

经济月报

美国 and 全球市场基本面



近期价格走势

上个月，印度和巴基斯坦棉价指数下跌，而NY/ICE期货指数、A指数和中国棉价指数先跌后涨。

- 5月上旬，NY/ICE期货12月份合约价格从87美分/磅跌至81美分/磅。其近期交易价格又反弹至88美分/磅。
- A指数在5月上旬从96美分/磅跌至88美分/磅，其最新交易价格为94美分/磅。
- 相比之下，中国棉价指数（CC指数3128B）的波动幅度较小。在5月中旬，其价格从114美分/磅降至112美分/磅，后又反弹至114美分/磅。按国内价格，在15700至16200元/吨之间波动。人民币兑美元汇率从6.43升至6.39。
- 印度棉价指数走高，从80美分/磅上升到88美分/磅。按国内价格，从46000 INR/candy涨到50100 INR/candy。上月，印度卢比兑美元汇率稳定，维持在73卢比/美元附近。
- 巴基斯坦棉价从90美分/磅上涨至96美分/磅。按国内价格，从11300 PKR/maund上涨至12300 PKR/maund。巴基斯坦PKR兑美元汇率从153贬至155。

供应、需求及贸易

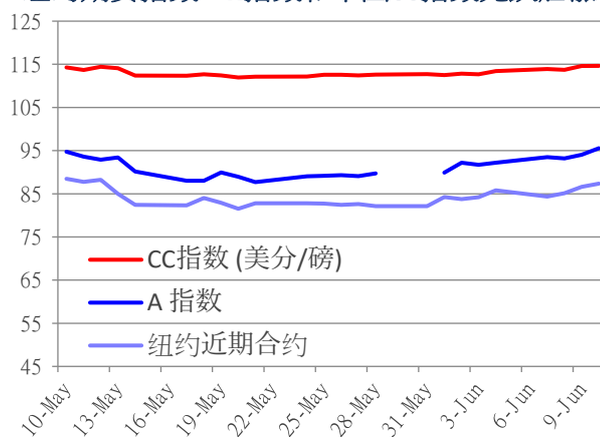
美国农业部（USDA）在其最新的报告中小幅下调了2021/22年度的全球棉花产量预测值（-57万包，调至1.189亿包），并上调了2021/22年度的全球棉花消费量（+110万包，调至1.225亿包）。对2020/21年度预测值的调整导致2021/22年度的期初库存被小幅下调（-11.3万包，调至9300万包）。从而导致2021/22年度的期末库存被下调170万包，调至8930万包。排除2012/13-2015/16年度间因中国收储导致的高库存年份以外，2021/22年度的全球期末库存处于历史第三高位。

从国家层面看，2021/22年度产量被调整较大的国家只有中国（-75万包，调至2680万包）和坦桑尼亚（+12.5万包，调至50万包）。

2021/22年度消费量被调整较大的国家包括：印度（-50万包，调至2500万包）、土耳其（+20万包，调至820万包）、孟加拉国（+40万包，调至840万包）和中国（+100万包，调至4100万包）。

2021/22年度的全球棉花交易量被上调110万包，调至4660万包。进口量被调整较大的国家包括：土耳其（+20万包，调至520万包）、孟加拉国（+40万包，调至800万包）和中国（+50万包，调至1100万包。出口量被调整较大的国

纽约期货指数、A指数和中国CC指数先跌后涨



近期价格数据

美分/磅	最新值 (6月10)	最近月 (5月)	最近12个月 (20年6月-21年5月)
纽约近期合约	87.4	84.9	73.8
A 指数	95.6	90.9	80.3
CC指数	114.6	112.6	97.5
印度现货	88.0	81.6	70.5
巴基斯坦现货	96.1	91.8	75.4

[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	2021/22		
	2020/21	5月	6月
起始存量	21.3	20.3	20.3
产量	24.7	26.0	25.9
消耗	25.7	26.4	26.7
结存量	20.3	19.8	19.4
存量/用量比	78.8%	74.9%	72.9%

中国棉花平衡表

100万吨	2021/22		
	2020/21	5月	6月
起始存量	8.0	8.4	8.5
产量	6.4	6.0	5.8
进口	2.7	2.3	2.4
消耗	8.7	8.7	8.9
出口	0.0	0.0	0.0
结存量	8.5	8.0	7.7
存量/用量比	97.1%	91.3%	86.7%

世界（不含中国）棉花平衡表

100万吨	2021/22		
	2020/21	5月	6月
起始存量	13.3	11.9	11.8
产量	18.2	20.0	20.1
自中国进口量	0.0	0.0	0.0
消耗	17.0	17.7	17.8
向中国出口量	2.7	2.3	2.4
结存量	11.8	11.9	11.7
存量/用量比	59.8%	59.2%	58.1%

[点击了解更多数据](#)

家包括：美国（+10万包，调至1480万包）、坦桑尼亚（+10万包，调至32.5万包）、澳大利亚（+20万包，调至340万包）和巴西（+25万包，调至930万包）。

价格展望

尽管全球供应充足，但美国的棉花库存水平令人担忧。在2020/21年度，美国的库存收紧，甚至抵消了2019/20年度的库存增加。2021/22年出现类似情况的可能性加剧了人们对美国这个全球最大棉花出口国可能无棉可售的担忧。

2020/21年度美国库存减少的主要原因是收成减少和出口需求强劲。2020/21年度，天气因素导致美国棉花产量下降，其中包括德克萨斯州西部的干旱以及墨西哥湾和大西洋沿岸的一系列飓风。与此同时，美国的出口量预计将达到1640万包，为有史以来出口量的第二高位。考虑到2020/21年完全处于新冠大流行时期，接近历史最高记录的出口量是值得注意的。虽然大多数国家的装运量同比下降了15%或更多，但向中国的装运量却增长了200%以上。中国对美国棉花的强劲需求在很大程度上可能与第一阶段协议有关。

过去的几个月的情况似乎表明，在即将到来的2021/22年度美国可能会面临一系列曾导致2020/21年度棉花库存下降的类似情况。在播种季的早期，德克萨斯州西部大部分地区出现干旱。预测飓风活动总是存在不确定性，但拉尼娜现象和去年创纪录的风暴数量表明，飓风在2021/21年度也可能是活跃的。对于出口而言，在2021年年底之前，第一阶段协议将一直有效。在中国以外地区，疫苗接种和抗新冠病毒的工作进展有望推动全球经济强劲增长。宏观经济状况的改善有望支持全球棉花需求的增长。反过来，这可能导致棉花的进口需求增长。

只要疫苗能对变异病毒存在有效性，棉花需求增长的可能性似乎仍然存在。不过，美国对华销售前景存在不确定性。第一阶段协议完成之后可能会发生什么，几乎没有人透露，有关后续协议的问题可能会一直拖延至今年下半年。

与此同时，供应端也出现了美国棉花供应可能趋紧的挑战性局面。德克萨斯州西部已经降雨，大部分地区已摆脱干旱。夏季的降雨仍将是重要的，但早期降雨有利于种子发芽，并减少如2020/21年度所遭受的大规模弃收的威胁。

西德克萨斯州出现降雨后，棉花价格确实有所走低，但此后又出现反弹。过去几年的经验证明，中美两国的贸易环境对棉花价格产生影响。第一阶段协议之后的任何谈判结果都可能对棉花价格产生影响。

世界棉花产量

100万吨	2020/21	2021/22	
		5月	6月
印度	6.2	6.3	6.3
中国	6.4	6.0	5.8
美国	3.2	3.7	3.7
巴西	2.4	2.9	2.9
巴基斯坦	1.0	1.2	1.2
世界其他地区	5.4	6.0	6.0
世界总和	24.7	26.0	25.9

世界棉花消耗量

100万吨	2020/21	2021/22	
		5月	6月
中国	8.7	8.7	8.9
印度	5.1	5.6	5.4
巴基斯坦	2.2	2.3	2.3
孟加拉国	1.8	1.7	1.8
土耳其	1.7	1.7	1.8
世界其他地区	6.2	6.4	6.4
世界总和	25.7	26.4	26.7

世界棉花出口量

100万吨	2020/21	2021/22	
		5月	6月
美国	3.6	3.2	3.2
巴西	2.4	2.0	2.0
印度	1.3	1.3	1.3
澳大利亚	0.3	0.7	0.7
贝宁	0.3	0.3	0.3
世界其他地区	2.5	2.5	2.6
世界总和	10.3	9.9	10.1

世界棉花进口量

100万吨	2020/21	2021/22	
		5月	6月
中国	2.7	2.3	2.4
孟加拉国	1.8	1.7	1.7
越南	1.6	1.7	1.7
土耳其	1.1	1.1	1.1
巴基斯坦	1.2	1.1	1.1
世界其他地区	2.0	2.1	2.1
世界总和	10.3	9.9	10.1

世界棉花期末库存

100万吨	2020/21	2021/22	
		5月	6月
中国	8.5	8.0	7.7
印度	3.7	3.4	3.4
巴西	2.5	2.9	2.7
美国	0.7	0.7	0.6
巴基斯坦	0.6	0.6	0.6
世界其他地区	4.3	4.3	4.3
世界总和	20.3	19.8	19.4

其它供应和需求数据

如有任何建议或疑问，敬请电邮：marketinformation@cottoninc.com

数据来源：价格资料来源于路透社，考特鲁克，印度棉花协会和卡拉奇棉花协会。供求及贸易数据来源于美国农业部。

免责声明：此报告所有信息来源于公开或私下订阅的且可以信赖的资料。然而美国棉花公司不能保证信息的准确性和完整性。我司不做任何明示或默示的担保或保证，也不承担因使用此信息而导致的任何责任。此报告信息不应用于任何投资决策。此报告也非意在预测或推测未来的价格或事件。

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)

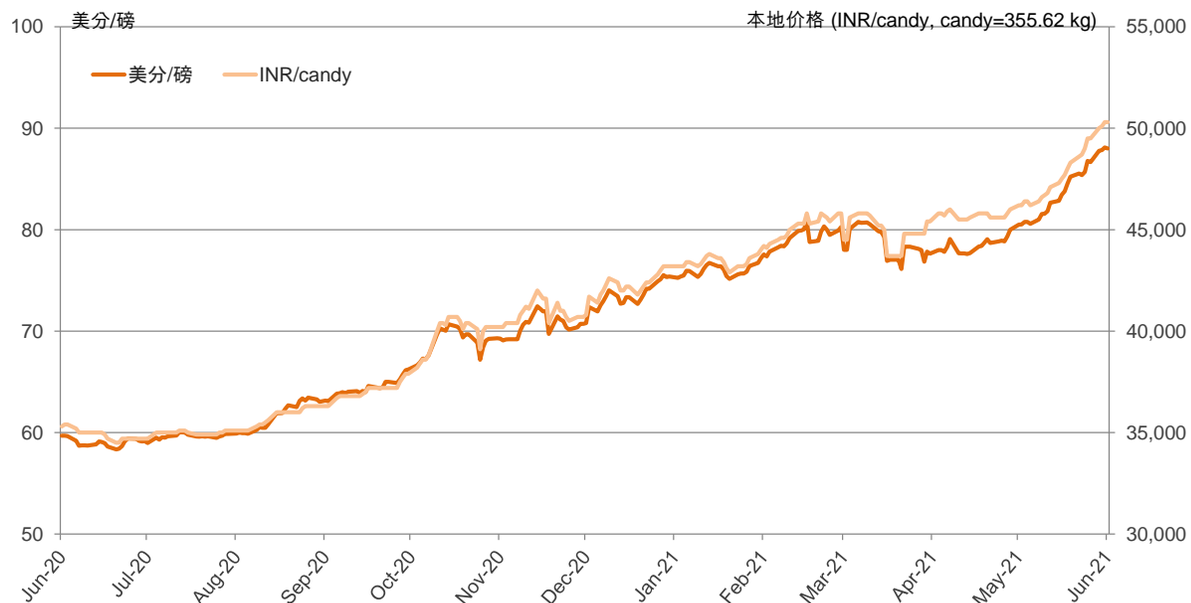
最近一年A指数和纽约近期合约价格



最近一年CC指数 (328级) 价格



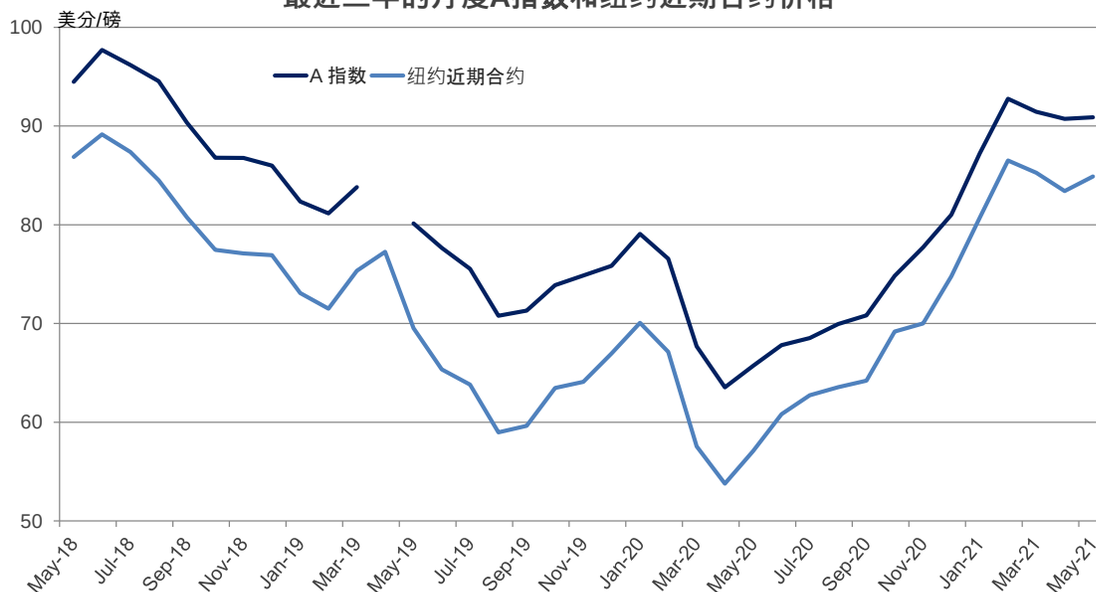
最近一年印度现货价格 (Shankar-6)



最近一年巴基斯坦现货价格



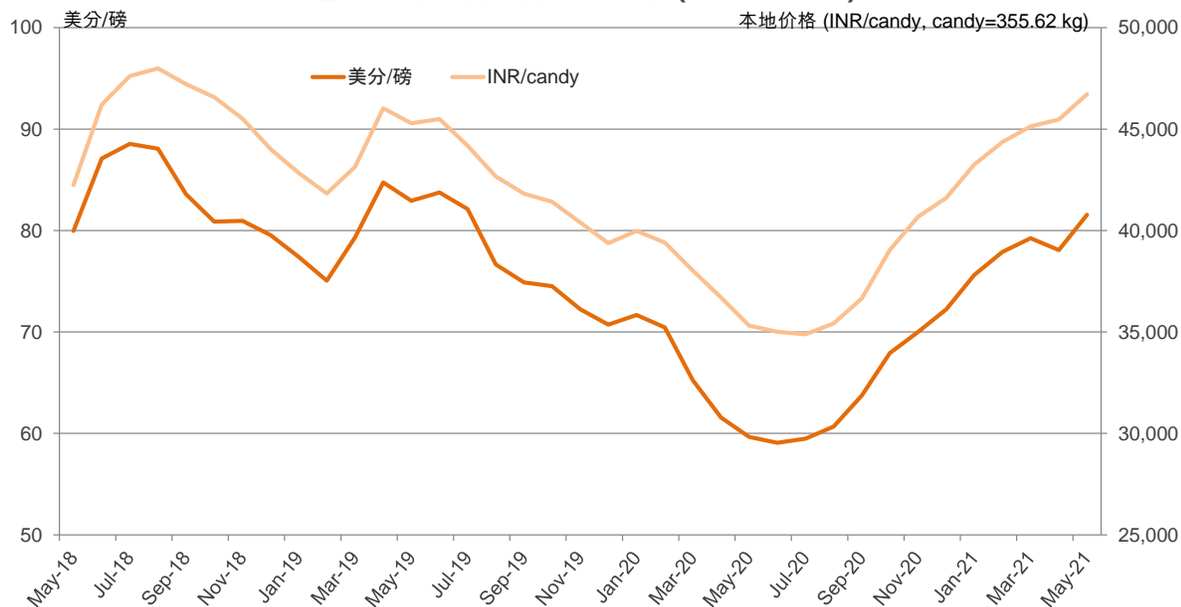
最近三年的月度A指数和纽约近期合约价格



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	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月	2021/22 6月
起始存量	80.3	81.1	80.0	97.9	93.2	93.0
产量	124.0	118.6	121.4	113.3	119.4	118.9
供应	204.2	199.7	201.4	211.2	212.6	211.9
消耗	122.9	120.5	102.8	118.0	121.5	122.5
结存量	81.1	80.0	97.9	93.0	91.0	89.3
存量/用量比	66.0%	66.4%	95.2%	78.8%	74.9%	72.9%

中国棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月	2021/22 6月
起始存量	45.9	38.0	35.7	36.9	38.6	38.9
产量	27.5	27.8	27.3	29.5	27.5	26.8
进口	5.7	9.6	7.1	12.5	10.5	11.0
供应	79.1	75.4	70.1	78.9	76.6	76.6
消耗	41.0	39.5	33.0	40.0	40.0	41.0
出口	0.1	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1
需求	41.1	39.7	33.2	40.0	40.1	41.1
结存量	38.0	35.7	36.9	38.9	36.5	35.6
存量/用量比	92.4%	89.8%	111.3%	97.1%	91.3%	86.7%

世界 (不含中国) 棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月	2021/22 6月
起始存量	34.3	43.1	44.4	61.0	54.6	54.2
产量	96.5	90.8	94.2	83.8	91.9	92.1
自中国进口量	0.1	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1
供应	130.9	134.1	138.7	144.8	146.6	146.3
消耗	81.9	81.0	69.8	78.0	81.5	81.5
向中国出口量	5.7	9.6	7.1	12.5	10.5	11.0
需求	87.6	90.6	77.0	90.5	92.0	92.5
结存量	43.1	44.4	61.0	54.2	54.4	53.7
存量/用量比	49.2%	48.9%	79.3%	59.8%	59.2%	58.1%

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	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月	2021/22 6月
起始存量	7.9	9.2	9.0	16.9	17.2	16.8
产量	29.0	25.8	28.8	28.5	29.0	29.0
进口	1.7	1.8	2.3	0.8	1.0	1.0
供应	38.6	36.8	40.1	46.2	47.2	46.8
消耗	24.2	24.3	20.0	23.5	25.5	25.0
出口	5.2	3.5	3.2	5.9	6.0	6.0
需求	29.3	27.8	23.2	29.4	31.5	31.0
结存量	9.2	9.0	16.9	16.8	15.7	15.8
存量/用量比	31.5%	32.4%	72.8%	57.1%	49.8%	50.9%

美国棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月	2021/22 6月
起始存量	2.8	4.2	4.9	7.3	3.3	3.2
产量	20.9	18.4	19.9	14.6	17.0	17.0
进口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供应	23.7	22.6	24.8	21.9	20.3	20.2
消耗	3.2	3.0	2.2	2.3	2.5	2.5
出口	16.3	14.8	15.5	16.4	14.7	14.8
需求	19.5	17.8	17.7	18.7	17.2	17.3
结存量	4.2	4.9	7.3	3.2	3.1	2.9
存量/用量比	21.5%	27.2%	41.0%	16.8%	18.0%	16.8%

巴基斯坦棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月	2021/22 6月
起始存量	2.3	2.8	2.5	3.4	2.8	2.8
产量	8.2	7.6	6.2	4.5	5.3	5.3
进口	3.4	2.9	4.0	5.3	5.0	5.0
供应	13.9	13.3	12.7	13.2	13.1	13.1
消耗	10.9	10.7	9.2	10.3	10.5	10.5
出口	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
需求	11.1	10.8	9.3	10.3	10.6	10.6
结存量	2.8	2.5	3.4	2.8	2.6	2.6
存量/用量比	25.6%	23.2%	36.6%	27.5%	24.3%	24.3%

数据来源：美国农业部

世界棉花产量

100万包, 每包480磅	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月	2021/22 6月
印度	29.0	25.8	28.8	28.5	29.0	29.0
中国	27.5	27.8	27.3	29.5	27.5	26.8
美国	20.9	18.4	19.9	14.6	17.0	17.0
巴西	9.2	13.0	13.8	11.3	13.3	13.3
巴基斯坦	8.2	7.6	6.2	4.5	5.3	5.3
澳大利亚	4.8	2.2	0.6	2.8	3.9	3.9
土耳其	4.0	3.8	3.5	2.9	3.4	3.4
乌兹别克斯坦	3.9	3.3	3.5	3.5	3.4	3.4
希腊	1.2	1.4	1.7	1.4	1.5	1.5
贝宁	1.1	1.4	1.4	1.5	1.4	1.4
马里	1.4	1.3	1.4	0.3	1.3	1.3
墨西哥	1.6	1.7	1.6	1.0	1.1	1.1
科特迪瓦	0.8	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0
世界其他地区	10.3	10.1	10.9	10.5	10.5	10.6
非洲法郎区	3.9	4.2	4.7	3.7	4.6	4.6
欧盟27国	1.5	1.7	2.0	1.7	1.8	1.8
世界总和	124.0	118.6	121.4	113.3	119.4	118.9

世界棉花出口量

100万包, 每包480磅	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月	2021/22 6月
美国	16.3	14.8	15.5	16.4	14.7	14.8
巴西	4.2	6.0	8.9	11.0	9.0	9.3
印度	5.2	3.5	3.2	5.9	6.0	6.0
澳大利亚	3.9	3.6	1.4	1.4	3.2	3.4
贝宁	1.1	1.4	1.2	1.4	1.4	1.4
希腊	1.1	1.4	1.5	1.4	1.4	1.4
马里	1.3	1.4	1.2	0.6	1.1	1.2
科特迪瓦	0.6	0.9	0.6	1.1	1.0	1.1
#N/A	1.2	0.8	0.9	0.9	0.9	1.0
喀麦隆	0.4	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6
阿根廷	0.2	0.5	0.4	0.6	0.6	0.6
苏丹	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5
马来西亚	0.2	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5
世界其他地区	5.8	5.9	5.4	5.4	4.7	5.0
非洲法郎区	3.6	4.3	3.7	3.9	4.6	4.6
欧盟27国	1.4	1.7	1.8	1.7	1.7	1.7
世界总和	41.7	41.6	41.4	47.4	45.5	46.6

数据来源：美国农业部

[返回图标目录](#)

世界棉花消耗量

100万包, 每包480磅	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月	2021/22 6月
中国	41.0	39.5	33.0	40.0	40.0	41.0
印度	24.2	24.3	20.0	23.5	25.5	25.0
巴基斯坦	10.9	10.7	9.2	10.3	10.5	10.5
孟加拉国	7.5	7.2	6.9	8.1	8.0	8.4
土耳其	7.6	6.9	6.6	7.7	8.0	8.2
越南	6.6	7.0	6.6	7.2	7.5	7.5
乌兹别克斯坦	2.5	2.8	3.0	3.2	3.2	3.2
巴西	3.4	3.4	2.7	3.0	3.1	3.1
印尼	3.5	3.2	2.4	2.4	2.5	2.5
美国	3.2	3.0	2.2	2.3	2.5	2.5
墨西哥	1.9	2.0	1.5	1.7	1.7	1.7
土库曼斯坦	0.7	0.8	0.7	0.8	0.9	0.9
阿根廷	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6
世界其他地区	9.3	9.2	7.6	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	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6
世界总和	122.9	120.5	102.8	118.0	121.5	122.5

世界棉花进口量

100万包, 每包480磅	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月	2021/22 6月
中国	5.7	9.6	7.1	12.5	10.5	11.0
孟加拉国	7.6	7.0	7.5	8.3	7.6	8.0
越南	7.0	6.9	6.5	7.2	7.6	7.6
土耳其	4.4	3.6	4.7	5.1	5.0	5.2
巴基斯坦	3.4	2.9	4.0	5.3	5.0	5.0
印尼	3.5	3.1	2.5	2.3	2.5	2.5
印度	1.7	1.8	2.3	0.8	1.0	1.0
墨西哥	0.9	0.9	0.6	0.9	0.9	0.9
马来西亚	0.7	0.7	0.9	0.7	0.8	0.8
埃及	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6
泰国	1.1	1.1	0.7	0.6	0.6	0.6
韩国	0.9	0.8	0.6	0.6	0.5	0.5
伊朗	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
世界其他地区	3.7	3.3	2.7	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	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
世界总和	41.6	42.4	40.7	47.5	45.5	46.6

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	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月	2021/22 6月
起始存量	17.5	17.7	17.4	21.3	20.3	20.3
产量	27.0	25.8	26.4	24.7	26.0	25.9
供应	44.5	43.5	43.9	46.0	46.3	46.1
消耗	26.8	26.2	22.4	25.7	26.4	26.7
结存量	17.7	17.4	21.3	20.3	19.8	19.4
存量/用量比	66.0%	66.4%	95.2%	78.8%	74.9%	72.9%

中国棉花平衡表

100万吨	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月	2021/22 6月
起始存量	10.0	8.3	7.8	8.0	8.4	8.5
产量	6.0	6.0	5.9	6.4	6.0	5.8
进口	1.2	2.1	1.6	2.7	2.3	2.4
供应	17.2	16.4	15.3	17.2	16.7	16.7
消耗	8.9	8.6	7.2	8.7	8.7	8.9
出口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
需求	9.0	8.6	7.2	8.7	8.7	8.9
结存量	8.3	7.8	8.0	8.5	8.0	7.7
存量/用量比	92.4%	89.8%	111.3%	97.1%	91.3%	86.7%

世界（不含中国）棉花平衡表

100万吨	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月	2021/22 6月
起始存量	7.5	9.4	9.7	13.3	11.9	11.8
产量	21.0	19.8	20.5	18.2	20.0	20.1
自中国进口量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供应	28.5	29.2	30.2	31.5	31.9	31.9
消耗	17.8	17.6	15.2	17.0	17.7	17.8
向中国出口量	1.2	2.1	1.6	2.7	2.3	2.4
需求	19.1	19.7	16.8	19.7	20.0	20.1
结存量	9.4	9.7	13.3	11.8	11.9	11.7
存量/用量比	49.2%	48.9%	79.3%	59.8%	59.2%	58.1%

数据来源：美国农业部

印度棉花平衡表

100万吨	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月	2021/22 6月
起始存量	1.7	2.0	2.0	3.7	3.7	3.7
产量	6.3	5.6	6.3	6.2	6.3	6.3
进口	0.4	0.4	0.5	0.2	0.2	0.2
供应	8.4	8.0	8.7	10.1	10.3	10.2
消耗	5.3	5.3	4.4	5.1	5.6	5.4
出口	1.1	0.8	0.7	1.3	1.3	1.3
需求	6.4	6.1	5.1	6.4	6.9	6.7
结存量	2.0	2.0	3.7	3.7	3.4	3.4
存量/用量比	31.5%	32.4%	72.8%	57.1%	49.8%	50.9%

美国棉花平衡表

100万吨	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月	2021/22 6月
起始存量	0.6	0.9	1.1	1.6	0.7	0.7
产量	4.6	4.0	4.3	3.2	3.7	3.7
进口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供应	5.2	4.9	5.4	4.8	4.4	4.4
消耗	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
出口	3.5	3.2	3.4	3.6	3.2	3.2
需求	4.2	3.9	3.8	4.1	3.7	3.8
结存量	0.9	1.1	1.6	0.7	0.7	0.6
存量/用量比	21.5%	27.2%	41.0%	16.8%	18.0%	16.8%

巴基斯坦棉花平衡表

100万吨	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月	2021/22 6月
起始存量	0.5	0.6	0.5	0.7	0.6	0.6
产量	1.8	1.7	1.3	1.0	1.2	1.2
进口	0.7	0.6	0.9	1.2	1.1	1.1
供应	3.0	2.9	2.8	2.9	2.9	2.9
消耗	2.4	2.3	2.0	2.2	2.3	2.3
出口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
需求	2.4	2.3	2.0	2.2	2.3	2.3
结存量	0.6	0.5	0.7	0.6	0.6	0.6
存量/用量比	25.6%	23.2%	36.6%	27.5%	24.3%	24.3%

数据来源：美国农业部

[返回图标目录](#)

世界棉花产量

100万吨	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月	2021/22 6月
印度	6.3	5.6	6.3	6.2	6.3	6.3
中国	6.0	6.0	5.9	6.4	6.0	5.8
美国	4.6	4.0	4.3	3.2	3.7	3.7
巴西	2.0	2.8	3.0	2.4	2.9	2.9
巴基斯坦	1.8	1.7	1.3	1.0	1.2	1.2
澳大利亚	1.0	0.5	0.1	0.6	0.8	0.8
土耳其	0.9	0.8	0.8	0.6	0.7	0.7
乌兹别克斯坦	0.8	0.7	0.8	0.8	0.7	0.7
希腊	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3
贝宁	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
马里	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.3
墨西哥	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2
科特迪瓦	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
世界其他地区	2.2	2.2	2.4	2.3	2.3	2.3
非洲法郎区	0.9	0.9	1.0	0.8	1.0	1.0
欧盟27国	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
世界总和	27.0	25.8	26.4	24.7	26.0	25.9

世界棉花出口量

100万吨	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月	2021/22 6月
美国	3.5	3.2	3.4	3.6	3.2	3.2
巴西	0.9	1.3	1.9	2.4	2.0	2.0
印度	1.1	0.8	0.7	1.3	1.3	1.3
澳大利亚	0.9	0.8	0.3	0.3	0.7	0.7
贝宁	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
希腊	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
马里	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.3
科特迪瓦	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
#N/A	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
喀麦隆	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
阿根廷	0.0	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
世界其他地区	1.3	1.3	1.2	1.2	1.0	1.1
非洲法郎区	0.8	0.9	0.8	0.8	1.0	1.0
欧盟27国	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
世界总和	9.1	9.0	9.0	10.3	9.9	10.1

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	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月	2021/22 6月
中国	8.9	8.6	7.2	8.7	8.7	8.9
印度	5.3	5.3	4.4	5.1	5.6	5.4
巴基斯坦	2.4	2.3	2.0	2.2	2.3	2.3
孟加拉国	1.6	1.6	1.5	1.8	1.7	1.8
土耳其	1.6	1.5	1.4	1.7	1.7	1.8
越南	1.4	1.5	1.4	1.6	1.6	1.6
乌兹别克斯坦	0.5	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7
巴西	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7
印尼	0.8	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5
美国	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
墨西哥	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4
土库曼斯坦	0.2	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	2.0	2.0	1.7	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	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
世界总和	26.8	26.2	22.4	25.7	26.4	26.7

世界棉花进口量

100万吨	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 5月	2021/22 6月
中国	1.2	2.1	1.6	2.7	2.3	2.4
孟加拉国	1.7	1.5	1.6	1.8	1.7	1.7
越南	1.5	1.5	1.4	1.6	1.7	1.7
土耳其	1.0	0.8	1.0	1.1	1.1	1.1
巴基斯坦	0.7	0.6	0.9	1.2	1.1	1.1
印尼	0.8	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5
印度	0.4	0.4	0.5	0.2	0.2	0.2
墨西哥	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
马来西亚	0.2	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	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
韩国	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
伊朗	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
世界其他地区	0.8	0.7	0.6	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
世界总和	9.0	9.2	8.9	10.3	9.9	10.1

数据来源：美国农业部

[返回图标目录](#)