

# 经济月报

美国 and 全球市场基本面



## 近期价格走势

上个月，所有棉价指数都在上涨。

- 3月初以来，NY和ICE期货7月份合约价格从接近78美分/磅涨至90美分/磅以上。最近的交易价格接近88美分/磅。
- 反映2021/22年度棉价走势的12月份合约价格从4月初的78美分/磅涨至5月初的85美分/磅。
- A指数从4月初的接近85美分/磅涨至5月初的95美分/磅。
- 上个月，中国的CC指数从106美分/磅涨至114美分/磅。按国内价格，从15300元/吨涨至16100元/吨。4月初以来，人民币兑美元汇率从6.56升值至6.43。
- 印度棉价涨幅较小，仅从78美分/磅涨至80美分/磅。按国内价格，从45400 INR/candy涨至46000 INR/candy。上个月，印度INR兑美元汇率相对稳定，大致维持在接近74 INR/USD。
- 巴基斯坦棉价从87美分/磅涨至90美分/磅。按国内价格，从10800 PKR/maund涨至11300 PKR/maund。上个月，巴基斯坦PKR兑美元汇率比较稳定，接近153 PKR/USD。

## 供应、需求及贸易

美国农业部（USDA）最新报告小幅上调2020/21年度 的全球棉花产量（+6.6万包，调至1.131亿包），小幅下调全球棉花消费量（-43.9万包，调至1.174亿包）。对产量和消费量的调整拉低了2020/21年度的期初库存（-59.5万包，调至9780万包）和期末库存（-29.9万包）。目前预测的9320万包期末库存量依然处于历史第三高位。中国以外地区的期末库存量达到历史第二高位（5460万包）。

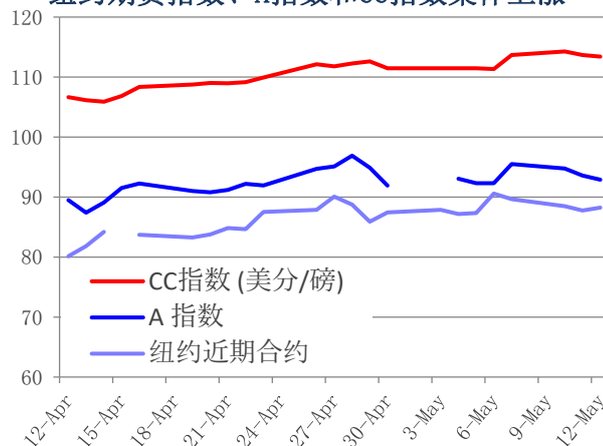
5月份，USDA发布了对新年度全球棉花供需的首次完整预测。据USDA预测，2021/22年度的全球棉花产量为1.194亿包（较2020/21年度增加630万包），全球棉花消费量为1.215亿包（较2020/21年度增加410万包）。如果预测实现，全球棉花消费量将会达到4年来的最高位，以及历史第四高位。

从国家层面看，2021/22年度产量被调整较大的国家包括：美国（+240万包，调至1700万包）、澳大利亚（+140万包，调至390万包）、巴西（+180万包，调至1330万包）、马里（+100万包，调至130万包）、巴基斯坦（+80万包，调至530万包）和土耳其（+50万包，调至340万包）。在全球前十大棉花生产国里，只有乌兹别克斯坦的产量预期被下调（-10万包，调至340万包）。

2021/22年度工厂用量被调整较大的国家包括：印度（+200万包，调至2550万包）、土耳其（+50万包，调至800万包）、越南（+30万包，调至750万包）和中国（+25万包，调至4000万包）。全球前十大纺纱国里其他几个国家的用棉量预计会增加10万至20万包不等。

预计下一年度的全球棉花交易量将小幅下降，从4600万包降至4550万包。进口量被调整较大的国家是中国，预计将从1200万包降至

## 纽约期货指数、A指数和CC指数集体上涨



## 近期价格数据

美分/磅	最新值 (5月 12)	最近月 (4月)	最近12个月 (20年5月-21年4月)
纽约近期合约	88.2	83.4	71.5
A 指数	92.9	90.7	78.2
CC指数	113.4	108.3	94.3
印度现货	80.4	78.1	68.6
巴基斯坦现货	90.3	88.1	73.2

[点击了解更多数据](#)  
[点击了解详细价格](#)

## 世界棉花平衡表

100万吨	2020/21		2021/22
	2019/20	5月	5月
起始存量	17.4	21.3	20.3
产量	26.4	24.6	26.0
消耗	22.4	25.6	26.4
结存量	21.3	20.3	19.8
存量/用量比	95.0%	79.3%	74.9%

## 中国棉花平衡表

100万吨	2020/21		2021/22
	2019/20	5月	5月
起始存量	7.8	8.0	8.4
产量	5.9	6.4	6.0
进口	1.6	2.6	2.3
消耗	7.2	8.7	8.7
出口	0.0	0.0	0.0
结存量	8.0	8.4	8.0
存量/用量比	111.3%	97.0%	91.3%

## 世界（不含中国）棉花平衡表

100万吨	2020/21		2021/22
	2019/20	5月	5月
起始存量	9.7	13.3	11.9
产量	20.5	18.2	20.0
自中国进口量	0.0	0.0	0.0
消耗	15.2	16.9	17.7
向中国出口量	1.6	2.6	2.3
结存量	13.3	11.9	11.9
存量/用量比	79.0%	60.9%	59.2%

[点击了解更多数据](#)

1050万包。出口量被调整较大的国家包括：巴西（-170万包，调至900万包）和美国（-160万包，调至1470万包）。

预计下一年度的全球期末库存也将小幅下降，从9320万包降至9100万包，但目前预测的期末库存量仍将达到历史第四高位。2021/22年度，全球期末库存消费比有望从79.3%降至74.3%。即使出现下降，该数字仍将高于其历史均值（将达到历史第六高位）。中国以外地区的期末库存消费比有望从60.9%降至59.2%（将达到历史第三高位）。

## 价格展望

尽管根据USDA的早期预测，下一年度的期末库存和期末库存消费比有望下降，但供应仍将保持充裕。本年度在供应充裕的情况下，价格依然持续上涨。供需关系与价格走向之间的背离，使得依据市场供需基本面来预测价格成为一个挑战。

影响价格走势的因素之一是中美贸易关系的变化。尽管受新冠的影响，2020/21年度美棉的出口量有望达到历史第三高位（1630万包）。中国是主要的进口国，其他进口国的装运量反而有所下降。本年度截至目前，中国的美棉进口量同比增长242%，增加320万包（进口数据截至4月29日）。根据中美第一阶段协议，在2021年剩下的时间里，中国将继续增加美国农产品的购买量，但2022年该协议是否会延期，或者是否会达成新的协议还尚未可知。

除贸易环境外，新冠和天气也被看作会对价格产生影响的重要不确定性因素。尽管全球的疫苗接种进程正在进行，但最近感染人数的激增已经使几个主要纺织品加工国的经济活动受到一系列新的限制。目前预测的下一年度全球棉花使用量将强劲增长，是基于全球经济走强的假设。在新冠最终被控制之前，仍会对这些预测的产生威胁。

## 世界棉花产量

100万吨	2019/20	2020/21	
		5月	2021/22 5月
印度	6.3	6.2	6.3
中国	5.9	6.4	6.0
美国	4.3	3.2	3.7
巴西	3.0	2.5	2.9
巴基斯坦	1.3	1.0	1.2
世界其他地区	5.5	5.3	6.0
世界总和	26.4	24.6	26.0

## 世界棉花消耗量

100万吨	2019/20	2020/21	
		5月	2021/22 5月
中国	7.2	8.7	8.7
印度	4.4	5.1	5.6
巴基斯坦	2.0	2.2	2.3
孟加拉国	1.5	1.7	1.7
土耳其	1.4	1.6	1.7
世界其他地区	5.9	6.2	6.4
世界总和	22.4	25.6	26.4

## 世界棉花出口量

100万吨	2019/20	2020/21	
		5月	2021/22 5月
美国	3.4	3.5	3.2
巴西	1.9	2.3	2.0
印度	0.7	1.2	1.3
澳大利亚	0.3	0.3	0.7
希腊	0.3	0.3	0.3
世界其他地区	2.4	2.4	2.4
世界总和	9.0	10.1	9.9

## 世界棉花进口量

100万吨	2019/20	2020/21	
		5月	2021/22 5月
中国	1.6	2.6	2.3
孟加拉国	1.6	1.6	1.7
越南	1.4	1.6	1.7
巴基斯坦	0.9	1.2	1.1
土耳其	1.0	1.0	1.1
世界其他地区	2.4	2.0	2.1
世界总和	8.9	10.0	9.9

## 世界棉花期末库存

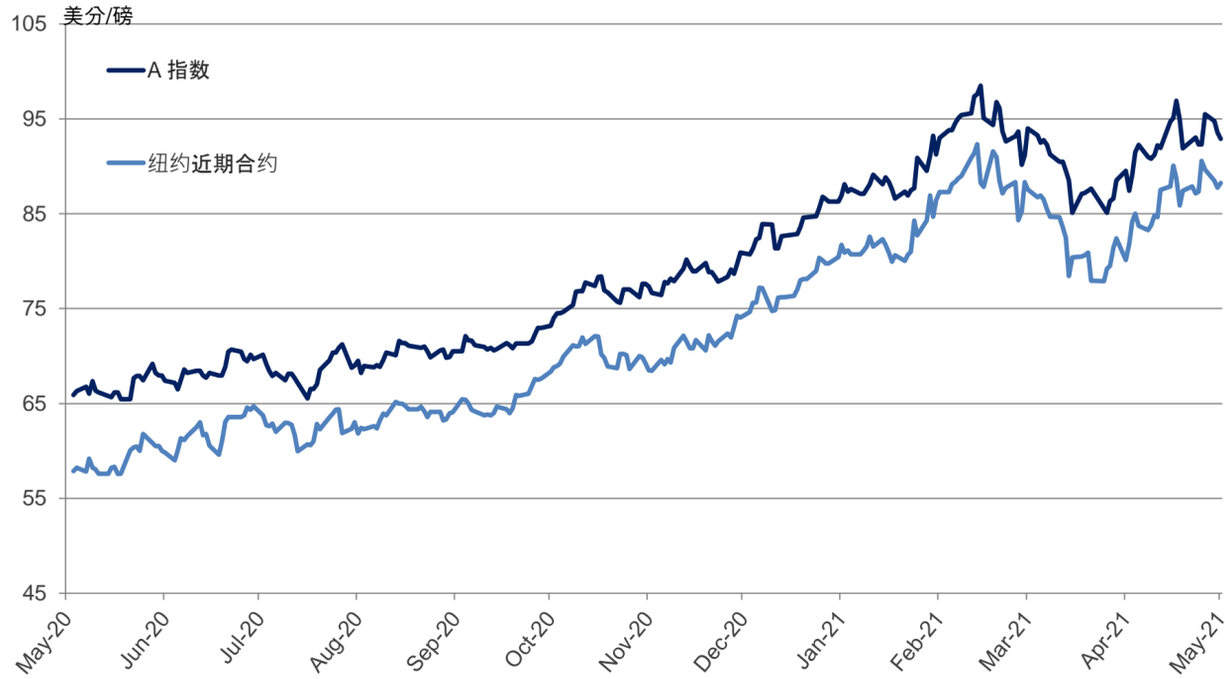
100万吨	2019/20	2020/21	
		5月	2021/22 5月
中国	8.0	8.4	8.0
印度	3.7	3.7	3.4
巴西	3.1	2.7	2.9
美国	1.6	0.7	0.7
巴基斯坦	0.7	0.6	0.6
世界其他地区	4.1	4.1	4.3
世界总和	21.3	20.3	19.8

其它供应和需求数据

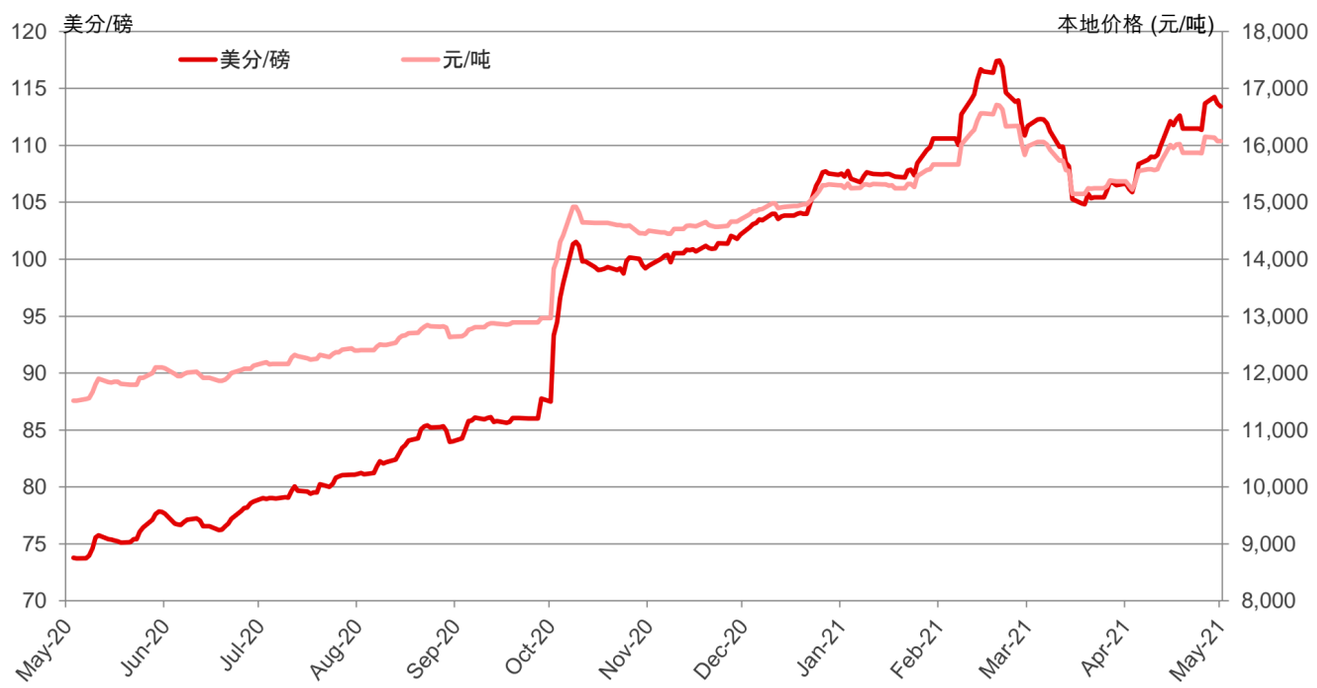
图表和表格列表

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

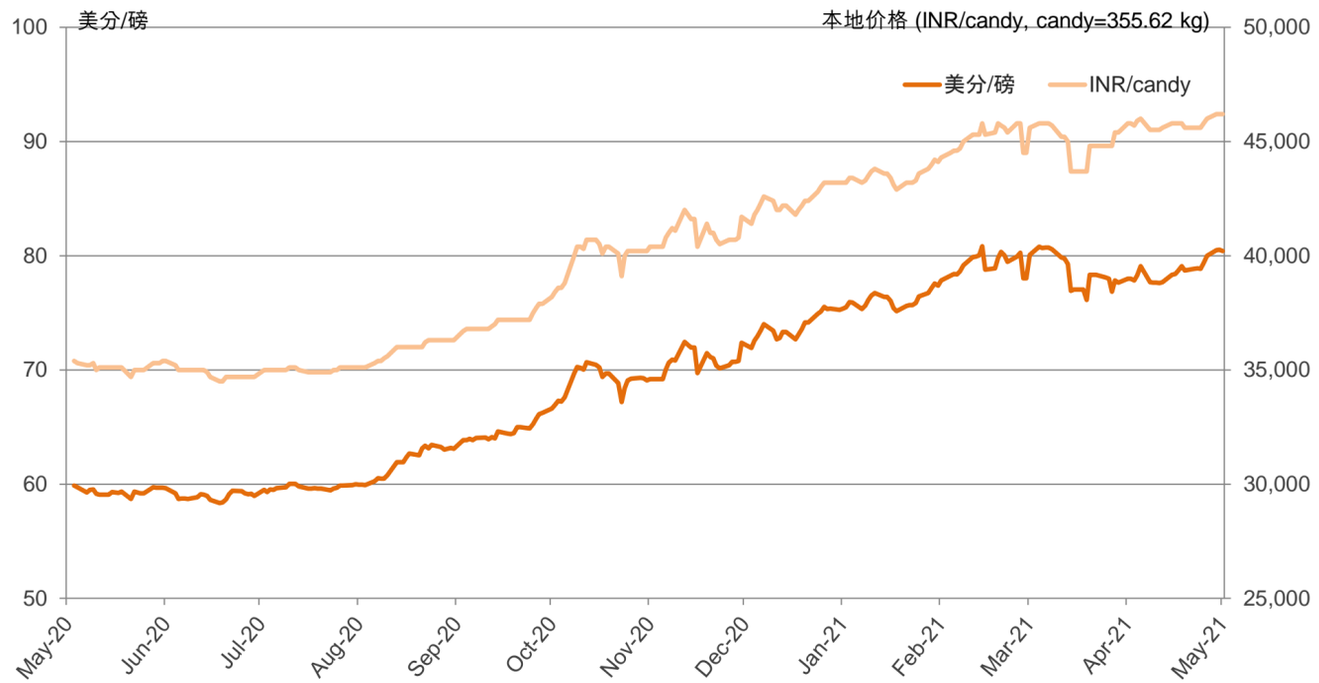
最近一年A指数和纽约近期合约价格



最近一年CC指数 (328级) 价格



### 最近一年印度现货价格 ( Shankar-6 )



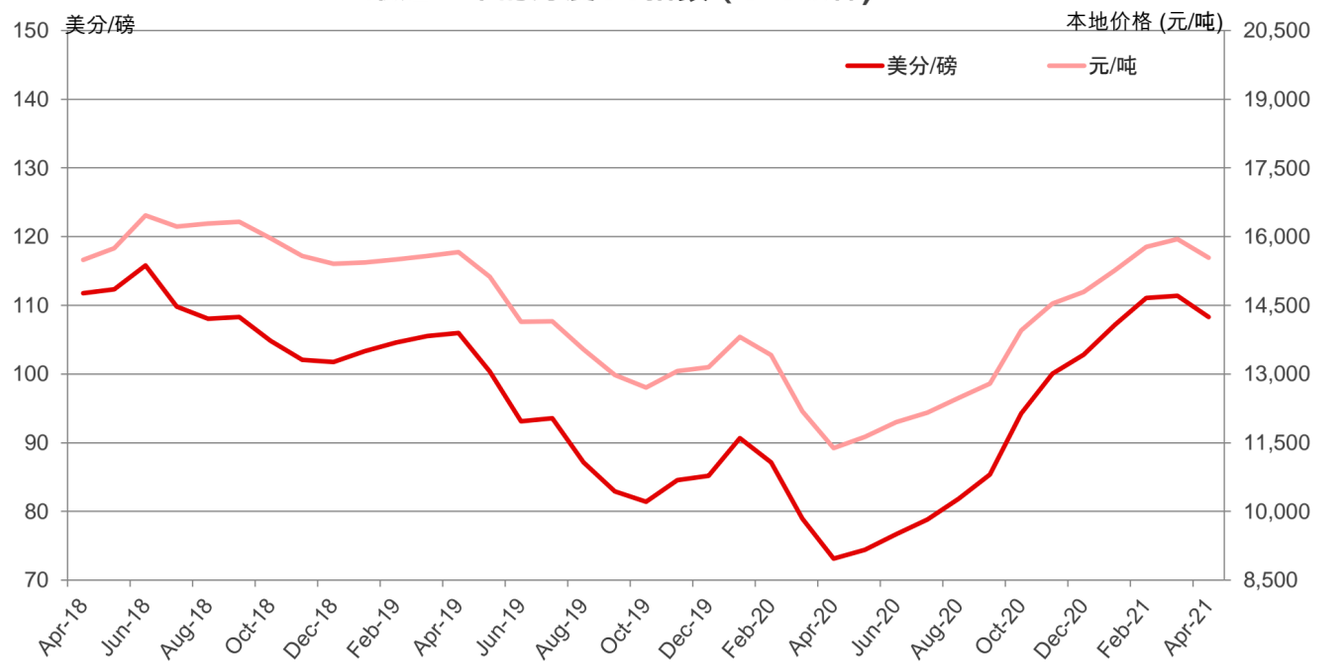
### 最近一年巴基斯坦现货价格



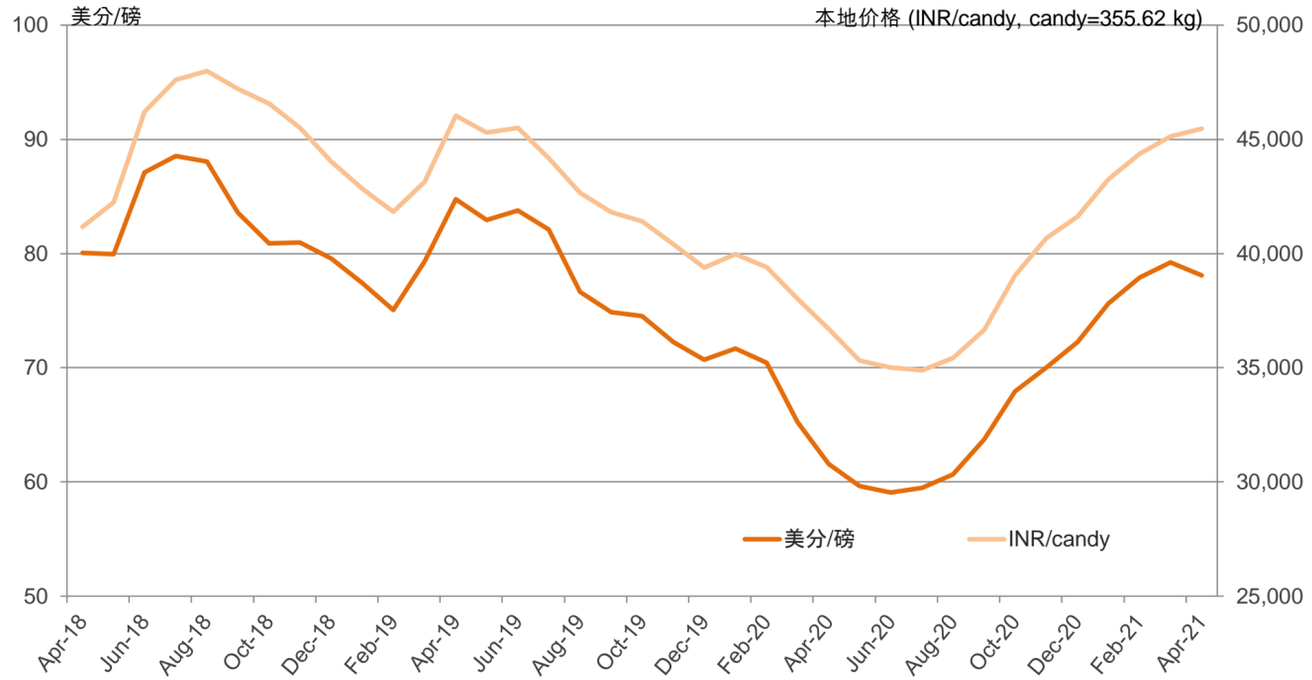
最近三年的月度A指数和纽约近期合约价格



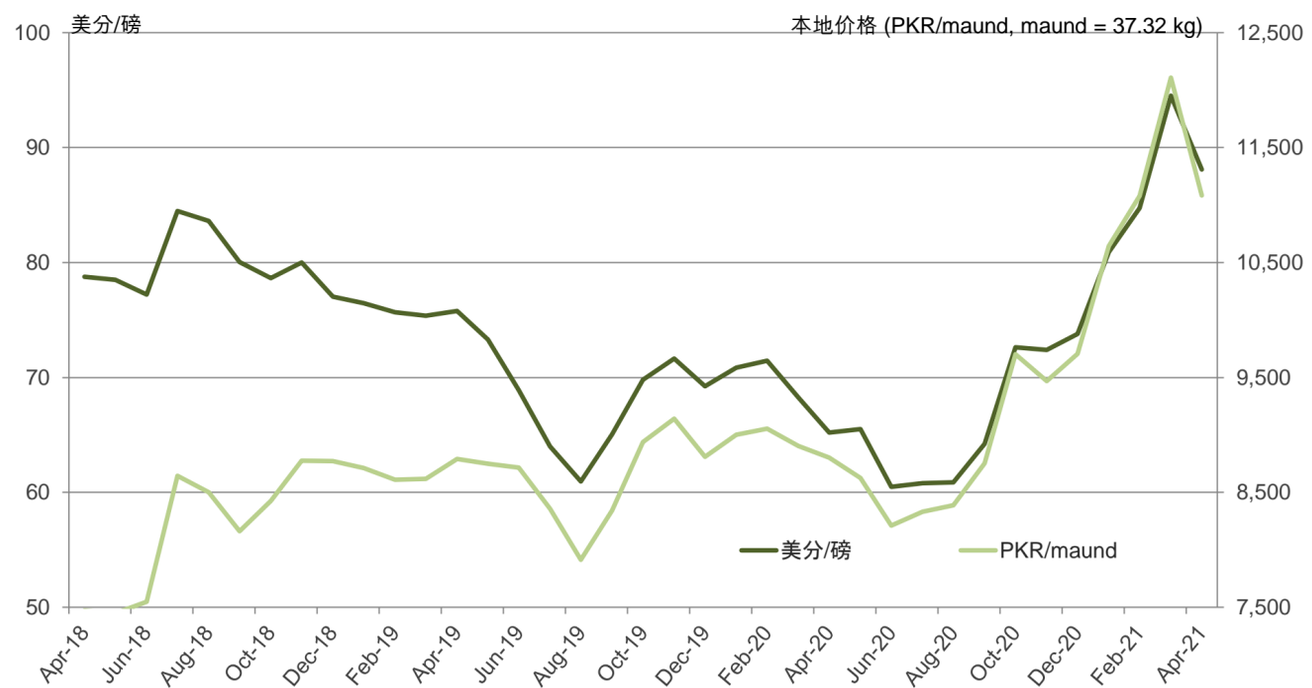
最近三年的月度CC指数 (328级棉)



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



[返回图标目录](#)

### 世界棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月
起始存量	90.3	80.3	81.1	80.0	97.8	93.2
产量	106.7	124.0	118.6	121.4	113.1	119.4
供应	197.0	204.2	199.7	201.4	210.9	212.6
消耗	116.3	122.9	120.5	102.9	117.4	121.5
结存量	80.3	81.1	80.0	97.8	93.2	91.0
存量/用量比	69.0%	66.0%	66.4%	95.0%	79.3%	74.9%

### 中国棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月
起始存量	56.7	45.9	38.0	35.7	36.9	38.6
产量	22.8	27.5	27.8	27.3	29.5	27.5
进口	5.0	5.7	9.6	7.1	12.0	10.5
供应	84.5	79.1	75.4	70.1	78.4	76.6
消耗	38.5	41.0	39.5	33.0	39.8	40.0
出口	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1
需求	38.6	41.1	39.7	33.2	39.8	40.1
结存量	45.9	38.0	35.7	36.9	38.6	36.5
存量/用量比	119.1%	92.4%	89.8%	111.3%	97.0%	91.3%

### 世界（不含中国）棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月
起始存量	33.6	34.3	43.1	44.4	60.9	60.9
产量	83.9	96.5	90.8	94.2	83.6	91.9
自中国进口量	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1
供应	117.6	130.9	134.1	138.7	144.6	152.9
消耗	77.8	81.9	81.0	69.9	77.7	81.5
向中国出口量	5.0	5.7	9.6	7.1	12.0	10.5
需求	82.8	87.6	90.6	77.1	89.7	92.0
结存量	34.3	43.1	44.4	60.9	54.6	54.4
存量/用量比	41.5%	49.2%	48.9%	79.0%	60.9%	59.2%

数据来源：美国农业部

## 印度棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月
起始存量	7.0	7.9	9.2	9.0	16.9	17.2
产量	27.0	29.0	25.8	28.8	28.5	29.0
进口	2.7	1.7	1.8	2.3	0.8	1.0
供应	36.8	38.6	36.8	40.1	46.2	47.2
消耗	24.4	24.2	24.3	20.0	23.5	25.5
出口	4.6	5.2	3.5	3.2	5.5	6.0
需求	28.9	29.3	27.8	23.2	29.0	31.5
结存量	7.9	9.2	9.0	16.9	17.2	15.7
存量/用量比	27.3%	31.5%	32.4%	72.8%	59.3%	49.8%

## 美国棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月
起始存量	3.8	2.8	4.2	4.9	7.3	3.3
产量	17.2	20.9	18.4	19.9	14.6	17.0
进口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供应	21.0	23.7	22.6	24.8	21.9	20.3
消耗	3.3	3.2	3.0	2.2	2.3	2.5
出口	14.9	16.3	14.8	15.5	16.3	14.7
需求	18.2	19.5	17.8	17.7	18.6	17.2
结存量	2.8	4.2	4.9	7.3	3.3	3.1
存量/用量比	15.1%	21.5%	27.2%	41.0%	17.8%	18.0%

## 巴基斯坦棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月
起始存量	2.6	2.3	2.8	2.5	3.4	2.8
产量	7.7	8.2	7.6	6.2	4.5	5.3
进口	2.5	3.4	2.9	4.0	5.3	5.0
供应	12.8	13.9	13.3	12.7	13.2	13.1
消耗	10.3	10.9	10.7	9.2	10.3	10.5
出口	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1
需求	10.4	11.1	10.8	9.3	10.3	10.6
结存量	2.3	2.8	2.5	3.4	2.8	2.6
存量/用量比	22.2%	25.6%	23.2%	36.6%	27.5%	24.3%

数据来源：美国农业部

## 世界棉花产量

100万包, 每包480磅	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月
印度	27.0	29.0	25.8	28.8	28.5	29.0
中国	22.8	27.5	27.8	27.3	29.5	27.5
美国	17.2	20.9	18.4	19.9	14.6	17.0
巴西	7.0	9.2	13.0	13.8	11.5	13.3
巴基斯坦	7.7	8.2	7.6	6.2	4.5	5.3
澳大利亚	4.1	4.8	2.2	0.6	2.5	3.9
土耳其	3.2	4.0	3.8	3.5	2.9	3.4
乌兹别克斯坦	3.7	3.9	3.3	3.5	3.5	3.4
希腊	1.0	1.2	1.4	1.7	1.4	1.5
贝宁	0.9	1.1	1.4	1.4	1.4	1.4
马里	1.2	1.4	1.3	1.4	0.3	1.3
墨西哥	0.8	1.6	1.7	1.6	1.0	1.1
科特迪瓦	0.6	0.8	0.9	1.0	1.0	1.0
世界其他地区	9.5	10.3	10.1	10.9	10.5	10.5
非洲法郎区	3.6	3.9	4.2	4.7	3.6	4.6
欧盟27国	1.3	1.5	1.7	2.0	1.7	1.8
世界总和	106.7	124.0	118.6	121.4	113.1	119.4

## 世界棉花出口量

100万包, 每包480磅	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月
美国	14.9	16.3	14.8	15.5	16.3	14.7
巴西	2.8	4.2	6.0	8.9	10.7	9.0
印度	4.6	5.2	3.5	3.2	5.5	6.0
澳大利亚	3.7	3.9	3.6	1.4	1.4	3.2
希腊	1.0	1.1	1.4	1.5	1.4	1.4
贝宁	0.8	1.1	1.4	1.2	1.3	1.4
马里	1.1	1.3	1.4	1.2	0.6	1.1
科特迪瓦	0.6	0.6	0.9	0.6	1.1	1.0
#N/A	1.2	1.2	0.8	0.9	0.8	0.9
阿根廷	0.3	0.2	0.5	0.4	0.6	0.6
喀麦隆	0.5	0.4	0.6	0.5	0.6	0.6
苏丹	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5
马来西亚	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.5
世界其他地区	6.2	5.8	5.9	5.4	5.2	4.7
非洲法郎区	3.3	3.6	4.3	3.7	3.8	4.3
欧盟27国	1.3	1.4	1.7	1.8	1.7	1.7
世界总和	38.1	41.7	41.6	41.4	46.2	45.5

数据来源：美国农业部

[返回图标目录](#)

## 世界棉花消耗量

100万包, 每包480磅	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月
中国	38.5	41.0	39.5	33.0	39.8	40.0
印度	24.4	24.2	24.3	20.0	23.5	25.5
巴基斯坦	10.3	10.9	10.7	9.2	10.3	10.5
孟加拉国	6.8	7.5	7.2	6.9	7.8	8.0
土耳其	6.7	7.6	6.9	6.6	7.5	8.0
越南	5.4	6.6	7.0	6.6	7.2	7.5
乌兹别克斯坦	2.0	2.5	2.8	3.0	3.2	3.2
巴西	3.2	3.4	3.4	2.7	3.0	3.1
印尼	3.3	3.5	3.2	2.4	2.4	2.5
美国	3.3	3.2	3.0	2.2	2.3	2.5
墨西哥	1.8	1.9	2.0	1.5	1.7	1.7
土库曼斯坦	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.9
阿根廷	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6
世界其他地区	9.5	9.3	9.2	7.7	7.5	7.6
非洲法郎区	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
欧盟27国	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6
世界总和	116.3	122.9	120.5	102.9	117.4	121.5

## 世界棉花进口量

100万包, 每包480磅	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月
中国	5.0	5.7	9.6	7.1	12.0	10.5
孟加拉国	6.8	7.6	7.0	7.5	7.5	7.6
越南	5.5	7.0	6.9	6.5	7.2	7.6
巴基斯坦	2.5	3.4	2.9	4.0	5.3	5.0
土耳其	3.9	4.4	3.6	4.7	4.8	5.0
印尼	3.4	3.5	3.1	2.5	2.3	2.5
印度	2.7	1.7	1.8	2.3	0.8	1.0
墨西哥	1.0	0.9	0.9	0.6	0.9	0.9
马来西亚	0.4	0.7	0.7	0.9	0.7	0.8
埃及	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6
泰国	1.2	1.1	1.1	0.7	0.6	0.6
韩国	1.0	0.9	0.8	0.6	0.6	0.5
台湾	0.6	0.6	0.6	0.4	0.2	0.3
世界其他地区	3.3	3.4	3.0	2.6	2.7	2.7
非洲法郎区	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
欧盟27国	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6
世界总和	37.9	41.6	42.4	40.7	46.0	45.5

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	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月
起始存量	19.7	17.5	17.7	17.4	21.3	20.3
产量	23.2	27.0	25.8	26.4	24.6	26.0
供应	42.9	44.5	43.5	43.9	45.9	46.3
消耗	25.3	26.8	26.2	22.4	25.6	26.4
结存量	17.5	17.7	17.4	21.3	20.3	19.8
存量/用量比	69.0%	66.0%	66.4%	95.0%	79.3%	74.9%

### 中国棉花平衡表

100万吨	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月
起始存量	12.3	10.0	8.3	7.8	8.0	8.4
产量	5.0	6.0	6.0	5.9	6.4	6.0
进口	1.1	1.2	2.1	1.6	2.6	2.3
供应	18.4	17.2	16.4	15.3	17.1	16.7
消耗	8.4	8.9	8.6	7.2	8.7	8.7
出口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
需求	8.4	9.0	8.6	7.2	8.7	8.7
结存量	10.0	8.3	7.8	8.0	8.4	8.0
存量/用量比	119.1%	92.4%	89.8%	111.3%	97.0%	91.3%

### 世界（不含中国）棉花平衡表

100万吨	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月
起始存量	7.3	7.5	9.4	9.7	13.3	13.3
产量	18.3	21.0	19.8	20.5	18.2	20.0
自中国进口量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供应	25.6	28.5	29.2	30.2	31.5	33.3
消耗	16.9	17.8	17.6	15.2	16.9	17.7
向中国出口量	1.1	1.2	2.1	1.6	2.6	2.3
需求	18.0	19.1	19.7	16.8	19.5	20.0
结存量	7.5	9.4	9.7	13.3	11.9	11.9
存量/用量比	41.5%	49.2%	48.9%	79.0%	60.9%	59.2%

数据来源：美国农业部

### 印度棉花平衡表

100万吨	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月
起始存量	1.5	1.7	2.0	2.0	3.7	3.7
产量	5.9	6.3	5.6	6.3	6.2	6.3
进口	0.6	0.4	0.4	0.5	0.2	0.2
供应	8.0	8.4	8.0	8.7	10.1	10.3
消耗	5.3	5.3	5.3	4.4	5.1	5.6
出口	1.0	1.1	0.8	0.7	1.2	1.3
需求	6.3	6.4	6.1	5.1	6.3	6.9
结存量	1.7	2.0	2.0	3.7	3.7	3.4
存量/用量比	27.3%	31.5%	32.4%	72.8%	59.3%	49.8%

### 美国棉花平衡表

100万吨	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月
起始存量	0.8	0.6	0.9	1.1	1.6	0.7
产量	3.7	4.6	4.0	4.3	3.2	3.7
进口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供应	4.6	5.2	4.9	5.4	4.8	4.4
消耗	0.7	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5
出口	3.2	3.5	3.2	3.4	3.5	3.2
需求	4.0	4.2	3.9	3.8	4.0	3.7
结存量	0.6	0.9	1.1	1.6	0.7	0.7
存量/用量比	15.1%	21.5%	27.2%	41.0%	17.8%	18.0%

### 巴基斯坦棉花平衡表

100万吨	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月
起始存量	0.6	0.5	0.6	0.5	0.7	0.6
产量	1.7	1.8	1.7	1.3	1.0	1.2
进口	0.5	0.7	0.6	0.9	1.2	1.1
供应	2.8	3.0	2.9	2.8	2.9	2.9
消耗	2.2	2.4	2.3	2.0	2.2	2.3
出口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
需求	2.3	2.4	2.3	2.0	2.2	2.3
结存量	0.5	0.6	0.5	0.7	0.6	0.6
存量/用量比	22.2%	25.6%	23.2%	36.6%	27.5%	24.3%

数据来源：美国农业部

## 世界棉花产量

100万吨	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月
印度	5.9	6.3	5.6	6.3	6.2	6.3
中国	5.0	6.0	6.0	5.9	6.4	6.0
美国	3.7	4.6	4.0	4.3	3.2	3.7
巴西	1.5	2.0	2.8	3.0	2.5	2.9
巴基斯坦	1.7	1.8	1.7	1.3	1.0	1.2
澳大利亚	0.9	1.0	0.5	0.1	0.5	0.8
土耳其	0.7	0.9	0.8	0.8	0.6	0.7
乌兹别克斯坦	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8	0.7
希腊	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3
贝宁	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
马里	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3
墨西哥	0.2	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2
科特迪瓦	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
世界其他地区	2.1	2.2	2.2	2.4	2.3	2.3
非洲法郎区	0.8	0.9	0.9	1.0	0.8	1.0
欧盟27国	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4
世界总和	23.2	27.0	25.8	26.4	24.6	26.0

## 世界棉花出口量

100万吨	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月
美国	3.2	3.5	3.2	3.4	3.5	3.2
巴西	0.6	0.9	1.3	1.9	2.3	2.0
印度	1.0	1.1	0.8	0.7	1.2	1.3
澳大利亚	0.8	0.9	0.8	0.3	0.3	0.7
希腊	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
贝宁	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
马里	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2
科特迪瓦	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2
#N/A	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
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
苏丹	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
马来西亚	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
世界其他地区	1.3	1.3	1.3	1.2	1.1	1.0
非洲法郎区	0.7	0.8	0.9	0.8	0.8	0.9
欧盟27国	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4
世界总和	8.3	9.1	9.0	9.0	10.1	9.9

数据来源：美国农业部

[返回图标目录](#)

## 世界棉花消耗量

100万吨	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月
中国	8.4	8.9	8.6	7.2	8.7	8.7
印度	5.3	5.3	5.3	4.4	5.1	5.6
巴基斯坦	2.2	2.4	2.3	2.0	2.2	2.3
孟加拉国	1.5	1.6	1.6	1.5	1.7	1.7
土耳其	1.4	1.6	1.5	1.4	1.6	1.7
越南	1.2	1.4	1.5	1.4	1.6	1.6
乌兹别克斯坦	0.4	0.5	0.6	0.7	0.7	0.7
巴西	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7
印尼	0.7	0.8	0.7	0.5	0.5	0.5
美国	0.7	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5
墨西哥	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4
土库曼斯坦	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
阿根廷	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
世界其他地区	2.1	2.0	2.0	1.7	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	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
世界总和	25.3	26.8	26.2	22.4	25.6	26.4

## 世界棉花进口量

100万吨	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月
中国	1.1	1.2	2.1	1.6	2.6	2.3
孟加拉国	1.5	1.7	1.5	1.6	1.6	1.7
越南	1.2	1.5	1.5	1.4	1.6	1.7
巴基斯坦	0.5	0.7	0.6	0.9	1.2	1.1
土耳其	0.8	1.0	0.8	1.0	1.0	1.1
印尼	0.7	0.8	0.7	0.5	0.5	0.5
印度	0.6	0.4	0.4	0.5	0.2	0.2
墨西哥	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2
马来西亚	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
埃及	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
泰国	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1
韩国	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
台湾	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1
世界其他地区	0.7	0.7	0.7	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	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
世界总和	8.2	9.0	9.2	8.9	10.0	9.9

数据来源：美国农业部

[返回图标目录](#)