



中国经济信息社
CHINA ECONOMIC INFORMATION SERVICE

新华指数
XINHUA INDICES

周报



新华-中国香蕉系列 价格指数



2018.10.22-2018.10.26



☆ 指数简介

新华-中国香蕉产地价格指数及新华-中国（海南）皇帝蕉价格指数由中国经济信息社与海南省澄迈县政府共同编制并发布。根据编制规则，香蕉产地价格指数以 2017 年 7 月 3 日为基期，基点 100 点；皇帝蕉价格指数以 2016 年 11 月 7 日为基期，基点 1000 点。

☆ 本期概要

上周（2018.10.22-10.28，下同）中国香蕉产地价格指数较前一周有较大幅度上涨。福建、广西产区有不同幅度上涨，其中福建涨幅最大，源于其他产区香蕉步入收获尾期，广西、福建产地量少价高。上周海南皇帝蕉产地价格指数较前一周有较大幅上涨。



☆ 产业新闻摘要¹

➤ 粉蕉种植版图正在悄然发生改变

近年来，粉蕉种植版图正在悄然发生改变。受枯萎病和行情不稳等因素影响，广西香蕉产业面积从2015年最高峰的160-180万亩，缩减到了2018年60-70万亩；

同比之下，广西粉蕉产业面积却呈现出稳步上升趋势，据不完全统计2017年广西金粉1号种植面积已达15万亩，2018年仍在继续上升当中，或可达到18万亩。

➤ 广西香蕉接力上升行情、迎来黄金十月

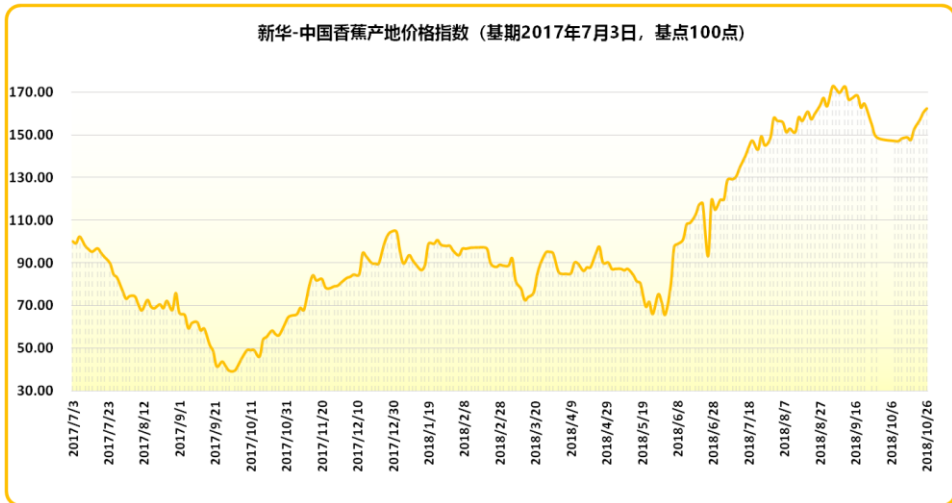
进入10月广西香蕉迎来收获期，往年10到11月由于收获高峰的原因，广西香蕉通常都是价格下跌。但今年有所不同，接力广东、海南高企的香蕉行情，从七月开始香蕉价格开始上涨，质量较好的香蕉价格从2.8-3元每公斤涨到目前的4.5元每公斤，迎来黄金十月。

¹ 新闻来源：www.freshplaza.com、农财网香蕉通、国际果蔬报道



2017.7.3-2018.10.26

新华-中国香蕉产地价格指数



图片来源：中国经济信息社指数中心

10月26日, 新华-中国香蕉产地价格指数报162.19点, 较10月19日上涨9.47点, 涨幅为6.20%;较基期上涨62.19点, 涨幅为62.19%。上周中国香蕉产地价格指数较前一周有较大幅度上涨。

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200.85点、128.81点、69.77点、204.76点、161.72点。

10月26日, 广西统货均价约为2.55元/斤, 较前一周上涨8.51%。

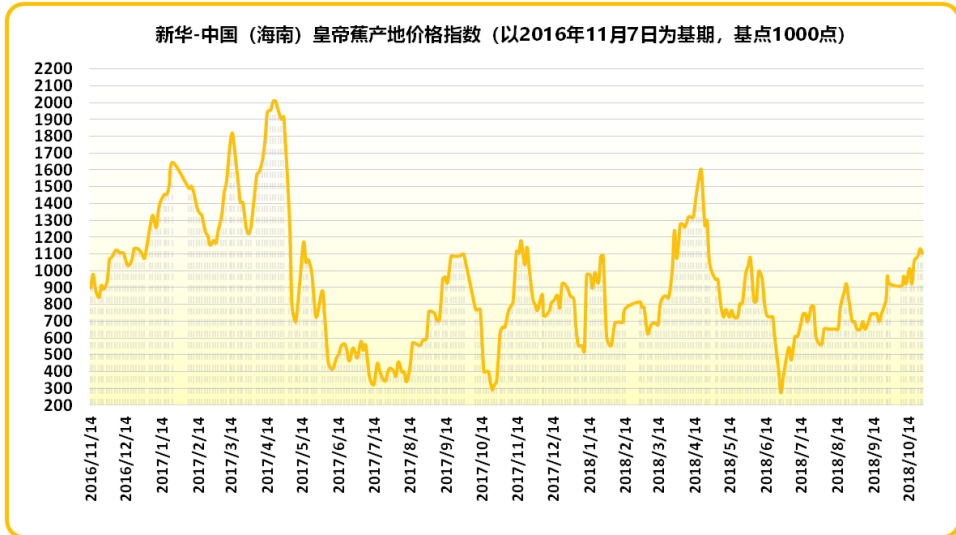


本期监测区间 (10 月 15 日至 19 日), 福建产区统货均价约为 1.82 元/斤, 较前一周上涨 28.74%; 广西产区统货均价约为 2.49 元/斤, 较前一周上涨 10.77%。综合来看, 福建、广西产区有不同幅度上涨, 其中福建涨幅最大, 源于其他产区香蕉步入收获尾期, 广西、福建产地量少价高。



2016.11.14-2018.10.26

新华-中国（海南）皇帝蕉产地价格指数

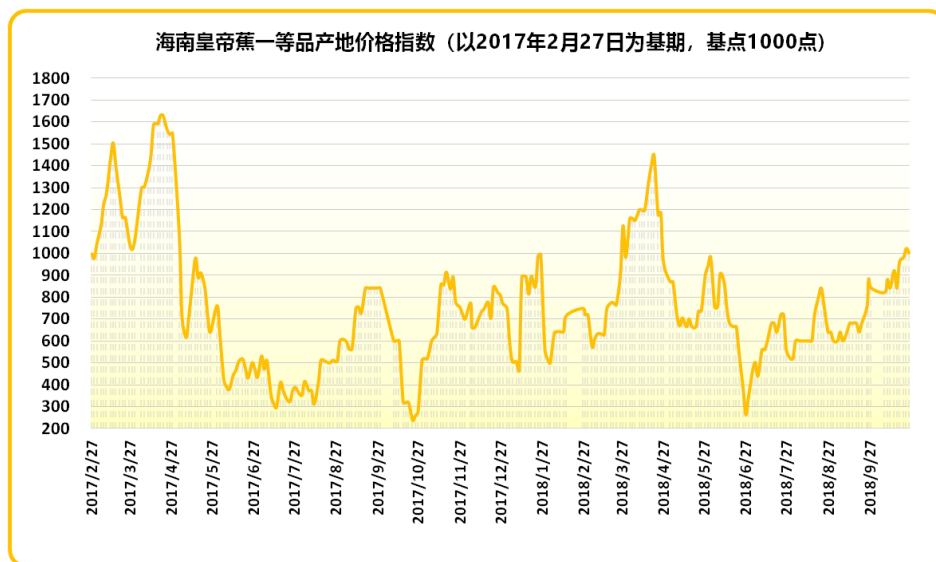


图片来源：中国经济信息社指数中心

10月26日，新华-中国（海南）皇帝蕉产地价格指数报1102.91点，较10月19日上涨44.86点，涨幅为6.86%；较基期上涨102.91点，涨幅为10.29%。上周海南皇帝蕉产地价格指数较前一周有较大幅上涨。



2017.2.27-2018.10.26 皇帝蕉一等品产地价格指数



图片来源：中国经济信息社指数中心

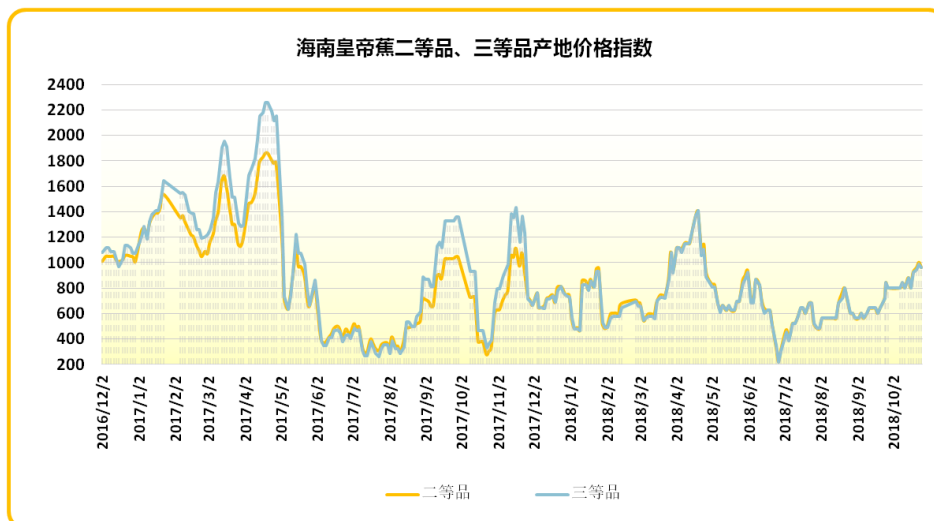
10月26日，海南省皇帝蕉一等品价格指数报1003.91点，较10月19日上涨40.16点，涨幅为6.67%，较基期上涨3.91点，涨幅为0.39%。

从采集点来看，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成交价均价为2.5元/斤，较前一周上涨4.17%。



2016.12.2-2018.10.26 皇帝蕉二等品、三等品 产地价格指数

(二等品、三等品价格指数基期分别为 2016 年 11 月 30 日和 11 月 7 日, 基点均为 1000 点)



图片来源：中国经济信息社指数中心

10月26日, 海南省皇帝蕉二等品价格指数报 963.00 点, 较 10月19日上涨 40.12 点, 涨幅为 4.35%, 较基期下跌 37.00 点, 跌幅为 3.70%; 三等品价格指数报 964.59, 较 10月12日上涨 40.19, 涨幅为 4.35%, 较基期下跌 35.41 点, 跌幅为 3.54%。

从采集点来看, 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, 二等品成交均价为 2.4 元/斤, 较前一周上涨 4.17%。



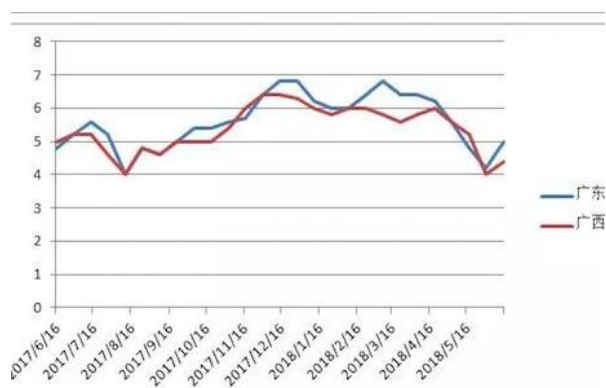
➤ 附录 新闻详情

粉蕉种植版图正在悄然发生改变

粉蕉最重要产区之一的广东今年4-7月出货高峰已经过去。进入8月，不论是粉蕉客商、代办还是种植户，都会将目光投向广西。粉蕉的种植规模、销售市场不及香蕉，一直以一种非主流品种的面目示人。

但近年来，粉蕉种植版图正在悄然发生改变。受枯萎病和行情不稳等因素影响，近年来广西香蕉产业面积从2015年最高峰的160-180万亩，缩减到了2018年60-70万亩；

同比之下，广西粉蕉产业面积却呈现出稳步上升趋势，据不完全统计2017年广西金粉1号种植面积已达15万亩，2018年仍在继续上升当中，或可达到18万亩。



粉蕉全年价格波动趋势 (数据来源: 农财网香蕉通价格监测)

从中国的最南端到中国的最北端，香蕉作为一种大众消费，很少有人没有吃过。但就粉蕉而言，不少北方消费者甚至从未见过粉蕉这一水果品种，目前粉蕉的主要销售区域集中在粤港澳以及福建等我国南部地区，在北方市场不够普及。原因在于运输，皮薄、易熟的问题从成本上增大了粉蕉的运输难度。



日期： 2018/10/26

文章来源： 农财网香蕉通、 www.freshplaza.com

广西香蕉接力上升行情 、 迎来黄金十月

进入 10 月广西香蕉迎来收获期，往年 10 到 11 月由于收获高峰的原因，广西香蕉通常都是价格下跌。但今年有所不同，接力广东、海南高企的香蕉行情，从七月开始香蕉价格开始上涨，质量较好的香蕉价格从 2.8-3 元每公斤涨到目前的 4.5 元每公斤，迎来黄金十月。

9 月底 10 月初广东香蕉收获进入尾声，因台风原因珠三角地区普遍缺货，粤西地区也逐渐清园收尾，海南香蕉大部分也完成收获，广西香蕉在全国市场呈现出一枝独秀的局面。但今年广西香蕉总上市量不足往年同期的三分之一，广西香蕉种植面积不足 60 万亩，其中规模化蕉园种植面积约 50 万亩，主要集中在南宁、崇左、百色等地。往年广西集中在 10 月到 11 月上市的香蕉占总面积的 50% 以上，每天出货量在 3 到 5 万吨，短时间内香蕉大量上市，常常出现工人短缺、运输车辆短缺和价格低迷。但据不完全统计，今年 10 月全广西香蕉上市面积不超过 30 万亩，仅为往年同期数量的三分之一左右。

10 月底 11 月初，由于香蕉上市的空窗期，当地香蕉种植社的负责人表示，10 月底香蕉价格有可能继续上涨，达到 5-6 元每公斤。目前广西香蕉上市地区先后分别是田东、龙州、崇左、隆安、武鸣。预计 10 月中下旬崇左、田东、隆安等地香蕉将所剩无多，而武鸣香蕉由于今年年初出现低温天气，很多蕉园只能砍掉大苗留小芽，整体上市时间推迟在 11 月中旬以后。这使得今年在 10 月底到 11 月中旬这段时间内香蕉价格冲新高成为大概率事件。中国-东盟香蕉产业联盟常务副会长陈伟光也表示：“10 月广东雷州半岛还有香蕉上市，广西还处于上市高峰，价格只能算中高位，但到 11 月初，可能出现年度最高价。”

价格持续上涨的主要原因还是香蕉产量减少。今年广西香蕉种植面积大幅缩水。南宁香蕉种植面积和产量都占广西半壁江山，巅峰时

期香蕉种植面积达到 90 万亩，但今年种植面积只有 20 万亩。崇左香蕉种植面积也在 20 万亩左右，今年崇左香蕉留芽以大芽为主，7 月中旬崇左 70% 以上的香蕉基地开园，10 月上市量比往年减少。行情高涨的另一个原因是今年香蕉品质好，今年广西天气稳定，收获季没有出现高温影响，“肥蕉”比例小，香蕉亩产量普遍较低，往年 60 斤每株，今年只有 40 多斤每株，亩产量降低约一千斤。

受今年香蕉行情高涨的影响，来年广西是否回面临大幅扩种的情况？据业内人士分析，明年香蕉种植面积大幅度增长的概率不大。首先没有种植过香蕉的新地非常少，特别是连片的千亩土地，并且近年来广西柑橘大幅扩种占据了不少土地，用于香蕉扩种的面积不多。其次香蕉苗非常紧缺，由于前两年香蕉行情很不景气，苗场纷纷缩小了生产规模，现在全国小苗产能不到高峰年份的三分之一。最后由于前几年亏损严重，很多种植户还是处于观望状态，明年立即大规模扩种的可能性不大。

日期： 2018/10/22

文章来源： 国际果蔬报道



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%

2018.8.15-10.19 海南省皇帝蕉均价表 (单位: 元/斤)

日期	一等品	二等品	三等品
2018/9/12	1.70	1.60	1.60
2018/9/14	1.70	1.60	1.60
2018/9/17	1.70	1.60	1.60
2018/9/19	1.60	1.50	1.50
2018/9/21	1.70	1.60	1.60
2018/9/25	1.90	1.80	1.80
2018/9/26	2.20	2.10	2.10
2018/9/28	2.10	2.00	2.00
2018/10/8	2.05	2	2
2018/10/10	2.2	2.1	2.1
2018/10/12	2.1	2	2
2018/10/15	2.3	2.2	2.2
2018/10/17	2.1	2	2
2018/10/19	2.4	2.3	2.3
2018/10/22	2.45	2.4	2.35
2018/10/24	2.55	2.5	2.45

2018/10/26

2.5

2.4

2.4

➤ 皇帝蕉分级标准

内容 项目	AA级 (一等品)	A级 (二等品)	B级 (三等品)
成熟度	0.7-0.8	0.75-0.85	0.75-0.85
果把数	8-9把	9-10把	10把以上
果指长度	11.5-12.5cm	10-11.5cm	10cm以下
果把重	2.5-3.0斤	1.6-2.5斤	1.2-1.6斤
机械损伤	每把受伤果控制在1个内,面积不超过0.25 cm ²	每把受伤果控制在1个内,面积不超过0.25 cm ²	每把受伤果控制在2个内,面积不超过0.25 cm ²
把形	完整、整齐	完整、整齐	完整、较整齐
病虫害	果把不超过20%有病斑,果指斑不超过40点,斑点表面积不超过1/10	果把不超过20%有病斑,果指斑不超过40点,斑点表面积不超过1/10	果把不超过60%有病斑,果指斑点不超过80点,斑点表面积不超过1/5
特征色泽	①具有同类品种特征 ②果把新鲜、皮色青绿、清洁有光泽 ③无双胞蕉、三层蕉、单层蕉、药害果、太阳灼伤、疤痕		
果把切口	①切口深度适中、光滑 ②果柄无刀伤、软弱、折损		

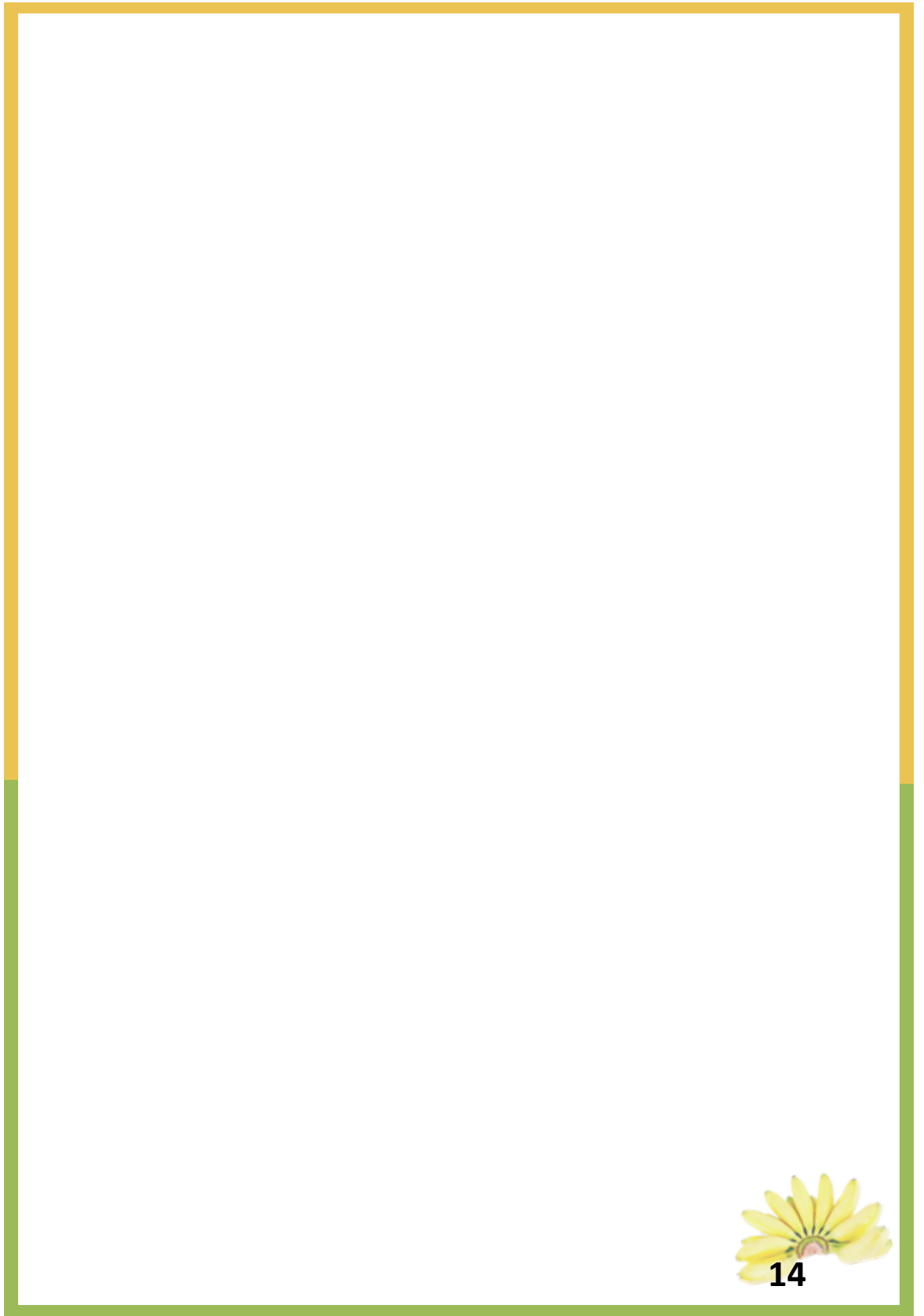


➤ 中国香蕉采集点分布产区



➤ 皇帝蕉采集点分布图





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、王可望

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14层



周报



中国经济信息社
CHINA ECONOMIC INFORMATION SERVICE

新华指数
XINHUA INDICES