

经济月报

美国 and 全球市场基本面

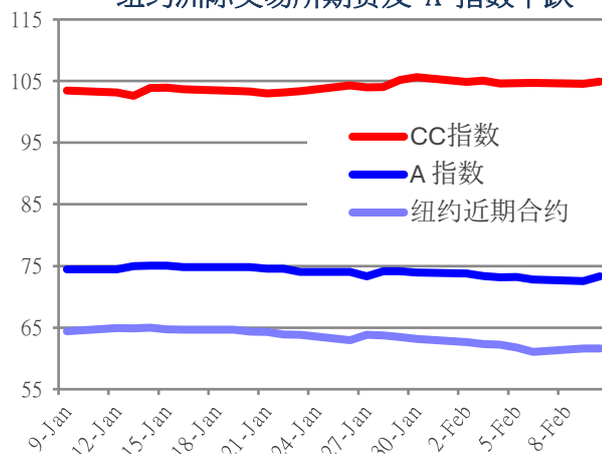


近期价格走势

过去一个月，大多数棉花基准价格持平或小幅下跌。

- 纽约洲际交易所 (NY/ICE) 3 月期货价格在 1 月下旬开始走低，2 月跌势进一步加速。价格从近期区间上沿（接近 65 美分 / 磅）跌至合约周期低点，接近 61 美分 / 磅。
- 纽约洲际交易所 (NY/ICE) 12 月合约价格走势大致相同，但价格变动幅度较小，仅从 69 美分 / 磅跌至 67 美分 / 磅。
- A 指数小幅回落，从 74 美分 / 磅降至 73 美分 / 磅。
- 中国棉花价格指数 3128B (CC Index 3128B) 过去一个月持稳在约 104 美分 / 磅，折合人民币约 16,000 元 / 吨。人民币汇率稳定在 6.95 元 / 美元附近。
- 印度棉花价格小幅走低，从 78 美分 / 磅降至 76 美分 / 磅，或从 55,200 印度卢比 / 坎迪降至 54,200 印度卢比 / 坎迪。过去一个月印度卢比汇率在 91 印度卢比 / 美元附近运行。
- 巴基斯坦棉花价格先小幅上涨，从 67 美分 / 磅升至 70 美分 / 磅，或从 15,500 巴基斯坦卢比 / 莫恩德升至 16,000 巴基斯坦卢比 / 莫恩德，近期有所回落。过去一个月巴基斯坦卢比汇率在 280 巴基斯坦卢比 / 美元附近运行。

中国棉花价格持稳， 纽约洲际交易所期货及 A 指数下跌



近期价格数据

美分/磅	最新值 (2月 10)	最近月 (1月)	最近12个月 (25年2月-26年1月)
纽约近期合约	61.6	64.3	65.3
A 指数	73.3	74.5	77.1
CC指数	104.9	103.3	94.9
印度现货	76.0	77.4	79.1
巴基斯坦现货	68.2	67.6	69.9

[点击查看价格说明](#)
[点击了解详细价格](#)

世界棉花平衡表

100万吨	2024/25	2025/26	
		1月	2月
起始存量	16.0	16.1	16.1
产量	25.8	26.0	26.1
消耗	25.9	25.9	25.8
结存量	16.1	16.2	16.4
存量/用量比	62.0%	62.6%	63.3%

中国棉花平衡表

100万吨	2024/25	2025/26	
		1月	2月
起始存量	8.0	7.6	7.6
产量	7.0	7.5	7.6
进口	1.1	1.2	1.2
消耗	8.5	8.5	8.5
出口	0.0	0.0	0.0
结存量	7.6	7.8	7.9
存量/用量比	89.2%	91.3%	93.1%

世界 (不含中国) 棉花平衡表

100万吨	2024/25	2025/26	
		1月	2月
起始存量	8.0	8.5	8.5
产量	18.8	18.5	18.5
自中国进口量	0.0	0.0	0.0
消耗	17.4	17.4	17.4
向中国出口量	1.1	1.2	1.2
结存量	8.5	8.5	8.4
存量/用量比	45.7%	45.5%	45.4%

[点击了解更多数据](#)
[棉花平衡表阅读指南](#)

供应、需求及贸易

美国农业部 (USDA) 最新报告显示，2025/26 年度全球棉花产量小幅上调（增加 42.5 万包，至 1.199 亿包），全球工厂用量小幅下调（减少 20 万包，至 1.187 亿包）。对以往年度数据仅做小幅修正，本月调整对 2025/26 年度期末库存预测的净影响为增加 62.8 万包（至 7510 万包）。该数值与新冠疫情以来全球期末库存平均水平基本一致（2022/23-2024/25 年度平均为 7430 万包）。

分国别来看，产量变动达到 10 万包及以上的仅有中国（上调 50 万包，至 3500 万包）。工厂用量变动达到 10 万包及以上的仅有巴基斯坦（下调 10 万包，至 1080 万包）。

全球贸易量预测变动不大（下调 5 万包，至 4370 万包），但多国数据出现较为显著的调整。中国进口量预估上调 20 万包（至 560 万包），印度上调 20 万包（至 320 万包）；巴基斯坦进口下调 20 万包（至 570 万包），土耳其下调 10 万包（至 450 万包）。出口量变动达到 10 万包及以上的仅有美国（下调 20 万包，至 1200 万包）。

价格展望

美国贸易谈判仍在进行中，近期有多份公告显示，美国对多个来源地的对等关税已有所下调。

1 月下旬，美国与部分中美洲伙伴国（萨尔瓦多、危地马拉）签署协议，取消针对服装和纺织品的对等关税。此前，多个原《多米尼加 - 中美洲自由贸易协定（CAFTA-DR）》成员国面临 10 个百分点的对等关税上调。

2 月初，美国与印度公布了一份协议框架及行政令。文件显示，印度将取消或降低自美国进口的工业品及农产品关税；同时，美国将把对印度多项进口商品（包括纺织品和服装）的对等关税降至 18%（当前美国对多数主要服装出口国的对等关税约为 20%）。这一水平远低于印度近期面临的 50% 对等关税（7 月底设定 25%，8 月初再加征 25%）。

最近，美国与孟加拉国也宣布达成协议。协议内容显示，孟加拉国部分纺织服装产品将免征对等关税（维持实施对等关税前的最惠国税率）。作为交换，孟加拉国同意采购价值 35 亿美元的美国农产品，其中包括棉花。

这些公告强化了近几个月来关税下调的趋势。尽管如此，当前关税水平仍远高于一年前。2025 年 4 月之前，美国进口量持续同比增长，此后开始回落。最新可获得的两个月数据（10 月、11 月）显示，服装进口量同比分别下降 20% 和 15%（按重量计）。

美国终端消费总量约占全球工厂用量的 15%（全球工厂用量约 1.19 亿包，美国纺织服装进口量约 1800 万包）。因此，美国服装进口下滑会对全球纤维需求产生一定影响，但其它市场（占比 85%）的重要性会缓和这一效应。贸易争端对全球宏观经济的影响程度，以及相关形势如何改变全球消费采购，可能对纤维需求影响更大。

与此同时，市场关注点已转向 2026/27 年度。针对美国棉花行业人士的一项初步调查预估，植棉面积有望同比持平。同比对比因上一年度美国未播种面积创纪录而变得复杂（未播种面积指计划种植但因天气原因未播种的面积）。美国农业部数据显示，上一年度棉花未播种面积约 70 万英亩。结合去年实际播种面积 930 万英亩，并考虑近 10 年均值约 30 万英亩的未播种面积，2026/27 年度植棉面积预计在 970 万英亩左右。美国国家棉花委员会将于 2 月 12 日发布棉农种植意向调查结果。

美国以外地区，巴西产量增速预计放缓，澳大利亚产量预期下调。中印两国国内政策动向或将影响植棉面积。市场对 2026/27 年度供应减少的预期，可能是导致新作物期货（纽约 12 月合约，当前约 68 美分 / 磅）溢价于旧作物期货（3 月、5 月合约，当前约 61 美分 / 磅）的原因之一。

世界棉花产量

100万吨	2024/25	2025/26	
		1月	2月
中国	7.0	7.5	7.6
印度	5.1	5.1	5.1
巴西	3.7	4.1	4.1
美国	3.1	3.0	3.0
巴基斯坦	1.1	1.1	1.1
世界其他地区	5.9	5.2	5.2
世界总和	25.8	26.0	26.1

世界棉花消耗量

100万吨	2024/25	2025/26	
		1月	2月
中国	8.5	8.5	8.5
印度	5.4	5.4	5.4
巴基斯坦	2.4	2.4	2.4
孟加拉国	1.8	1.8	1.8
越南	1.7	1.8	1.8
世界其他地区	6.1	6.1	6.0
世界总和	25.9	25.9	25.8

世界棉花出口量

100万吨	2024/25	2025/26	
		1月	2月
巴西	2.8	3.2	3.2
美国	2.6	2.7	2.6
澳大利亚	1.1	1.2	1.2
印度	0.3	0.3	0.3
贝宁	0.3	0.3	0.3
世界其他地区	2.1	2.0	2.0
世界总和	9.2	9.5	9.5

世界棉花进口量

100万吨	2024/25	2025/26	
		1月	2月
越南	1.7	1.8	1.8
孟加拉国	1.8	1.7	1.7
巴基斯坦	1.3	1.3	1.2
中国	1.1	1.2	1.2
土耳其	1.0	1.0	1.0
世界其他地区	2.5	2.6	2.6
世界总和	9.4	9.5	9.5

世界棉花期末库存

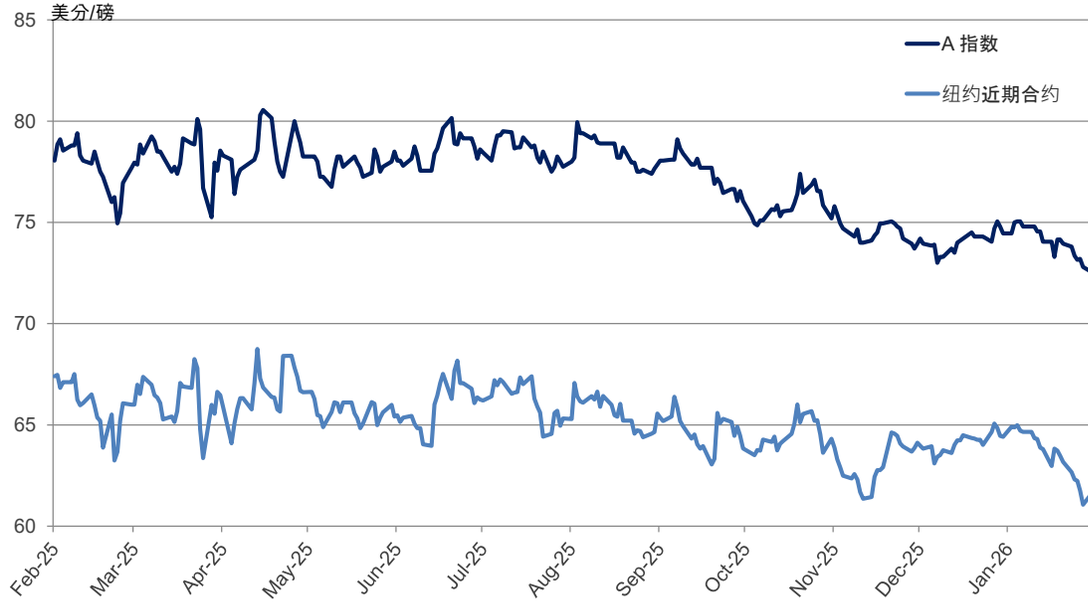
100万吨	2024/25	2025/26	
		1月	2月
中国	7.6	7.8	7.9
印度	2.0	2.0	2.1
美国	0.9	0.9	1.0
巴西	0.7	0.9	0.9
澳大利亚	1.0	0.9	0.9
世界其他地区	3.8	3.7	3.6
世界总和	16.1	16.2	16.4

其它供应和需求数据

图表和表格列表

图表 - 按日	A指数和纽约近期合约指数	中国价格 (CC指数)	印度现货	巴基斯坦现货
图表 - 按月	A指数和纽约近期合约指数	中国价格 (CC指数)	印度现货	巴基斯坦现货
表格	平衡表 (包)	平衡表 (吨)	供求 (包)	供求 (吨)

最近一年A指数和纽约近期合约价格



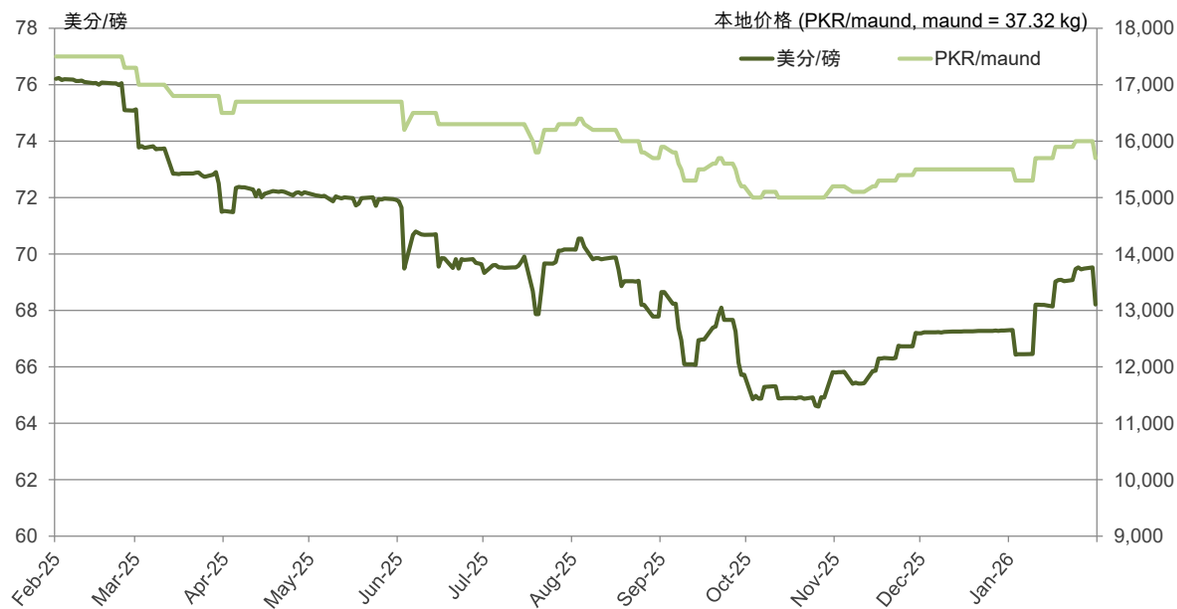
最近一年CC指数 (328级) 价格



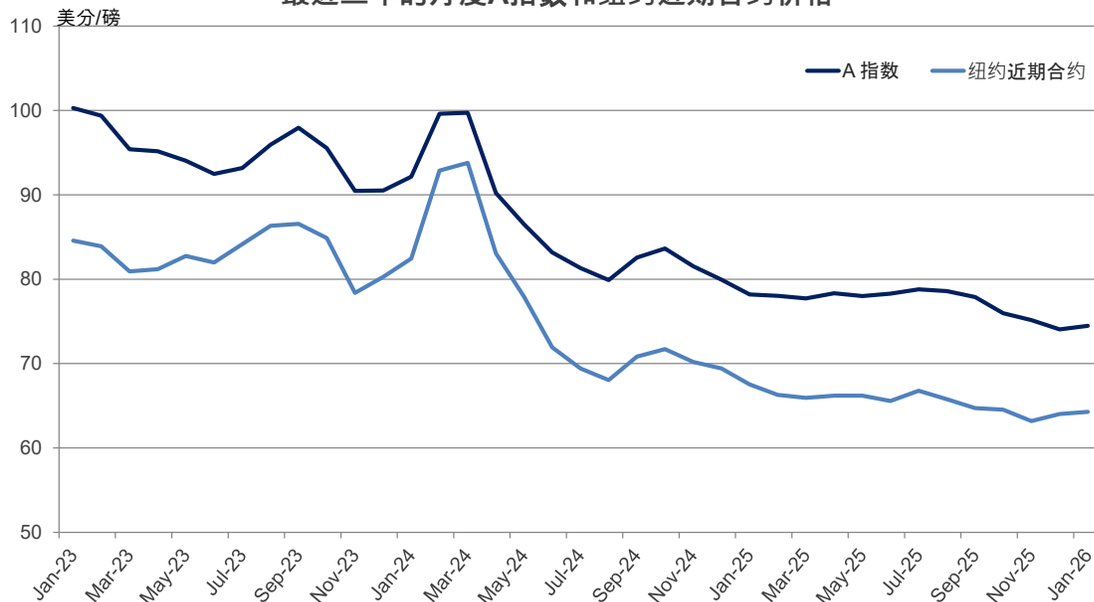
最近一年印度现货价格 (Shankar-6)



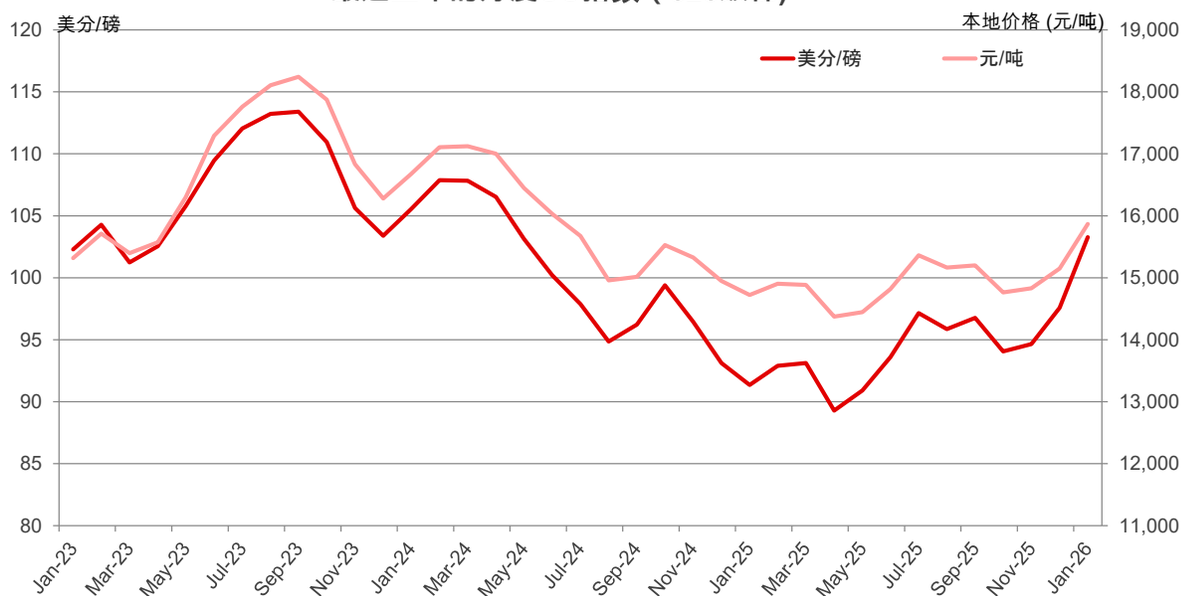
最近一年巴基斯坦现货价格



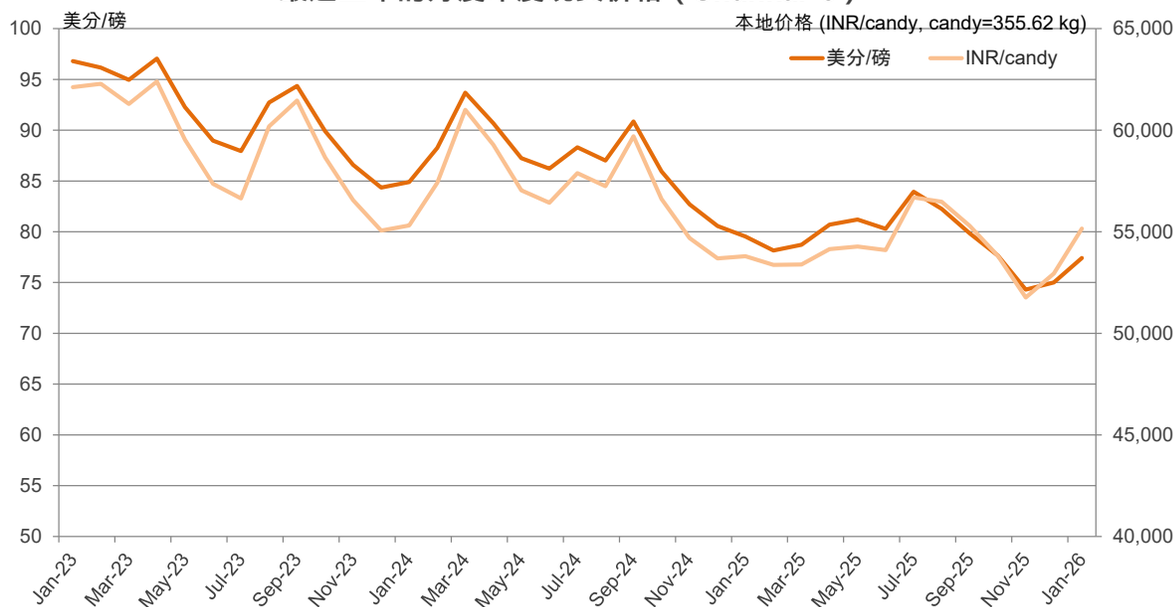
最近三年的月度A指数和纽约近期合约价格



最近三年的月度CC指数 (328级棉)



最近三年的月度印度现货价格 (Shankar-6)



最近三年的月度巴基斯坦现货价格



世界棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 1月	2025/26 2月
起始存量	72.7	71.2	75.9	73.3	73.8	73.8
产量	114.3	115.9	112.2	118.5	119.4	119.9
供应	187.1	187.1	188.1	191.8	193.2	193.6
消耗	115.7	112.7	115.0	118.9	118.9	118.7
结存量	71.2	75.9	73.3	73.8	74.5	75.1
存量/用量比	61.5%	67.3%	63.7%	62.0%	62.6%	63.3%

中国棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 1月	2025/26 2月
起始存量	33.8	34.2	33.4	36.7	34.8	34.8
产量	26.7	30.8	27.4	32.0	34.5	35.0
进口	7.8	6.2	15.0	5.2	5.4	5.6
供应	68.3	71.1	75.7	73.9	74.7	75.4
消耗	33.4	37.7	38.9	39.0	39.0	39.0
出口	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
需求	33.5	37.8	39.0	39.1	39.1	39.1
结存量	34.2	33.4	36.7	34.8	35.7	36.4
存量/用量比	101.9%	88.3%	94.2%	89.2%	91.3%	93.1%

世界（不含中国）棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 1月	2025/26 2月
起始存量	38.9	37.0	42.5	36.6	38.9	38.9
产量	87.6	85.2	84.9	86.5	84.9	84.9
自中国进口量	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
供应	126.6	122.3	127.5	123.2	123.9	123.9
消耗	82.3	75.0	76.1	79.9	79.9	79.7
向中国出口量	7.8	6.2	15.0	5.2	5.4	5.6
需求	90.1	81.2	91.1	85.1	85.3	85.3
结存量	37.0	42.5	36.6	38.9	38.8	38.7
存量/用量比	41.1%	52.3%	40.2%	45.7%	45.5%	45.4%

数据来源：美国农业部

印度棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 1月	2025/26 2月
起始存量	11.8	8.4	10.8	9.3	9.2	9.2
产量	24.3	26.3	25.4	23.2	23.5	23.5
进口	1.0	1.7	0.9	3.0	3.0	3.2
供应	37.1	36.4	37.1	35.5	35.7	35.9
消耗	25.0	24.5	25.5	25.0	25.0	25.0
出口	3.7	1.1	2.3	1.3	1.4	1.4
需求	28.7	25.6	27.8	26.3	26.4	26.4
结存量	8.4	10.8	9.3	9.2	9.3	9.5
存量/用量比	29.2%	42.3%	33.4%	35.0%	35.3%	36.0%

美国棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 1月	2025/26 2月
起始存量	3.7	4.6	4.7	3.2	4.0	4.0
产量	17.5	14.5	12.1	14.4	13.9	13.9
进口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供应	21.2	19.1	16.7	17.6	17.9	17.9
消耗	2.6	2.1	1.9	1.7	1.6	1.6
出口	14.1	12.5	11.8	11.9	12.2	12.0
需求	16.6	14.5	13.6	13.6	13.8	13.6
结存量	4.6	4.7	3.2	4.0	4.2	4.4
存量/用量比	27.7%	32.1%	23.2%	29.4%	30.4%	32.4%

巴基斯坦棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 1月	2025/26 2月
起始存量	2.2	1.9	1.5	1.9	2.1	2.1
产量	6.0	3.9	7.0	5.0	5.0	5.0
进口	4.5	4.5	3.2	6.1	5.9	5.7
供应	12.7	10.3	11.7	13.0	13.0	12.8
消耗	10.7	8.7	9.7	10.8	10.9	10.8
出口	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
需求	10.8	8.8	9.9	10.9	11.0	10.9
结存量	1.9	1.5	1.9	2.1	2.1	2.0
存量/用量比	17.9%	17.3%	18.7%	19.4%	18.7%	18.0%

数据来源：美国农业部

世界棉花产量

100万包，每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 1月	2025/26 2月
中国	26.7	30.8	27.4	32.0	34.5	35.0
印度	24.3	26.3	25.4	23.2	23.5	23.5
巴西	10.8	11.7	14.6	17.0	18.8	18.8
美国	17.5	14.5	12.1	14.4	13.9	13.9
巴基斯坦	6.0	3.9	7.0	5.0	5.0	5.0
澳大利亚	5.9	5.8	5.0	5.6	4.5	4.5
土耳其	3.8	4.9	3.2	4.0	3.0	3.0
乌兹别克斯坦	2.9	3.2	2.9	3.0	2.6	2.6
贝宁	1.4	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2
希腊	1.4	1.5	1.0	1.1	1.0	1.0
土库曼斯坦	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
马里	1.4	0.7	1.3	1.3	0.8	0.8
布基纳法索	1.0	0.8	0.8	0.6	0.6	0.6
世界其他地区	10.4	10.0	9.8	9.5	9.2	9.2
非洲法郎区	5.8	3.9	4.8	4.3	3.8	3.8
欧盟27国	1.7	1.6	1.0	1.2	1.2	1.2
世界总和	114.3	115.9	112.2	118.5	119.4	119.9

世界棉花出口量

100万包，每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 1月	2025/26 2月
巴西	7.7	6.7	12.3	13.0	14.5	14.5
美国	14.1	12.5	11.8	11.9	12.2	12.0
澳大利亚	3.6	6.2	5.8	5.2	5.3	5.5
印度	3.7	1.1	2.3	1.3	1.4	1.4
贝宁	1.8	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2
希腊	1.4	1.3	1.0	1.1	1.0	1.0
马里	1.3	0.8	1.2	1.2	0.9	0.9
土耳其	0.6	0.9	1.4	1.4	0.9	0.9
布基纳法索	1.0	0.8	0.8	0.5	0.6	0.6
科特迪瓦	1.3	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6
阿根廷	0.7	0.2	0.6	0.4	0.6	0.5
喀麦隆	0.7	0.6	0.7	0.6	0.5	0.5
塔吉克斯坦	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4
世界其他地区	4.4	3.8	4.3	3.6	3.8	3.8
非洲法郎区	6.3	3.9	4.4	4.1	3.9	3.9
欧盟27国	1.8	1.5	1.1	1.3	1.1	1.1
世界总和	42.7	36.6	44.1	42.4	43.8	43.7

数据来源：美国农业部

[返回图标目录](#)

世界棉花消耗量

100万包，每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 1月	2025/26 2月
中国	33.4	37.7	38.9	39.0	39.0	39.0
印度	25.0	24.5	25.5	25.0	25.0	25.0
巴基斯坦	10.7	8.7	9.7	10.8	10.9	10.8
孟加拉国	8.8	7.7	7.8	8.2	8.1	8.1
越南	6.7	6.5	6.6	8.0	8.1	8.1
土耳其	8.6	7.5	6.6	7.1	6.8	6.8
巴西	3.2	3.2	3.4	3.4	3.4	3.4
乌兹别克斯坦	3.3	2.6	3.0	3.0	3.0	3.0
印尼	2.6	1.8	1.8	2.0	2.0	2.0
美国	2.6	2.1	1.9	1.7	1.6	1.6
墨西哥	1.9	1.8	1.5	1.4	1.3	1.3
埃及	0.5	0.5	0.6	1.1	1.2	1.2
伊朗	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
世界其他地区	7.8	7.3	7.0	7.4	7.6	7.6
非洲法郎区	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
欧盟27国	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
世界总和	115.7	112.7	115.0	118.9	118.9	118.7

世界棉花进口量

100万包，每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 1月	2025/26 2月
越南	6.6	6.5	6.6	8.0	8.1	8.1
孟加拉国	8.5	7.0	7.6	8.1	8.0	8.0
巴基斯坦	4.5	4.5	3.2	6.1	5.9	5.7
中国	7.8	6.2	15.0	5.2	5.4	5.6
土耳其	5.5	4.2	3.6	4.5	4.6	4.5
印度	1.0	1.7	0.9	3.0	3.0	3.2
印尼	2.6	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0
埃及	0.5	0.5	0.6	1.0	1.1	1.1
马来西亚	0.4	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8
墨西哥	1.0	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7
伊朗	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
泰国	0.8	0.7	0.4	0.5	0.5	0.5
韩国	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3
世界其他地区	2.9	2.5	2.3	2.6	2.8	2.8
非洲法郎区	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
欧盟27国	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4
世界总和	42.9	37.7	44.0	43.0	43.8	43.7

数据来源：美国农业部

[返回图标目录](#)

世界棉花平衡表

100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 1月	2025/26 2月
起始存量	15.8	15.5	16.5	16.0	16.1	16.1
产量	24.9	25.2	24.4	25.8	26.0	26.1
供应	40.7	40.7	41.0	41.8	42.1	42.2
消耗	25.2	24.5	25.0	25.9	25.9	25.8
结存量	15.5	16.5	16.0	16.1	16.2	16.4
存量/用量比	61.5%	67.3%	63.7%	62.0%	62.6%	63.3%

中国棉花平衡表

100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 1月	2025/26 2月
起始存量	7.4	7.4	7.3	8.0	7.6	7.6
产量	5.8	6.7	6.0	7.0	7.5	7.6
进口	1.7	1.4	3.3	1.1	1.2	1.2
供应	14.9	15.5	16.5	16.1	16.3	16.4
消耗	7.3	8.2	8.5	8.5	8.5	8.5
出口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
需求	7.3	8.2	8.5	8.5	8.5	8.5
结存量	7.4	7.3	8.0	7.6	7.8	7.9
存量/用量比	101.9%	88.3%	94.2%	89.2%	91.3%	93.1%

世界（不含中国）棉花平衡表

100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 1月	2025/26 2月
起始存量	8.5	8.1	9.3	8.0	8.5	8.5
产量	19.1	18.5	18.5	18.8	18.5	18.5
自中国进口量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供应	27.6	26.6	27.7	26.8	27.0	27.0
消耗	17.9	16.3	16.6	17.4	17.4	17.4
向中国出口量	1.7	1.4	3.3	1.1	1.2	1.2
需求	19.6	17.7	19.8	18.5	18.6	18.6
结存量	8.1	9.3	8.0	8.5	8.5	8.4
存量/用量比	41.1%	52.3%	40.2%	45.7%	45.5%	45.4%

数据来源：美国农业部

印度棉花平衡表

100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 1月	2025/26 2月
起始存量	2.6	1.8	2.4	2.0	2.0	2.0
产量	5.3	5.7	5.5	5.1	5.1	5.1
进口	0.2	0.4	0.2	0.7	0.7	0.7
供应	8.1	7.9	8.1	7.7	7.8	7.8
消耗	5.4	5.3	5.6	5.4	5.4	5.4
出口	0.8	0.2	0.5	0.3	0.3	0.3
需求	6.3	5.6	6.1	5.7	5.7	5.7
结存量	1.8	2.4	2.0	2.0	2.0	2.1
存量/用量比	29.2%	42.3%	33.4%	35.0%	35.3%	36.0%

美国棉花平衡表

100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 1月	2025/26 2月
起始存量	0.8	1.0	1.0	0.7	0.9	0.9
产量	3.8	3.2	2.6	3.1	3.0	3.0
进口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供应	4.6	4.2	3.6	3.8	3.9	3.9
消耗	0.6	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
出口	3.1	2.7	2.6	2.6	2.7	2.6
需求	3.6	3.2	3.0	3.0	3.0	3.0
结存量	1.0	1.0	0.7	0.9	0.9	1.0
存量/用量比	27.7%	32.1%	23.2%	29.4%	30.4%	32.4%

巴基斯坦棉花平衡表

100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 1月	2025/26 2月
起始存量	0.5	0.4	0.3	0.4	0.5	0.5
产量	1.3	0.8	1.5	1.1	1.1	1.1
进口	1.0	1.0	0.7	1.3	1.3	1.2
供应	2.8	2.2	2.6	2.8	2.8	2.8
消耗	2.3	1.9	2.1	2.4	2.4	2.4
出口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
需求	2.3	1.9	2.2	2.4	2.4	2.4
结存量	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4
存量/用量比	17.9%	17.3%	18.7%	19.4%	18.7%	18.0%

数据来源：美国农业部

[返回图标目录](#)

世界棉花产量

100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 1月	2025/26 2月
中国	5.8	6.7	6.0	7.0	7.5	7.6
印度	5.3	5.7	5.5	5.1	5.1	5.1
巴西	2.4	2.6	3.2	3.7	4.1	4.1
美国	3.8	3.2	2.6	3.1	3.0	3.0
巴基斯坦	1.3	0.8	1.5	1.1	1.1	1.1
澳大利亚	1.3	1.3	1.1	1.2	1.0	1.0
土耳其	0.8	1.1	0.7	0.9	0.7	0.7
乌兹别克斯坦	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6
贝宁	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
希腊	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
土库曼斯坦	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
马里	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2
布基纳法索	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
世界其他地区	2.3	2.2	2.1	2.1	2.0	2.0
非洲法郎区	1.3	0.8	1.1	0.9	0.8	0.8
欧盟27国	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3
世界总和	24.9	25.2	24.4	25.8	26.0	26.1

世界棉花出口量

100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 1月	2025/26 2月
巴西	1.7	1.4	2.7	2.8	3.2	3.2
美国	3.1	2.7	2.6	2.6	2.7	2.6
澳大利亚	0.8	1.3	1.3	1.1	1.2	1.2
印度	0.8	0.2	0.5	0.3	0.3	0.3
贝宁	0.4	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
希腊	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
马里	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2
土耳其	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2
布基纳法索	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
科特迪瓦	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
阿根廷	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
喀麦隆	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
塔吉克斯坦	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
世界其他地区	1.0	0.8	0.9	0.8	0.8	0.8
非洲法郎区	1.4	0.8	1.0	0.9	0.8	0.8
欧盟27国	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2
世界总和	9.3	8.0	9.6	9.2	9.5	9.5

数据来源：美国农业部

[返回图标目录](#)

世界棉花消耗量

100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 1月	2025/26 2月
中国	7.3	8.2	8.5	8.5	8.5	8.5
印度	5.4	5.3	5.6	5.4	5.4	5.4
巴基斯坦	2.3	1.9	2.1	2.4	2.4	2.4
孟加拉国	1.9	1.7	1.7	1.8	1.8	1.8
越南	1.5	1.4	1.4	1.7	1.8	1.8
土耳其	1.9	1.6	1.4	1.5	1.5	1.5
巴西	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
乌兹别克斯坦	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7
印尼	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
美国	0.6	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
墨西哥	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3
埃及	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3
伊朗	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
世界其他地区	1.7	1.6	1.5	1.6	1.7	1.6
非洲法郎区	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
欧盟27国	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
世界总和	25.2	24.5	25.0	25.9	25.9	25.8

世界棉花进口量

100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 1月	2025/26 2月
越南	1.4	1.4	1.4	1.7	1.8	1.8
孟加拉国	1.8	1.5	1.6	1.8	1.7	1.7
巴基斯坦	1.0	1.0	0.7	1.3	1.3	1.2
中国	1.7	1.4	3.3	1.1	1.2	1.2
土耳其	1.2	0.9	0.8	1.0	1.0	1.0
印度	0.2	0.4	0.2	0.7	0.7	0.7
印尼	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
埃及	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
马来西亚	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
墨西哥	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2
伊朗	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
泰国	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
韩国	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
世界其他地区	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6
非洲法郎区	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
欧盟27国	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
世界总和	9.3	8.2	9.6	9.4	9.5	9.5

数据来源：美国农业部

[返回图标目录](#)