

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上涨。

- 纽约洲际交易所 (NY/ICE) 近期5月棉花期货合约价格在过去一个月内相对稳定，交易区间在64-66美分/磅。
- 自2月初以来，纽约洲际交易所 (NY/ICE) 12月棉花期货合约价格呈缓慢且波动上行走势，从低于 68美分/磅攀升至近期突破70美分/磅。这一走势是在去年12月中旬触及近期低点67美分/磅后逐步回升形成的。
- 国际棉花A指数小幅走高，从73美分/磅升至75美分/磅。
- 2月初至今，中国棉花价格指数CC Index 3128B从104美分/磅上涨至109美分/磅，对应人民币价格从16,000元/吨上涨至16,600元/吨。人民币汇率有所波动，但当前水平与一个月前基本持平（约6.92元/美元）。
- 印度棉价小幅回落，从76美分/磅降至74美分/磅，对应印度卢比计价从54,700卢比/坎地降至 54,100卢比/坎地。过去一个月卢比小幅贬值，从90卢比/美元贬至92卢比/美元。
- 巴基斯坦棉价整体在68美分/磅附近运行，对应卢比价格约16,000卢比/莫恩德。巴基斯坦卢比汇率稳定在280卢比/美元附近。

供应、需求及贸易

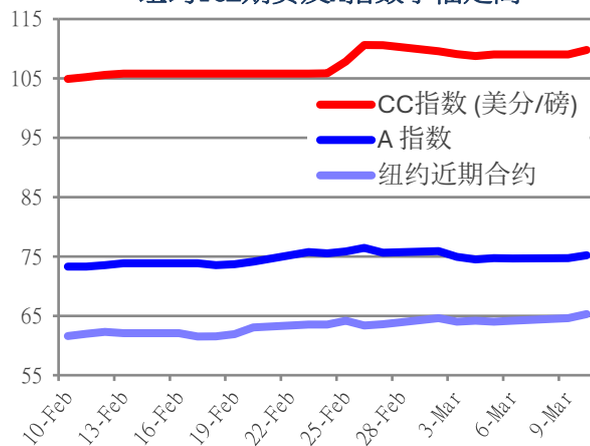
美国农业部 (USDA) 最新报告显示，2025/26年度全球棉花产量上调（增加110万包，至1.210亿包），全球棉花消费量小幅下调（减少14万包，至1.186亿包）。本次报告未对历史数据进行调整，因此上述变动使得全球期末库存预估上调130万包，至7640万包。

各国产量预估上调幅度最大的分别为：巴西（上调75万包，至1950万包）、中国（上调50万包，至3550万包）；阿根廷则下调11.5万包，至130万包。

棉花消费量方面，变动幅度最大的国家为：中国（上调50万包，至3950万包）、孟加拉国（下调10万包，至800万包）、墨西哥（下调10万包，至120万包）、越南（下调10万包，至800万包）、巴基斯坦（下调20万包，至1060万包）。

全球棉花贸易量预估上调20万包，至4390万包。进口量方面，调整幅度最大的为：印度（上调80万包，至400万包）、巴基斯坦（下调20万包，至550万包）、孟加拉国（下调10万包，至790万包）、越南（下调10万包，至800万包）。

国内棉价上涨， 纽约ICE期货及A指数小幅走高



近期价格数据

美分/磅	最新值 (3月10)	最近月 (2月)	最近12个月 (25年3月-26年2月)
纽约近期合约	65.3	62.4	65.0
A 指数	75.2	74.1	76.8
CC指数	109.8	106.0	96.0
印度现货	75.3	76.3	79.0
巴基斯坦现货	67.0	69.0	69.3

[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	2025/26		
	2024/25	2月	3月
起始存量	16.0	16.1	16.1
产量	25.8	26.1	26.3
消耗	25.9	25.8	25.8
结存量	16.1	16.4	16.6
存量/用量比	62.0%	63.3%	64.4%

中国棉花平衡表

100万吨	2025/26		
	2024/25	2月	3月
起始存量	8.0	7.6	7.6
产量	7.0	7.6	7.7
进口	1.1	1.2	1.2
消耗	8.5	8.5	8.6
出口	0.0	0.0	0.0
结存量	7.6	7.9	7.9
存量/用量比	89.2%	93.1%	91.9%

世界 (不含中国) 棉花平衡表

100万吨	2025/26		
	2024/25	2月	3月
起始存量	8.0	8.5	8.5
产量	18.8	18.5	18.6
自中国进口量	0.0	0.0	0.0
消耗	17.4	17.4	17.2
向中国出口量	1.1	1.2	1.2
结存量	8.5	8.4	8.7
存量/用量比	45.7%	45.4%	47.3%

[点击了解更多数据](#)
[棉花平衡表阅读指南](#)

价格展望

2月下旬，美国农业部（USDA）召开年度展望论坛。会议期间，美国农业部发布下一作物年度初步、部分的棉花供需及贸易预测数据。几周前公布的数据显示：2026/27年度全球棉花产量预计下调

（1.160亿包，低于2025/26年度的1.210亿包），2026/27年度全球棉花消费量预计上调（1.201亿包，高于2025/26年度的1.186亿包）。

若该预测兑现，下一作物年度将出现400万包的产量缺口。用当前2025/26年度全球期末库存预测值（7640万包）减去这一缺口，库存水平将降至7250万包左右。取整后看，这一水平略低于过去四个作物年度（2022/23 - 2025/26）7300万 - 7600万包的区间，略高于2018/19年度及2020/21 - 2021/22 年度的库存水平。

全球供应收紧对棉价形成支撑，但在近期行情中，与棉价走强关联更紧密的因素是中国进口需求的强度。在中国进口量历次大幅攀升期间，棉价均出现明显反应，纽约 ICE 期货价格一度涨至90美分/磅以上：2018年6月（2018/19年度中国进口量960万包）。疫情后上涨并在2020年春季见顶（2020/21 年度中国进口量1280万包）。2024年2月短暂突破100美分/磅（2023/24 年度中国进口量1500万包）

中国进口需求的波动幅度在全球市场无可匹敌，没有其他国家能以近千万包的年度量级增减采购量：中国进口量从2022/23年度的620万包增至2023/24年度的1500万包，随后在2024/25年度回落至520万包。相应地，也没有其他市场能对全球可出口供应产生如此大的影响，这意味着中国对全球棉价走势具备举足轻重的作用。

因此，对中国进口量的预期是判断棉价走势的关键。近年来中国市场的一大特点是产量持续增长，这得益于屡创纪录的单产水平：2025/26年度中国棉花单产较五年前提升超20%，较十年前提升66%。这使得中国的产需缺口从十年前约1000万包的水平，收窄至目前接近500万包的水平。此外，中国在上一轮（2023/24年度）进口大增期间补充了储备库存，且尚未释放这部分累积库存，意味着短期内这些库存仍是缓冲中国进口需求的潜在力量。

在初步预测中，美国农业部预计2026/27年度中国棉花进口量为700万包。这将是2023/24年度以来的最高水平，但仍低于此前带动棉价大涨的那几轮进口峰值。

尽管如此，市场已在对新年度的上行压力做出反应：值得注意的是，纽约ICE12月期货（对应 2026/27年度北半球收获后交割）价格相对旧作物合约（如5月期货）呈现升水。中国棉花现货（中国棉花价格指数）及期货价格同步走高，郑商所棉花期货自12月初以来涨幅达12%，这或许是对中国政府宣布新疆棉花种植即将迎来结构性调整的回应。

世界棉花产量

100万吨	2024/25	2025/26	
		2月	3月
中国	7.0	7.6	7.7
印度	5.1	5.1	5.1
巴西	3.7	4.1	4.2
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	5.1
世界总和	25.8	26.1	26.3

世界棉花消耗量

100万吨	2024/25	2025/26	
		2月	3月
中国	8.5	8.5	8.6
印度	5.4	5.4	5.4
巴基斯坦	2.4	2.4	2.3
孟加拉国	1.8	1.8	1.7
越南	1.7	1.8	1.7
世界其他地区	6.1	6.0	6.0
世界总和	25.9	25.8	25.8

世界棉花出口量

100万吨	2024/25	2025/26	
		2月	3月
巴西	2.8	3.2	3.2
美国	2.6	2.6	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	9.6

世界棉花进口量

100万吨	2024/25	2025/26	
		2月	3月
越南	1.7	1.8	1.7
孟加拉国	1.8	1.7	1.7
中国	1.1	1.2	1.2
巴基斯坦	1.3	1.2	1.2
土耳其	1.0	1.0	1.0
世界其他地区	2.5	2.6	2.7
世界总和	9.4	9.5	9.6

世界棉花期末库存

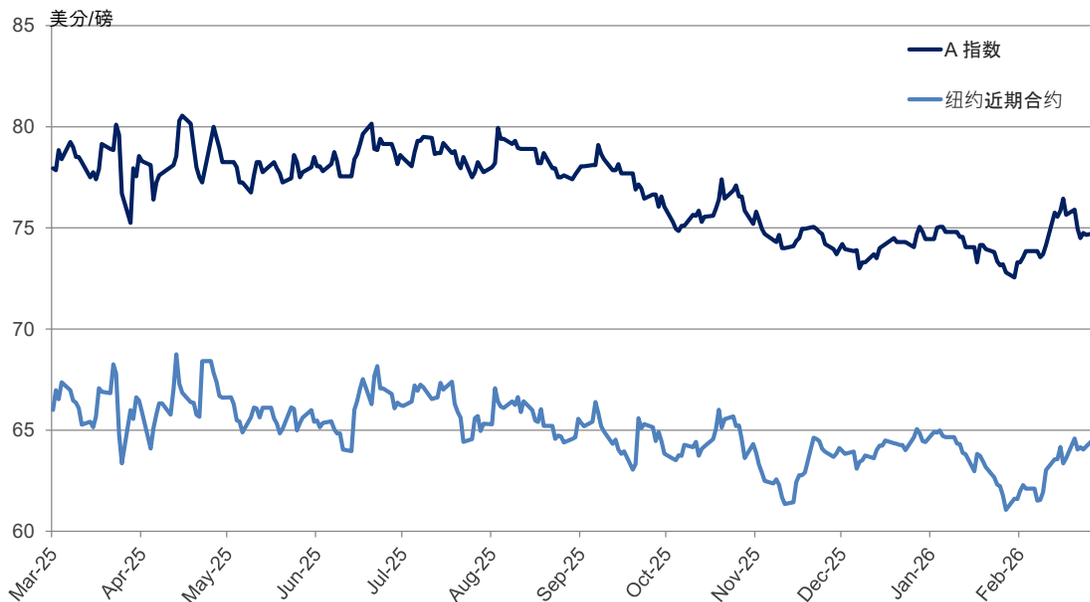
100万吨	2024/25	2025/26	
		2月	3月
中国	7.6	7.9	7.9
印度	2.0	2.1	2.2
巴西	0.7	0.9	1.1
美国	0.9	1.0	1.0
澳大利亚	1.0	0.9	0.8
世界其他地区	3.8	3.6	3.6
世界总和	16.1	16.4	16.6

[其它供应和需求数据](#)

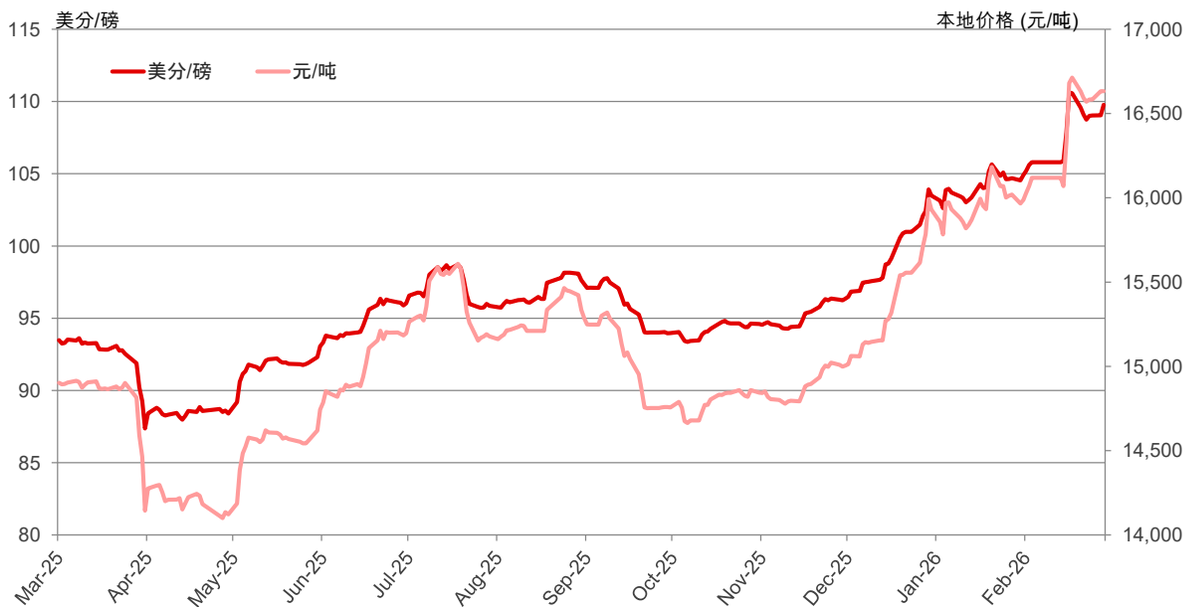
图表和表格列表

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)

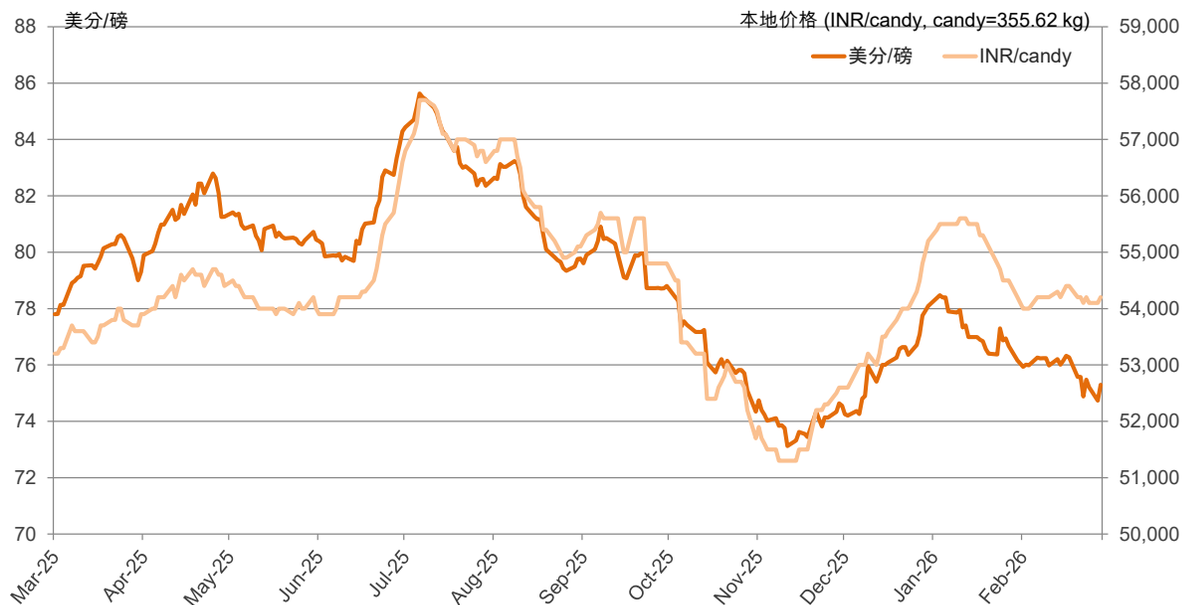
最近一年A指数和纽约近期合约价格



最近一年CC指数 (328级) 价格



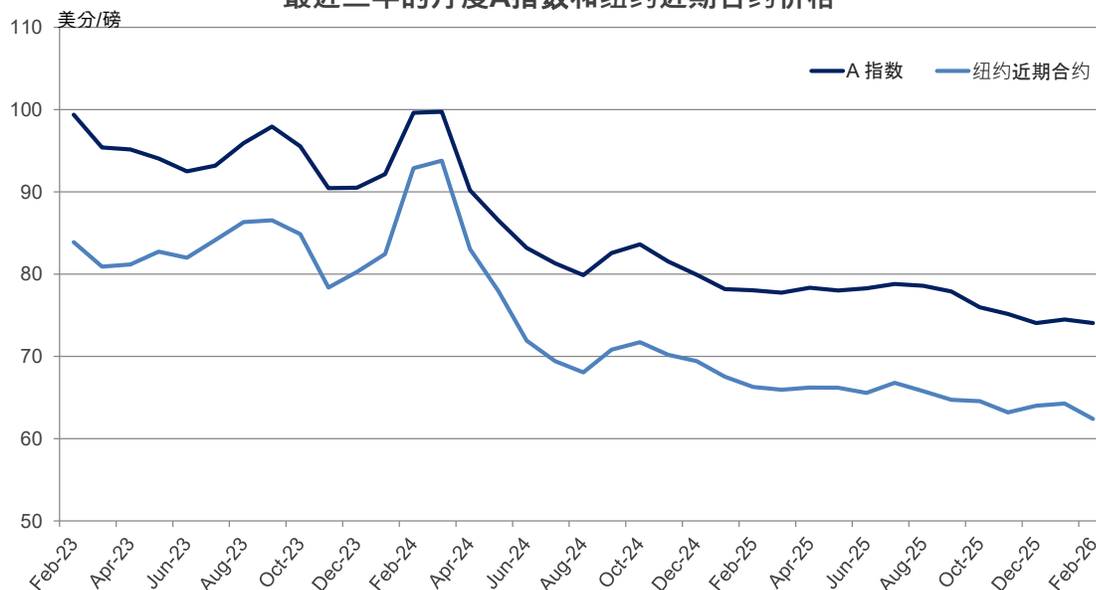
最近一年印度现货价格 (Shankar-6)



最近一年巴基斯坦现货价格



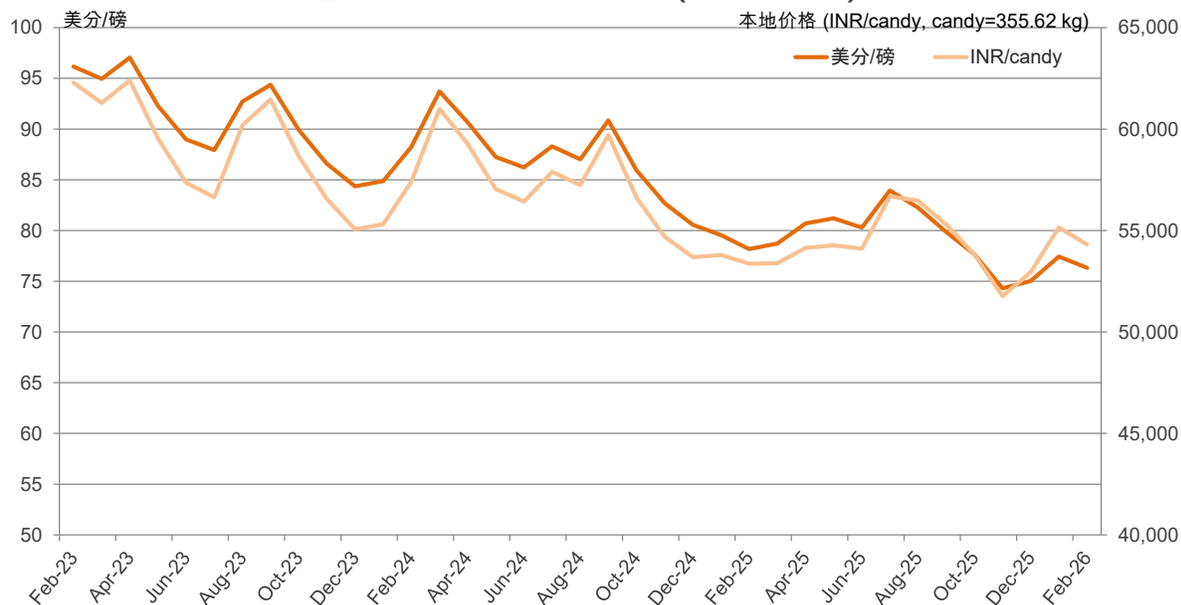
最近三年的月度A指数和纽约近期合约价格



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 2月	2025/26 3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	119.9	121.0
供应	187.1	187.1	188.1	191.8	193.6	194.7
消耗	115.7	112.7	115.0	118.9	118.7	118.6
结存量	71.2	75.9	73.3	73.8	75.1	76.4
存量/用量比	61.5%	67.3%	63.7%	62.0%	63.3%	64.4%

中国棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 2月	2025/26 3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	35.0	35.5
进口	7.8	6.2	15.0	5.2	5.6	5.6
供应	68.3	71.1	75.7	73.9	75.4	75.9
消耗	33.4	37.7	38.9	39.0	39.0	39.5
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	39.6
结存量	34.2	33.4	36.7	34.8	36.4	36.4
存量/用量比	101.9%	88.3%	94.2%	89.2%	93.1%	91.9%

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 2月	2025/26 3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	85.5
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	124.5
消耗	82.3	75.0	76.1	79.9	79.7	79.1
向中国出口量	7.8	6.2	15.0	5.2	5.6	5.6
需求	90.1	81.2	91.1	85.1	85.3	84.7
结存量	37.0	42.5	36.6	38.9	38.7	40.0
存量/用量比	41.1%	52.3%	40.2%	45.7%	45.4%	47.3%

数据来源：美国农业部

[返回图标目录](#)

印度棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 2月	2025/26 3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	3.2	4.0
供应	37.1	36.4	37.1	35.5	35.9	36.7
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	9.5	10.3
存量/用量比	29.2%	42.3%	33.4%	35.0%	36.0%	39.1%

美国棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 2月	2025/26 3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	12.0	12.0
需求	16.6	14.5	13.6	13.6	13.6	13.6
结存量	4.6	4.7	3.2	4.0	4.4	4.4
存量/用量比	27.7%	32.1%	23.2%	29.4%	32.4%	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 2月	2025/26 3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	5.7	5.5
供应	12.7	10.3	11.7	13.0	12.8	12.6
消耗	10.7	8.7	9.7	10.8	10.8	10.6
出口	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
需求	10.8	8.8	9.9	10.9	10.9	10.7
结存量	1.9	1.5	1.9	2.1	2.0	2.0
存量/用量比	17.9%	17.3%	18.7%	19.4%	18.0%	18.3%

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 2月	2025/26 3月
中国	26.7	30.8	27.4	32.0	35.0	35.5
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	19.5
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	9.1
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	119.9	121.0

世界棉花出口量

100万包，每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 2月	2025/26 3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	12.0	12.0
澳大利亚	3.6	6.2	5.8	5.2	5.5	5.7
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	0.5	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	43.7	43.9

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 2月	2025/26 3月
中国	33.4	37.7	38.9	39.0	39.0	39.5
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	10.8	10.6
孟加拉国	8.8	7.7	7.8	8.2	8.1	8.0
越南	6.7	6.5	6.6	8.0	8.1	8.0
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	1.9
美国	2.6	2.1	1.9	1.7	1.6	1.6
埃及	0.5	0.5	0.6	1.1	1.2	1.2
墨西哥	1.9	1.8	1.5	1.4	1.3	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	7.5
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	118.7	118.6

世界棉花进口量

100万包, 每包480磅	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 2月	2025/26 3月
越南	6.6	6.5	6.6	8.0	8.1	8.0
孟加拉国	8.5	7.0	7.6	8.1	8.0	7.9
中国	7.8	6.2	15.0	5.2	5.6	5.6
巴基斯坦	4.5	4.5	3.2	6.1	5.7	5.5
土耳其	5.5	4.2	3.6	4.5	4.5	4.5
印度	1.0	1.7	0.9	3.0	3.2	4.0
印尼	2.6	1.7	1.8	2.0	2.0	1.9
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	0.7
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	43.7	43.9

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 2月	2025/26 3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	26.1	26.3
供应	40.7	40.7	41.0	41.8	42.2	42.4
消耗	25.2	24.5	25.0	25.9	25.8	25.8
结存量	15.5	16.5	16.0	16.1	16.4	16.6
存量/用量比	61.5%	67.3%	63.7%	62.0%	63.3%	64.4%

中国棉花平衡表

100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 2月	2025/26 3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	7.6	7.7
进口	1.7	1.4	3.3	1.1	1.2	1.2
供应	14.9	15.5	16.5	16.1	16.4	16.5
消耗	7.3	8.2	8.5	8.5	8.5	8.6
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	8.6
结存量	7.4	7.3	8.0	7.6	7.9	7.9
存量/用量比	101.9%	88.3%	94.2%	89.2%	93.1%	91.9%

世界（不含中国）棉花平衡表

100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 2月	2025/26 3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	18.6
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	27.1
消耗	17.9	16.3	16.6	17.4	17.4	17.2
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	18.4
结存量	8.1	9.3	8.0	8.5	8.4	8.7
存量/用量比	41.1%	52.3%	40.2%	45.7%	45.4%	47.3%

数据来源：美国农业部

[返回图标目录](#)

印度棉花平衡表

100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 2月	2025/26 3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	0.9
供应	8.1	7.9	8.1	7.7	7.8	8.0
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	2.1	2.2
存量/用量比	29.2%	42.3%	33.4%	35.0%	36.0%	39.1%

美国棉花平衡表

100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 2月	2025/26 3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	2.6	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	1.0	1.0
存量/用量比	27.7%	32.1%	23.2%	29.4%	32.4%	32.4%

巴基斯坦棉花平衡表

100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 2月	2025/26 3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	1.2	1.2
供应	2.8	2.2	2.6	2.8	2.8	2.7
消耗	2.3	1.9	2.1	2.4	2.4	2.3
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	2.3
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%	18.0%	18.3%

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 2月	2025/26 3月
中国	5.8	6.7	6.0	7.0	7.6	7.7
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	4.2
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	26.1	26.3

世界棉花出口量

100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 2月	2025/26 3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	2.6	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	9.6

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 2月	2025/26 3月
中国	7.3	8.2	8.5	8.5	8.5	8.6
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	2.3
孟加拉国	1.9	1.7	1.7	1.8	1.8	1.7
越南	1.5	1.4	1.4	1.7	1.8	1.7
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
埃及	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3
墨西哥	0.4	0.4	0.3	0.3	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	1.6	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	25.8	25.8

世界棉花进口量

100万吨	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 2月	2025/26 3月
越南	1.4	1.4	1.4	1.7	1.8	1.7
孟加拉国	1.8	1.5	1.6	1.8	1.7	1.7
中国	1.7	1.4	3.3	1.1	1.2	1.2
巴基斯坦	1.0	1.0	0.7	1.3	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	0.9
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	0.1
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	9.6

数据来源：美国农业部

[返回图标目录](#)