，叠加冬季水产运输成本下降，水产品零售均价受到一定程度挤压，价格整体稳中趋跌，各品类价格均在合理范围内波动。新华·潜江龙虾商品虾价格指数对比 2023 年同期

(2023年12月2日)下跌78.89点，跌幅10.93%，其中炮头虾同比跌幅较大，为14.20%。预计未来一周小龙虾价格或将稳中偏弱运行。

近期召开的2024中国水产品大会上提出，当前全球水产业大环境发生变化，我国水产行业进入了高质量发展的新阶段，全行业从追求“量”的增长到更加重视“质”的提升。

从全球来看，水产捕捞与养殖、消费和贸易，都进入了缓增阶段。中国水产流通与加工协会会长崔和表示，一方面，传统主要进口国家水产品消费出现下降，另一方面，地缘政治冲突等因素对供应链产生冲击，导致水产品物流成本大幅调整。此外，美国今年针对厄瓜多尔、印度、印度尼西亚、越南等国家发起进口虾类产品征收反倾销税，导致国际市场格局发生变化。

从国内需求来看，中国水产科学研究院渔业发展战略研究中心主任徐乐俊指出，整体来看，我国水产品消费量趋于稳定，城市与主产区消费趋于饱和，西部地区、农村地区消费潜力逐步显现。受市场需求变化等影响，我国水产养殖也出现了新的拐点。由于水产品行情走弱，水产养殖出现压塘现象，养殖周期延长，去年我国水产饲料产量还首次出现下降。

水产品消费偏好更加趋向便利化、营养化和品牌化。这导致我国水产品流通渠道的变革，传统的批发市场、餐饮、商超等传统渠道都处于下降趋势，电商、团购、直播等线上新渠道保持上升势头。

伴随水产品消费需求日益多元化和精细化，水产品行业正面临新一轮变革。多名业内人士指出，品牌化已成为越来越多水产品从业者转型升级的重要方向。塑造水产品品牌的过程中，不能一

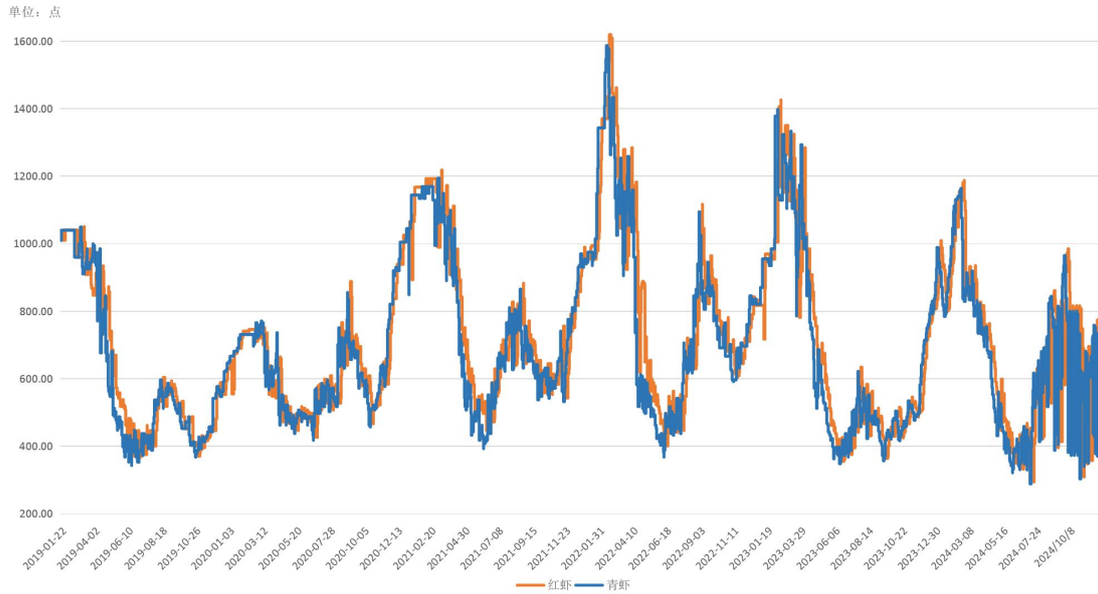
味盲目求新求变，也要守住食品安全初心，在稳定中谋发展。同时，在全球化背景下，水产品或可乘借中餐的影响力东风，通过精深加工产品出海获得更大市场，这也对相关产业链和产品的标准化建设提出更高要求。

知餐科技创始人曾目成认为，2023年以来，餐饮市场呈现六大特点，即整体消费开始较快复苏、预制菜成为行业风口并进入调整期、营养健康理念深入人心、消费者更加关注质价比、数字化成为餐饮业增收降本提效的重要支撑、从业主体正在从线上线下“双市场”深挖消费潜能。其中，从水产品市场与产品特点来看，不同地域的品类差异性很大，需要从产品竞争力、供应链竞争力和渠道竞争力三个方向进行发力。

在百珍堂生物科技（浙江）有限公司董事长、中国乡村发展协会农食加工产业委员会副主任戴晨义指出，现在很多水产品出口还停留在仅经过简单清洗、分切加工的阶段，利润非常低，而借助中餐出海的水产品，应该是精深加工产品，这样既能提高利润，也有利于满足不同市场需求、打造差异化卖点，提高竞争力。

红虾和青虾价格指数及均价走势

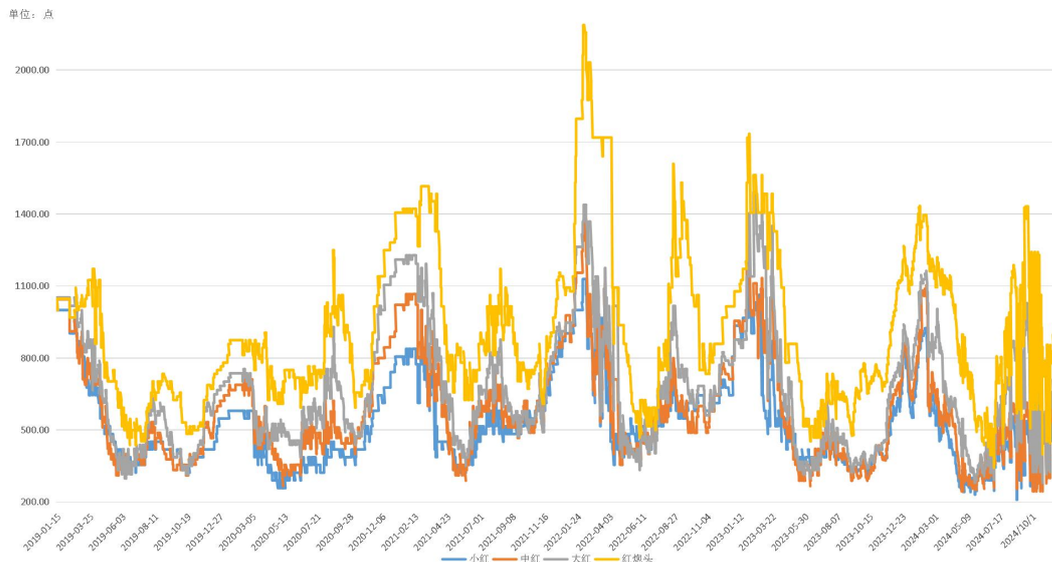
图 2 红虾和青虾价格指数走势对比（单位：点）



数据来源：新华财经数据库

分品类来看，红虾和青虾市场行情均小幅下跌。截至 12 月 2 日，红虾价格指数报 649.58 点，环比下跌 11.03%；青虾价格指数报 636.65 点，环比下跌 10.97%。

图 3 不同规格红虾价格走势图（单位：点）



数据来源：新华财经数据库

分规格来看，不同规格红虾和青虾价格均小幅下跌。

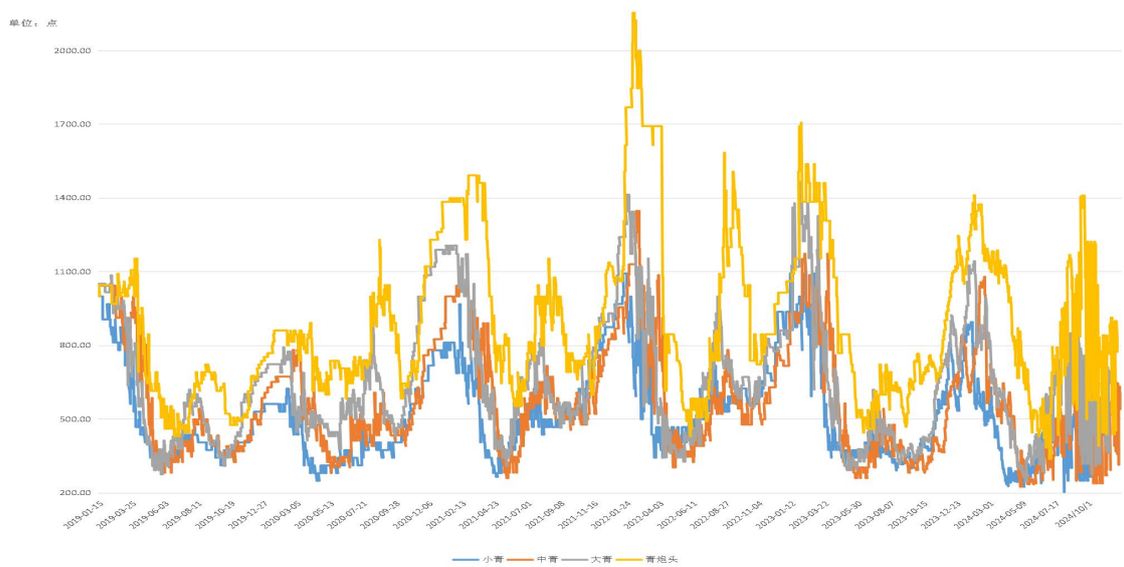
表 1 不同规格红虾均价（单位：元/斤）

规格	均价	涨跌幅
小红	15.30	-19.33%
中红	24.90	-14.82%
大红	37.43	-9.22%
红炮头	50.33	-7.48%

数据来源：新华财经数据库

截至 12 月 2 日，红虾均价报 31.99 元/斤，环比下跌 11.03%。其中，小红均价报 15.30 元/斤，环比下跌 19.33%；中红均价报 24.90 元/斤，环比下跌 14.82%；大红均价报 37.43 元/斤，环比下跌 9.22%；红炮头均价报 50.33 元/斤，环比下跌 7.48%。

图 4 不同规格青虾价格走势（单位：点）



数据来源：新华财经数据库

表 2 不同规格青虾均价（单位：元/斤）

规格	均价	涨跌幅
小青	15.30	-18.90%
中青	24.90	-14.82%
大青	37.43	-9.22%
青炮头	50.33	-7.48%

数据来源：新华财经数据库

截至 12 月 2 日，青虾均价报 31.99 元/斤，环比下跌 10.97%。其中，小青均价报 15.30 元/斤，环比下跌 18.90%；中青均价报 24.90 元/斤，环比下跌 14.82%；大青均价报 37.43 元/斤，环比下跌 9.22%；青炮头均价报 50.33 元/斤，环比下跌 7.48%。

主要产区行情

表 3 主产区龙虾市场交易均价（元/斤）

品类	规格	地区	11月18日	11月25日	12月2日	趋势变化
红虾		湖北	25	19	17	
			35	29	27	
			45	42	42	
			68	57	62	
青虾	小虾（2-4）钱	湖北	25	19	17	
		江西	17	17	18	
		山东	24	18	18	
	中虾（4-6）钱	湖北	35	29	27	
		江西	32	32	27	
		山东	34	34	30	
	大虾（6-8）钱	湖北	45	42	42	
		江西	45	45	42	
		山东	45	47	45	
	炮头（>9）钱	湖北	68	57	62	
		江西	52	53	53	

数据来源：新华财经数据库

十二月份的小龙虾养殖面临着低温、生长速度减慢等挑战。同时小龙虾活动范围大大缩小，摄食欲望大大降低，导致营养不良，停止生长，大虾和炮头虾供应量减少，支撑价格。此外，由于冬季气温低，水质管理也变得更加困难。养殖户们需要采取一系列措施，如增加保温设施、优化饲料配方、加强水质监测等，以确保小龙虾的健康生长。

湖北产区不同规格小龙虾价格涨跌互现，小虾和中虾跌幅较大，炮头虾小幅上涨；江西产区小龙虾价格涨跌互现，小虾小幅上涨，中虾和大虾小幅下跌；山东小龙虾价格涨跌互现，小虾小幅下跌，大虾小幅上涨。

主要销区城市行情

表 4 我国主要城市龙虾指数变化趋势（单位：点）

分类	城市	点位	小红	中红	大红	红炮头	小青	中青	大青	青炮头
一线城市	深圳市	指数	1140.00	1310.81	1292.45	1017.24	1140.00	1310.81	1292.45	1017.24
		涨跌	-38.71%	-21.14%	-18.93%	-22.71%	-38.71%	-21.14%	-18.93%	-22.71%
其他城市	潜江市	指数	548.39	600.00	736.84	1177.75	531.25	586.96	724.14	953.85
		涨跌	-10.53%	-6.90%	0.00%	0.60%	-10.53%	-6.90%	0.00%	8.77%
	长春市	指数	1545.45	1733.33	1708.33	910.71	1545.45	1733.33	1708.33	910.71
		涨跌	-10.53%	-13.33%	0.00%	2.00%	-10.53%	-13.33%	0.00%	2.00%
	常州市	指数	538.46	578.95	538.46	578.95	538.46	578.95	538.46	578.95
		涨跌	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	苏州市	指数	727.27	666.67	727.27	666.67	727.27	666.67	727.27	666.67
		涨跌	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	无锡市	指数	833.33	833.33	750.00	555.56	1000.00	750.00	700.00	465.12
		涨跌	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	成都市	指数	1173.91	1250.00	1352.56	1160.64	1173.91	1250.00	1352.56	1160.64
		涨跌	-17.35%	-18.67%	-9.05%	-7.37%	-17.35%	-18.67%	-9.05%	-7.37%
	昆明市	指数	666.67	647.06	666.67	647.06	666.67	647.06	666.67	647.06
		涨跌	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	杭州市	指数	1725.00	1916.67	2112.50	1296.51	1725.00	1916.67	2112.50	1296.51
		涨跌	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

数据来源：新华财经数据库

从主要销区来看，截至 12 月 2 日，深圳市小龙虾指数小幅下跌，小虾和中虾涨幅较大，分别为 38.71%和 21.14%；潜江不同规格虾涨跌互现，小虾和中虾跌幅较大，为 10.53%和 6.90%，青炮头小幅上涨，涨幅为 8.77%；长春各规格小龙虾价格指数涨跌互现，

小虾和中虾跌幅较大，为 10.53%和 13.33%，炮头虾小幅上涨，涨幅为 2.00%；成都市小龙虾价格指数均小幅下跌，小虾和中虾跌幅较大，为 17.35%和 18.67%；其余城市各规格品价格保持稳定。

全国主要水产行情

表 5 近七天我国主要水产价格（单位：元/公斤）

日期	淡水品种（元/公斤）				海水品种（元/公斤）			
	草鱼	鲢鱼	鲈鱼	淡水虾	鲳鱼	大黄鱼	梭子蟹	对虾
2024-11-25	15.67	13.50	37.00	72.00	51.33	40.91	100	185.75
2024-11-26	15.71	13.50	37.00	69.50	51.33	41.91	100	185.75
2024-11-27	15.72	13.50	37.33	72.00	51.33	41.81	100	185.75
2024-11-28	15.70	13.50	37.44	72.13	51.33	40.96	100	185.75
2024-11-29	15.66	13.50	37.44	72.38	51.33	41.59	100	185.75
2024-11-30	15.63	13.50	37.11	72.38	51.33	43.63	100	185.75
2024-12-01	15.75	13.50	37.33	72.38	51.33	40.65	100	185.75
近七天均值	15.69	13.50	37.24	71.82	51.33	41.64	100	185.75

数据来源：农业农村部信息中心、新华财经数据库

本期全国主要淡水水产价格和海水水产价格均涨跌互现。农业农村部信息中心监测数据显示，截至 2024 年 12 月 1 日，淡水品种方面，全国水产销地批发草鱼价格 7 日均线为 15.69 元 / 公斤，周环比下跌 0.07%；鲢鱼价格 7 日均线为 13.50 元 / 公斤，周环比下跌 1.56%；鲈鱼价格 7 日均线为 37.24 元 / 公斤，周环比上涨 0.42%；淡水虾价格 7 日均线为 71.82 元 / 公斤，周环比上涨 4.74%。海水品种方面，全国水产销地批发鲳鱼价格 7 日均线为 51.33 元 / 公斤，周环比上涨 0.37%；大黄鱼价格 7 日均线为 41.64 元 / 公斤，周环比下跌 0.65%；梭子蟹价格 7 日均线为 100 元 / 公斤，周环比持平；对虾价格 7 日均线为 185.75 元 / 公斤，周环下跌 9.36%。

表 6 高淳、兴化、安徽螃蟹市场交易价格（单位：元/公斤）

品名	规格(两/只)	11月18日	11月25日	12月2日	趋势变化
母蟹	1.5-2.0	83	80	93	
	2.0-2.5	111	109	116	
	2.5-3.0	131	124	131	
	3.0-3.5	150	141	141	
	3.5-4.0	170	161	164	
公蟹	2.0-2.5	80	75	86	
	2.5-3.0	101	93	101	
	3.0-3.5	126	116	131	
	3.5-4.0	171	155	166	
	4.0-4.5	216	200	201	

数据来源：苏州市南环桥农副产品批发市场官网、新华财经数据库

目前螃蟹存塘量已经在逐渐减少，后市价格随着供应量的缩减应该会上涨。螃蟹产地交易方面，本期各规格价格均小幅上涨。截至2024年12月2日，各规格母蟹价格中1.5-2.0规格报93元/公斤，环比增幅较大，为16.25%；各规格公蟹价格中2.0-2.5规格报86元/公斤，环比增幅较大，为14.67%。

水产养殖案例

山东博兴县乔庄镇：一尾对虾铺就产业振兴共富路

过去 40 年里，乔庄镇这个位于黄河南岸的小乡镇，在盐碱地上摸索着水产养殖，并最终依靠养殖“南美白对虾”，成功跻身“全国乡村特色产业十亿元镇”，成为乔庄人靠着勤劳奋斗、不断创新实现小康的时代注脚。截至 2023 年年底，乔庄镇拥有虾池 1.2 万个，养虾户 5000 余户，年产量 2 万余吨，实现利润 4.5 亿元。

二十年不断探寻，盐碱地里焕发新生机

乔庄镇，一个鲁北地区的盐碱地，曾经农作物产量低，但通过因地制宜的发展策略，成功转型为水产养殖基地。从最初尝试多种鱼类养殖，到 2001 年引入对虾养殖，乔庄镇经历了多次转型和探索。同年，试养全部成功，平均亩产 200 公斤以上，塘头价每斤 25 元，每亩净利润 6000-7000 元。而当年，养殖淡水鱼亩产只有 1000 元左右的利润。2003 年，当地政府出台政策，每年每村拨付一万元补助，鼓励对虾养殖，养殖户数量稳步增长。2016 年，受强降雨影响，对虾产量下降，但通过“135”二茬分级接续高效养殖新模式，成功提升产量并规避病害影响。

原本一年只能养殖一茬对虾，现在每年可以养殖两茬，产量提升了一倍多，并且通过对外塘放苗时间节点的控制，也有效规避了养殖病害的影响，落到实处来说，很多养殖户的年收入增长

了一倍不止。如今，乔庄镇的对虾养殖产业已步入正轨，成为当地经济发展的“聚宝盆”。

虾苗、病毒检测、销售“一镇包办”

目前全镇有虾苗淡化企业 36 家，年淡化虾苗达 20 亿尾，渔业投入品经营业户 260 余家，水产品加工企业 2 家，年存储能力 3000 吨，对虾养殖户占到全镇的 60%。对虾养殖户占到全镇人口的 60%。南美白对虾本在海水中生长，乔庄镇当地养虾用的黄河水没有污染，再加上地下咸水，盐度调和起来正好适合虾生长。现在镇上有专门的淡化厂提供支持，养殖户自己只需建设露天池塘，买来已经淡化好的虾苗即可进行系统养殖，不用再费时费力进行淡化标粗养殖（即把虾苗放在空闲的小池或养成池等处进行淡化暂养）。同时，2021 年起镇上出资建成病毒病害检测中心，养殖户只需要带着池塘里的水样前往检测中心检测，当天就可以得到结果，免除了长途跋涉去县里检测的麻烦。

有了各种政策和技术“加持”，本地对虾养殖产业发展迅速，各地经销商往往在对虾还没收获时就开始向养殖户预定，对虾完全不愁卖，经常出现供不应求的情况，有时候刚捞出来就被拉走。

质量兴农，提升盐碱渔业品牌竞争力

推动产业生态化发展，博兴采用 EM 菌等生物制剂调节水质技术，采用高碳源调节水质藻相，采用套养罗非鱼、草鱼实现生物防治虾病，全程不用抗生素，从生产源头保障了对虾品质，连续

8 年对虾抽检合格率 100%。同时创新协会监管模式，成立博兴县对虾苗种协会，发挥协会平台作用，指导苗种生产企业办理苗种生产许可证，签订质量承诺书，开展对虾苗种质量检测，年开展样品检测 1000 个以上，优质苗种覆盖率达 98%。博兴县驱动产业标准化生产。先后制订了《南美白对虾低盐度池塘生态养殖技术规范》《凡纳滨对虾苗种淡化培育技术规范》等 6 项省市地方标准，指导养殖户按照标准生产，持续提升产业组织化、标准化、品牌化水平。博兴对虾先后被农业农村部、市场监管总局授予“农产品地理标志”“地理标志证明商标”“全国名特优新品种农产品”，成为我市迄今首个纳入国家“农业品牌精品培育计划名单”的农产品。博兴县入选首批国家级水产健康养殖和生态养殖示范区并成功举办两届全国南美白对虾绿色优质化推进会。

转眼 20 余年过去，乔庄镇百姓在党委政府的带领下，依靠孜孜不倦的探索，凭借辛勤的双手，借助黄河的滋养，走出了一条致富共富路。下一步，乔庄镇将紧扣黄河流域生态保护和高质量发展这一重大国家战略，不断提升南美白对虾产业发展水平，利用好科学技术，带领好群众致富，讲好乔庄镇乡村振兴的故事。

免责声明

新华指数作为中经社四大战略性重点产品，负责开发、管理和运维新华社旗下全部指数和指数衍生品，是国内第一家综合性指数研究、发布、推广及运营的专业机构。

“新华·潜江龙虾商品虾价格指数”由中国经济信息社与潜江市人民政府共同编制并发布，最终解释由上述机构负责。任何网站等媒体和机构在转载或引用时，需注明出处。否则，将依法追究其法律责任。

该报告的所有图片、表格及文字内容的版权归新华指数所有。其中，部分图表在标注有数据来源的情况下，版权归中国经济信息社和潜江市人民政府共同所有。部分数据来源于公开的资料，如果有涉及版权纠纷问题，请及时联络。

本报告及其任何组成部分不得被再造、复制、抄袭、交易，或为任何未经中国经济信息社、潜江市人民政府允许的商业目的所使用。如果报告内容用于商业、盈利、广告等目的时，需征得中国经济信息社、潜江市人民政府书面特别授权，并注明出处，并按照中国及国际版权法的有关规定向上述机构支付版税。

除法律或规则规定必须承担的责任外，中国经济信息社和潜江市人民政府不对因使用此报告的材料而引致的损失负任何责任。

本报告有关版权问题适用中华人民共和国法律。中国经济信息社和潜江市人民政府保留随时解释和更改免责事由及条款的权利。

新华·潜江龙虾

商品虾价格指数



中国经济信息社与潜江市人民政府联合编制

作者：许旻毓、李水艳

数据校审：陈嘉

编辑：汪伟坚

审核：王洪波

电话：010-88051569

邮编：100052

邮箱：lishuiyanjiayou@163.com

网址：<http://index.xinhua08.com/>



扫码关注
了解更多详情