



新华指数
Xinhua Indices

周报



新华-中国香蕉系列 价格指数



2018.11.12-11.18



中国经济信息社
CHINA ECONOMIC INFORMATION SERVICE

☆ 指数简介

新华-中国香蕉系列价格指数¹，包括“新华-香蕉产地价格指数”“新华-海南皇帝蕉产地价格指数”“新华-香蕉销地批发价格指数”三组分指数，是在对全国香蕉主产区、主销区开展监测的基础上，经科学方法计算得到。

新华-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-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。

¹新华-中国香蕉系列价格指数由中国经济信息社和海南澄迈县人民政府联合编制，旨在监测我国香蕉产地、销地市场运行状况及其发展趋势，打造行业的晴雨表、风向标和避雷针。该系列价格指数通过中国金融信息网、新华财经客户端等渠道定期向社会公布。

☆ 本期概要

上周（2018.11.12-11.18，下同），新华-香蕉产地价格指数较前一周（11.5-11.11，下同）有较大幅度下跌。广西、云南、福建产区香蕉价格均有所回落，福建产区跌幅最大，广西产区小幅下跌，云南产区微幅下跌，其余产区走量较少，基本与上周持平。

上周，新华-海南皇帝蕉产地价格指数较前一周有较大幅度下跌；新华-香蕉销地批发价格指数较前一周有小幅上涨。

☆ 产业新闻摘要²

国际产业新闻

- 意大利进口首批印度 Tamil Nadu 的香蕉
- 金吉达 Chiquita 致力于香蕉回收
- 洪都拉斯:香蕉出口量将超过 3200 万箱
- 菲律宾:香蕉产业协会游说韩国免税进口

国内产业新闻

- 11 月香蕉价格仍高价运行，小幅度涨跌或交替出现
- 今年老挝至中国的香蕉出口量大跌 184.04%
- 进口香蕉市场运行动荡，涨幅约为 20%

² 新闻来源：www.freshplaza.com、农财网香蕉通、国际果蔬报道；详情请见“附录 1：产业新闻详情”。



☆ 桂、云、闽香蕉产地价格均价较上周持续回落

图表 1：新华-香蕉产地价格指数



图片来源：中国经济信息社新华指数事业部

11月16日，新华-中国香蕉产地价格指数报153.84点，较11月9日下跌11.47点，跌幅为6.94%；较基期上涨53.84点，涨幅为53.84%。上周中国香蕉产地价格指数较前一周有较大幅度下跌。

其中广西产区指数、海南产区指数、云南产区指数、福建产区指数、广东产区指数分别报172.85点、128.81点、122.48点、185.71点、161.72点。

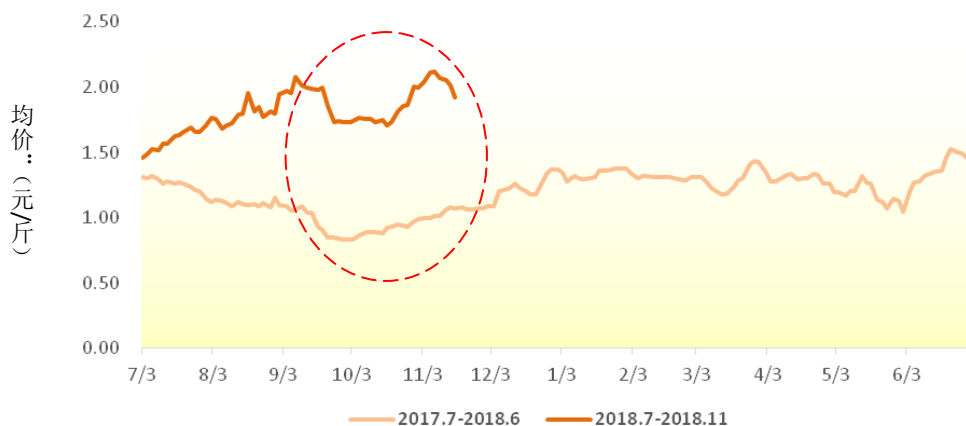
上周（11月12日至11月18日），广西产区统货均价约为2.44元/斤，较前一周下跌5.80%。云南产区统货均价约

为 2.66 元/斤，较前一周下跌 0.42%；福建产区统货均价约为 1.50 元/斤，较前一周下跌 19.64%；广西、云南、福建产区香蕉价格均有所回落，其中，福建产区跌幅最大，广西产区小幅下跌，云南产区微幅下跌，其余产区走量较少，基本与上周持平。综合来看，除福建产区外，云南、广西两地产区蕉价仍接近高位运行。

11 月 16 日，广西统货均价约为 2.27 元/斤，较前一周下跌 9.71%；福建统货均价约为 1.3 元/斤，较前一周下跌 27.78%；云南统货均价约为 2.63 元/斤，较前一周下跌 1.25%；海南、广东统货均价均与上周基本持平。



图表 2：全国香蕉产地价格均价同期走势对比



图片来源：中国经济信息社新华指数事业部

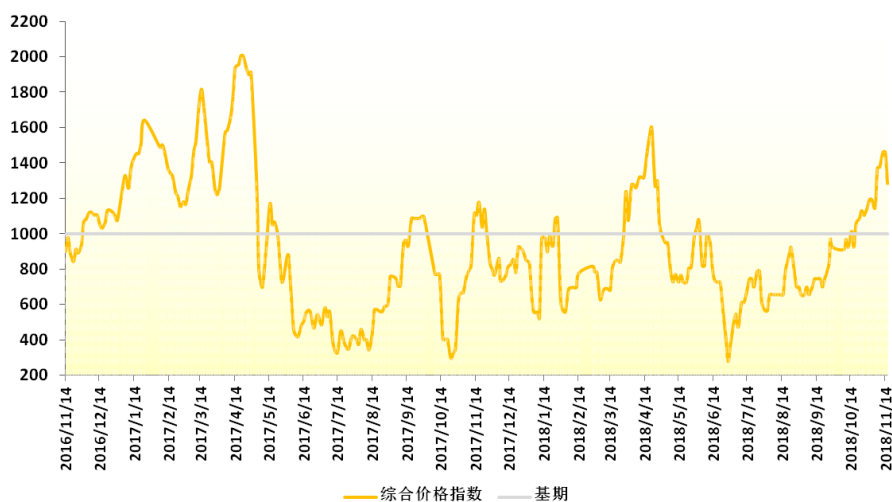
上周（11月12日至11月18日）全国香蕉产地价格均价为2.00元/斤，较前一周下跌5.02%；较去年同期上涨85.86%。

今年夏季以来，国内香蕉产地价格整体走势波动上涨，一改去年同期持续颓势。10月份以来香蕉产地价格与去年同期相比均有明显走低，主要原因是正值广西产区香蕉上市初期，供给充足。但受广西香蕉种植面积减少、产量降低等影响，10月中下旬产地蕉价再现小高峰，但市场消费端略显乏力，导致11月中旬以来客商订货持观望态度，出货量少，促使产地价格回落。



☆ 各品类皇帝蕉产地均价较上周小幅上涨

图表 3：新华-海南皇帝蕉产地价格指数

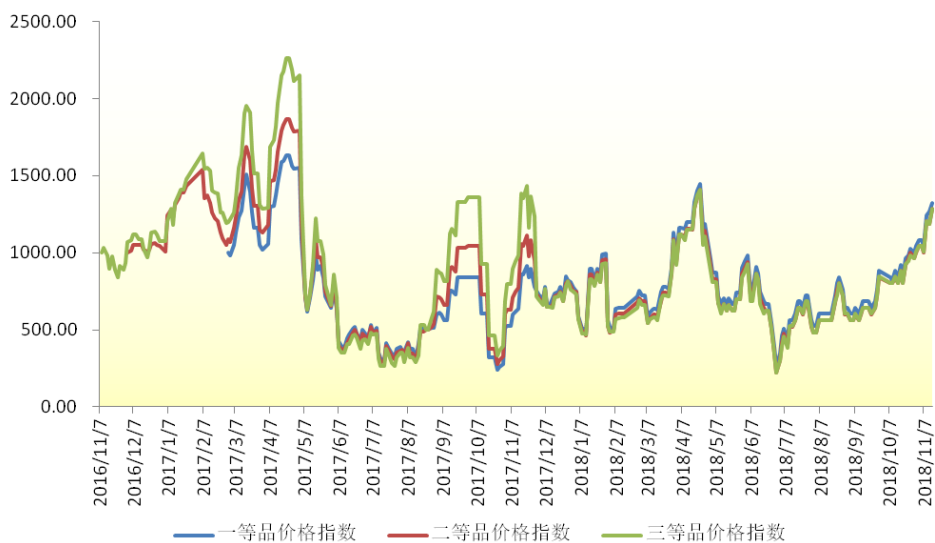


图片来源：中国经济信息社新华指数事业部

11月16日，新华-中国（海南）皇帝蕉产地价格指数报1282.33点，较11月9日下跌93.64点，跌幅为6.81%；较基期上涨282.33点，涨幅为28.23%。上周海南皇帝蕉产地价格指数较前一周有较大幅度下跌。



图表 4：新华-海南皇帝蕉一、二、三等品价格指数



图片来源：中国经济信息社新华指数事业部

11月16日，海南省皇帝蕉一等品价格指数报1164.53点，较11月9日下跌100.39点，跌幅为7.94%，较基期上涨164.53点，涨幅为16.45%。

海南省皇帝蕉二等品价格指数报1123.50点，较11月9日下跌60.19点，跌幅为5.08%，较基期上涨123.50点，涨幅为12.35%；三等品价格指数报1125.36点，较11月9日下跌60.9点，跌幅为5.08%，较基期上涨125.36点，涨幅为12.54%。

从采集点来看，上周澄迈县、昌江黎族自治县、东方市、

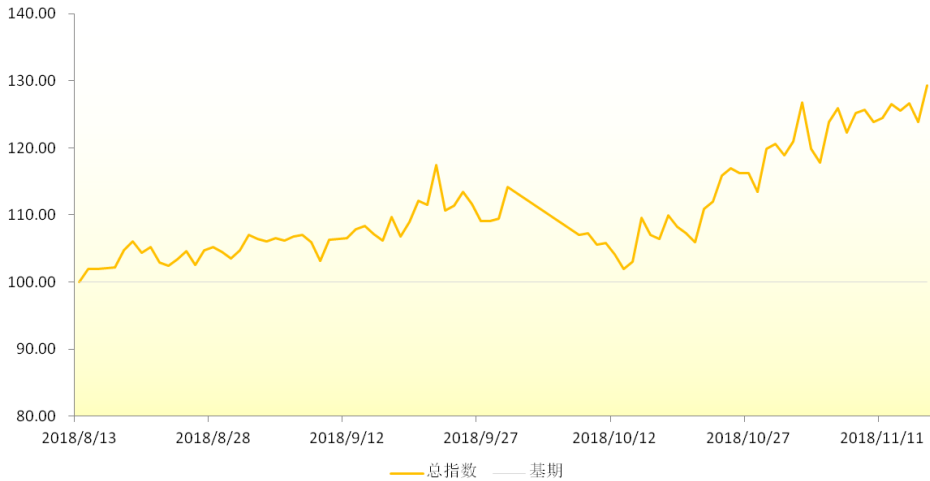


乐东黎族自治县、陵水黎族自治县各产地皇帝蕉一等品成交价均价为 3.17 元/斤，较前一周上涨 7.34%；皇帝蕉二等品成交价均价为 3.07 元/斤，较前一周上涨 8.88%。



☆ 香蕉销地价格均价较上周较小幅度上涨

图表 5：新华-香蕉销地批发价格指数



图片来源：中国经济信息社新华指数事业部

11月16日，新华-香蕉销地批发价格指数报129.27点，较11月9日上涨3.63点，涨幅为2.89%，较基期上涨29.27点，涨幅为29.27%。上周香蕉销地批发价格指数较前一周有小幅上涨。

从采集点来看，上周北京销地批发均价为3.51元/斤，较前一周上涨3.31%；成都销地批发均价为3.42元/斤，较前一周下跌1.44%。



☆ 附录 1：产业新闻详情

➤ 国际产业新闻

意大利进口首批印度 Tamil Nadu 的香蕉

来自 Tamil Nadu Theni 区的 21 吨 “Grand Naine” 香蕉于 11 月 1 日离开高知港，开始了 24 天的海上航行，前往意大利的里雅斯特港。

Tamil Nadu 周三正式开始向意大利出口香蕉，国家农业部长 R Doraikannu 通过 Chennai 的视频会议标记了第一批货物。据称，这一尝试是从印度到欧洲（通过海运）的首次此类尝试，可能会为印度各州的更多货物铺平道路。

农业部长 Gangandeeep Singh Bedi 表示，政府将采取措施帮助农民出口更多 Grand Naine 香蕉和其他本地品种。

根据 thehindubusinessline.com，Tamil Nadu 香蕉种植者联合会主席表示，在该州香蕉的总面积为 9 万多公顷的土地上种植了大约 18,000 公顷的 Grand Naine。为了促进出口，Theni 带的农民遵循了国家香蕉研究中心 (NRCB)，Trichy 制定的科学和后勤协议。

发布日期：2018/11/7

文章来源：www.freshplaza.com

金吉达 Chiquita 致力于香蕉回收

美国回收日将于 11 月 15 日开始，金吉达 Chiquita 国际品牌公司表示，他们很自豪地宣布，将努力减少食品浪费，促进可持续发展。

每年，数以百万计的美国人参加美国的回收日；致力于提高回收和减少浪费的意识。Chiquita 表示公司每天都在努力实现到 2020 年实现零水果浪费的目标，方法是重新利用和捐赠没有出售的香蕉。

Chiquita 公司北美销售总监杰米·波斯特尔(Jamie Postell)表示：“香蕉是全球第四大最重要的粮食作物，是全世界数百万人的必需品。”“在奇基塔，我们努力减少环境污染和食物浪费，方法是重新利用我们没有用过的香蕉。”

该公司的努力还拓展至哥斯达黎加的一家果泥厂，那里每年平均有 6.5 万吨未使用的香蕉被转化为香蕉果泥和面粉。

青香蕉不符合高质量的商业化标准，当地农民用它们来喂养他们的动物。该组织说，他们还通过提供有机肥料和如何使用这种肥料的教育支持来回馈农民。

Chiquita 拥有一台被称为“生物消化器”的机器，它无需燃料或电力就能运作，并能过滤废水，以产生富含植物养分的肥料。通过转化这些废物，Chiquita 减少了通常被丢弃到附近泻湖的有机负荷。

即使是香蕉植株不能食用的部分也被重新利用。例如，香蕉叶、树干和茎被留在地里作为覆盖物，使土壤中的有机物回归，保护土壤免受侵蚀，保护水分，抑制杂草生长。农场里的这些堆肥沟渠也成为鸟类、鹿、昆虫和蛙类最喜爱的食物来源。

发布日期：2018/11/15

文章来源：www.freshplaza.com



洪都拉斯:香蕉出口量将超过 3200 万箱

洪都拉斯私营企业委员会(Cohep)经济和社会研究中心主任圣地亚哥·埃雷拉(Santiago Herrera)说,该国今年将出口超过 3200 万箱香蕉,这将占 5 亿多美元的外汇。

“根据央行的数据,出口总额将超过 5.22 亿美元,但我们认为近 3000 万箱达不到平均价格,这可能会略微抵消价值下降的影响。”我只能说,价格已经有所改善。

与此同时,美国农业部(USDA)代表阿纳戈麦斯(Ana Gomez)说,洪都拉斯的出口自 2013 年以来逐年增加。

“这种趋势总是在增加。多亏了所有生产者的努力,洪都拉斯的农产品出口继续增长。

根据官方数据,农业部门的年出口额超过 40 亿美元。

发布日期 : 2018/11/15

文章来源: www.freshplaza.com

菲律宾:香蕉产业协会游说韩国免税进口

菲律宾香蕉种植者和出口商协会(PBGEA)表示,它正在与韩国买家进行谈判,以游说韩国政府与菲律宾达成一项允许进口免税香蕉的双边协议。目前的关税是 30%。

“我们只希望在韩国、日本和其他对香蕉课以重税的市场有一个公平的竞争环境。我们长期以来一直敦促我国政府官员更加积极地为我国香蕉出口寻求公平待遇。但他们的努力似乎还不够,所以我们也



在尽自己的职责，在失去在这些市场的份额之前，与我们的商业伙伴和外国官员进行沟通。

安替格将于 11 月底前往韩国，与利益相关方进行讨论，然后前往日本，与那里的商业伙伴进行类似的讨论。另一个 PBGEA 团队正准备于 11 月 27 日前往堪培拉，与澳大利亚政府会面，以期在经济低迷的几个里开放这个市场。

Bworldonline.com 援引 PBGEA 总裁维克多 s 梅尔卡多 (Victor S. Mercado) 的话说：“高进口关税仍然是该行业最紧迫的问题。“我们必须尽快采取行动，这就是为什么我们要主动与我们的海外商业伙伴和政府官员进行对话，提出我们对菲律宾香蕉更有利的待遇方案。”

发布日期：2018/11/15

文章来源：www.freshplaza.com

➤ 国内产业新闻

11 月香蕉价格仍高价运行，小幅度涨跌或交替出现

本周，全国各产区香蕉价格行情波动较大，整体呈现出先涨后跌再稳定的趋势。前半阶段，受间歇性断货影响，各产区都在出货，但各产区货源都不多，因此蕉农惜售，叫价较高，广西以及西南等地在保持高价的同时，价格继续上涨，尤以广西、云南表现最为抢眼。

广西精品蕉 3 年来首度达到 7 元/公斤，云南首度接近 6 元/公斤。但是在产区高价行情中，存在一定的虚高成分，因此后半阶段，在高



价压力下，市场走货缩紧，部分客商偏向进口蕉，全国蕉价开始回落进行调整。

业内人士预计，本月上中旬，在云南、老挝、缅甸香蕉起量之前，仍以广西出货为主，因此蕉价水平相对变化不大，以高价稳定为主。在本月下旬，老挝、缅甸以及老挝等地香蕉起量之后，广西还将保持一定货源出售，此时产地货源紧张问题或将有所缓解，蕉价水平可能会有一定程度下滑调整。

但是，实际上，由于前几年各香蕉省份面积逐渐缩减，导致今年产区香蕉产能总体不足，在此基础上，短时间内，香蕉价格整体不会出现大幅度下跌，小幅度涨跌相互交替可能将在 11 月重复出现。

发布日期：2018/11/9

来源：农财网香蕉通

今年老挝至中国的香蕉出口量大跌 184.04%

在过去几年，老挝香蕉出口额激增十倍，已成了该国最赚钱的出口商品之一。然而，老挝工贸部门的统计数据显示，在今年的前九个月，中国仅从波乔省进口了价值 3000 万美元的商品，其中香蕉出口的价值近 2500 万美元，与去年同期相比，今年香蕉出口总额大幅下跌约 184.04%。

今年初，中国有关检疫部门已按照中国发布的《质检总局关于进口老挝香蕉植物检验检疫要求的公告》要求，加强对进口香蕉有关证书核查，对未附有质检总局颁发的《进境植物检疫许可证》和植物检疫证书的香蕉不接受报检。



波乔省工贸厅副厅长 Khamkeung Phiewlavanh 表示，该部门虽尚未制定 2019 年香蕉出口的任何计划，但预计将会呈下降趋势。“目前老挝政府也不再允许投资者或农民扩大香蕉农场，并且由于环境影响，已与全国各地投资者签订协议。与此同时，当局或将鼓励从事香蕉种植的人种植其他作物。”

发布日期：2018/11/12

来源：农财网香蕉通

进口香蕉市场运行动荡，涨幅约为 20%

最近，国内市场上香蕉价格大涨，来自南美的大把香蕉在大连终端市场上零售价已达到每斤 4 元以上。价格飞涨的香蕉已成为一些进口商眼中的商机，于是纷纷介入香蕉进口领域，但进口市场的行情并不稳定。

目前，大连市场上的香蕉以来自菲律宾和南美等地的进口蕉为主，国产香蕉所占份额较小。以来自厄瓜多尔的进口香蕉为例，目前，进货价比去年同期上涨了 20% 左右。当前，厄瓜多尔香蕉在大连市场一批价格为每箱（毛重 28 斤）95 元。

据业内人士介绍，今年 6 月份时，南美的厄瓜多尔香蕉在大连市场上批发价一度仅为每箱 60 多元，这种低价维持了两三周。而本轮香蕉大幅涨价行情始于 9 月下旬，价格震荡上涨，期间多有起伏波动。

发布日期：2018/11/16

来源：农财网香蕉通



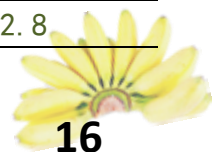
☆ 附录 2：香蕉均价表

2018.10.22-11.16 香蕉产地价格均价表 (单位：元/斤)

日期	广西	海南	云南	福建	广东
2018/10/22	2.43	1.66	1.50	1.73	1.73
2018/10/24	2.50	1.66	1.50	1.90	1.73
2018/10/26	2.55	1.66	1.50	1.90	1.73
2018/10/29	2.66	1.66	2.00	1.97	1.73
2018/10/31	2.61	1.66	2.00	1.97	1.73
2018/11/2	2.63	1.66	2.00	2.17	1.73
2018/11/5	2.61	1.66	2.67	1.90	1.73
2018/11/7	2.64	1.66	2.67	1.90	1.73
2018/11/9	2.52	1.66	2.67	1.80	1.73
2018/11/12	2.53	1.66	2.67	1.70	1.73
2018/11/14	2.51	1.66	2.67	1.50	1.73
2018/11/16	2.27	1.66	2.63	1.30	1.73

2018.10.29-11.16 海南皇帝蕉均价表 (单位：元/斤)

日期	一等品	二等品	三等品
2018/10/29	2.6	2.5	2.5
2018/10/31	2.7	2.6	2.6
2018/11/2	2.7	2.6	2.6
2018/11/5	2.6	2.5	2.5
2018/11/7	3.1	3	3
2018/11/9	3.15	2.95	2.95
2018/11/12	3.3	3.2	3.2
2018/11/14	3.3	3.2	3.2
2018/11/16	2.9	2.8	2.8



☆ 附录 3：香蕉系列价格指数样本空间

香蕉产地价格指数采集点分布产区



香蕉各产区全年不同月份权重设置

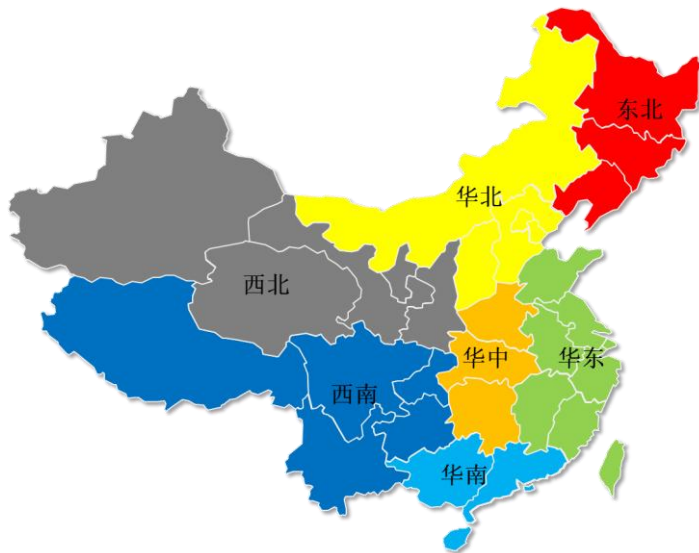
样本空间 调整月份	广西	海南	云南	福建	广东	总权重
1-3 月	5%	2%	90%	1%	2%	100%
4-5 月	4%	40%	50%	2%	4%	100%
6-7 月	8%	40%	10%	2%	40%	100%
8-10 月	40%	10%	8%	2%	40%	100%
11-12 月	70%	8%	10%	2%	10%	100%



皇帝蕉产地价格指数采集点分布图



香蕉销地批发价格指数采集点分布图



免责声明

中国经济信息社指数中心事业部是中国经济信息社的战略部门、研究性部门，负责开发、管理和运维新华社旗下全部指数和指数衍生产品，是国内第一家综合性指数研究、发布、推广及运营的专业部门。

本报告由中国经济信息社指数中心与澄迈县政府共同编制并发布。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。





中国经济信息社
CHINA ECONOMIC INFORMATION SERVICE

联系方式

中国经济信息社

编辑：孔张屏 审核：白卫涛

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15层

周报



新华指数
Xinhua Indices

