

经济月报

美国 and 全球市场基本面



近期价格走势

上个月，几乎所有棉价指数都在下跌。

- 纽约期货7月份合约价格从4月中旬的接近77美分/磅跌至近期的70美分/磅以下。
- A指数也同幅下跌，从88美分/磅跌至82美分/磅。
- 中国棉价指数的跌幅较小。按国际价格从106美分/磅跌至104美分/磅，按国内价格保持平稳，接近15600元/吨。
- 印度的棉价指数小幅下跌，按国际价格从85美分/磅跌至83美分/磅，按国内价格也保持平稳，接近4,600 INR/candy。
- 巴基斯坦棉花按国际价格保持平稳（接近76美分/磅），按国内价格接近8800 PKR/maund。

供应、需求及贸易

USDA（美国农业部）5月份供需报告首次发布针对下一年度的整套预测数据。据预测，2019/20年度的全球棉花产量和消费量都将同比增加。全球棉花产量有望较本年度增加700万包，增至1.255亿包，仅低于历史最高点2011/12年度的1.272亿包。全球棉花消费量有望较本年度增加320万包，增至1.259亿包，将超过2006/07年度的历史最高点（1.242亿包）。

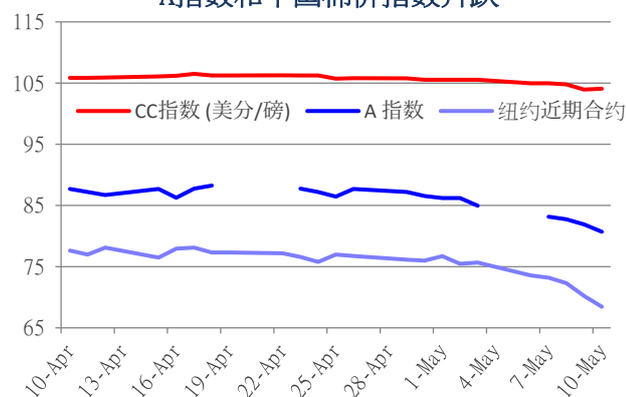
因只有47.4万包的产需缺口，全球棉花期末库存将保持平稳（2018/19年度的期末库存为7650万包，2019/20年度的期末库存为7570万包）。但是，近几年来相对于库存总量，全球棉花库存的分布对棉花价格的影响显得更为重要。据预计，2019/20年度中国的期末库存将下降290万包，降至3070万包。这将比2014/15年度的历史最高点6640万包下降一半，但依然比2010/11年度价格风暴之前的库存多1000万包。

全球期末库存预期保持平稳，而中国库存会小幅下降，这意味着中国以外地区的期末库存将增加。库存增幅最大的国家是美国（+180万包，+38%）。美国是全球最大的棉花出口国，因此会对国际棉价产生潜在的下行压力。

预期美国库存会大幅增加的原因源于对下一年度美国棉花产量将同比增加20%的预测（增加360万包，从1840万包增至2200万包）。美国的棉花种植面积预期保持平稳（-2%，从2018/19年度的1410万英亩降至2019/20年度的1380万英亩）。美棉产量的大增是基于较低弃收率的假设。因棉花种植最集中的西德克萨斯州基本不靠灌溉，但今年的土壤湿度较大，干旱程度较2018/19年度大幅改善，所以预期下一年度的弃收率会下降。

预计印度的棉花也将因生长条件改善而产量明显增加（+300万包，从2550万包增至2850万包）。全球产量增加量主要来自印度和美国。在2018/19年度达到产量高峰之后，预计巴西的棉花产量在2019/20年度将小幅下降（-80万包，从2018/19年度的1280万包降至2019/20年度的1200万包）。澳大利亚的产量预期会因正在经历的干旱而小幅

纽约期货指数、A指数和中国棉价指数齐跌



近期价格数据

美分/磅	最新值 (5月 10)	最近月 (4月)	最近12个月 (18年5月-19年4月)
纽约近期合约	68.4	77.2	79.8
A 指数	80.7	87.2	89.0
CC指数	104.1	106.0	106.9
印度现货	82.8	84.7	82.1
巴基斯坦现货	76.2	75.8	78.6

[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	2018/19		2019/20
	2017/18	5月	5月
起始存量	17.5	17.7	16.6
产量	27.0	25.8	27.3
消耗	26.7	26.7	27.4
结存量	17.7	16.6	16.5
存量/用量比	66.0%	62.3%	60.1%

中国棉花平衡表

100万吨	2018/19		2019/20
	2017/18	5月	5月
起始存量	10.0	8.3	7.3
产量	6.0	6.0	6.0
进口	1.2	1.9	2.4
消耗	8.9	8.8	9.0
出口	0.0	0.0	0.0
结存量	8.3	7.3	6.7
存量/用量比	92.4%	82.7%	73.9%

世界（不含中国）棉花平衡表

100万吨	2018/19		2019/20
	2017/18	5月	5月
起始存量	7.5	9.4	9.3
产量	21.0	19.7	21.3
自中国进口量	0.0	0.0	0.0
消耗	17.8	17.9	18.4
向中国出口量	1.2	1.9	2.4
结存量	9.4	9.3	9.8
存量/用量比	49.2%	47.2%	47.1%

[点击了解更多数据](#)

下降（其2016/17和2017/18年度的产量都高于400万包，在2018/19年度只有250万包，预计2019/20年度将只有220万包）。

全球棉花消费量预期会因以下国家消费量的增加而增加，主要包括：中国（较上一年度增加100万包，2019/20年度将增至4150万包），越南（+60万包，增至760万包），印度（+50万包，增至2530万包）和孟加拉国（+40万包，增至840万包）。所有其他主要纺纱国的棉花消费量在2019/20年度预期将保持平稳或小幅增加。

预计下一年度的交易量会增加（+330万包，增至4540万包），并接近2012/13年度的历史最高点（4760万包）。出口量预期变化最大的国家是美国（+230万包，从1480万包增至1700万包）。进口量预期变化最大的国家是中国（250万包，从850万包增至1100万包）。

价格展望

中美贸易谈判的恶化与最近的棉花价格下跌相一致。但其他因素也可能导致价格下跌。一个因素是中国将开始新一轮的拍储（从5月5日开始）。另一个因素是，西德克萨斯州的持续降雨可能会带来美棉产量增加。具有讽刺意味的是，这两个因素通常意味着世界上最大的棉花进口国和出口国之间有更多的贸易往来（随着中国减少其国储库存，中国可用于填补其供需缺口的供应减少，而美国产量的增加意味着有更多的棉花可供出口）。

尽管中国威胁要对最近一次提高关税进行反制（从5月10日开始，美国从中国进口的价值2000亿美元的产品将面临15个百分点的关税增长，这是在9月生效的对同一批产品增税10个百分点的基础上再次增加的），但还不清楚这次关税增加是否会对美国棉花向中国出口产生进一步的影响（7月7日以来，中国对进口美棉增加了25个百分点的关税）。

除了刚刚生效的增税措施外，美国还威胁要对从中国进口的所有商品提高关税，而这些商品并未包含在此前的增税清单内。目前还不清楚此威胁是否真会发生，何时发生，但它将涵盖服装和家居用品（HS第61-63章）。美国服装进口量的40%以上来自中国，美国家居用品进口量的一半以上也来自中国，因此这将对美国供应链造成严重破坏。这可能导致美国零售商减少订单量，从而对全球棉花需求产生直接影响。然而，间接的影响可能严重。贸易争端减缓了美国和中国宏观经济增长，并可能对全球经济产生溢出效应。全球经济增长疲弱会带来消费增长减缓，并可能对棉花价格走势产生下行压力。

世界棉花产量

100万吨	2017/18	2018/19	
		5月	5月
印度	6.3	5.6	6.2
中国	6.0	6.0	6.0
美国	4.6	4.0	4.8
巴西	2.0	2.8	2.6
巴基斯坦	1.8	1.7	1.7
世界其他地区	6.3	5.7	5.9
世界总和	27.0	25.8	27.3

世界棉花消耗量

100万吨	2017/18	2018/19	
		5月	5月
中国	8.9	8.8	9.0
印度	5.3	5.4	5.5
巴基斯坦	2.4	2.3	2.3
孟加拉国	1.6	1.7	1.8
越南	1.5	1.5	1.7
世界其他地区	7.1	6.9	7.1
世界总和	26.7	26.7	27.4

世界棉花出口量

100万吨	2017/18	2018/19	
		5月	5月
美国	3.5	3.2	3.7
巴西	0.9	1.3	1.8
印度	1.1	0.9	1.0
澳大利亚	0.9	0.9	0.5
贝宁	0.2	0.3	0.3
世界其他地区	2.4	2.6	2.6
世界总和	8.9	9.2	9.9

世界棉花进口量

100万吨	2017/18	2018/19	
		5月	5月
中国	1.2	1.9	2.4
孟加拉国	1.7	1.7	1.8
越南	1.5	1.5	1.7
印尼	0.8	0.7	0.7
土耳其	0.9	0.7	0.7
世界其他地区	2.9	2.7	2.6
世界总和	8.9	9.2	9.9

世界棉花期末库存

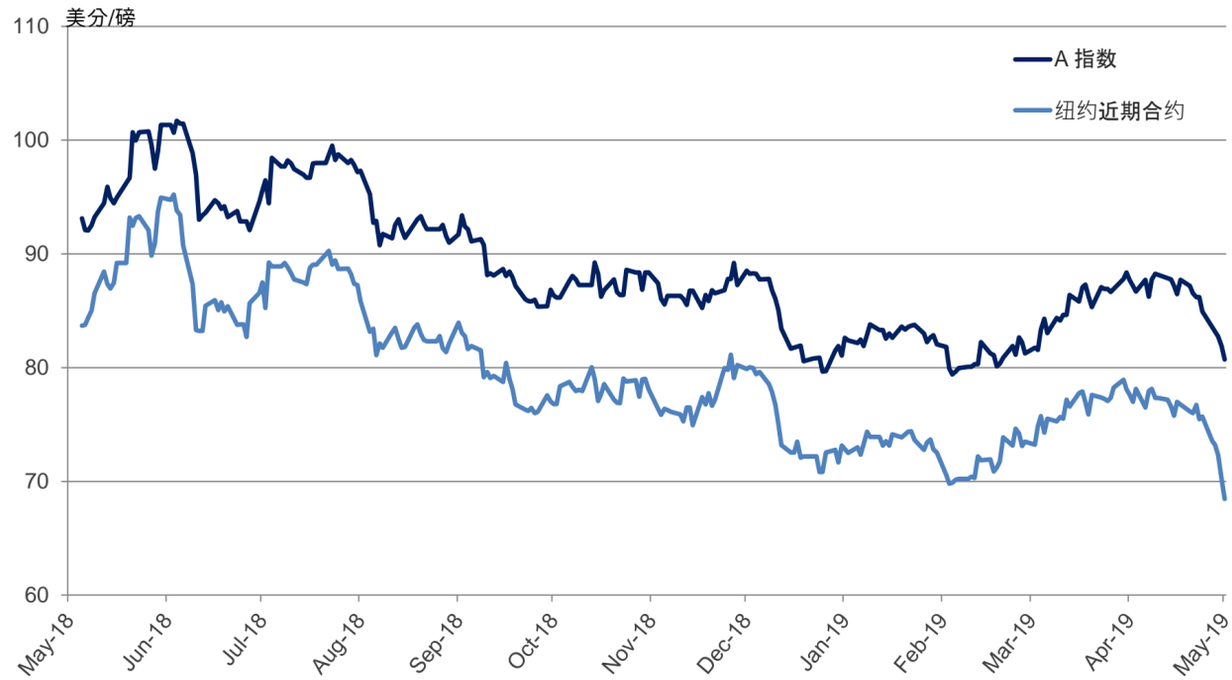
100万吨	2017/18	2018/19	
		5月	5月
中国	8.3	7.3	6.7
印度	2.0	1.6	1.6
巴西	1.9	2.7	2.7
美国	0.9	1.0	1.4
巴基斯坦	0.6	0.6	0.6
世界其他地区	3.9	3.5	3.5
世界总和	17.7	16.6	16.5

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



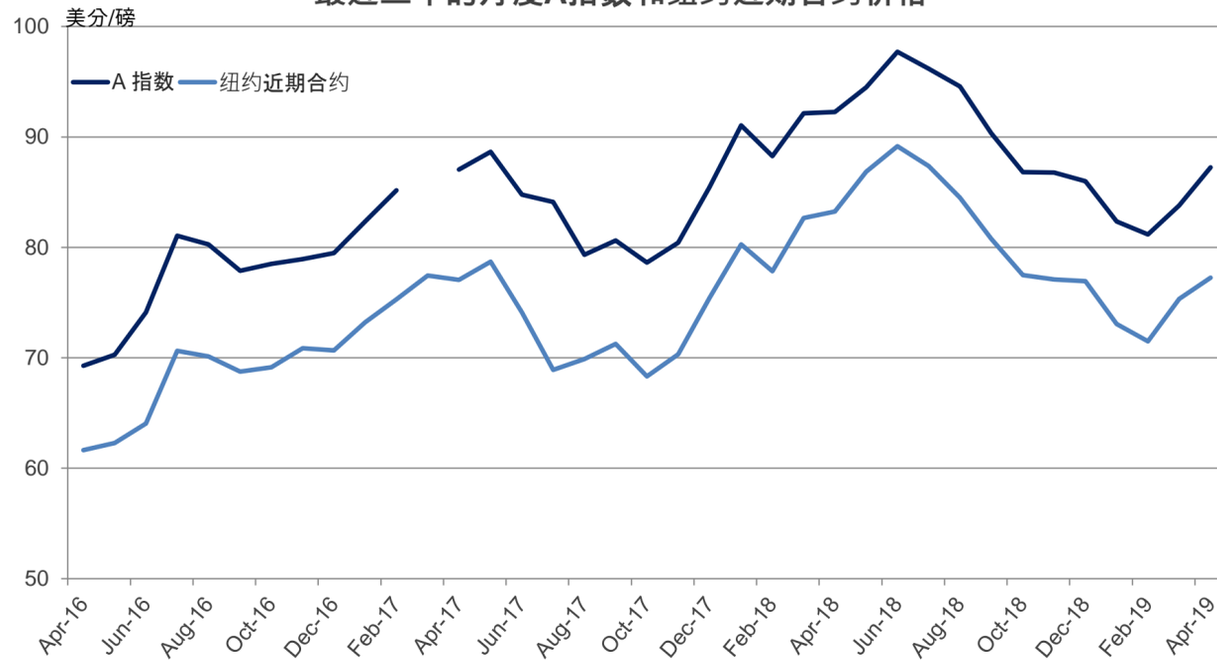
最近一年印度现货价格 (Shankar-6)



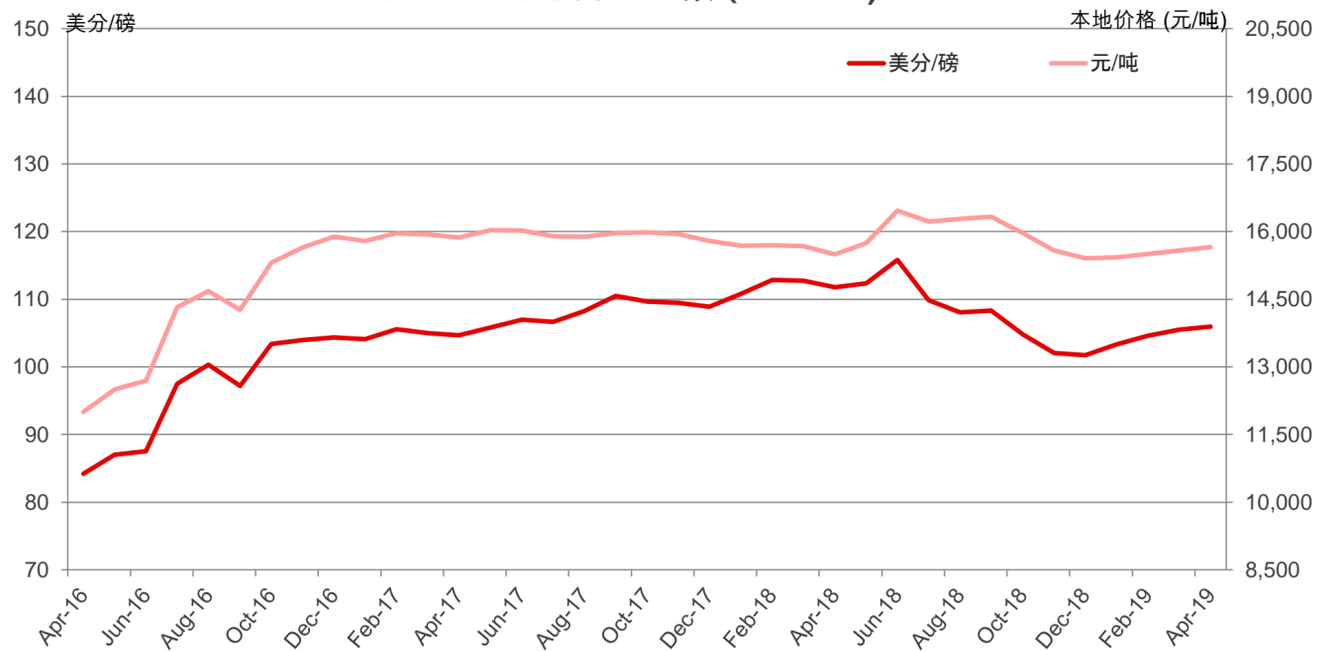
最近一年巴基斯坦现货价格



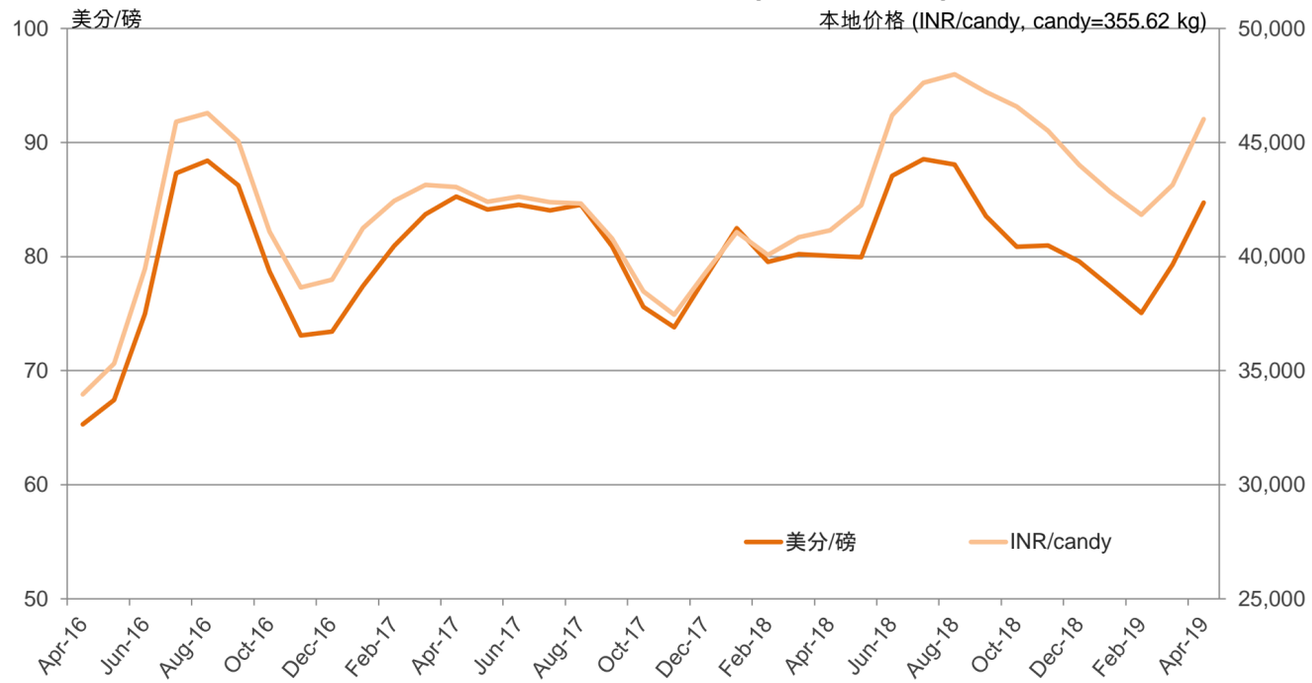
最近三年的月度A指数和纽约近期合约价格



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



[返回图标目录](#)

世界棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 5月
起始存量	100.0	106.8	90.3	80.4	81.1	76.5
产量	119.2	96.2	106.7	123.8	118.4	125.5
供应	219.2	203.0	197.0	204.2	199.5	201.9
消耗	112.2	113.2	116.2	122.8	122.7	125.9
结存量	106.8	90.3	80.4	81.1	76.5	75.7
存量/用量比	95.2%	79.7%	69.2%	66.0%	62.3%	60.1%

中国棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 5月
起始存量	62.7	66.4	56.7	45.9	38.0	33.6
产量	30.0	22.0	22.8	27.5	27.8	27.8
进口	8.3	4.4	5.0	5.7	8.5	11.0
供应	101.0	92.8	84.5	79.1	74.3	72.4
消耗	34.5	36.0	38.5	41.0	40.5	41.5
出口	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1
需求	34.6	36.1	38.6	41.1	40.7	41.6
结存量	66.4	56.7	45.9	38.0	33.6	30.7
存量/用量比	192.1%	156.9%	119.1%	92.4%	82.7%	73.9%

世界（不含中国）棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 5月
起始存量	37.2	40.4	33.6	34.5	43.1	43.1
产量	89.2	74.2	83.9	96.3	90.7	97.7
自中国进口量	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1
供应	126.5	114.7	117.6	130.9	133.9	140.9
消耗	77.7	77.2	77.7	81.8	82.2	84.4
向中国出口量	8.3	4.4	5.0	5.7	8.5	11.0
需求	86.0	81.6	82.7	87.5	90.7	95.4
结存量	40.4	33.6	34.5	43.1	42.9	44.9
存量/用量比	47.0%	41.1%	41.7%	49.2%	47.2%	47.1%

数据来源：美国农业部

印度棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 5月
起始存量	8.6	10.6	7.0	7.9	9.2	7.1
产量	29.5	25.9	27.0	29.0	25.5	28.5
进口	1.2	1.1	2.7	1.7	1.4	1.4
供应	39.3	37.6	36.8	38.6	36.1	37.0
消耗	24.5	24.8	24.4	24.2	24.8	25.3
出口	4.2	5.8	4.6	5.2	4.2	4.5
需求	28.7	30.5	28.9	29.3	29.0	29.8
结存量	10.6	7.0	7.9	9.2	7.1	7.2
存量/用量比	36.9%	23.1%	27.3%	31.5%	24.6%	24.2%

美国棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 5月
起始存量	2.4	3.7	3.8	2.8	4.3	4.7
产量	16.3	12.9	17.2	20.9	18.4	22.0
进口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供应	18.7	16.6	21.0	23.7	22.7	26.7
消耗	3.6	3.5	3.3	3.2	3.1	3.1
出口	11.2	9.2	14.9	15.8	14.8	17.0
需求	14.8	12.6	18.2	19.1	17.9	20.1
结存量	3.7	3.8	2.8	4.3	4.7	6.4
存量/用量比	24.6%	30.2%	15.1%	22.5%	26.1%	31.8%

巴基斯坦棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 5月
起始存量	2.5	2.9	2.6	2.3	2.8	2.8
产量	10.6	7.0	7.7	8.2	7.7	8.0
进口	1.0	3.3	2.5	3.3	3.0	2.9
供应	14.0	13.2	12.8	13.8	13.5	13.7
消耗	10.6	10.3	10.3	10.8	10.6	10.7
出口	0.5	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2
需求	11.1	10.6	10.4	11.0	10.7	10.9
结存量	2.9	2.6	2.3	2.8	2.8	2.8
存量/用量比	26.0%	24.8%	22.2%	25.8%	25.9%	25.9%

数据来源：美国农业部

世界棉花产量

100万包, 每包480磅	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 5月
印度	29.5	25.9	27.0	29.0	25.5	28.5
中国	30.0	22.0	22.8	27.5	27.8	27.8
美国	16.3	12.9	17.2	20.9	18.4	22.0
巴西	7.2	5.9	7.0	9.2	12.8	12.0
巴基斯坦	10.6	7.0	7.7	8.2	7.7	8.0
土耳其	3.2	2.7	3.2	4.0	3.7	4.1
乌兹别克斯坦	3.9	3.8	3.7	3.9	3.3	3.1
澳大利亚	2.3	2.9	4.1	4.8	2.5	2.2
墨西哥	1.3	0.9	0.8	1.6	1.7	1.8
希腊	1.3	1.0	1.0	1.2	1.4	1.5
贝宁	0.7	0.5	0.9	1.1	1.4	1.5
马里	1.0	1.0	1.2	1.4	1.3	1.4
布基纳法索	1.4	1.1	1.3	1.2	0.9	1.2
世界其他地区	10.5	8.6	8.9	9.8	10.1	10.5
非洲法郎区	4.8	4.0	4.9	5.1	5.1	5.7
欧盟27国	1.7	1.3	1.3	1.5	1.7	1.8
世界总和	119.2	96.2	106.7	123.8	118.4	125.5

世界棉花出口量

100万包, 每包480磅	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 5月
美国	11.2	9.2	14.9	15.8	14.8	17.0
巴西	3.9	4.3	2.8	4.2	5.8	8.2
印度	4.2	5.8	4.6	5.2	4.2	4.5
澳大利亚	2.4	2.8	3.7	3.9	4.2	2.4
贝宁	0.8	0.7	0.8	1.0	1.3	1.4
希腊	1.2	1.0	1.0	1.1	1.3	1.4
马里	0.9	1.0	1.1	1.3	1.3	1.4
布基纳法索	1.3	1.1	1.2	1.2	1.1	1.1
科特迪瓦	0.9	0.8	0.6	0.6	0.9	0.8
喀麦隆	0.5	0.6	0.5	0.4	0.6	0.6
墨西哥	0.2	0.1	0.2	0.4	0.5	0.6
阿根廷	0.4	0.2	0.3	0.2	0.5	0.5
#N/A	0.1	0.1	0.3	0.4	0.4	0.5
世界其他地区	8.1	7.1	6.0	5.4	5.4	5.1
非洲法郎区	4.4	4.3	4.4	4.7	5.2	5.4
欧盟27国	1.6	1.3	1.3	1.4	1.5	1.7
世界总和	35.9	34.7	37.9	40.9	42.0	45.3

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	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 5月
中国	34.5	36.0	38.5	41.0	40.5	41.5
印度	24.5	24.8	24.4	24.2	24.8	25.3
巴基斯坦	10.6	10.3	10.3	10.8	10.6	10.7
孟加拉国	5.8	6.3	6.8	7.5	8.0	8.4
越南	4.1	4.5	5.4	6.7	7.0	7.6
土耳其	6.4	6.7	6.6	7.5	6.5	6.7
巴西	3.4	3.1	3.2	3.4	3.5	3.6
印尼	3.3	3.0	3.3	3.5	3.2	3.2
美国	3.6	3.5	3.3	3.2	3.1	3.1
乌兹别克斯坦	1.8	1.8	2.0	2.5	2.8	3.0
墨西哥	1.9	1.9	1.8	1.9	2.0	2.0
泰国	1.5	1.3	1.2	1.1	1.2	1.2
韩国	1.3	1.2	1.1	0.9	0.8	0.8
世界其他地区	9.7	9.0	8.5	8.6	8.8	8.9
非洲法郎区	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
欧盟27国	0.9	0.8	0.7	0.8	0.7	0.7
世界总和	112.2	113.2	116.2	122.8	122.7	125.9

世界棉花进口量

100万包, 每包480磅	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 5月
中国	8.3	4.4	5.0	5.7	8.5	11.0
孟加拉国	5.8	6.4	6.8	7.6	8.0	8.4
越南	4.3	4.6	5.5	7.0	7.1	7.6
印尼	3.3	2.9	3.4	3.5	3.2	3.2
土耳其	3.7	4.2	3.7	4.0	3.0	3.0
巴基斯坦	1.0	3.3	2.5	3.3	3.0	2.9
印度	1.2	1.1	2.7	1.7	1.4	1.4
泰国	1.5	1.3	1.2	1.1	1.2	1.2
墨西哥	0.8	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9
韩国	1.3	1.2	1.0	0.9	0.8	0.8
马来西亚	0.3	0.4	0.4	0.7	0.7	0.7
台湾	0.9	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7
埃及	0.3	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5
世界其他地区	3.4	3.5	3.3	3.3	3.2	3.2
非洲法郎区	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
欧盟27国	0.9	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7
世界总和	36.1	35.4	37.7	41.0	42.0	45.4

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	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 5月
起始存量	21.8	23.3	19.7	17.5	17.7	16.6
产量	26.0	20.9	23.2	27.0	25.8	27.3
供应	47.7	44.2	42.9	44.5	43.4	44.0
消耗	24.4	24.7	25.3	26.7	26.7	27.4
结存量	23.3	19.7	17.5	17.7	16.6	16.5
存量/用量比	95.2%	79.7%	69.2%	66.0%	62.3%	60.1%

中国棉花平衡表

100万吨	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 5月
起始存量	13.7	14.5	12.3	10.0	8.3	7.3
产量	6.5	4.8	5.0	6.0	6.0	6.0
进口	1.8	1.0	1.1	1.2	1.9	2.4
供应	22.0	20.2	18.4	17.2	16.2	15.8
消耗	7.5	7.8	8.4	8.9	8.8	9.0
出口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
需求	7.5	7.9	8.4	9.0	8.9	9.1
结存量	14.5	12.3	10.0	8.3	7.3	6.7
存量/用量比	192.1%	156.9%	119.1%	92.4%	82.7%	73.9%

世界（不含中国）棉花平衡表

100万吨	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 5月
起始存量	8.1	8.8	7.3	7.5	9.4	9.4
产量	19.4	16.1	18.3	21.0	19.7	21.3
自中国进口量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供应	27.5	25.0	25.6	28.5	29.2	30.7
消耗	16.9	16.8	16.9	17.8	17.9	18.4
向中国出口量	1.8	1.0	1.1	1.2	1.9	2.4
需求	18.7	17.8	18.0	19.0	19.7	20.8
结存量	8.8	7.3	7.5	9.4	9.3	9.8
存量/用量比	47.0%	41.1%	41.7%	49.2%	47.2%	47.1%

数据来源：美国农业部

印度棉花平衡表

100万吨	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 5月
起始存量	1.9	2.3	1.5	1.7	2.0	1.6
产量	6.4	5.6	5.9	6.3	5.6	6.2
进口	0.3	0.2	0.6	0.4	0.3	0.3
供应	8.6	8.2	8.0	8.4	7.9	8.1
消耗	5.3	5.4	5.3	5.3	5.4	5.5
出口	0.9	1.3	1.0	1.1	0.9	1.0
需求	6.2	6.6	6.3	6.4	6.3	6.5
结存量	2.3	1.5	1.7	2.0	1.6	1.6
存量/用量比	36.9%	23.1%	27.3%	31.5%	24.6%	24.2%

美国棉花平衡表

100万吨	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 5月
起始存量	0.5	0.8	0.8	0.6	0.9	1.0
产量	3.6	2.8	3.7	4.6	4.0	4.8
进口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供应	4.1	3.6	4.6	5.2	4.9	5.8
消耗	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7
出口	2.4	2.0	3.2	3.5	3.2	3.7
需求	3.2	2.7	4.0	4.2	3.9	4.4
结存量	0.8	0.8	0.6	0.9	1.0	1.4
存量/用量比	24.6%	30.2%	15.1%	22.5%	26.1%	31.8%

巴基斯坦棉花平衡表

100万吨	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 5月
起始存量	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6
产量	2.3	1.5	1.7	1.8	1.7	1.7
进口	0.2	0.7	0.5	0.7	0.7	0.6
供应	3.1	2.9	2.8	3.0	2.9	3.0
消耗	2.3	2.2	2.2	2.4	2.3	2.3
出口	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
需求	2.4	2.3	2.3	2.4	2.3	2.4
结存量	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6
存量/用量比	26.0%	24.8%	22.2%	25.8%	25.9%	25.9%

数据来源：美国农业部

[返回图标目录](#)

世界棉花产量

100万吨	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 5月
印度	6.4	5.6	5.9	6.3	5.6	6.2
中国	6.5	4.8	5.0	6.0	6.0	6.0
美国	3.6	2.8	3.7	4.6	4.0	4.8
巴西	1.6	1.3	1.5	2.0	2.8	2.6
巴基斯坦	2.3	1.5	1.7	1.8	1.7	1.7
土耳其	0.7	0.6	0.7	0.9	0.8	0.9
乌兹别克斯坦	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7
澳大利亚	0.5	0.6	0.9	1.0	0.5	0.5
墨西哥	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4
希腊	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
贝宁	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3
马里	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
布基纳法索	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3
世界其他地区	2.3	1.9	1.9	2.1	2.2	2.3
非洲法郎区	1.0	0.9	1.1	1.1	1.1	1.2
欧盟27国	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4
世界总和	26.0	20.9	23.2	27.0	25.8	27.3

世界棉花出口量

100万吨	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 5月
美国	2.4	2.0	3.2	3.5	3.2	3.7
巴西	0.9	0.9	0.6	0.9	1.3	1.8
印度	0.9	1.3	1.0	1.1	0.9	1.0
澳大利亚	0.5	0.6	0.8	0.9	0.9	0.5
贝宁	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3
希腊	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3
马里	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
布基纳法索	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2
科特迪瓦	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2
喀麦隆	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
墨西哥	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
阿根廷	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
#N/A	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
世界其他地区	1.8	1.5	1.3	1.2	1.2	1.1
非洲法郎区	1.0	0.9	1.0	1.0	1.1	1.2
欧盟27国	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4
世界总和	7.8	7.5	8.2	8.9	9.2	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	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 5月
中国	7.5	7.8	8.4	8.9	8.8	9.0
印度	5.3	5.4	5.3	5.3	5.4	5.5
巴基斯坦	2.3	2.2	2.2	2.4	2.3	2.3
孟加拉国	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8
越南	0.9	1.0	1.2	1.5	1.5	1.7
土耳其	1.4	1.5	1.4	1.6	1.4	1.5
巴西	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8
印尼	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7
美国	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7
乌兹别克斯坦	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.7
墨西哥	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
泰国	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3
韩国	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
世界其他地区	2.1	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9
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	0.2	0.2	0.2
世界总和	24.4	24.7	25.3	26.7	26.7	27.4

世界棉花进口量

100万吨	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 5月
中国	1.8	1.0	1.1	1.2	1.9	2.4
孟加拉国	1.3	1.4	1.5	1.7	1.7	1.8
越南	0.9	1.0	1.2	1.5	1.5	1.7
印尼	0.7	0.6	0.7	0.8	0.7	0.7
土耳其	0.8	0.9	0.8	0.9	0.7	0.7
巴基斯坦	0.2	0.7	0.5	0.7	0.7	0.6
印度	0.3	0.2	0.6	0.4	0.3	0.3
泰国	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
墨西哥	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
韩国	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
马来西亚	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
台湾	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
埃及	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
世界其他地区	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7
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	0.2	0.1	0.1
世界总和	7.9	7.7	8.2	8.9	9.2	9.9

数据来源：美国农业部

[返回图标目录](#)