

经济月报

美国 and 全球市场基本面



近期价格走势

上个月，所有棉价指数出现暴跌。

- 在到期之前，纽约/洲际期货7月份合约交易价格在几天之内下跌了30%，从6月22日的144美分/磅跌至6月24日的100美分/磅。
- 纽约/洲际期货12月份合约价格的下跌周期略长一些，从6月17日跌至7月6日，期间，12月合约价格下跌了25%，从120美分/磅，跌至90美分/磅。随后，纽约/洲际期货市场继续波动，直至7月12日USDA发布其最新报告。
- 跟纽约/洲际期货类似，在新旧棉花年度的交替之际，A指数有两个价格系列。针对2021/22年度的A指数价格从6月21日的161美分/磅跌至7月7日的130美分/磅（-19%）。针对2022/23年度的A指数，也被称为远期A指数，从6月23日的125美分/磅跌至7月7日的106美分/磅（-15%）。
- 几个月来，中国的CC指数也一直在下跌（3月份的价格曾接近164美分/磅），但进入6月份跌幅开始加剧。从6月15日的接近143美分/磅，跌至7月12日的不到120美分/磅。按国内价格，从6月15日的21150元/吨跌至7月12日的17600元/吨。上个月，人民币兑美元汇率相对稳定，接近6.70。
- 印度棉价指数从6月17日的164美分/磅跌至7月12日的142美分/磅（-13%），按其国内价格，从100000跌至85000 INR/candy（-15%）。印度货币INR兑美元汇率小幅贬值，从78贬至79 INR/USD。
- 巴基斯坦价格指数从6月初开始下跌，从当时的接近139美分/磅，跌至最近的94美分/磅（-32%）。按其国内价格，从6月初的22,500 PKR/maund跌至最近的16000 PKR/maund。巴基斯坦货币PKR兑美元汇率从6月初的198 PKR/USD贬至最近的207 PKR/USD。

供应、需求及贸易

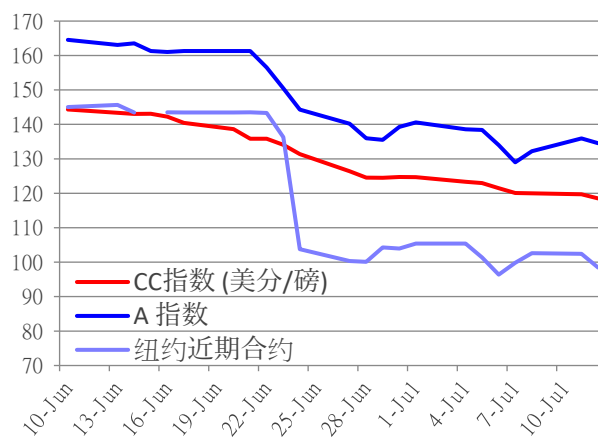
美国农业部（USDA）的最新报告下调了2021/22和2022/23两个年度的全球棉花产量和消费量。2021/22年度的全球产量被下调70万包（调至1.162亿包），全球棉花消费量被下调190万包（调至1.198亿包）。2022/23年度的全球棉花产量被下调120万包（调至1.207亿包），全球棉花消费量被下调160万包（调至1.199亿包）。

因消费量的下调幅度超过产量的下调幅度，所以全球棉花期末库存有所增加。2021/22年度的期末库存被上调110万包（调至8400万包），2022/23年度的期末库存被上调160万包（调至8430万包）。

从国家层面看，2021/22年度的产量被调整幅度较大的国家是巴西（-40万包，调至1230万包）和乌兹别克斯坦（-10万包，调至270万包）。2022/23年度产量被调整较大的国家是美国（-100万包，调至1550万包）和巴西（-20万包，调至1300万包）。

值得注意的是，2021/22和2022/23两个年度没有消费量被上调的国家。消费量被下调较大的国家包括：中国（-100万包，调至3700万包）、越南（-40万包，调至690万包）、孟加拉国（-30万包，调至

纽约期货指数、A指数和CC指数集体大幅下跌



近期价格数据

美分/磅	最新值 (7月 12)	最近月 (6月)	最近12个月 (21年7月-22年6月)
纽约近期合约	98.4	132.7	116.7
A 指数	134.6	154.2	129.3
CC指数	118.5	138.8	148.2
印度现货	142.1	159.1	124.0
巴基斯坦现货	93.9	121.9	119.1

[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	2022/23		
	2021/22	6月	7月
起始存量	19.2	18.1	18.3
产量	25.3	26.4	26.1
消耗	26.1	26.5	26.1
结存量	18.3	18.0	18.3
存量/用量比	70.2%	68.1%	70.3%

中国棉花平衡表

100万吨	2022/23		
	2021/22	6月	7月
起始存量	8.5	8.0	8.1
产量	5.9	6.0	6.0
进口	1.8	2.3	2.2
消耗	8.1	8.3	8.2
出口	0.0	0.0	0.0
结存量	8.1	8.0	8.1
存量/用量比	100.8%	96.3%	99.4%

世界（不含中国）棉花平衡表

100万吨	2022/23		
	2021/22	6月	7月
起始存量	10.6	10.1	10.2
产量	19.4	20.4	20.2
自中国进口量	0.0	0.0	0.0
消耗	18.0	18.2	17.9
向中国出口量	1.8	2.3	2.2
结存量	10.2	10.0	10.2
存量/用量比	51.3%	49.1%	50.8%

[点击了解更多数据](#)

800万包)、巴基斯坦(-10万包,调至1090万包)和乌兹别克斯坦(-10万包,调至270万包)。2022/23年度消费量被下调较大的国家包括:中国(-50万包,调至3750万包)、印度(-50万包,调至2500万包)、孟加拉国(-30万包,调至860万包)和越南(-30万包,调至710万包)。

2022/23年度的全球棉花交易量被下调110万包(调至4640万包)。进口量被调整较大的国家包括:中国(-50万包,调至1000万包)、孟加拉国(-30万包,调至850万包)和越南(-30万包,调至720万包)。出口量被调整较大的国家包括美国(-50万包,调至1400万包)和澳大利亚(+30万包,调至600万包)。

价格展望

最近的价格波动不仅限于棉花市场。6月份,一系列大宗商品价格大幅下跌。6月9日至7月5日(非系统性地选择日期来描述下跌幅度),棉花下跌25%(纽约/洲际交易所12月期货),玉米下跌19%(芝加哥交易所,12月合约),大豆下跌17%(芝加哥交易所,11月合约),小麦下跌25%(芝加哥交易所,12月合约),铜下跌20%(伦敦金属交易所,近期合约),布伦特原油下跌了12%(ICE,近期合约)。

整个大宗商品板块的亏损幅度表明,投资者对整个市场的信心发生了巨大变化。通货膨胀的影响、经济刺激措施的退出、利率上升以及对可能出现的衰退的担忧,都可能是投机性押注逆转的原因,也都可能是造成价格下跌的原因。虽然预计宏观经济环境将继续对价格施压,但棉花市场也有其特有的支撑力量。

美国农业部目前对美国棉花产量的预测为1550万包,由于西德克萨斯州的严重干旱,产量可能会随着时间的推移而继续被下调。目前预测的产量比2021/2022年度的产量低200万包,相当于美国棉花出口量的五年均值(2017/18-2021/2022年度)。除出口外,美国还需要向国内工厂供应250万包。上一次美国遭受严重干旱影响的年度(2020/21年),收成只有1460万包。在那个年度,美国的出口量能超过其当年产量,是因为其在前一年积累了库存。即将进入的2022/23年度,美国的库存较低。这表明美国的棉花供应可能要实行配给制。由于美国是世界上最大的棉花出口国,这可能会在一定程度上支持国际棉价。

世界棉花产量

100万吨	2021/22	2022/23	
		6月	7月
中国	5.9	6.0	6.0
印度	5.3	6.0	6.0
美国	3.8	3.6	3.4
巴西	2.7	2.9	2.8
巴基斯坦	1.3	1.3	1.3
世界其他地区	6.3	6.6	6.6
世界总和	25.3	26.4	26.1

世界棉花消耗量

100万吨	2021/22	2022/23	
		6月	7月
中国	8.1	8.3	8.2
印度	5.6	5.6	5.4
巴基斯坦	2.4	2.4	2.4
孟加拉国	1.9	1.9	1.9
土耳其	1.9	1.9	1.9
世界其他地区	6.4	6.4	6.3
世界总和	26.1	26.5	26.1

世界棉花出口量

100万吨	2021/22	2022/23	
		6月	7月
美国	3.2	3.2	3.0
巴西	1.7	2.1	2.0
澳大利亚	0.9	1.2	1.3
印度	0.9	0.9	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	9.6	10.3	10.1

世界棉花进口量

100万吨	2021/22	2022/23	
		6月	7月
中国	1.8	2.3	2.2
孟加拉国	1.7	1.9	1.9
越南	1.5	1.6	1.6
巴基斯坦	1.0	1.1	1.1
土耳其	1.2	1.1	1.1
世界其他地区	2.2	2.3	2.3
世界总和	9.4	10.3	10.1

世界棉花期末库存

100万吨	2021/22	2022/23	
		6月	7月
中国	8.1	8.0	8.1
巴西	2.7	2.8	2.8
印度	1.7	1.6	1.8
土耳其	0.6	0.6	0.6
孟加拉国	0.6	0.6	0.6
世界其他地区	4.6	4.4	4.4
世界总和	18.3	18.0	18.3

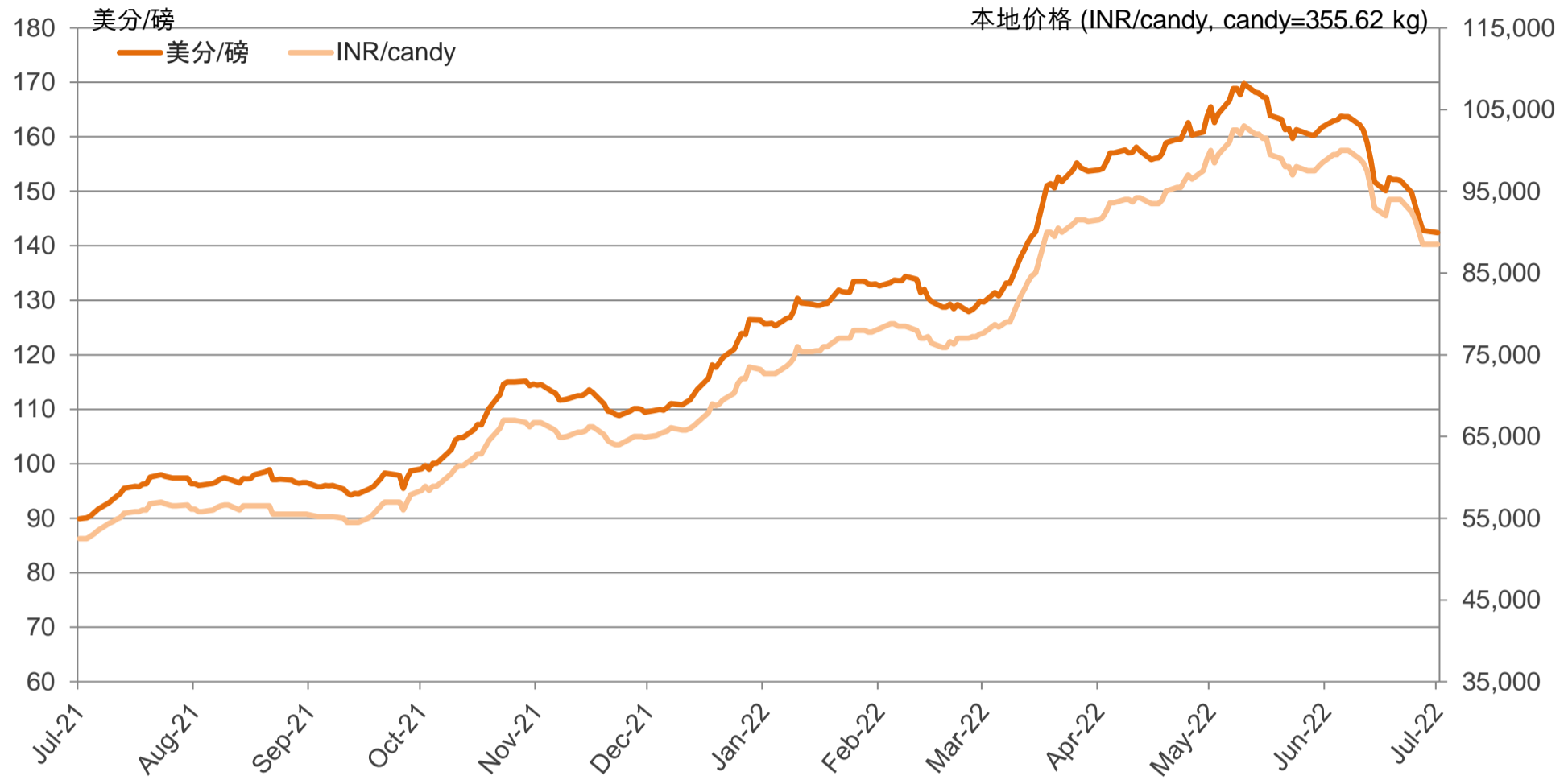
其它供应和需求数据

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

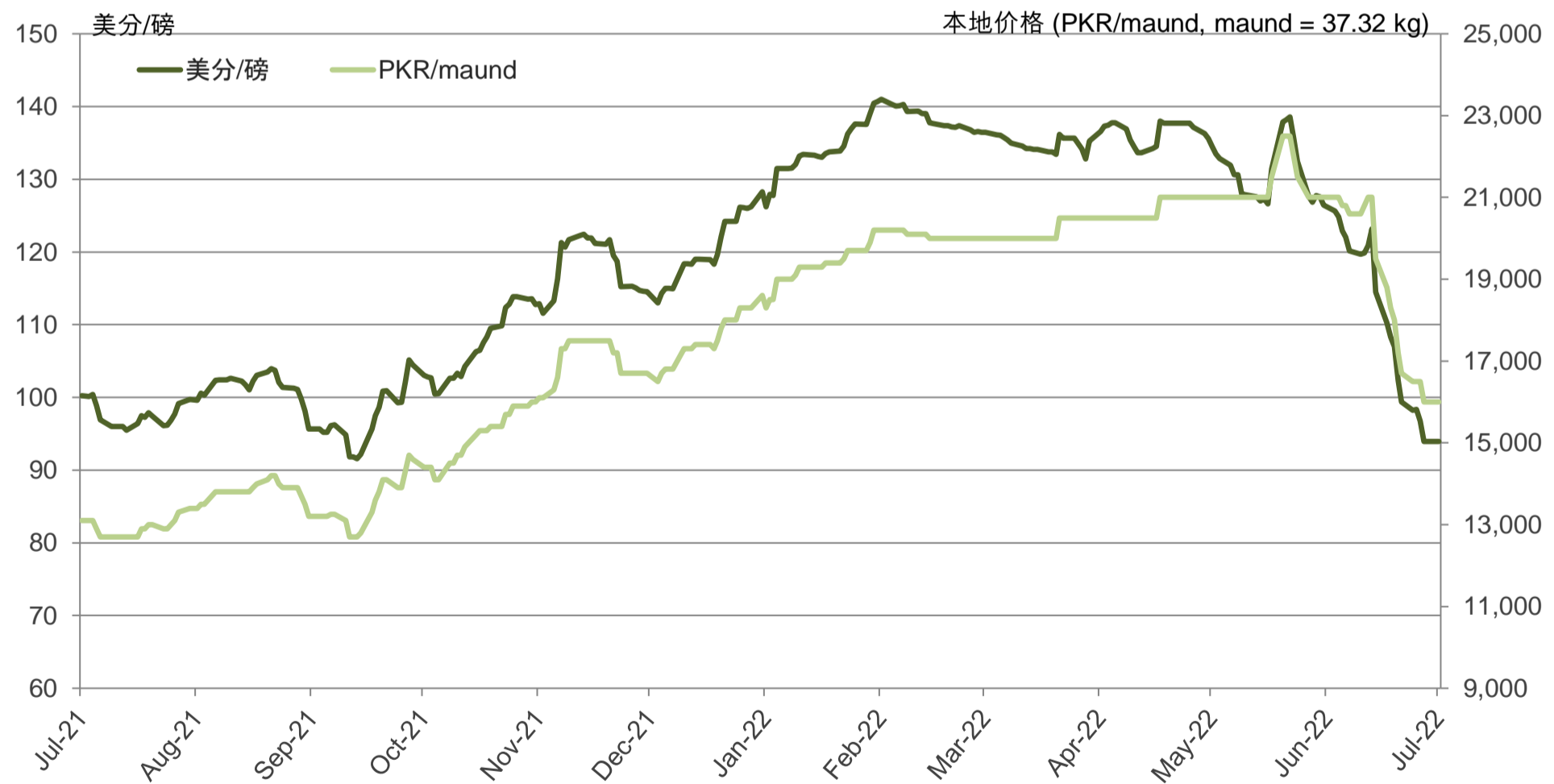
数据来源: 价格资料来源于路透社,考特鲁克,印度棉花协会和卡拉奇棉花协会。供求及贸易数据来源于美国农业部。

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。此报告也并非意在预测或推测未来的价格或事件。

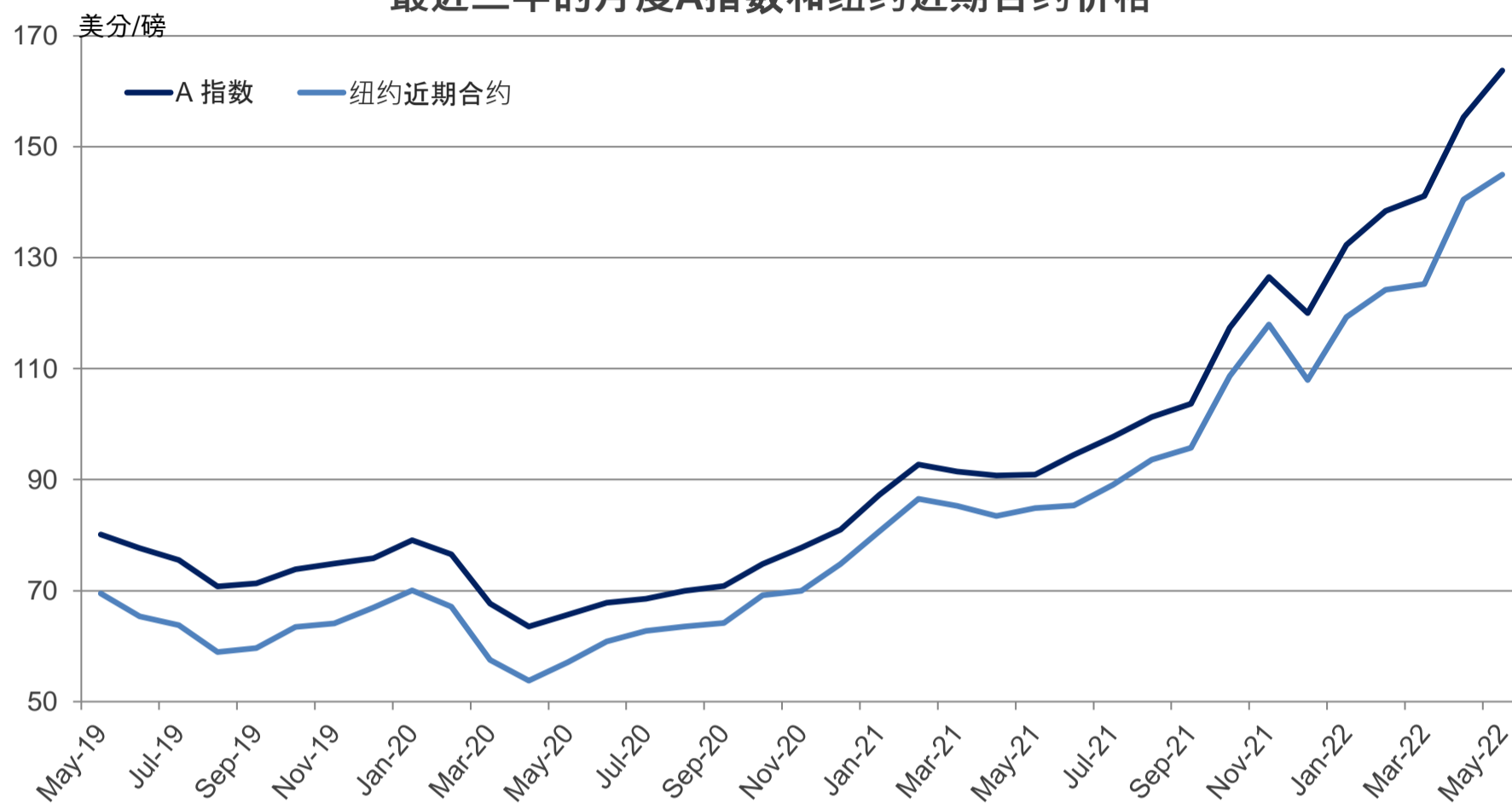
最近一年印度现货价格 (Shankar-6)



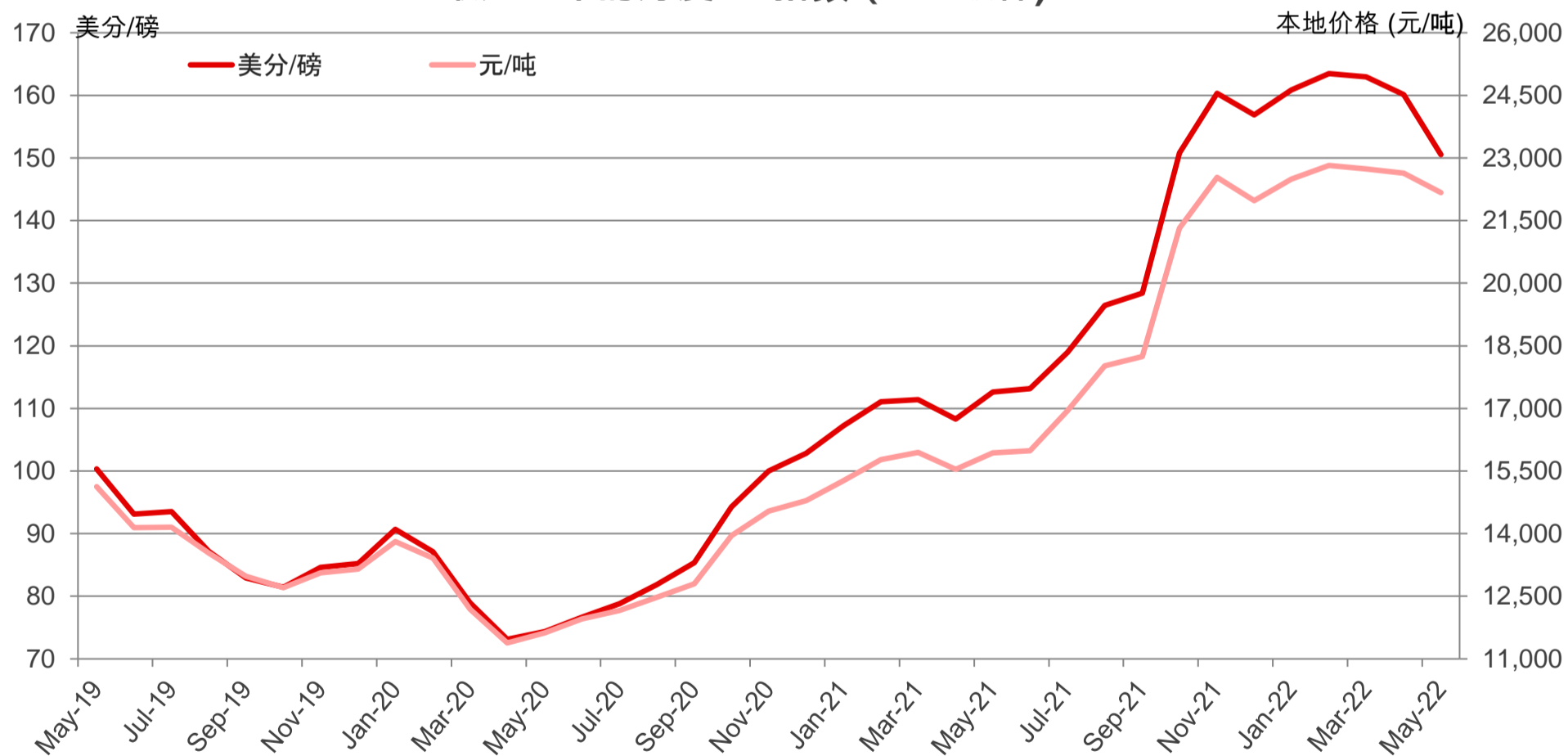
最近一年巴基斯坦现货价格



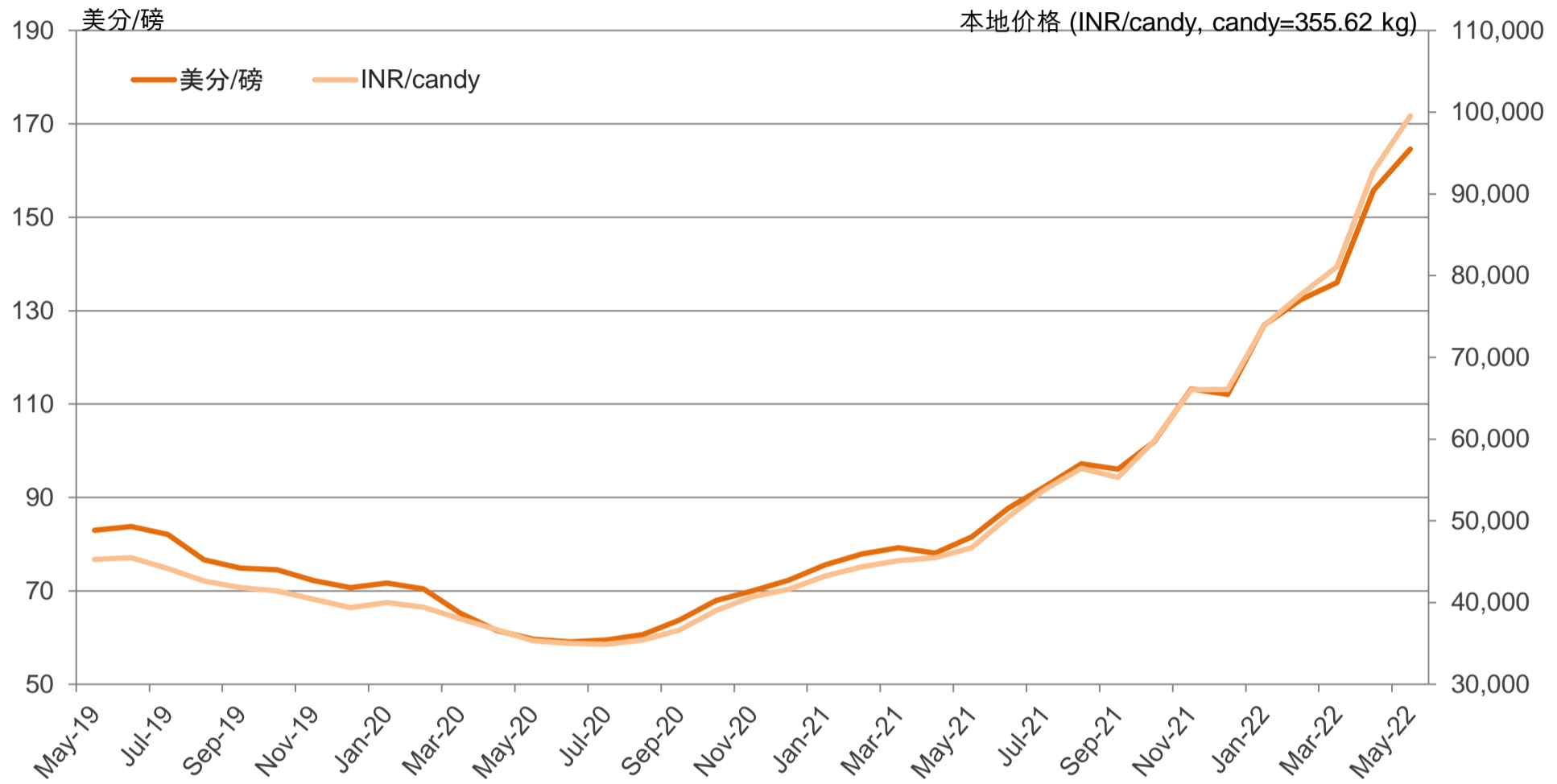
最近三年的月度A指数和纽约近期合约价格



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	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 6月	2022/23 7月
起始存量	82.7	81.4	97.6	88.1	82.9	84.0
产量	118.2	120.0	111.5	116.2	121.3	120.1
供应	200.9	201.4	209.1	204.3	204.2	204.1
消耗	120.5	103.3	121.7	119.8	121.5	119.9
结存量	81.4	97.6	88.1	84.0	82.8	84.3
存量/用量比	67.5%	94.5%	72.4%	70.2%	68.1%	70.3%

中国棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 6月	2022/23 7月
起始存量	38.0	35.7	36.9	39.3	36.7	37.4
产量	27.8	27.3	29.5	27.0	27.5	27.5
进口	9.6	7.1	12.9	8.2	10.5	10.0
供应	75.4	70.1	79.3	74.5	74.7	74.9
消耗	39.5	33.0	40.0	37.0	38.0	37.5
出口	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1
需求	39.7	33.2	40.0	37.1	38.1	37.6
结存量	35.7	36.9	39.3	37.4	36.6	37.3
存量/用量比	89.8%	111.3%	98.1%	100.8%	96.3%	99.4%

世界（不含中国）棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 6月	2022/23 7月
起始存量	44.7	45.7	60.7	48.8	46.3	46.7
产量	90.5	92.7	82.0	89.2	93.8	92.6
自中国进口量	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1
供应	135.4	138.6	142.7	138.1	140.1	139.3
消耗	81.0	70.3	81.7	82.8	83.5	82.4
向中国出口量	9.6	7.1	12.9	8.2	10.5	10.0
需求	90.7	77.4	94.5	91.0	94.0	92.4
结存量	45.7	60.7	48.8	46.7	46.1	46.9
存量/用量比	50.4%	78.5%	51.6%	51.3%	49.1%	50.8%

数据来源：美国农业部

印度棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 6月	2022/23 7月
起始存量	8.6	8.6	15.7	11.9	7.8	7.9
产量	26.0	28.5	27.6	24.5	27.5	27.5
进口	1.8	2.3	0.8	1.0	1.7	1.7
供应	36.4	39.4	44.1	37.4	37.0	37.1
消耗	24.3	20.5	26.0	25.5	25.5	25.0
出口	3.5	3.2	6.2	4.0	4.0	3.7
需求	27.8	23.7	32.2	29.5	29.5	28.7
结存量	8.6	15.7	11.9	7.9	7.5	8.4
存量/用量比	30.9%	66.2%	37.1%	26.9%	25.6%	29.4%

美国棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 6月	2022/23 7月
起始存量	4.2	4.9	7.3	3.2	3.4	3.4
产量	18.4	19.9	14.6	17.5	16.5	15.5
进口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供应	22.6	24.8	21.9	20.7	19.9	18.9
消耗	3.0	2.2	2.4	2.6	2.5	2.5
出口	14.8	15.5	16.4	14.8	14.5	14.0
需求	17.8	17.7	18.8	17.3	17.0	16.5
结存量	4.9	7.3	3.2	3.4	2.9	2.4
存量/用量比	27.2%	41.0%	16.8%	19.7%	17.1%	14.5%

巴基斯坦棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 6月	2022/23 7月
起始存量	2.8	2.5	3.2	2.3	1.8	1.8
产量	7.6	6.2	4.5	6.0	6.2	6.2
进口	2.9	4.0	5.3	4.5	5.0	5.0
供应	13.3	12.7	13.0	12.8	13.0	13.0
消耗	10.7	9.4	10.7	10.9	11.1	11.1
出口	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
需求	10.8	9.5	10.7	11.0	11.2	11.2
结存量	2.5	3.2	2.3	1.8	1.8	1.8
存量/用量比	23.2%	33.7%	21.1%	16.3%	16.3%	16.3%

数据来源：美国农业部

世界棉花产量

100万包, 每包480磅	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 6月	2022/23 7月
中国	27.8	27.3	29.5	27.0	27.5	27.5
印度	26.0	28.5	27.6	24.5	27.5	27.5
美国	18.4	19.9	14.6	17.5	16.5	15.5
巴西	13.0	13.8	10.8	12.3	13.2	13.0
巴基斯坦	7.6	6.2	4.5	6.0	6.2	6.2
澳大利亚	2.2	0.6	2.8	5.5	5.5	5.5
土耳其	3.8	3.5	2.9	3.8	4.3	4.3
乌兹别克斯坦	2.8	2.4	3.2	2.7	3.0	3.0
贝宁	1.4	1.4	1.5	1.4	1.6	1.6
马里	1.3	1.4	0.3	1.4	1.5	1.5
希腊	1.4	1.7	1.4	1.4	1.4	1.4
墨西哥	1.7	1.6	1.0	1.2	1.3	1.3
布基纳法索	0.9	0.9	1.0	1.0	1.1	1.1
世界其他地区	10.1	10.9	10.5	10.6	10.8	10.8
非洲法郎区	4.2	4.6	3.7	4.8	5.0	5.0
欧盟27国	1.7	2.0	1.7	1.6	1.6	1.6
世界总和	118.2	120.0	111.5	116.2	121.3	120.1

世界棉花出口量

100万包, 每包480磅	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 6月	2022/23 7月
美国	14.8	15.5	16.4	14.8	14.5	14.0
巴西	6.0	8.9	11.0	7.9	9.8	9.3
澳大利亚	3.6	1.4	1.6	4.0	5.7	6.0
印度	3.5	3.2	6.2	4.0	4.0	3.7
贝宁	1.4	1.0	1.4	1.4	1.5	1.5
马里	1.4	1.2	0.6	1.1	1.4	1.4
希腊	1.4	1.5	1.6	1.4	1.3	1.3
布基纳法索	0.8	0.9	1.1	0.8	1.0	1.0
科特迪瓦	0.9	0.6	1.2	1.4	1.0	1.0
阿根廷	0.5	0.4	0.6	0.8	0.7	0.7
土耳其	0.7	0.5	0.6	0.6	0.7	0.7
喀麦隆	0.6	0.5	0.7	0.6	0.7	0.6
苏丹	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5
世界其他地区	5.5	5.1	5.2	4.7	4.8	4.7
非洲法郎区	4.3	3.4	4.0	4.8	4.8	4.8
欧盟27国	1.7	1.8	2.0	1.7	1.5	1.5
世界总和	41.5	41.1	48.5	43.9	47.5	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	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 6月	2022/23 7月
中国	39.5	33.0	40.0	37.0	38.0	37.5
印度	24.3	20.5	26.0	25.5	25.5	25.0
巴基斯坦	10.7	9.4	10.7	10.9	11.1	11.1
孟加拉国	7.2	6.9	8.5	8.5	8.9	8.6
土耳其	6.9	6.6	7.7	8.6	8.6	8.6
越南	7.0	6.6	7.3	6.9	7.4	7.1
巴西	3.4	2.7	3.1	3.2	3.2	3.2
乌兹别克斯坦	2.7	2.6	2.8	2.7	2.8	2.8
印尼	3.2	2.4	2.5	2.6	2.5	2.5
美国	3.0	2.2	2.4	2.6	2.5	2.5
墨西哥	2.0	1.5	1.7	1.9	1.9	1.9
土库曼斯坦	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8
伊朗	0.6	0.5	0.7	0.8	0.8	0.8
世界其他地区	9.3	7.7	7.5	7.9	7.6	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	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
世界总和	120.5	103.3	121.7	119.8	121.5	119.9

世界棉花进口量

100万包, 每包480磅	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 6月	2022/23 7月
中国	9.6	7.1	12.9	8.2	10.5	10.0
孟加拉国	7.0	7.5	8.8	8.0	8.8	8.5
越南	6.9	6.5	7.3	6.8	7.5	7.2
巴基斯坦	2.9	4.0	5.3	4.5	5.0	5.0
土耳其	3.6	4.7	5.3	5.6	5.0	5.0
印尼	3.1	2.5	2.3	2.6	2.5	2.5
印度	1.8	2.3	0.8	1.0	1.7	1.7
墨西哥	0.9	0.6	0.9	1.0	1.1	1.1
泰国	1.1	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7
韩国	0.8	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
埃及	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5
马来西亚	0.7	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5
伊朗	0.3	0.2	0.4	0.4	0.4	0.4
世界其他地区	3.3	2.7	2.6	2.9	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	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
世界总和	42.5	40.6	49.1	43.3	47.5	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	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 6月	2022/23 7月
起始存量	18.0	17.7	21.3	19.2	18.1	18.3
产量	25.7	26.1	24.3	25.3	26.4	26.1
供应	43.7	43.8	45.5	44.5	44.5	44.4
消耗	26.2	22.5	26.5	26.1	26.5	26.1
结存量	17.7	21.3	19.2	18.3	18.0	18.3
存量/用量比	67.5%	94.5%	72.4%	70.2%	68.1%	70.3%

中国棉花平衡表

100万吨	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 6月	2022/23 7月
起始存量	8.3	7.8	8.0	8.5	8.0	8.1
产量	6.0	5.9	6.4	5.9	6.0	6.0
进口	2.1	1.6	2.8	1.8	2.3	2.2
供应	16.4	15.3	17.3	16.2	16.3	16.3
消耗	8.6	7.2	8.7	8.1	8.3	8.2
出口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
需求	8.6	7.2	8.7	8.1	8.3	8.2
结存量	7.8	8.0	8.5	8.1	8.0	8.1
存量/用量比	89.8%	111.3%	98.1%	100.8%	96.3%	99.4%

世界（不含中国）棉花平衡表

100万吨	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 6月	2022/23 7月
起始存量	9.7	10.0	13.2	10.6	10.1	10.2
产量	19.7	20.2	17.8	19.4	20.4	20.2
自中国进口量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供应	29.5	30.2	31.1	30.1	30.5	30.3
消耗	17.6	15.3	17.8	18.0	18.2	17.9
向中国出口量	2.1	1.6	2.8	1.8	2.3	2.2
需求	19.7	16.9	20.6	19.8	20.5	20.1
结存量	10.0	13.2	10.6	10.2	10.0	10.2
存量/用量比	50.4%	78.5%	51.6%	51.3%	49.1%	50.8%

数据来源：美国农业部

印度棉花平衡表

100万吨	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 6月	2022/23 7月
起始存量	1.9	1.9	3.4	2.6	1.7	1.7
产量	5.7	6.2	6.0	5.3	6.0	6.0
进口	0.4	0.5	0.2	0.2	0.4	0.4
供应	7.9	8.6	9.6	8.2	8.1	8.1
消耗	5.3	4.5	5.7	5.6	5.6	5.4
出口	0.8	0.7	1.3	0.9	0.9	0.8
需求	6.1	5.2	7.0	6.4	6.4	6.2
结存量	1.9	3.4	2.6	1.7	1.6	1.8
存量/用量比	30.9%	66.2%	37.1%	26.9%	25.6%	29.4%

美国棉花平衡表

100万吨	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 6月	2022/23 7月
起始存量	0.9	1.1	1.6	0.7	0.7	0.7
产量	4.0	4.3	3.2	3.8	3.6	3.4
进口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供应	4.9	5.4	4.8	4.5	4.3	4.1
消耗	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5
出口	3.2	3.4	3.6	3.2	3.2	3.0
需求	3.9	3.8	4.1	3.8	3.7	3.6
结存量	1.1	1.6	0.7	0.7	0.6	0.5
存量/用量比	27.2%	41.0%	16.8%	19.7%	17.1%	14.5%

巴基斯坦棉花平衡表

100万吨	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 6月	2022/23 7月
起始存量	0.6	0.5	0.7	0.5	0.4	0.4
产量	1.7	1.3	1.0	1.3	1.3	1.3
进口	0.6	0.9	1.2	1.0	1.1	1.1
供应	2.9	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
消耗	2.3	2.0	2.3	2.4	2.4	2.4
出口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
需求	2.3	2.1	2.3	2.4	2.4	2.4
结存量	0.5	0.7	0.5	0.4	0.4	0.4
存量/用量比	23.2%	33.7%	21.1%	16.3%	16.3%	16.3%

数据来源：美国农业部

[返回图标目录](#)

世界棉花产量

100万吨	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 6月	2022/23 7月
中国	6.0	5.9	6.4	5.9	6.0	6.0
印度	5.7	6.2	6.0	5.3	6.0	6.0
美国	4.0	4.3	3.2	3.8	3.6	3.4
巴西	2.8	3.0	2.4	2.7	2.9	2.8
巴基斯坦	1.7	1.3	1.0	1.3	1.3	1.3
澳大利亚	0.5	0.1	0.6	1.2	1.2	1.2
土耳其	0.8	0.8	0.6	0.8	0.9	0.9
乌兹别克斯坦	0.6	0.5	0.7	0.6	0.7	0.7
贝宁	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
马里	0.3	0.3	0.1	0.3	0.3	0.3
希腊	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3
墨西哥	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
布基纳法索	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
世界其他地区	2.2	2.4	2.3	2.3	2.4	2.4
非洲法郎区	0.9	1.0	0.8	1.1	1.1	1.1
欧盟27国	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3
世界总和	25.7	26.1	24.3	25.3	26.4	26.1

世界棉花出口量

100万吨	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 6月	2022/23 7月
美国	3.2	3.4	3.6	3.2	3.2	3.0
巴西	1.3	1.9	2.4	1.7	2.1	2.0
澳大利亚	0.8	0.3	0.3	0.9	1.2	1.3
印度	0.8	0.7	1.3	0.9	0.9	0.8
贝宁	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
马里	0.3	0.3	0.1	0.2	0.3	0.3
希腊	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3
布基纳法索	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
科特迪瓦	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2
阿根廷	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
土耳其	0.2	0.1	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	1.1	1.1	1.0	1.0	1.0
非洲法郎区	0.9	0.7	0.9	1.0	1.0	1.0
欧盟27国	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
世界总和	9.0	8.9	10.6	9.6	10.3	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	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 6月	2022/23 7月
中国	8.6	7.2	8.7	8.1	8.3	8.2
印度	5.3	4.5	5.7	5.6	5.6	5.4
巴基斯坦	2.3	2.0	2.3	2.4	2.4	2.4
孟加拉国	1.6	1.5	1.9	1.9	1.9	1.9
土耳其	1.5	1.4	1.7	1.9	1.9	1.9
越南	1.5	1.4	1.6	1.5	1.6	1.5
巴西	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7
乌兹别克斯坦	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
印尼	0.7	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5
美国	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5
墨西哥	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4
土库曼斯坦	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
伊朗	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
世界其他地区	2.0	1.7	1.6	1.7	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
世界总和	26.2	22.5	26.5	26.1	26.5	26.1

世界棉花进口量

100万吨	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 6月	2022/23 7月
中国	2.1	1.6	2.8	1.8	2.3	2.2
孟加拉国	1.5	1.6	1.9	1.7	1.9	1.9
越南	1.5	1.4	1.6	1.5	1.6	1.6
巴基斯坦	0.6	0.9	1.2	1.0	1.1	1.1
土耳其	0.8	1.0	1.2	1.2	1.1	1.1
印尼	0.7	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5
印度	0.4	0.5	0.2	0.2	0.4	0.4
墨西哥	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
泰国	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
韩国	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
埃及	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
马来西亚	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
伊朗	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
世界其他地区	0.7	0.6	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
世界总和	9.2	8.8	10.7	9.4	10.3	10.1

数据来源：美国农业部

[返回图标目录](#)