



中国干辣椒系列 价格指数

周报

(2024年第39周)

中国干辣椒系列价格指数周报

(2024 年第 39 周)

◇ 指数概览

截至 2024 年 9 月 29 日, 中国遵义朝天椒 (干椒) 批发价格指数报 1322.94 点, 较上期下跌 1.69%, 其中艳椒批发价格指数较上期出现上行; 其中满天星、遵义朝天椒一号、锥形椒、樱桃形椒批发价格指数较上期出现下行。三樱椒 (干椒) 批发价格指数报 865.79 点, 较上期下跌 2.45%。新一代 (干椒) 批发价格指数报 1076.04 点, 较上期上涨 0.09%。印度进口椒批发价格指数报 1187.11 点, 较上期上涨 0.27%。

表 1 指数周度运行情况 (数据来源: 新华财经数据库)

指数名称	本期	上期	涨跌幅	年同比	
中国遵义朝天椒 (干椒) 批发价格指数	综合指数	1322.94	1353.22	-1.69%	11.40%
	艳椒	1404.47	1397.33	0.53%	-0.78%
	满天星	1385.02	1414.08	-2.69%	4.14%
	遵义朝天椒一号	1559.63	1664.24	-0.58%	-2.16%
	锥形椒	1225.39	1249.28	-4.82%	5.02%
	樱桃形椒	995.67	1001.93	-1.72%	-0.96%
三樱椒 (干椒) 批发价格指数	865.79	887.50	-2.45%	8.69%	
新一代 (干椒) 批发价格指数	1076.04	1075.10	0.09%	-6.75%	
印度进口椒批发价格指数	1187.11	1183.91	0.27%	-4.98%	

◇ 各品种交易价格分析

本期全国辣椒市场的 8 个辣椒代表品中，有 3 个代表品种（遵义朝天椒一号、新一代、印度进口椒 S17）交易平均价格较上期有所上涨；有 4 个代表品种（艳椒、满天星、樱桃形椒、三樱椒）交易平均价格较上期有所下跌；有 1 个代表品种（锥形椒）交易平均价格较上期基本持平。其中遵义朝天椒一号环比指数为 1054.29 点，是本期均价涨幅最大品种。其中满天星环比指数为 969.64 点，是本期均价跌幅最大品种。

表 2 各品种周度均价运行情况（数据来源：新华财经数据库）

品种	本期均价 (元/斤)	上期均价 (元/斤)	环比指数 (均价)
艳椒	10.72	10.76	992.48
满天星	12.07	12.32	969.64
遵义朝天椒一号	11.12	10.91	1054.29
锥形椒	14.08	14.08	999.71
樱桃形椒	12.61	12.69	990.24
三樱椒	9.56	9.71	984.28
新一代	12.46	12.41	1004.15
印度进口椒 S17	13.79	13.74	1003.04

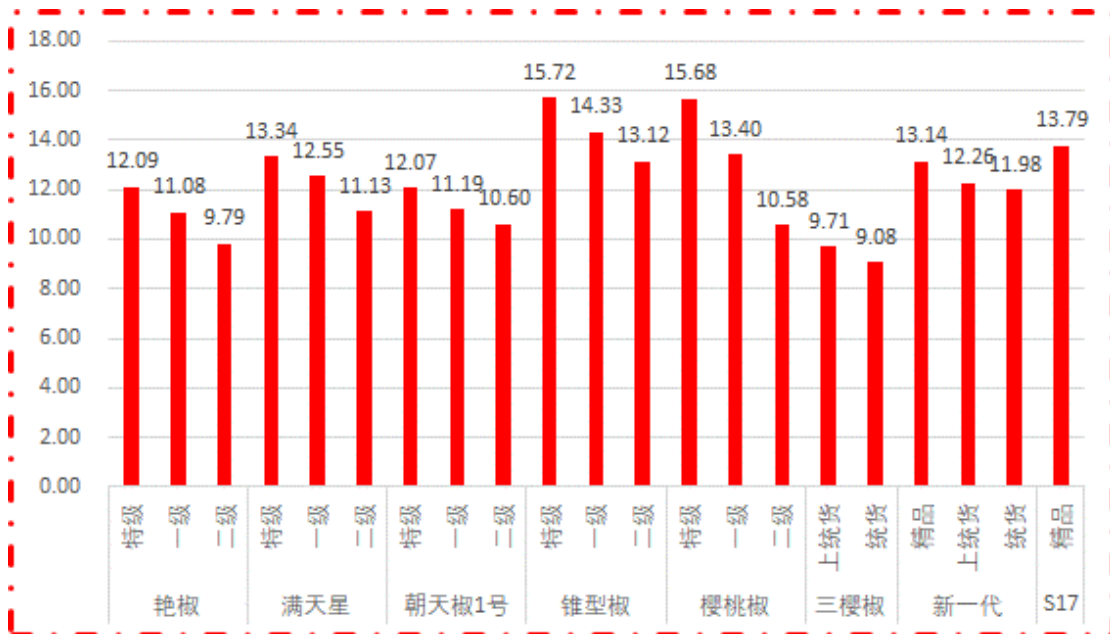


图 1 各品种、各等级周度均价（数据来源：新华财经数据库）

◇ 市场研判

本期南北方地区干椒价格分化运行。供给端多产区新炕椒、晒椒上货量逐渐增加，冷库椒货源供应量稳定。需求端当前主要是批发商采购货源，交易随行就市，成交以质论价。总体看，现阶段国内干椒市场多产区处于农忙阶段，货源供应量增加幅度有限。下游新椒整体交易活跃度尚可，批发市场客商是采购主力，买卖随行进行，冷库椒询价拿货的买家相对较少，整体供需相对平衡。印度椒方面，近期可供交易货源充足，因终端市场货源消化未见明显起色，多数采购商保持少量多次采购，购销有小幅商议空间。上周印度椒价格小幅上涨。

◇ 市场信息

临颍辣椒：“数字+”赋能 辣椒产业更红火

漯河市临颍县的九月，是丰收的时节，全县 40 多万亩辣椒陆续进入采摘期，一簇簇辣椒挂满了枝头，仿佛一幅画。当地通过“麦椒套种全产业链发展”模式，推广高标准化 5G+辣椒种植，不断擦亮“中国数字辣椒第一县”招牌，以一株辣椒为原点，打造当地食品产业发展新“椒”点。

在漯河临颍县 5G 智慧辣椒种植基地，辣椒收获机正在忙着收获，临颍数字农业种植基地负责人王沈端介绍，一台收割机 8 个小时的工作量达到 50 亩地以上，相当于 500 个人工的工作量。

不仅是收获机械，在辣椒种植基地，各种先进农机设备一应俱全，辣椒直播机效率可以达到每天 60 亩以上，同时实现地膜和滴灌带的铺设一次性完成。辣椒喷洒植保机每小时可喷洒农药 12.9 万亩，大大降低了辣椒喷药的人工成本和

作业效率。

王沈端说，通过运用 5G、物联网、大数据、云计算等技术，对辣椒生长生态中的各关键因子进行数据监测、管理，结合农事经验和科研成果，实现对各环节的智能感知和精准管理，达到辣椒生态的数据化、网络化、智能化管理，打造辣椒最佳生长环境。

“辣椒这种农作物喜欢水，但是它又怕水，它在不同的生长周期可能需要不同的营养元素，传统的浇水施肥都是靠农户的经验浇水、施肥，精准度不够。在临颍县现代农业产业园，传感器实时在田间地头进行土壤环境病虫害各方面监测，数据能实时上传到大数据平台，从而可以进行精准化的浇水、施肥和日常的管理，减少农药的喷洒，减少病虫害的灾害损失。”王沈端说。

为了拉长产业链，临颍还建成了多条辣椒数字化加工成产线，制定数字化初加工标准，联合家庭农场和村集体，进行烘干、去把、色选、去把、切片、切段、磨粉、磨面、分级、包装等产地初加工。同时，依托于临颍县的小麦、辣椒产业优势，积极发展小辣椒精深加工企业，培育形成辣椒调味品产业集群、食品产业集群、辣椒基因提取药物提取等精深加工产业集群。

在临颍县省级辣椒现代农业产业园，以中大恒源、海底捞、南街调味品、九味源、彰盛味业等为主的辣椒精深加工园已初具规模，形成了“三链同构”，一二三产融合发展的产业格局。目前，临颍县辣椒种植面积 44.3 万亩，年产量 13.7 万吨，辣椒综合产值 50 亿元，已形成豫中南最大的小辣椒产销集散地，带动 10 多万辣椒种植、储存、加工、交易人员就业增收，其中种植户亩均增收 3000 多元。

南街村调味品公司办公室主任贾立杰介绍，每年公司辣椒使用量在 4000 多吨，全部来自临颍县，“它的颜色鲜艳，肉质比较厚，口味比较纯正，是我们公司辣椒首选。种植基地紧挨着企业，也降低了公司的运输成本。总体来说，既保证了产品的质量，对公司的效益来说，也是一个很大的提升。”

(来源：大象新闻)

◇ 各品种周度价格概览

表 3 艳椒周度价格

日期	特级均价 (元/斤)	一级均价 (元/斤)	二级均价 (元/斤)
2024/9/23	11.99	11.07	9.63
2024/9/24	12.08	10.98	9.69
2024/9/25	12.11	11.10	10.11
2024/9/26	12.18	11.13	9.84
2024/9/27	12.19	11.37	10.10
2024/9/28	12.01	11.02	9.57
2024/9/29	12.32	10.85	9.55

表 4 满天星周度价格

日期	特级均价 (元/斤)	一级均价 (元/斤)	二级均价 (元/斤)
2024/9/23	13.49	12.72	11.11
2024/9/24	13.54	12.70	11.35
2024/9/25	13.47	12.68	11.36
2024/9/26	13.40	12.54	11.35
2024/9/27	13.36	12.41	11.33
2024/9/28	13.24	12.44	10.71
2024/9/29	13.02	12.41	10.70

表 5 遵义朝天椒 1 号周度价格

日期	特级均价 (元/斤)	一级均价 (元/斤)	二级均价 (元/斤)
2024/9/23	12.06	11.00	10.14
2024/9/24	12.12	11.47	12.19
2024/9/25	12.16	11.31	12.23
2024/9/26	12.10	11.01	10.14
2024/9/27	12.09	11.15	10.18
2024/9/28	12.01	11.37	10.21
2024/9/29	12.00	11.37	10.15

表 6 锥形椒周度价格

日期	特级均价 (元/斤)	一级均价 (元/斤)	二级均价 (元/斤)
2024/9/23	15.67	14.33	13.36
2024/9/24	15.76	14.45	13.53
2024/9/25	15.81	14.43	13.07
2024/9/26	15.51	14.27	13.13
2024/9/27	15.62	14.26	13.29
2024/9/28	15.60	14.22	12.61
2024/9/29	15.56	14.07	12.58

表 7 樱桃形椒周度价格

日期	特级均价 (元/斤)	一级均价 (元/斤)	二级均价 (元/斤)
2024/9/23	15.55	13.54	10.76
2024/9/24	16.10	13.04	10.82
2024/9/25	15.92	13.17	10.46
2024/9/26	15.63	13.51	10.43
2024/9/27	15.49	13.69	10.43
2024/9/28	15.47	13.68	10.40
2024/9/29	15.43	13.67	10.37

表 8 三樱椒周度价格

日期	特级均价 (元/斤)	一级均价 (元/斤)	二级均价 (元/斤)
2024/9/23	10.06	9.77	9.19
2024/9/24	10.03	9.76	9.19
2024/9/25	10.03	9.77	9.22
2024/9/26	10.02	9.75	9.18
2024/9/27	9.81	9.66	8.89
2024/9/28	9.73	9.58	8.90
2024/9/29	9.82	9.64	8.96

表 9 新一代椒周度价格

日期	特级均价 (元/斤)	一级均价 (元/斤)	二级均价 (元/斤)
2024/9/23	13.14	12.27	11.99
2024/9/24	13.14	12.27	11.99
2024/9/25	13.14	12.25	11.97
2024/9/26	13.14	12.26	11.98
2024/9/27	13.14	12.25	11.97
2024/9/28	13.14	12.25	11.97
2024/9/29	13.14	12.27	12.00

表 10 印度进口椒 S17 周度价格

日期	去把带帽均价 (元/斤)
2024/9/23	13.79
2024/9/24	13.79
2024/9/25	13.79
2024/9/26	13.79
2024/9/27	13.79
2024/9/28	13.79
2024/9/29	13.79

◇ 各品种指数走势概览

● 中国遵义朝天椒（干椒）批发价格指数

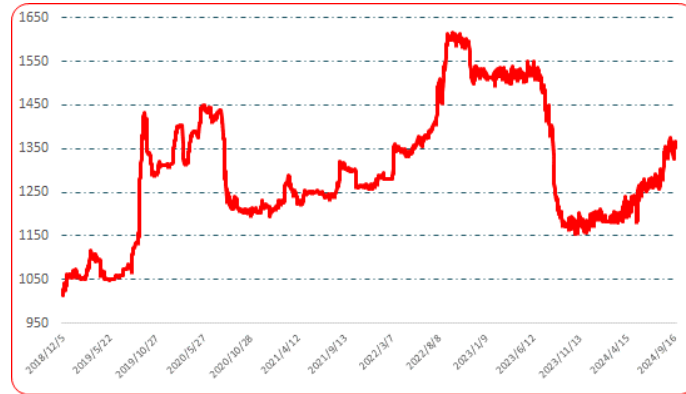


图 2 中国遵义朝天椒（干椒）批发价格综合指数运行图

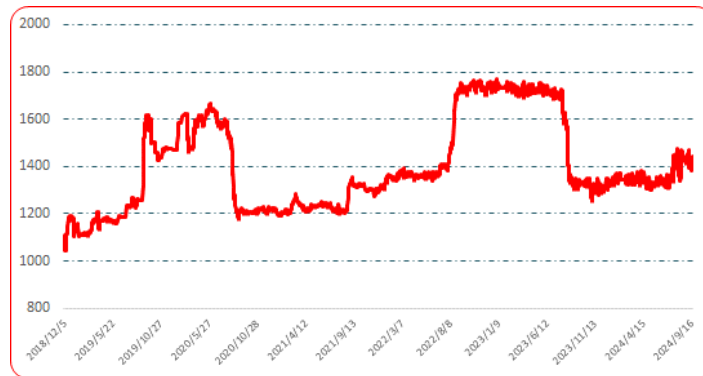


图 3 艳椒批发价格指数运行图



图 4 满天星批发价格指数运行图

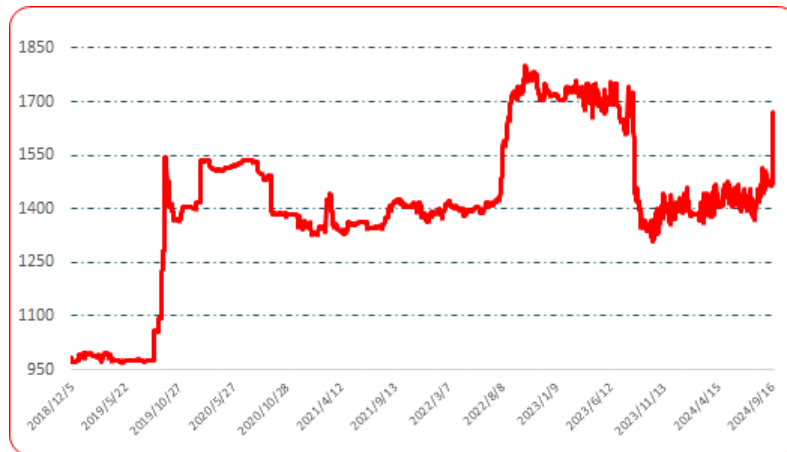


图 5 遵义朝天椒 1 号批发价格指数运行图



图 6 锥形椒批发价格指数运行图



图 7 樱桃形椒批发价格指数运行图

● 三樱椒（干椒）批发价格指数

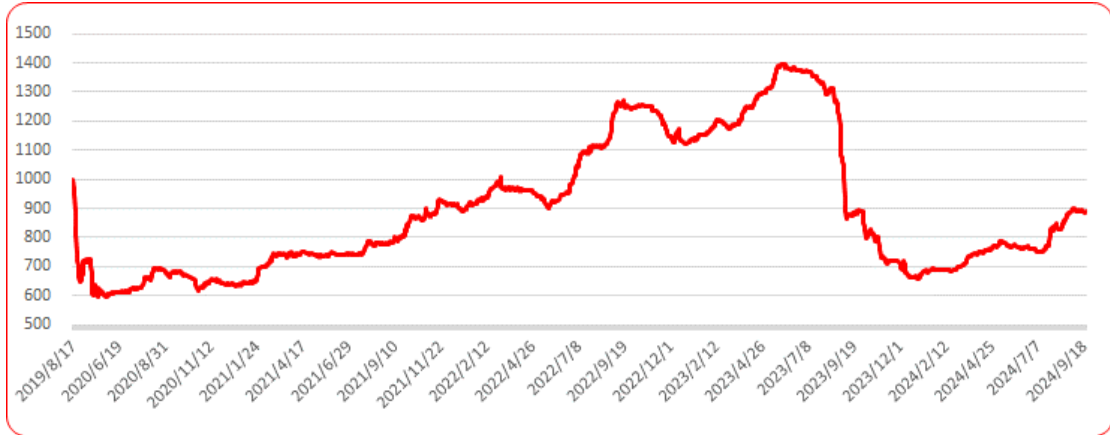


图 8 三樱椒（干椒）批发价格指数运行图

● 新一代（干椒）批发价格指数

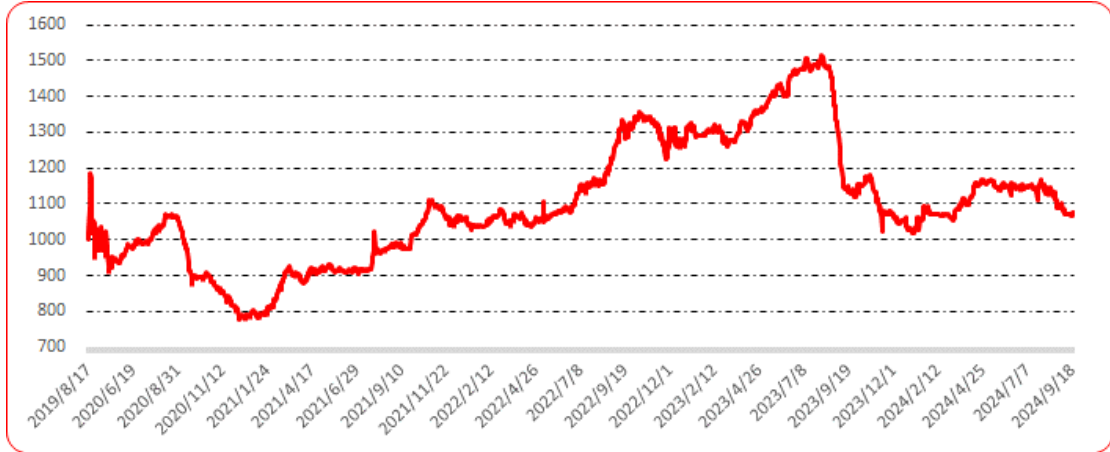


图 9 新一代（干椒）批发价格指数运行图

● 印度进口椒批发价格指数

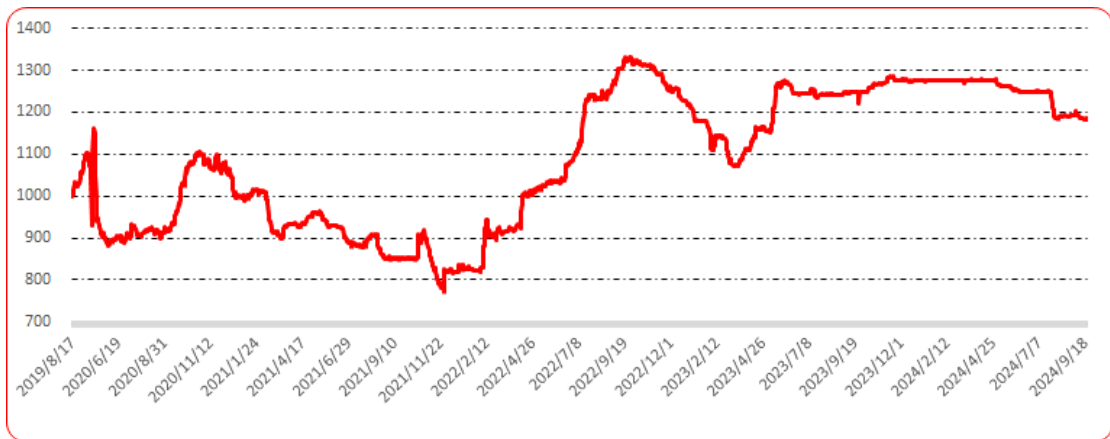


图 10 印度进口椒批发价格指数运行图

声明

中国经济信息社是新华社直属的专业经济信息服务机构,为全球超过 12 万家机构、3600 万个人用户全方位经济信息服务,旗下新华财经国家金融信息平台,重点服务我国经济发展和金融安全。新华指数研究院以服务中国式现代化建设和世界经济发展,推动新时代指数及指数方法论研究与创新为宗旨,以建设开放型国际指数研究、实践与创新交流平台为目标,以垂直领域指数及标准研究、指数方法学研究、指数应用研究、国际研究与交流等为主业,旨在面向全球发布运维更多高水平的、具有中国特色的指数型数据产品,为全球指数经济可持续发展树立中国典范,提供中国方案。

本报告由中国经济信息社与贵州省农业农村厅共同发布,由新华指数研究院编制并运营,部分数据与信息来源中国辣椒城。编制者对本报告取自公开来源信息的准确性和完整性不作任何保证。本报告所载的资料、意见及推测仅反映本报告最初出具日的观点和判断。

在不同时期,或因使用不同假设和标准,采用不同观点和分析方法,致使中国经济信息社与贵州省农业农村厅发出与本报告所载意见、评估及预测不一致的研究报告,对此中经社与贵州省农业农村厅可不发出特别通知。

在任何情况下,本报告中的信息或所表述的意见并不构成对任何人的投资建议,也没有考虑到客户特殊的投资目标、财务状况或需求。客户应考虑本报告中的任何意见或建议是否符合其特定状况。

若有必要应寻求专家意见。本报告所载的资料、工具、意见及推测仅供参考。

本报告版权为中国经济信息社与贵州省农业农村厅共同所有。未经双方书面同意,任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制、发布、转发或引用本报告的任何部分。如征得双方同意进行引用、刊发的,需在允许的范围内使用,并注明出处为“中国经济信息社”和“贵州省农业农村厅”,且不得对本报告进行任何有悖原意的引用、删节和修改。若中国经济信息社与贵州省农业农村厅以外的机构向其客户发放本报告,则由该机构独自为此发送行为负责,中国经济信息社与贵州省农业农村厅对此等行为不承担任何责任。本报告同时不构成中国经济信息社与贵州省农业农村厅向发送本报告的机构之客户提供的投资建议。

如未经中国经济信息社与贵州省农业农村厅授权,私自转载或者转发本报告,所引起的一切后果及法律责任由私自转载或转发者承担。中国经济信息社与贵州省农业农村厅将保留随时追究其法律责任的权利。

中国干辣椒系列 价格指数

周报



扫码了解
更多详细价格