



新华-中国(海南·澄迈) 系列价格指数

周报



2026. 2. 2-2026. 2. 6



目录

指数简介	3
本期概要	5
新华-中国香蕉产地价格指数	6
新华-香蕉(海南)皇帝蕉产地价格指数	8
新华-香蕉销地批发价格指数	11
新华-进口香蕉价格指数	13
香蕉产业新闻摘要	14
沉香产业新闻摘要	16

★ 指数简介

新华指数研究院：是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。

指数作用：通过发现商品价格运行规律，动态预测市场供求趋势，发挥市场“晴雨表”“风向标”“避雷针”作用，为市场主体参与交易提供定价基准。依托国家通讯社和世界性通讯社的权威优势，承担国家高端智库经济研究职能的智库优势，提升用户在全行业的定价地位与市场影响力，助力用户加快产业数字化、标准化、品牌化高质量建设。

新华-中国(海南·澄迈)系列指数：由中国经济信息社和海南省澄迈县人民政府联合编制，包括“新华-中国香蕉系列价格指数”和中国沉香产业景气指数。

新华-中国香蕉系列价格指数：包含“新华-中国香蕉产地价格指数”“新华-中国(海南)皇帝蕉产地价格指数”“新华-香蕉销地批发价格指数”和“新华-进口香蕉价格指数”四只指数，是在对全国香蕉主产区、主销区、主要港口开展监测的基础上，经科学方法计算得到。旨在监测中国香蕉产业运行状况及其发展趋势，致力于打造香蕉生产、销售、进出口等全领域、全链条、全环节的信息汇集和传播平台，构建完善的行业信息服务体系，通过对数据信息价值的深入挖掘，逐步实现对市场的及时跟踪、有效管理与精准预测，成为指导香蕉产业发展的晴雨表、风向标和避雷针。

自2016年相继发布以来，指数的科学性、客观性、专业性已得到市场和业界专家的广泛认可，形成了具有公信力和品牌影响力的价值参考。

新华-中国香蕉产地价格指数: 基期为 2017 年 7 月 3 日, 基点设为 100 点。采集海南、广西、云南、广东、福建五大国内香蕉主产区的地头交易价格。每两日进行一次价格数据更新。

新华-中国(海南)皇帝蕉产地价格指数: 基期为 2016 年 11 月 7 日, 基点设为 1000 点。采集海南省六个皇帝蕉主产区县一、二、三等品的皇帝蕉地头交易价格。每两日进行一次价格数据更新。

新华-香蕉销地批发价格指数: 基期为 2018 年 8 月 13 日, 基点设为 100 点。采集国内七大分区主要销地批发市场批发价格。每日进行一次价格数据更新。

新华-进口香蕉价格指数: 基期为 2018 年 10 月 23 日, 基点设为 1000 点。采集上海港、大连港两大港口, 涵盖菲律宾香蕉、南美香蕉、越南香蕉, 涉及 A4/5/6、A/7/8/9、ACL、B4/5/6、B/7/8/9 和 BCL 六种品级规格的箱装进口香蕉批发价格。每周进行一次价格数据更新。

☆ 本期概要

新华-中国(海南·澄迈)香蕉系列价格指数: 2026年2月2日至2026年2月6日,新华-中国香蕉产地价格指数、新华-中国(海南)皇帝蕉产地价格指数和新华-香蕉销地批发价格指数环比上涨,新华-进口香蕉价格指数环比持平。



☆ 新华-中国香蕉产地价格指数

图 1 新华-中国香蕉产地价格指数



数据来源：新华财经数据库

2月6日，新华-中国香蕉产地价格指数报70.19点，较1月30日上涨17.72点，涨幅33.77%；较基期(2017年7月3日)下跌29.81点，跌幅29.81%。

本期(2月2日到2月6日)，海南产区统货均价约为1.70元/斤，较前一期(1月26日到1月30日)上涨0.37元/斤，涨幅27.54%；云南产区香蕉卖完，无价格记录；广西产区统货均价约为1.67元/斤，较前一期(1月26日到1月30日)上涨0.44元/斤，涨幅29.33%。

回顾2025年，新华-中国香蕉产地价格指数呈“升-降-升-降-反弹”波动：2-4月，海南冬春蕉、广西早春蕉、云南山地蕉错峰供应，叠加春节后需求回暖及产区寒潮致供给偏紧，价格快速攀升，预判此轮涨势将延续至海南蕉上市尾声。4-6月，三大产区集中出货叠加雨季损耗，供过于求，价格回落，预判下跌将持续至广西蕉上市结束。7-9月，云南晚熟蕉成主力，夏季消费旺季及台风减产支撑价格

二次冲高，预判若台风影响扩大，价格或持续走强。9-10月，广西秋蕉上市叠加秋季水果分流，价格探底，预判探底将持续至海南秋冬蕉上市前。11-12月，海南秋冬蕉上市及双节备货需求释放，价格反弹，预判反弹行情将延续至春节后，2026年整体或呈稳中有升、优质优价格局。



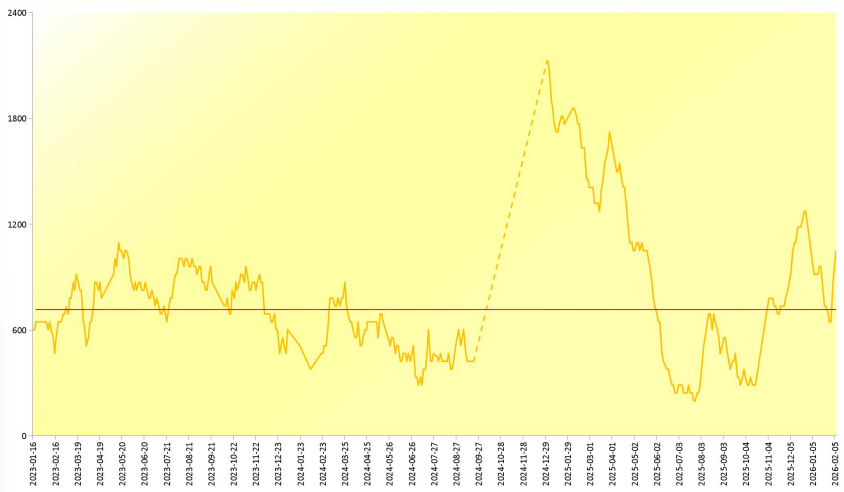
2025.12.5-2026.2.6 香蕉产地价格均价表 (单位: 元/斤)

数据来源: 新华财经数据库

日期	广西	海南	云南	福建	广东
2025-12-5	1.30	1.59	1.20	-	-
2025-12-8	1.50	1.70	1.40	-	-
2025-12-10	1.60	1.75	1.40	-	-
2025-12-12	1.60	1.75	1.40	-	-
2025-12-15	1.70	1.81	1.40	-	-
2025-12-17	1.80	1.81	1.50	-	-
2025-12-19	1.80	1.75	1.50	-	-
2025-12-22	1.80	1.86	1.30	-	-
2025-12-24	1.80	1.86	1.30	-	-
2025-12-26	1.80	1.86	1.30	-	-
2026-1-5	1.60	1.70	0.90	-	-
2026-1-7	1.50	1.64	0.90	-	-
2026-1-9	1.50	1.64	0.90	-	-
2026-1-12	1.70	1.64	0.80	-	-
2026-1-14	1.80	1.59	0.70	-	-
2026-1-16	1.70	1.59	0.70	-	-
2026-1-19	1.50	1.48	0.70	-	-
2026-1-21	1.50	1.42	0.70	-	-
2026-1-23	1.50	1.42	0.70	-	-
2026-1-26	1.30	1.37	0.60	-	-
2026-1-28	1.20	1.31	0.60	-	-
2026-1-30	1.20	1.31	0.60	-	-
2026-2-2	1.60	1.70	-	-	-
2026-2-4	1.70	1.70	-	-	-
2026-2-6	1.70	1.70	-	-	-

☆ 新华-中国 (海南) 皇帝蕉产地价格指数

图 2 新华-中国 (海南) 皇帝蕉产地价格指数



数据来源：新华财经数据库

2月6日，新华-中国(海南)皇帝蕉产地价格指数报1050.24点，在蕉农田头价格盈亏点(758.21点)上方，较1月30日上涨403.72点，涨幅62.45%；较基期(2016年11月7日)上涨50.24点，涨幅5.02%。

图3 新华-中国(海南)皇帝蕉一、二、三等品价格指数



数据来源：新华财经数据库

2026年2月6日，海南省皇帝蕉一等品价格指数报963.75点，较1月30日上涨361.41点，涨幅60.00%；较基期（2016年11月7日）下跌36.25点，跌幅3.62%。二等品价格指数报923.59点，较1月30日上涨361.41点，涨幅64.29%；较基期（2016年11月7日）下跌76.41点，跌幅7.64%；三等品价格指数报883.44点，较1月30日上涨361.41点，涨幅69.23%；较基期（2016年11月7日）下跌116.56点，跌幅11.66%。

从采集点来看，本期（2月2日到2月6日）澄迈县产地皇帝蕉一等品成交价均价为2.20元/斤，较前一期（1月26日到1月30日）上涨43.48%；皇帝蕉二等品成交均价为

2.10元/斤,较前一期(1月26日到1月30日)上涨46.51%。

乐东黎族自治县产地皇帝蕉一等品成交价均价为2.20元/斤,较前一期(1月26日到1月30日)上涨43.48%;皇帝蕉二等品成交均价为2.10元/斤,较前一期(1月26日到1月30日)上涨46.51%。

☆ 新华-香蕉销地批发价格指数

图 4 新华-香蕉销地批发价格指数

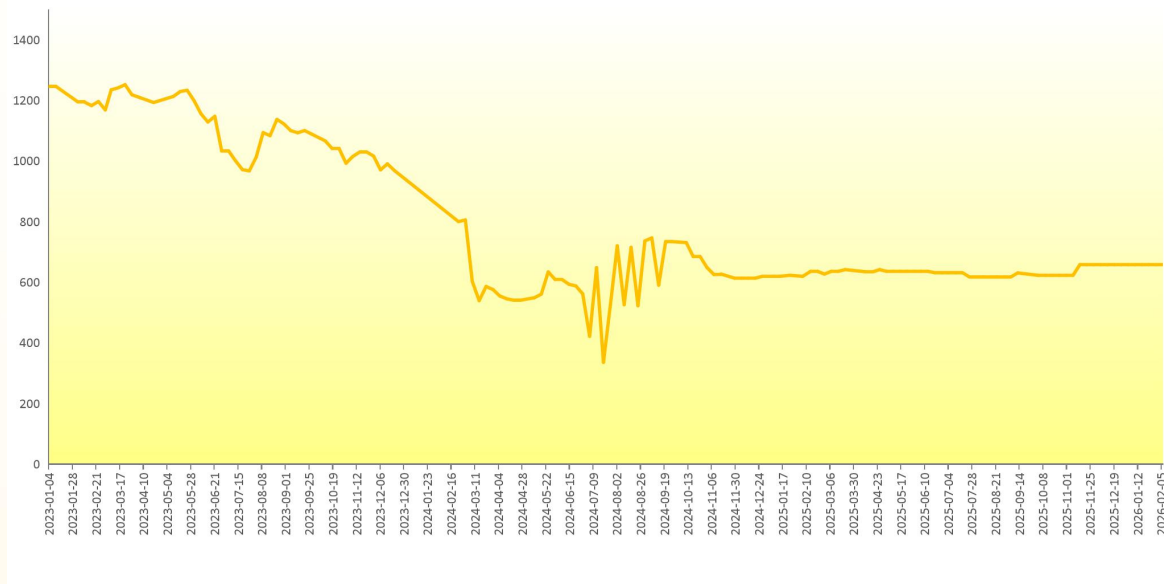


数据来源：新华财经数据库

2月9日，新华-香蕉销地批发价格指数报141.39点，较2月2日上涨4.32点，涨幅3.15%；较基期（2018年8月13日）上涨41.39点，涨幅41.39%。

☆ 新华-进口香蕉价格指数

图 5 新华-进口香蕉价格指数



数据来源：新华财经数据库

截至 2 月 6 日，新华-进口香蕉价格指数报 658.23 点，较 1 月 30 日环比持平；较基期(2018 年 10 月 23 日)下跌 341.77 点，跌幅 34.18%。

☆ 香蕉产业新闻摘要

国家香蕉产业体系平台: 2月3日,国家香蕉产业技术体系质量安全与营养品质评价岗位科学家王明月及团队成员一行赴海南儋州中国热科院试验场6队、新盈农场香蕉种植大户文学伟生产基地,开展专项质量安全控制技术指导与服务。本次服务围绕生产环节中的关键风险控制点,重点开展安全用药指导、生产记录规范化辅导、标准化生产宣贯等工作,团队与两个基地进行了深入交流,并现场签订了长期技术服务协议,为后续持续提供技术支撑、跟踪指导、监测评估等构建了长效保障机制。

国家香蕉产业体系平台: 2月3日至5日,国家香蕉产业技术体系红河综合试验站联合河口瑶族自治县农业农村和科技局,对当地粉蕉主产区开展了为期三天的专项调研与技术指导服务。此次专项调研,是国家香蕉产业技术体系响应产区动态、开展精准科技服务的典型案例。它不仅为河口瑶族自治县粉蕉产业的科学规划提供了关键数据支撑,也标志着体系岗位正与地方政府形成合力,共同推动区域特色产业向更绿色、更高效、更可持续的方向转型升级。

澄迈“6+2”农产品品牌

“6+2”农产品品牌是澄迈农业品牌发展道路上的一个特别的闪光点，“6”是澄迈福橙、福山咖啡、桥头地瓜、澄迈山柚油、无核荔枝、无籽蜜柚，“2”是澄迈凤梨、大丰妃子笑。

澄迈通过“6+2”农产品品牌打造工作，在农产品绿色、优质、安全的整体形象上下功夫，确保农产品品质；全力推动农产品规模化发展，培育打造农产品区域公用品牌；积极培育龙头企业，力争每个品牌至少打造一个龙头企业，做大做强特色农业品牌；多措并举加大农业品牌宣传力度，提升农业品牌影响力，持续擦亮农业特色品牌。

除此之外，在农业品牌化推进过程中，澄迈县设立8家农业科研机构，聘请科研院所农业专家，培育脱毒种苗、选育优良品种、推广标准化种植技术，制定推广生产技术标准。

☆ 沉香产业新闻摘要

中国新闻网：2月4日立春时节，作为全国最大的奇楠沉香集散中心，“中国沉香第一村”茂名市电白区观珠镇沙垌村日均客流量较平日增长约一倍，订单量同比上涨约三倍，家家户户忙着备货发货，一派产销两旺的新春景象。拥有千年历史的电白沉香被誉为“皇朝御香”，素有“中国沉香之乡”之称的电白现有沉香企业超8500家，衍生产品逾100种，形成种植、加工、文创、康养等全产业链，年产值近70亿元，吸纳就业超15万人。千年“香疙瘩”不仅守护住绿水青山，更为粤西带来“金山银山”。

南海网：2月6日，近日，在文化和旅游部非物质文化遗产司与中央广播电视台总台总经理室共同组织主办的2026年“非遗好物 国潮焕新——四季非遗购物月”活动中，海南率先发布一季度“非遗好物”清单，其中“年年有余香”产品和“马上添香”生肖贺岁礼盒，两款产品以海南沉香为核心的非遗创意产品格外引人注目，它们以香气为媒，将传统技艺、吉祥文化与当代生活美学深度融合。此次两款沉香产品入选海南一季度非遗好物清单，正是非遗与国潮、传统与现代融合的生动实践。

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。

本报告由中国经济信息社指数中心与澄迈县政府共同发布，由新华指数研究院编制运营。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澄迈县政府发出与本报告所载意见、评估及预测不一致的研究报告，对此中经社与澄迈县政府可不发出特别通知。

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澄迈县政府共同所有。未经中国经济信息社与澄迈县政府书面同意，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。如征得中国经济信息社与澄迈县政府同意进行引用、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“澄迈县政府”，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澄迈县政府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，中国经济信息社与澄迈县政府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澄迈县政府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澄迈县政府授权，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。中国经济信息社与澄迈县政府将保留随时追究其法律责任的权利。



联系方式

中国经济信息社

作者：韩燕

数据校审：高铭 田洪筱 编辑：汪伟坚 李水艳 审核：王洪波

电话：010-88051684

邮箱：maopizai@sina.com

联系地址：北京市西城区宣武门外大街甲1号

环球财讯中心A座5层

中国经济信息社海南经济研究中心

李生东：18976353988

陈运刚：18976066628

薛志烜：18089860775



新华-中国(海南·澄迈) 系列价格指数周报



扫 码 关 注 了 解 更 多 资 讯