

经济月报

美国 and 全球市场基本面



近期价格走势

自9月下旬以来，全球多数棉价指数大涨。

- 纽约期货和ICE期货指数在9月20日曾跌破90美分/磅，之后则一路上涨。美国农业部（USDA）的上月的报告发布之后，棉价曾一度走低，但最近的价格一直维持在100美分以上。
- 在9月的大多数时间里，A指数接近103美分/磅，9月21日曾跌破100美分/磅。此后，则逐渐攀升至120美分/磅。
- 中国的CC指数没有像NY/ICE期货那样在9月下旬出现下跌，最近却在大幅上涨。自9月下旬以来，CC指数从128美分/磅涨至153美分/磅。按国内价格，从18100元/吨涨至21700元/吨。上个月，人民币兑美元汇率相对比较平稳，一直接近6.46。
- 印度棉价指数相对平稳。从9月下旬的95美分/磅涨至99美分/磅。按国内价格，从54500 INR/candy涨至58400 INR/candy。
- 巴基斯坦的棉价指数跟印度以外的其他市场类似。按国际价格，从9月初的100美分以上跌至91美分/磅。最近，又涨至105美分/磅。按国内价格，从12700涨至14400 PKR/maund。上个月，巴基斯坦货币PKR兑美元汇率小幅贬值，从168跌至170。

供应、需求及贸易

USDA的最新报告上调了对全球棉花产量的预测（+69.5万包，调至1.203亿包），并下调了对全球棉花消费量的预测（-73.4万包，调至1.234亿包）。对印度的数据修正使得2021/22年度的全球期初库存被下调100万吨（调至9030万包）。

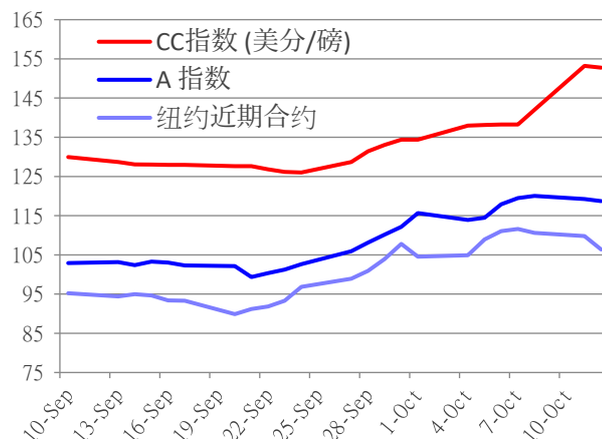
对产量、消费量和期初库存数据的修正使得2021/22年度的期末库存被上调44.6万包（调至8710万包）。这意味着本年度的全球期末库存量将位于历史第七高位，而中国以外地区的期末库存量将位于历史第三高位。

从国家层面看，产量被调整较大的国家包括：美国（-50.5万包，调至1800万包）、印度（-50万包，调至2800万包）、土耳其（+20万包，调至360万包）和巴基斯坦（+150万包，调至650万包）。

消费量被调整较大的国家包括：中国（-100万吨，调至4000万包）、越南（-20万包，调至730万包）、土耳其（+10万包，调至840万包）和巴基斯坦（+20万包，调至1120万包）。

全球棉花交易量从4680万包被调至4640万包。进口量被调整较大的国家包括：巴基斯坦（-90万包，调至500万包）、越南（-20万包，调至730万包）、伊朗（+10万包，调至35万包）、墨西哥（+10万包，调至100万包）和中国（+50万包，调至1050万包）。出口量被调整较大的国家是巴西（-20万包，调至800万包）和印度（-20万包，调至580万包）。

全球棉价指数大涨



近期价格数据

美分/磅	最新值 (10月12)	最近月 (9月)	最近12个月 (20年10月-21年9月)
纽约近期合约	106.4	95.7	83.2
A 指数	118.7	103.7	90.3
CC指数	152.8	128.4	111.2
印度现货	98.9	96.0	81.3
巴基斯坦现货	102.8	97.1	87.7

[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	9月	10月
起始存量	21.3	19.9	19.7
产量	24.4	26.0	26.2
消耗	26.1	27.0	26.9
结存量	19.7	18.9	19.0
存量/用量比	75.3%	69.8%	70.6%

中国棉花平衡表

100万吨	2021/22		
	2020/21	9月	10月
起始存量	8.0	8.5	8.5
产量	6.4	5.8	5.8
进口	2.8	2.2	2.3
消耗	8.7	8.9	8.7
出口	0.0	0.0	0.0
结存量	8.5	7.6	7.9
存量/用量比	98.1%	85.2%	91.0%

世界（不含中国）棉花平衡表

100万吨	2021/22		
	2020/21	9月	10月
起始存量	13.2	11.3	11.1
产量	18.0	20.2	20.4
自中国进口量	0.0	0.0	0.0
消耗	17.4	18.1	18.2
向中国出口量	2.8	2.2	2.3
结存量	11.1	11.3	11.0
存量/用量比	55.0%	55.5%	54.0%

[点击了解更多数据](#)

价格展望

9月20日，国际棉价从89美分/磅的水平开始反弹，开启了最近一次的上涨。上行市场的低点定义了上升趋势线。89美分/磅的低点将价格拉低至NY/ICE期货自2020年4月以来所保持的趋势线。价格没有跌破该趋势线，再次确认了市场的上涨走势。上涨走势的再次确认可能引起了投机者的注意。此后的上涨势头更增强了投机者对市场的关注。

美国商品期货交易委员会（CFTC，监管美国期货市场的政府机构）公布的签约数据按参与者类型统计了棉花期货的参与情况。其中一类参与者是投机者。数据显示，9月21日至10月5日期间，净多头投机性头寸增加了48%（数据每周公布一次，存在一定的滞后性，多头头寸押注价格会上涨）。

虽然上涨的价格波动的模式可能会吸引投资者进入棉花市场，但最近的需求数据可能也具有吸引力。值得注意的是，有证据表明中国的购买量强劲。中国政府的拍储量超过了原定的7月初至9月底拍卖60万吨的初始目标（总拍卖量接近63万吨，约290万包）。由于需求强劲，拍储将会延长至11月底。

经过几年的拍储（2014/15-2017/18），中国国储的一个既定目标是库存轮换。这意味着要保证国储库存量的相对稳定，也表明国储将购买棉花以补充库存。根据美国9月份发布的每周棉花出口销售数据（数据滞后一周），中国一个月内共签约了130万包美国棉花。此外，中国最近又下发了部分滑准税配额。购买已经储存在港口的进口棉花可以利用这一配额，从而减少了需要从其他国家发货的棉花的吸引力。

目前正在飙升的棉花价格会走多远还有待观察。但最近的价格反弹似乎没有得到市场供需基本面的支撑。这表明，目前的涨势不太可能维持太久的时间，也不太可能涨至2010/11年度的价格高点。

这一次的不同之处在于，全球并没有面临棉花库存匮乏。即使经过拍储，估计中国的国储库存量仍将是2010/11年度初的五到六倍。据估计，中国目前的商业库存量约为2010/11年度初的三倍，到2021/22年度末，全球除中国以外地区的棉花库存预计将达到有历史记录以来的第三高。

世界棉花产量

100万吨	2020/21	2021/22	
		9月	10月
印度	6.1	6.2	6.1
中国	6.4	5.8	5.8
美国	3.2	4.0	3.9
巴西	2.4	2.7	2.7
巴基斯坦	1.0	1.1	1.4
世界其他地区	5.4	6.2	6.2
世界总和	24.4	26.0	26.2

世界棉花消耗量

100万吨	2020/21	2021/22	
		9月	10月
中国	8.7	8.9	8.7
印度	5.3	5.6	5.6
巴基斯坦	2.3	2.4	2.4
孟加拉国	1.9	1.9	1.9
土耳其	1.7	1.8	1.8
世界其他地区	6.3	6.5	6.4
世界总和	26.1	27.0	26.9

世界棉花出口量

100万吨	2020/21	2021/22	
		9月	10月
美国	3.6	3.4	3.4
巴西	2.4	1.8	1.7
印度	1.3	1.3	1.3
澳大利亚	0.3	0.8	0.8
贝宁	0.3	0.3	0.3
世界其他地区	2.6	2.6	2.6
世界总和	10.6	10.2	10.1

世界棉花进口量

100万吨	2020/21	2021/22	
		9月	10月
中国	2.8	2.2	2.3
孟加拉国	1.9	1.8	1.8
越南	1.6	1.6	1.6
土耳其	1.2	1.1	1.1
巴基斯坦	1.2	1.3	1.1
世界其他地区	2.0	2.2	2.2
世界总和	10.7	10.2	10.1

世界棉花期末库存

100万吨	2020/21	2021/22	
		9月	10月
中国	8.5	7.6	7.9
印度	3.2	3.0	2.7
巴西	2.4	2.7	2.7
美国	0.7	0.8	0.7
巴基斯坦	0.6	0.5	0.6
世界其他地区	4.2	4.3	4.3
世界总和	19.7	18.9	19.0

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)

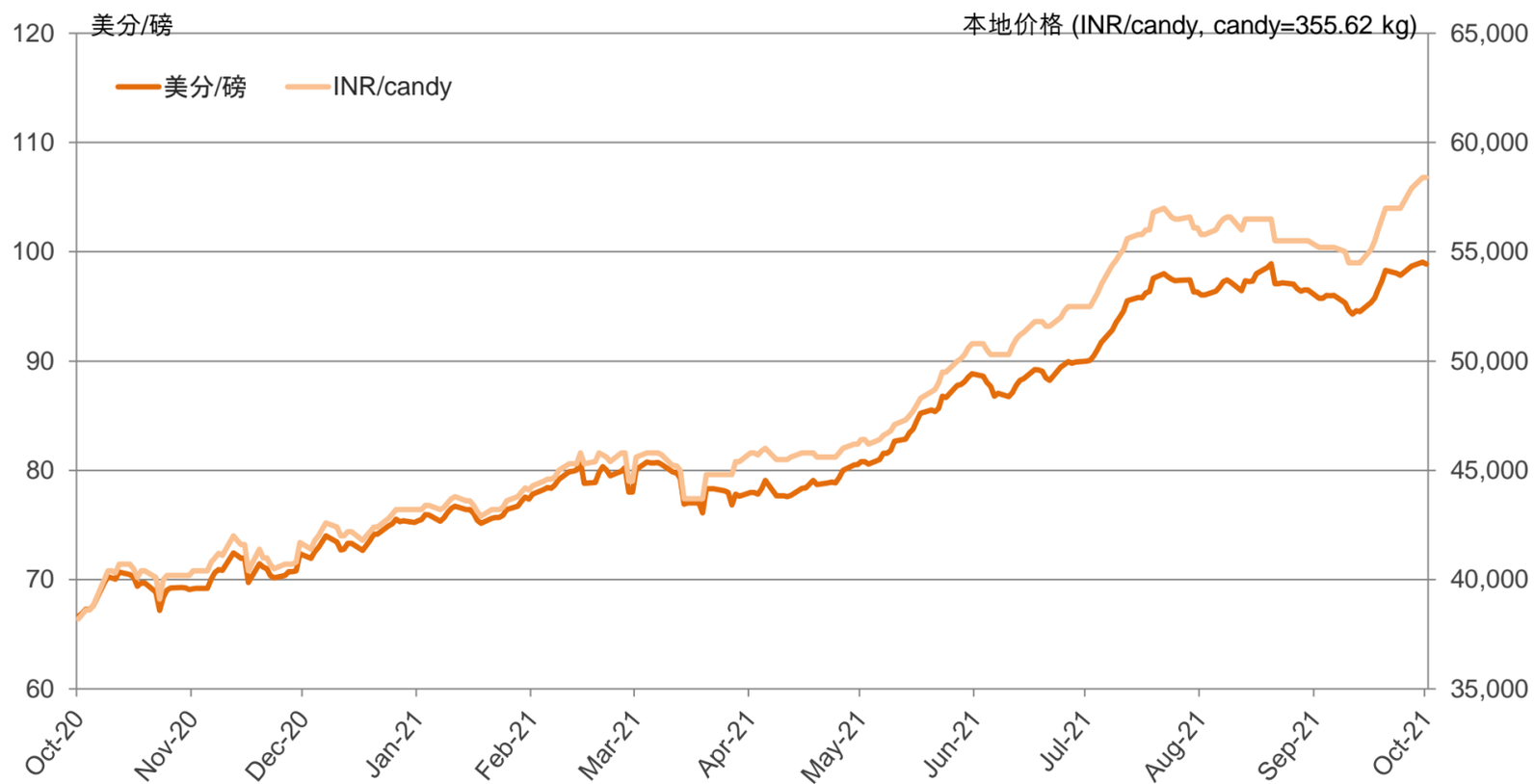
最近一年A指数和纽约近期合约价格



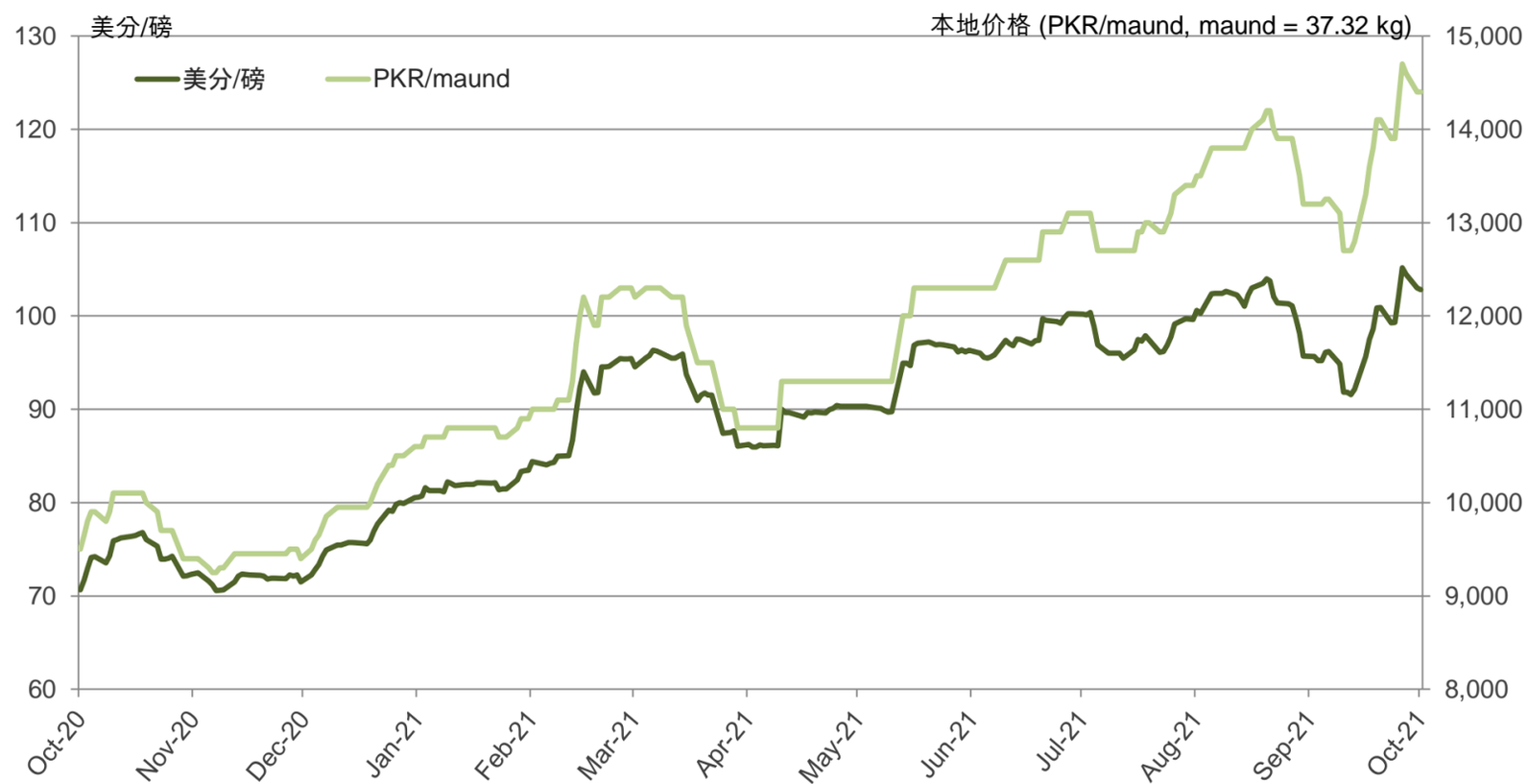
最近一年CC指数 (328级) 价格



最近一年印度现货价格 (Shankar-6)



最近一年巴基斯坦现货价格



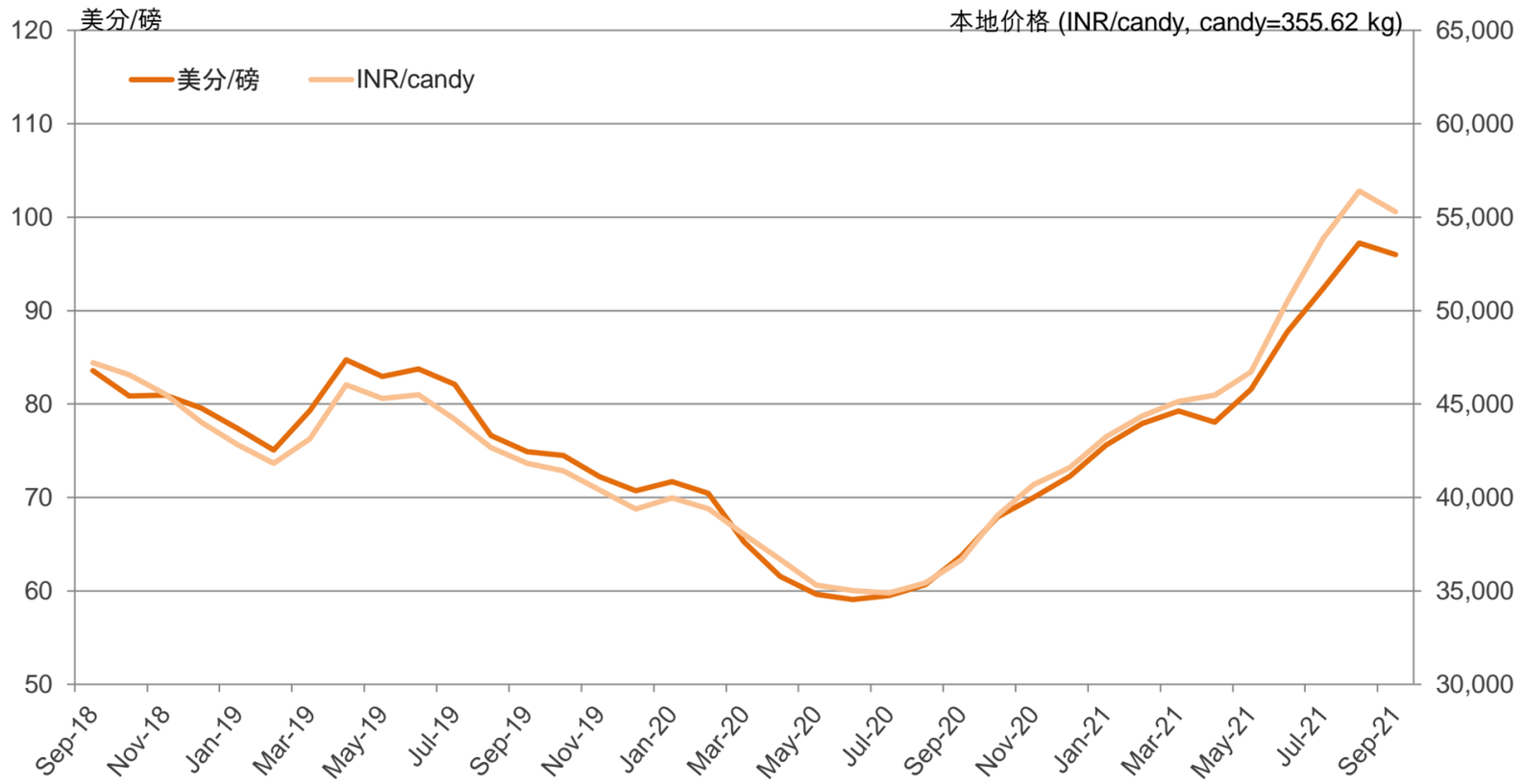
最近三年的月度A指数和纽约近期合约价格



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	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 9月	2021/22 10月
起始存量	80.3	80.5	79.5	97.7	91.3	90.3
产量	124.0	118.6	121.4	112.2	119.6	120.3
供应	204.3	199.1	200.9	209.8	210.9	210.6
消耗	123.5	120.5	102.9	119.9	124.1	123.4
结存量	80.5	79.5	97.7	90.3	86.7	87.1
存量/用量比	65.2%	66.0%	94.9%	75.3%	69.8%	70.6%

中国棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 9月	2021/22 10月
起始存量	45.9	38.0	35.7	36.9	39.3	39.3
产量	27.5	27.8	27.3	29.5	26.8	26.8
进口	5.7	9.6	7.1	12.9	10.0	10.5
供应	79.1	75.4	70.1	79.3	76.0	76.5
消耗	41.0	39.5	33.0	40.0	41.0	40.0
出口	0.1	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1
需求	41.1	39.7	33.2	40.0	41.1	40.1
结存量	38.0	35.7	36.9	39.3	35.0	36.5
存量/用量比	92.4%	89.8%	111.3%	98.1%	85.2%	91.0%

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 9月	2021/22 10月
起始存量	34.4	42.6	43.8	60.8	52.0	51.0
产量	96.5	90.8	94.1	82.7	92.8	93.5
自中国进口量	0.1	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1
供应	131.0	133.6	138.1	143.4	144.9	144.6
消耗	82.5	81.0	69.9	79.9	83.1	83.4
向中国出口量	5.7	9.6	7.1	12.9	10.0	10.5
需求	88.2	90.6	77.0	92.8	93.1	93.9
结存量	42.6	43.8	60.8	51.0	51.7	50.7
存量/用量比	48.3%	48.4%	78.9%	55.0%	55.5%	54.0%

数据来源：美国农业部

印度棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 9月	2021/22 10月
起始存量	7.9	8.6	8.4	16.3	15.8	14.7
产量	29.0	25.8	28.8	28.0	28.5	28.0
进口	1.7	1.8	2.3	0.8	1.0	1.0
供应	38.6	36.2	39.5	45.1	45.3	43.7
消耗	24.8	24.3	20.0	24.2	25.5	25.5
出口	5.2	3.5	3.2	6.2	6.0	5.8
需求	29.9	27.8	23.2	30.4	31.5	31.3
结存量	8.6	8.4	16.3	14.7	13.8	12.4
存量/用量比	28.8%	30.2%	70.2%	48.5%	43.9%	39.7%

美国棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 9月	2021/22 10月
起始存量	2.8	4.2	4.9	7.3	3.2	3.2
产量	20.9	18.4	19.9	14.6	18.5	18.0
进口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供应	23.7	22.6	24.8	21.9	21.7	21.2
消耗	3.2	3.0	2.2	2.4	2.5	2.5
出口	16.3	14.8	15.5	16.4	15.5	15.5
需求	19.5	17.8	17.7	18.8	18.0	18.0
结存量	4.2	4.9	7.3	3.2	3.7	3.2
存量/用量比	21.5%	27.2%	41.0%	16.8%	20.6%	17.8%

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 9月	2021/22 10月
起始存量	2.3	2.8	2.5	3.4	2.6	2.6
产量	8.2	7.6	6.2	4.5	5.0	6.5
进口	3.4	2.9	4.0	5.3	5.9	5.0
供应	13.9	13.3	12.7	13.2	13.5	14.1
消耗	10.9	10.7	9.2	10.6	11.0	11.2
出口	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
需求	11.1	10.8	9.3	10.6	11.1	11.3
结存量	2.8	2.5	3.4	2.6	2.4	2.8
存量/用量比	25.6%	23.2%	36.6%	24.1%	21.6%	24.8%

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 9月	2021/22 10月
印度	29.0	25.8	28.8	28.0	28.5	28.0
中国	27.5	27.8	27.3	29.5	26.8	26.8
美国	20.9	18.4	19.9	14.6	18.5	18.0
巴西	9.2	13.0	13.8	10.8	12.5	12.5
巴基斯坦	8.2	7.6	6.2	4.5	5.0	6.5
澳大利亚	4.8	2.2	0.6	2.8	4.7	4.7
土耳其	4.0	3.8	3.5	2.9	3.4	3.6
乌兹别克斯坦	3.9	3.3	3.5	3.5	3.2	3.2
马里	1.4	1.3	1.4	0.3	1.5	1.5
希腊	1.2	1.4	1.7	1.4	1.4	1.4
贝宁	1.1	1.4	1.4	1.5	1.3	1.3
科特迪瓦	0.8	0.9	1.0	1.0	1.1	1.1
墨西哥	1.6	1.7	1.6	1.0	1.1	1.1
世界其他地区	10.3	10.1	10.9	10.4	10.8	10.8
非洲法郎区	3.9	4.2	4.7	3.7	4.7	4.7
欧盟27国	1.5	1.7	2.0	1.7	1.7	1.7
世界总和	124.0	118.6	121.4	112.2	119.6	120.3

世界棉花出口量

100万包, 每包480磅	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 9月	2021/22 10月
美国	16.3	14.8	15.5	16.4	15.5	15.5
巴西	4.2	6.0	8.9	11.0	8.2	8.0
印度	5.2	3.5	3.2	6.2	6.0	5.8
澳大利亚	3.9	3.6	1.4	1.6	3.6	3.6
贝宁	1.1	1.4	1.0	1.4	1.4	1.4
希腊	1.1	1.4	1.5	1.6	1.4	1.4
马里	1.3	1.4	1.2	0.6	1.3	1.3
科特迪瓦	0.6	0.9	0.6	1.2	1.1	1.1
布基纳法索	1.2	0.8	0.9	0.9	1.0	1.0
阿根廷	0.2	0.5	0.4	0.6	0.7	0.7
土耳其	0.5	0.7	0.5	0.6	0.6	0.7
喀麦隆	0.4	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6
苏丹	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5
世界其他地区	5.4	5.5	5.3	5.5	4.9	5.0
非洲法郎区	3.6	4.3	3.5	4.0	4.8	4.8
欧盟27国	1.4	1.7	1.8	2.0	1.7	1.7
世界总和	41.7	41.6	41.2	48.5	46.8	46.4

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 9月	2021/22 10月
中国	41.0	39.5	33.0	40.0	41.0	40.0
印度	24.8	24.3	20.0	24.2	25.5	25.5
巴基斯坦	10.9	10.7	9.2	10.6	11.0	11.2
孟加拉国	7.5	7.2	6.9	8.5	8.7	8.7
土耳其	7.6	6.9	6.6	7.7	8.3	8.4
越南	6.6	7.0	6.6	7.3	7.5	7.3
巴西	3.4	3.4	2.7	3.1	3.2	3.2
乌兹别克斯坦	2.5	2.8	3.0	3.2	3.2	3.2
印尼	3.5	3.2	2.4	2.5	2.5	2.5
美国	3.2	3.0	2.2	2.4	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	7.5	7.6	7.8
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	123.5	120.5	102.9	119.9	124.1	123.4

世界棉花进口量

100万包, 每包480磅	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 9月	2021/22 10月
中国	5.7	9.6	7.1	12.9	10.0	10.5
孟加拉国	7.6	7.0	7.5	8.8	8.2	8.2
越南	7.0	6.9	6.5	7.3	7.5	7.3
土耳其	4.4	3.6	4.7	5.3	5.2	5.2
巴基斯坦	3.4	2.9	4.0	5.3	5.9	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	1.0
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	0.6	0.6
伊朗	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4
世界其他地区	3.7	3.3	2.7	2.6	2.7	2.8
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	40.8	49.0	46.8	46.4

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	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 9月	2021/22 10月
起始存量	17.5	17.5	17.3	21.3	19.9	19.7
产量	27.0	25.8	26.4	24.4	26.0	26.2
供应	44.5	43.4	43.7	45.7	45.9	45.8
消耗	26.9	26.2	22.4	26.1	27.0	26.9
结存量	17.5	17.3	21.3	19.7	18.9	19.0
存量/用量比	65.2%	66.0%	94.9%	75.3%	69.8%	70.6%

中国棉花平衡表

100万吨	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 9月	2021/22 10月
起始存量	10.0	8.3	7.8	8.0	8.5	8.5
产量	6.0	6.0	5.9	6.4	5.8	5.8
进口	1.2	2.1	1.6	2.8	2.2	2.3
供应	17.2	16.4	15.3	17.3	16.5	16.7
消耗	8.9	8.6	7.2	8.7	8.9	8.7
出口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
需求	9.0	8.6	7.2	8.7	8.9	8.7
结存量	8.3	7.8	8.0	8.5	7.6	7.9
存量/用量比	92.4%	89.8%	111.3%	98.1%	85.2%	91.0%

世界（不含中国）棉花平衡表

100万吨	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 9月	2021/22 10月
起始存量	7.5	9.3	9.5	13.2	11.3	11.1
产量	21.0	19.8	20.5	18.0	20.2	20.4
自中国进口量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供应	28.5	29.1	30.1	31.2	31.6	31.5
消耗	18.0	17.6	15.2	17.4	18.1	18.2
向中国出口量	1.2	2.1	1.6	2.8	2.2	2.3
需求	19.2	19.7	16.8	20.2	20.3	20.4
结存量	9.3	9.5	13.2	11.1	11.3	11.0
存量/用量比	48.3%	48.4%	78.9%	55.0%	55.5%	54.0%

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 9月	2021/22 10月
起始存量	1.7	1.9	1.8	3.5	3.4	3.2
产量	6.3	5.6	6.3	6.1	6.2	6.1
进口	0.4	0.4	0.5	0.2	0.2	0.2
供应	8.4	7.9	8.6	9.8	9.9	9.5
消耗	5.4	5.3	4.4	5.3	5.6	5.6
出口	1.1	0.8	0.7	1.3	1.3	1.3
需求	6.5	6.1	5.1	6.6	6.9	6.8
结存量	1.9	1.8	3.5	3.2	3.0	2.7
存量/用量比	28.8%	30.2%	70.2%	48.5%	43.9%	39.7%

美国棉花平衡表

100万吨	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 9月	2021/22 10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	4.0	3.9
进口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供应	5.2	4.9	5.4	4.8	4.7	4.6
消耗	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
出口	3.5	3.2	3.4	3.6	3.4	3.4
需求	4.2	3.9	3.8	4.1	3.9	3.9
结存量	0.9	1.1	1.6	0.7	0.8	0.7
存量/用量比	21.5%	27.2%	41.0%	16.8%	20.6%	17.8%

巴基斯坦棉花平衡表

100万吨	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 9月	2021/22 10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	1.1	1.4
进口	0.7	0.6	0.9	1.2	1.3	1.1
供应	3.0	2.9	2.8	2.9	2.9	3.1
消耗	2.4	2.3	2.0	2.3	2.4	2.4
出口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
需求	2.4	2.3	2.0	2.3	2.4	2.4
结存量	0.6	0.5	0.7	0.6	0.5	0.6
存量/用量比	25.6%	23.2%	36.6%	24.1%	21.6%	24.8%

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 9月	2021/22 10月
印度	6.3	5.6	6.3	6.1	6.2	6.1
中国	6.0	6.0	5.9	6.4	5.8	5.8
美国	4.6	4.0	4.3	3.2	4.0	3.9
巴西	2.0	2.8	3.0	2.4	2.7	2.7
巴基斯坦	1.8	1.7	1.3	1.0	1.1	1.4
澳大利亚	1.0	0.5	0.1	0.6	1.0	1.0
土耳其	0.9	0.8	0.8	0.6	0.7	0.8
乌兹别克斯坦	0.8	0.7	0.8	0.8	0.7	0.7
马里	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.3
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
科特迪瓦	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
墨西哥	0.3	0.4	0.3	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	24.4	26.0	26.2

世界棉花出口量

100万吨	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 9月	2021/22 10月
美国	3.5	3.2	3.4	3.6	3.4	3.4
巴西	0.9	1.3	1.9	2.4	1.8	1.7
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	0.8	0.8
贝宁	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
希腊	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3
马里	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.3
科特迪瓦	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2
布基纳法索	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
阿根廷	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
土耳其	0.1	0.2	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
世界其他地区	1.2	1.2	1.1	1.2	1.1	1.1
非洲法郎区	0.8	0.9	0.8	0.9	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	10.6	10.2	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 9月	2021/22 10月
中国	8.9	8.6	7.2	8.7	8.9	8.7
印度	5.4	5.3	4.4	5.3	5.6	5.6
巴基斯坦	2.4	2.3	2.0	2.3	2.4	2.4
孟加拉国	1.6	1.6	1.5	1.9	1.9	1.9
土耳其	1.6	1.5	1.4	1.7	1.8	1.8
越南	1.4	1.5	1.4	1.6	1.6	1.6
巴西	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7
乌兹别克斯坦	0.5	0.6	0.7	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	1.7	1.7
非洲法郎区	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
欧盟27国	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
世界总和	26.9	26.2	22.4	26.1	27.0	26.9

世界棉花进口量

100万吨	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 9月	2021/22 10月
中国	1.2	2.1	1.6	2.8	2.2	2.3
孟加拉国	1.7	1.5	1.6	1.9	1.8	1.8
越南	1.5	1.5	1.4	1.6	1.6	1.6
土耳其	1.0	0.8	1.0	1.2	1.1	1.1
巴基斯坦	0.7	0.6	0.9	1.2	1.3	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	10.7	10.2	10.1

数据来源：美国农业部

[返回图标目录](#)