



新华指数
Xinhua Indices

周报



新华-中国香蕉系列 价格指数



2020.12.14-12.20



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-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”、“新华-进口香蕉价格指数”四组分指数，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。

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

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。

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

截至 12 月 18 日,中国香蕉产地价格指数报 80.49 点,较上期末下跌 6.06%。广西产区统货均价约为 1.36 元/斤,较前一周下跌 0.10 元/斤。

上周,新华-中国(海南)皇帝蕉产地价格指数上涨 60.93%、新华-香蕉销地批发价格指数上涨 0.41%、新华-进口香蕉价格指数下跌 1.90%。

☆ 产业新闻摘要²

国际产业新闻

- 墨西哥:受洪水影响,塔巴斯科州超过 4,000 公顷的香蕉园受损
- 秘鲁有机香蕉产量预计将下降 10%
- 北昆士兰州香蕉种植者仍受到巴拿马病的困扰
- 洪都拉斯香蕉出口受到热带风暴 Eta 和 Iota 的影响
- 尽管受到新冠病毒的影响,拉丁美洲香蕉出口仍创下纪录
- 韩国:Wando 县明年将生产出第一批香蕉
- 多特蒙德、金吉达和都乐提议每盒香蕉额外支付 2 美元
- 孟加拉国:Tangail 香蕉种植者今年获利丰厚

²新闻来源:中国经济信息社新华指数事业部综合整理
详情请见“附录 1:产业新闻详情”。



☆ 新华-香蕉产地价格指数

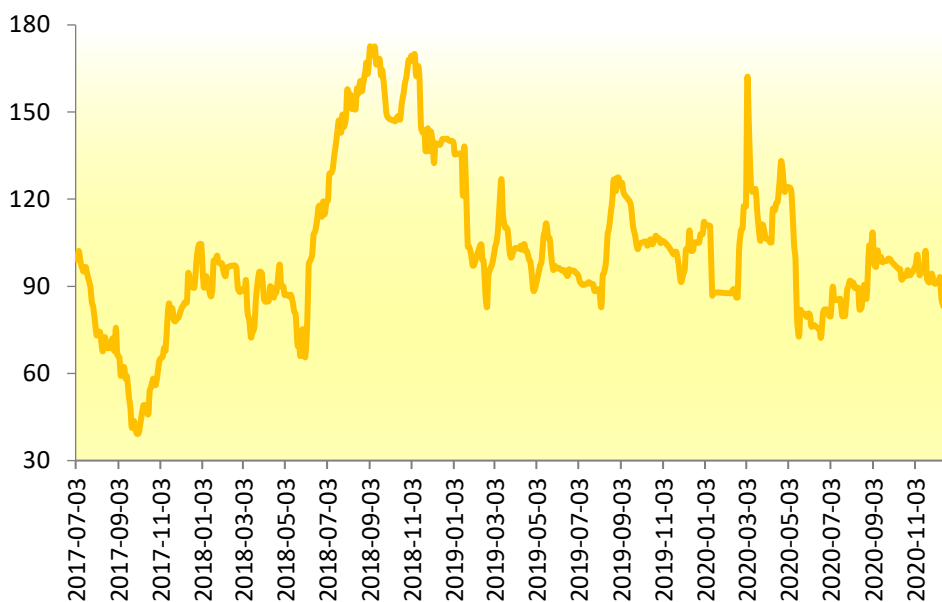


图 1：新华-香蕉产地价格指数

图片来源：中国经济信息社新华指数事业部

2020年12月18日，新华-中国香蕉产地价格指数报80.49点，较12月11日下跌5.19点，跌幅6.06%；较基期下跌19.51点，跌幅19.51%。

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86.94点、88.67点、46.51点、142.86点、150.00点。上周（2020.12.14-12.18），广西产区统货均价约为1.36元/斤，较前一周下跌0.10元/斤，跌幅6.85%。



☆ 新华-中国（海南）皇帝蕉产地价格指数

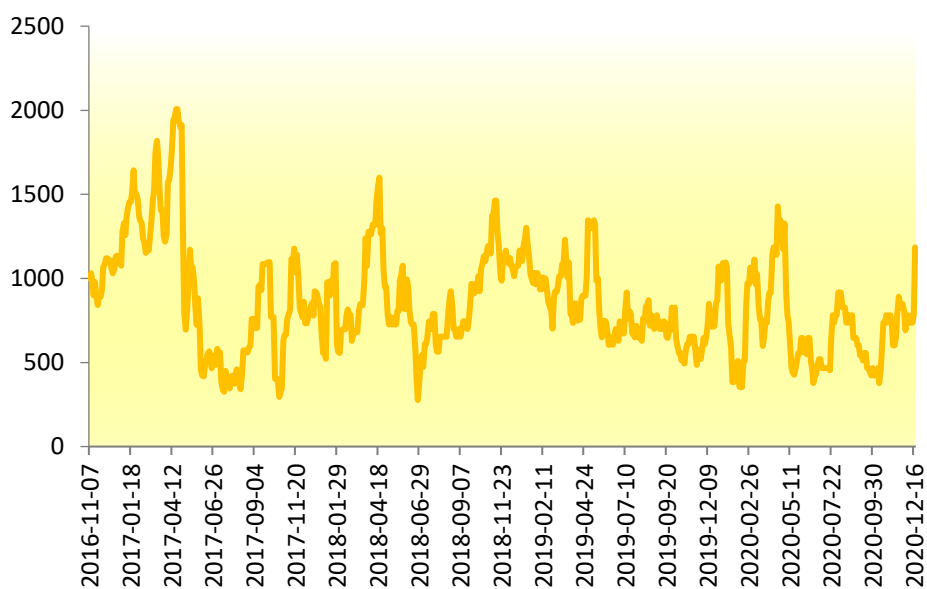


图 2：新华-中国（海南）皇帝蕉产地价格指数

图片来源：中国经济信息社新华指数事业部

2020年12月18日，新华-中国（海南）皇帝蕉产地价格指数报1184.81点，较12月11日上涨448.58点，涨幅60.93%；较基期上涨184.81点，涨幅18.48%。



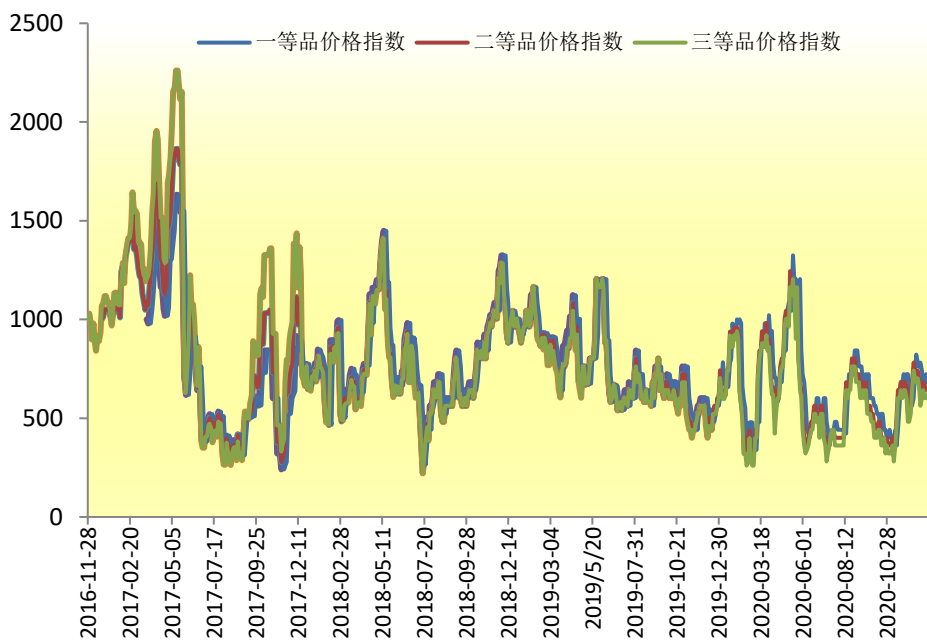


图 3：新华-海南皇帝蕉一、二、三等品价格指数

图片来源：中国经济信息社新华指数事业部

2020年12月18日，海南省皇帝蕉一等品价格指数报1084.22点，较12月11日上涨401.56点，涨幅58.82%；较基期上涨84.22点，涨幅8.42%；海南省皇帝蕉二等品价格指数报1044.06点，较12月11日上涨401.56点，涨幅62.50%；较基期上涨44.06点，涨幅4.41%；三等品价格指数报1003.91点，较12月11日上涨401.56点，涨幅66.67%；较基期上涨3.91点，涨幅0.39%。



从采集点来看,上周澄迈县产地皇帝蕉一等品成交价均价为 2.07 元/斤,较上期上涨 19.23%;皇帝蕉二等品成交均价为 1.97 元/斤,较上期上涨 20.41%。

乐东黎族自治县产地皇帝蕉一等品成交价均价为 2.07 元/斤,较上期上涨 19.23%;皇帝蕉二等品成交均价为 1.97 元/斤,较上期上涨 20.41%。



☆ 新华-香蕉销地批发价格指数

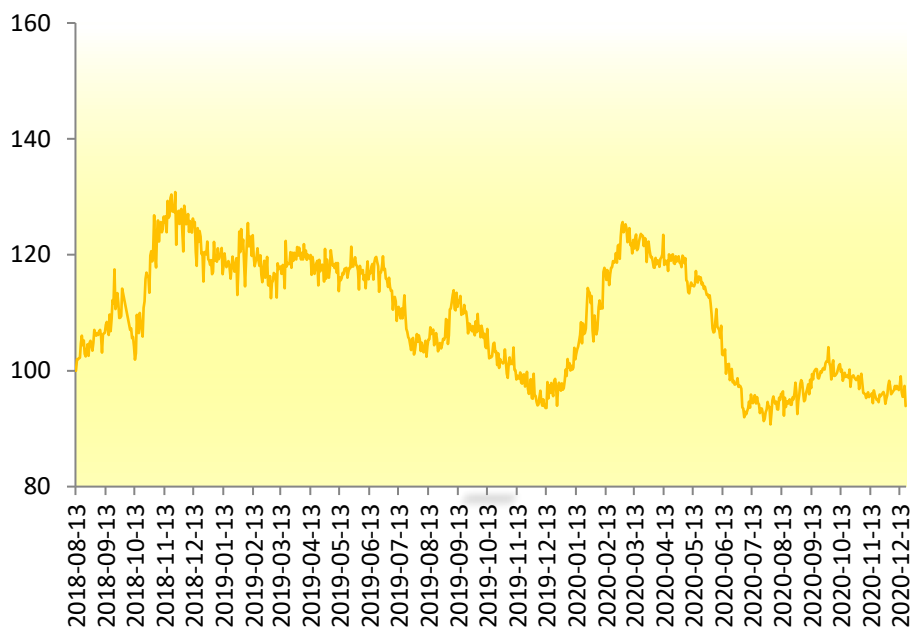


图 4：新华-香蕉销地批发价格指数

图片来源：中国经济信息社新华指数事业部

2020年12月18日，新华-香蕉销地批发价格指数报97.40点，较12月11日上涨0.40点，涨幅0.41%；较基期下跌2.60点，跌幅2.60%。

从采集点来看，上周北京销地批发均价为2.32元/斤，较上期下跌0.12%；天津销地批发均价为2.40元/斤，较上期下跌0.21%；成都销地批发均价为2.27元/斤，较上期下跌2.64%。



☆ 新华-进口香蕉价格指数

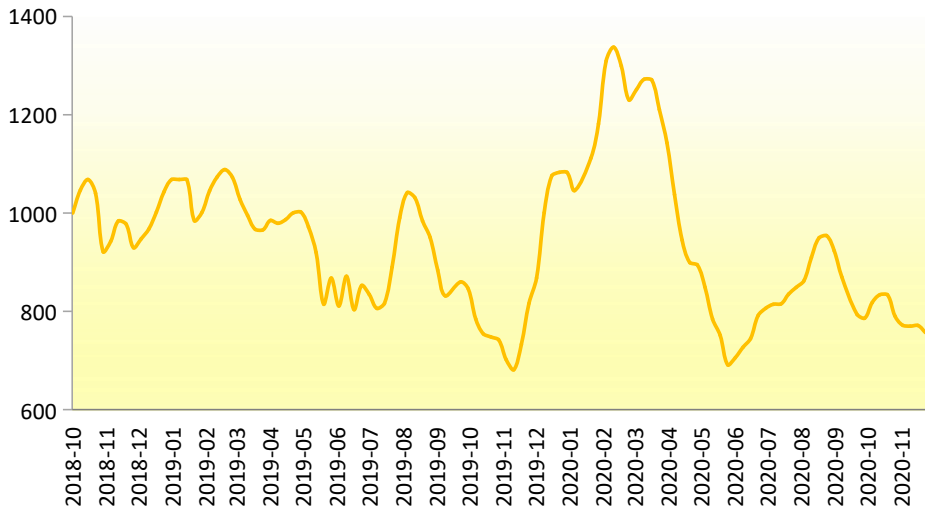


图 5：新华-进口香蕉价格指数

图片来源：中国经济信息社新华指数事业部

2020年12月16日,新华-进口香蕉价格指数报756.66点,较2020年12月9日下跌14.66点,跌幅1.90%;较基期下跌243.34点,跌幅24.33%。



☆ 附录 1：产业新闻详情

➤ 国际产业新闻

墨西哥：受洪水影响，塔巴斯科州超过 4,000 公顷的香蕉园受损

今年塔巴斯科州的洪水严重影响了该州的香蕉生产。香蕉委员会主席 Adrian Prats Leal 表示，洪水影响了塔巴斯科州超过 4,500 公顷的香蕉种植园，其中 4,000 公顷的种植园损失严重，导致香蕉出口量下降 40%。

“最近影响该州的气候变化严重打击了我们。香蕉生产部门几乎处于崩溃的边缘。如果联邦政府不向我们提供化肥和低利率信贷，我们将面临严重的问题。” Adrian Prats Leal 说，现在确定财务损失还为时过早，但损失最终可能超过 13.5 亿比索。

“损失可能更高，但是生产者现在需要的是能够向前发展的支持。出口条件也受到影响，我们尚未停止出口，但出口量降低。我们希望 2020 年能快结束，以便在 2021 年重新开始，并在联邦政府的帮助下再次成为该州的主要农业部门。”

他补充说，损失最大的地区是塔科塔尔帕 (Tacotalpa) 的 Teapa 种植园，影响了近 400 个香蕉生产者。

资料来源: elheraldodetabasco.com.mx

发布日期: 12/18/2020



秘鲁有机香蕉产量预计将下降 10%

国家香蕉委员会主席鲁伊斯·德尔加多 (Ruiz Delgado) 表示，由于新型冠状病毒流行的影响，今年全国有机香蕉的产量将比 2019 年的产量少 10%。

鲁伊斯·德尔加多说，由于产量下降，秘鲁生产商未能履行他们在国外签订的全部合同，这意味着秘鲁作为生产国的好形象面临风险。

国家支持

鲁伊斯·德尔加多表示，他们预计 2021 年会有更好的收成，但可能会受到 Poechos 大坝 (Piura) 的水量减少的影响，预计该水量将下降 15%。他说：“这将主要给已经受到影响的下游种植园造成影响。在某些地区，植物浇水的时间不超过 100 天，这给农民造成了严重损失。”

鲁伊斯·德尔加多强调：“我们需要国家的支持，就像其他生产国一样。秘鲁是有机香蕉的主要出口国，但来自巴西、墨西哥和厄瓜多尔的竞争正在加剧。虽然买家更喜欢秘鲁香蕉的质地和风味，但秘鲁的产量较少。”

鲁伊斯·德尔加多表示：该行业还受到 Paita 港口高昂的物流运营成本的影响。在皮乌兰港口，一箱香蕉的离岸价为 12.45 美元，生产者每箱只收到 5.30 至 5.50 美元，这使他们无法获得任何收益。



他说，香蕉业需要补贴或间接支持，例如将退税率从 3% 提高到 8%，以补偿 Paita 港口高昂的物流运营成本。

资料来源: agraria.pe

发布日期: 12/18/2020

北昆士兰州香蕉种植者仍受到巴拿马病的困扰

北昆士兰州有大量游客。当地人担心旅行者违反生物安全措施，在该地区传播巴拿马病热带病菌 4 号。

昆士兰州生物安全局和澳大利亚香蕉种植者委员会发起了一项提高环保意识的运动，种植者提供香蕉生物安全的录像带，以教育公众关于保护农场的重要性。

昆士兰州生物安全局的巴拿马病热带病菌 4 号计划负责人 Rhiannon Evans 表示，这些视频是为了满足种植者对提高社区意识的需求：“北昆士兰州社区依靠香蕉产业来保持经济稳定，因此我们所有人都需要了解在保护农场免受巴拿马病热带病菌 4 号侵害中所扮演的角色。”

资料来源: northqueenslandregister.com.au

发布日期: 12/18/2020



洪都拉斯香蕉出口受到热带风暴 Eta 和 Iota 的影响

农业和畜牧业部 (SAG) 农业综合协调员朱利奥·莫拉莱斯 (Julio Morales) 表示, 洪都拉斯最近的热带风暴造成的破坏迫使该国的香蕉部门暂停出口。

“我们无法继续出口香蕉, 因为作物受到 Eta 和 Iota 的严重影响。此外, 暴风雨还破坏了通往许多种植园的道路。” 莫拉莱斯说。他说, 香蕉种植大约需要一年的时间才能恢复, 许多种植园被洪水摧毁了, 必须被重建。

生产地区基础设施的破坏阻止了大部分产品的采摘。结果, 许多生产者完全失去了经济来源。

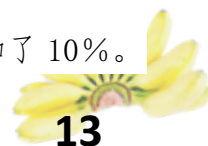
由于 Yoro, Colon 和 Cortes 部门生产的大多数香蕉都要出口, 因此经济损失无法估量。他说: “出口的香蕉必须具有最好的质量。如果香蕉遭受任何物理损坏, 就不满足出口条件。出口香蕉的过程必须精确。”

资料来源: hondudiario.com

发布日期: 12/17/2020

尽管受到新冠病毒的影响, 拉丁美洲香蕉出口仍创下纪录

尽管在新冠病毒的第一波浪潮中, 封锁导致了供应链上的重大后勤问题, 但厄瓜多尔的香蕉出口在 2020 年达到了历史新高, 与 2019 年 (前 45 周) 相比增长了 5%, 与前三年的平均值相比增加了 10%。



生产力的不断扩大和种植面积已远远抵消了今年早些时候桑盖火山喷发造成的破坏。

同时,哥伦比亚的香蕉出口量在2020年的前45周同比增长8%,在2018年和19年出口量停滞不前,而哥斯达黎加的香蕉出口量增长3%,自2017年以来该国香蕉出口持续下降。

拉丁美洲四个最大的出口国中只有危地马拉的出口量略有下降(1%),结束了过去十年中出口量的持续增长。但是,该国仍然在北美消费市场上占主导地位,在危地马拉售出的香蕉中有近五分之二是在该国生产的。

资料来源: BananaLink

发布日期: 12/16/2020

韩国: Wando 县明年将生产出第一批香蕉

在韩国, Wando 农业研究与推广服务局和国家农业合作社联合会在 2,000 平方米的土地上建立了一个香蕉农场。位于朝鲜半岛最南端的 Wando 县冬季较暖,这意味着在保持温室温暖方面可以节省成本。

去年 2 月, 该县挑选了种植香蕉的农民, 在 10 月建立了温室并种植了 450 棵香蕉树。大棚将保持在 22 摄氏度, 以便让香蕉在一年内获得收获。



进口香蕉要花一个多月才能进入韩国，这需要长时间的运输以及检疫的化学处理。因此，尽管韩国香蕉的价格是进口香蕉的两倍，但它们的品质和安全性将使其具有竞争力。

资料来源: koreabizwire.com

发布日期:12/15/2020

多特蒙德、金吉达和都乐提议每盒香蕉额外支付 2 美元

由于中美洲遭受的飓风的影响，香蕉产量下降，全球香蕉跨国公司——都乐 (Dole)，多特蒙德 (Del Monte Fresh) 和金吉达 (Chiquita) 提高了香蕉的购买价格。现在，厄瓜多尔香蕉平均价格为 7.30 美元/盒。

“我们在洪都拉斯和危地马拉的所有业务都受到强风和洪水的破坏。我们的许多农场已经被淹没了很长时间。我们损失了很多水果，包装厂、防堤、道路和其他建筑物也遭到了破坏。最后，我们将需要大量投资来修复农场并重建关键基础设施。”金吉达在一份声明中说。

“此外，索恩 (Sorner) 香蕉产区和周围的基础设施已经损坏且无法修复。所有这些都大大降低了我们在可预见的将来的香蕉生产能力，并迫使我们改变和适应当前的供应链，以继续履行对客户的承诺。”

“由于不可抗力，从 2020 年 12 月 21 日星期一开始，我们将把香蕉价格提高 1.85 美元/盒。”

多特蒙德和都乐都表达了类似的观点。



“我们为继续供应北美市场而采取的措施大大提高了成本。为了继续满足客户的需求，我们必须意识到这是不可抗力的情况，我们将对所有常规香蕉合约价格收取每盒 1.76 美元的附加费用，此附加费用自 12 月 20 日（星期日）起生效。”

资料来源:expreso. ec

发布日期:12/15/2020

孟加拉国：Tangail 香蕉种植者今年获利丰厚

Tangail 的香蕉种植者今年的水果价格上涨，加上受欢迎的水果丰产，因此获利可观。该地区有超过一千名农民以商业方式种植香蕉。

他们对今年水果价格的上涨感到满意，因为他们在过去几年中仅取得了平均利润。该地区种植了不同种类的香蕉，例如 Sagor、Shabri、Chanpa、Amrito Shagor 和 Madni，主要分布在高原地区-Modhupur、Bashail 和 Shakhipur。在这些品种中，Shagor、Shabri 和 Madni 的需求量最大。

坦盖尔农业推广部（DAE）的官员说，今年农民种植了 5388 公顷香蕉。据此，今年总共可以生产香蕉 156,548 吨。

资料来源:thefinancialexpress. com. bd

发布日期:12/14/2020



☆ 附录 2：香蕉均价表

2020.11.16-12.18 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
2020-11-16	1.55	-	-	-	-
2020-11-18	1.61	-	-	-	-
2020-11-20	1.49	-	-	-	-
2020-11-23	1.47	-	-	-	-
2020-11-25	1.49	-	-	-	-
2020-11-27	1.51	-	-	-	-
2020-11-30	1.47	-	-	-	-
2020-12-2	1.47	-	-	-	-
2020-12-4	1.48	-	-	-	-
2020-12-7	1.48	-	-	-	-
2020-12-9	1.49	-	-	-	-
2020-12-11	1.4	-	-	-	-
2020-12-14	1.37	-	-	-	-
2020-12-16	1.38	-	-	-	-
2020-12-18	1.33	-	-	-	-

数据来源：中国经济信息社新华指数事业部

注：海南、云南、广东、福建产区走量较少，暂无数据采集。



2020.11.16-12.18 海南皇帝蕉均价表 (单位: 元/斤)

日期	澄迈		乐东	
	一等品	二等品	一等品	二等品
2020-11-16	1.5	1.4	1.5	1.4
2020-11-18	1.9	1.8	2.3	2.2
2020-11-20	1.9	1.8	2.2	2.1
2020-11-23	1.8	1.7	2.1	2
2020-11-25	1.7	1.6	2.1	2
2020-11-27	1.8	1.7	2.1	2
2020-11-30	1.7	1.6	2	1.9
2020-12-2	1.6	1.5	1.6	1.5
2020-12-4	1.7	1.6	1.7	1.6
2020-12-7	1.8	1.7	1.8	1.7
2020-12-9	1.7	1.6	1.7	1.6
2020-12-11	1.7	1.6	1.7	1.6
2020-12-14	1.7	1.6	1.7	1.6
2020-12-16	1.8	1.7	1.8	1.7
2020-12-18	2.7	2.6	2.7	2.6

数据来源: 中国经济信息社新华指数事业部



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

作者：李伯霖 李水艳

数据校审：郭丹枫 编辑：汪伟坚 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

中国经济信息社海南经济研究中心

李生东：18976353988

薛志烜：18089860775

联系地址：海南省海口市滨海大道89号新华社办公大楼

周报



新华指数
Xinhua Indices

