

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。

- 纽约/洲际期货3月份合约价格从115美分/磅涨至127美分/磅。3月份的未平仓合约已被转成5月份合约。5月份合约的目前交易价格接近124美分/磅。
- 反映下一年度（2022/23年度）棉价的2022年12月份合约价格从94美分/磅涨至106美分/磅。尽管有所上涨，但12月份合约的交易价格依然较近期合约的交易价格低20美分/磅。
- A指数从129美分/磅涨至141美分/磅，达到2011年以来的最高价。
- 中国CC指数小幅上涨，按国际价格，从160美分/磅涨至163美分/磅；按国内价格，从22500元/吨涨至22800元/吨。上个月，人民币兑美元汇率相对稳定，接近6.37。
- 印度棉价指数从126美分/磅涨至133美分/磅，按国内价格，从72700涨至78000 INR/candy。上个月，印度卢比兑美元汇率也相对稳定，接近75。
- 巴基斯坦棉价指数从127美分/磅涨至140美分/磅。按国内价格，从18300涨至20200 PKR/maund。巴基斯坦卢比兑美元汇率小幅升值，从176升至174 PKR/美元。

供应、需求及贸易

美国农业部（USDA）最新发布的报告下调了全球棉花产量（-80.3万包，调至1.202亿包），小幅上调了全球棉花消费量（+18.6万包，调至1.244亿包）。对历史预测数据的修正使得2021/22年度的期初库存被上调24.2万包（调至8870万包），期末库存被下调70.1万包，调至8430万包。

从国家层面看，产量被调整较大的国家包括：印度（-50万包，调至2700万包）、坦桑尼亚（-34.5万包，调至25.5万包）和伊朗（+14万包，调至40万包）。

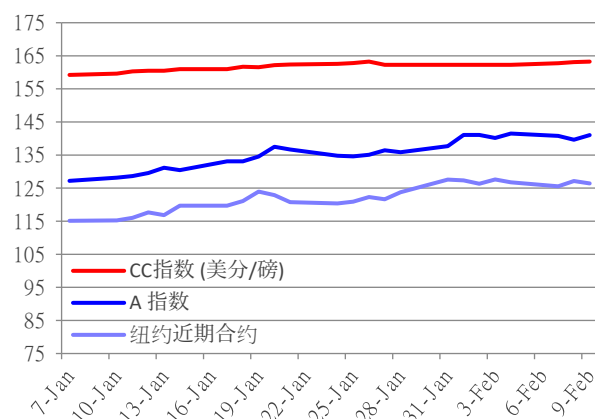
工厂消费量被调整较大（超过10万包）的国家只有伊朗（+15万包，调至75万包）。

全球棉花出口交易量被下调11.9万包，调至4640万包。进口量被调整较大的国家包括：中国（-25万包，调至950万包）和印度（+10万包，调至110万包）。出口量被调整较大国家包括：美国（-25万包，调至1480万包）、坦桑尼亚（-15万包，调至15万包）、巴西（-10万包，调至820万包）和澳大利亚（+30万包，调至430万包）。

价格展望

尽管全球棉花库存依然高于疫情前的库存水平，但棉价仍延续向上的走势。2017/18和2018/19年度的全球棉花期末库存分别为

纽约期货、A指数和中国CC指数集体上涨



近期价格数据

美分/磅	最新值 (2月 9)	最近月 (1月)	最近12个月 (21年2月-22年1月)
纽约近期合约	126.4	119.3	96.5
A 指数	141.0	132.3	104.9
CC指数	163.2	160.9	129.9
印度现货	132.9	127.0	95.4
巴基斯坦现货	140.5	130.1	101.7

[点击了解更多数据](#)
[点击了解详细信息](#)

世界棉花平衡表

100万吨	2021/22		
	2020/21	1月	2月
起始存量	21.2	19.2	19.3
产量	24.3	26.3	26.2
消耗	26.3	27.1	27.1
结存量	19.3	18.5	18.4
存量/用量比	73.3%	68.4%	67.8%

中国棉花平衡表

100万吨	2021/22		
	2020/21	1月	2月
起始存量	8.0	8.5	8.5
产量	6.4	5.9	5.9
进口	2.8	2.1	2.1
消耗	8.7	8.6	8.6
出口	0.0	0.0	0.0
结存量	8.5	7.9	7.9
存量/用量比	98.1%	92.2%	91.4%

世界（不含中国）棉花平衡表

100万吨	2021/22		
	2020/21	1月	2月
起始存量	13.2	10.7	10.8
产量	17.9	20.5	20.3
自中国进口量	0.0	0.0	0.0
消耗	17.6	18.5	18.5
向中国出口量	2.8	2.1	2.1
结存量	10.8	10.6	10.5
存量/用量比	52.6%	51.4%	51.0%

[点击了解更多数据](#)

8120万包和8010万包，而这两个年度内，A指数均价分别为88美分/磅和84美分/磅。预计2021/22年度的期末库存将达到8430万包，而目前的A指数为140美分/磅。

2021/22年度中国以外地区的库存也将保持较高的水平（4810万包，而2017/18年度为4320万包，2018/19年度为4440万包）。中国2021/22年度的期末库存（3620万包）将接近2017/18（3800万包）和2018/19年度的期末库存（3570万包）。

新冠疫情和航运危机之后各政府都实施了超大规模的经济刺激措施，这可以解释棉花库存和价格跟二者历史关系之间的一些偏差。鉴于二者差异的幅度较大，我们应该关注一下全球棉花库存所存在的位置。

中国是世界上最大的棉花储存国，预计到2021/22年度末将持有全球43%的棉花库存。在春节假期之前，一直有报道称，由于成本和市场售价之间的差异，新疆的轧花厂难以将棉花销售给工厂或贸易商。因收购籽棉的价格较高，中国轧棉厂一直在抱怨，如果按照市场价格销售皮棉，他们将蒙受损失。这意味着中国国内的棉花流通一直很缓慢。

美国农业部的预测数据显示，在本年度末，巴西将成为第二大棉花库存国。当然，这是由于巴西棉花收获的时间与国际作物年度的统计时间存在时间差，巴西的期末库存并不能反映市场上年度剩余纤维的数量。尽管如此，巴西和澳大利亚的天气总体上还是不错的，这意味着未来几个月将有大量新棉可供出口。

印度的棉花库存量将居世界第三位。有报道称，因期待棉价的进一步上涨，目前印度棉农不愿将籽棉卖给轧花厂。

印度和中国棉花流通的延迟可能是造成供应稀缺感的原因之一。中国和印度是世界上两个最大的纺纱国。进口可以替代国内供应来满足纺纱厂的需求。然而，航运危机是全球贸易商面临的一个障碍。本年度迄今为止，美国出口货物装运量同比下降43%。由于卡车和船只的不足，美国是否能完成已经被下调的年度出口预测量还有待观察。

高棉价意味着2022/23年度全球各地的棉花种植面积和产量将增加。需求方面将存在更多的不确定性。几个主要经济体的经济刺激计划将取消。与此同时，总体通胀和服装及其他终端纺织品的价格上涨也威胁着下游需求。

世界棉花产量

100万吨	2020/21	2021/22	
		1月	2月
中国	6.4	5.9	5.9
印度	6.0	6.0	5.9
美国	3.2	3.8	3.8
巴西	2.4	2.9	2.9
巴基斯坦	1.0	1.3	1.3
世界其他地区	5.4	6.5	6.4
世界总和	24.3	26.3	26.2

世界棉花消耗量

100万吨	2020/21	2021/22	
		1月	2月
中国	8.7	8.6	8.6
印度	5.4	5.7	5.7
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	1.9	1.9
世界其他地区	6.3	6.6	6.6
世界总和	26.3	27.1	27.1

世界棉花出口量

100万吨	2020/21	2021/22	
		1月	2月
美国	3.6	3.3	3.2
巴西	2.4	1.8	1.8
印度	1.3	1.3	1.2
澳大利亚	0.3	0.9	0.9
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	10.1	10.1

世界棉花进口量

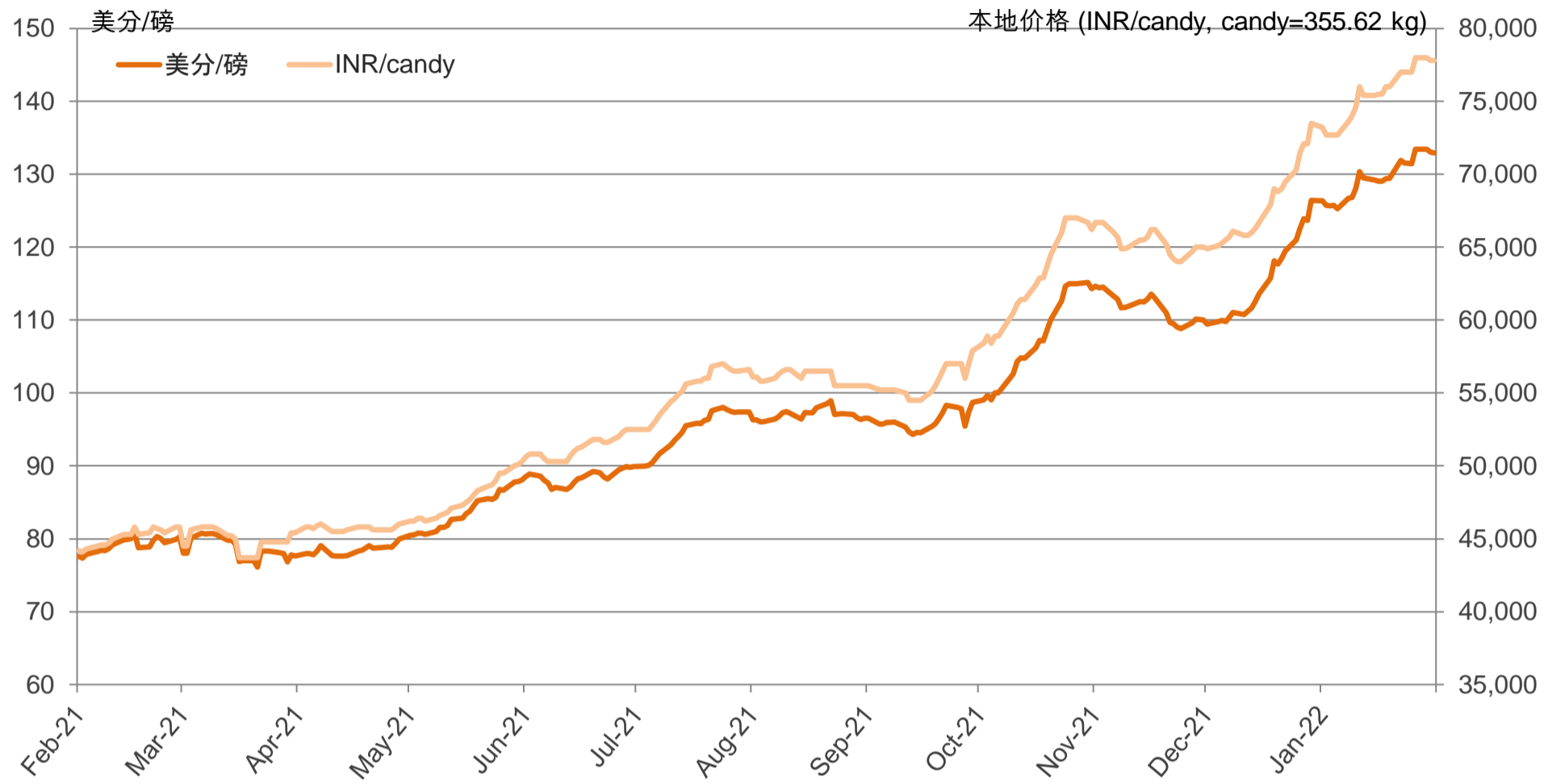
100万吨	2020/21	2021/22	
		1月	2月
中国	2.8	2.1	2.1
孟加拉国	1.9	1.8	1.8
越南	1.6	1.6	1.6
巴基斯坦	1.2	1.2	1.2
土耳其	1.2	1.1	1.1
世界其他地区	2.1	2.2	2.3
世界总和	10.7	10.1	10.1

世界棉花期末库存

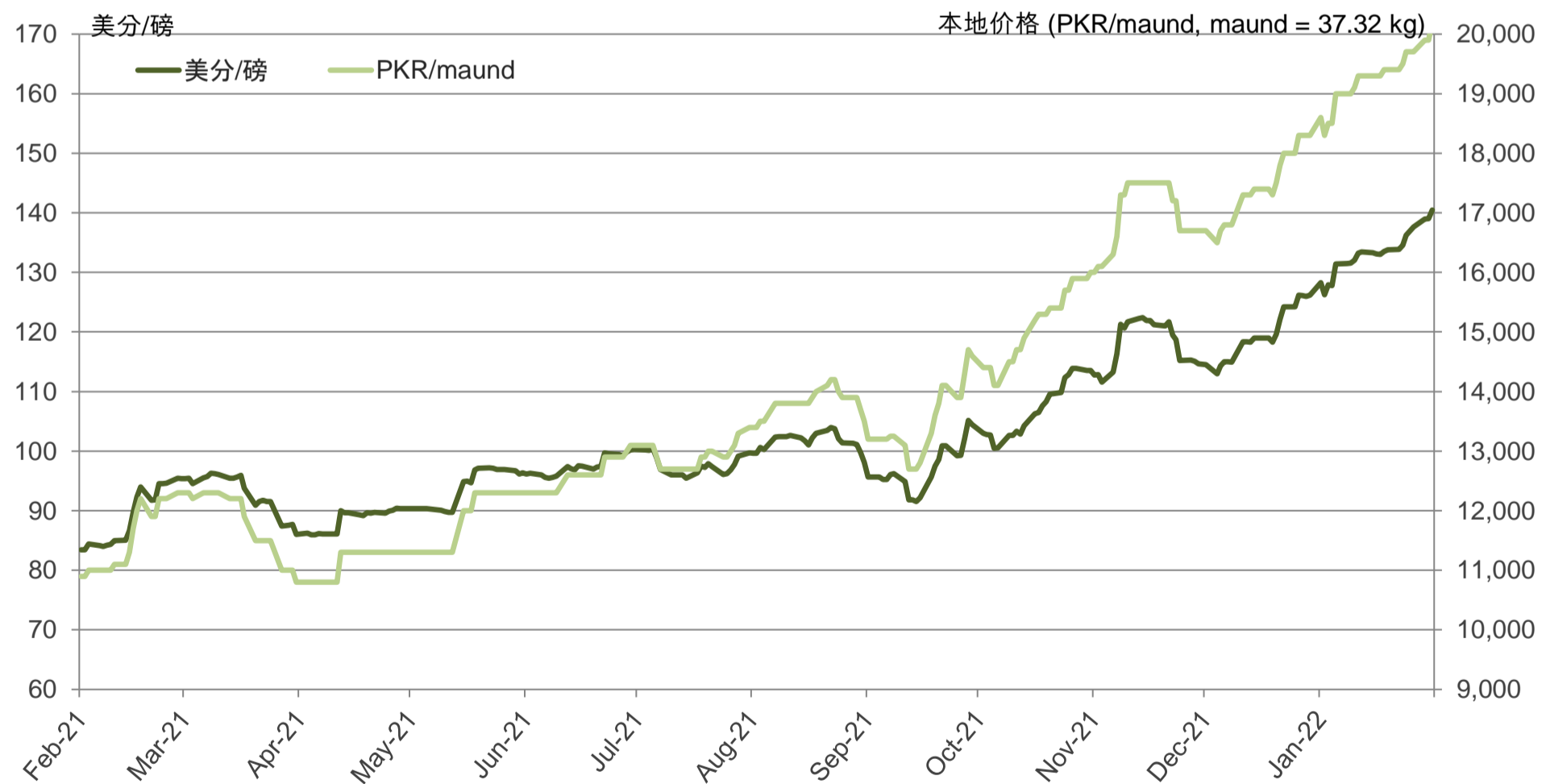
100万吨	2020/21	2021/22	
		1月	2月
中国	8.5	7.9	7.9
巴西	2.4	2.8	2.8
印度	2.9	2.2	2.1
美国	0.7	0.7	0.8
土耳其	0.6	0.6	0.6
世界其他地区	4.1	4.3	4.2
世界总和	19.3	18.5	18.4

其它供应和需求数据

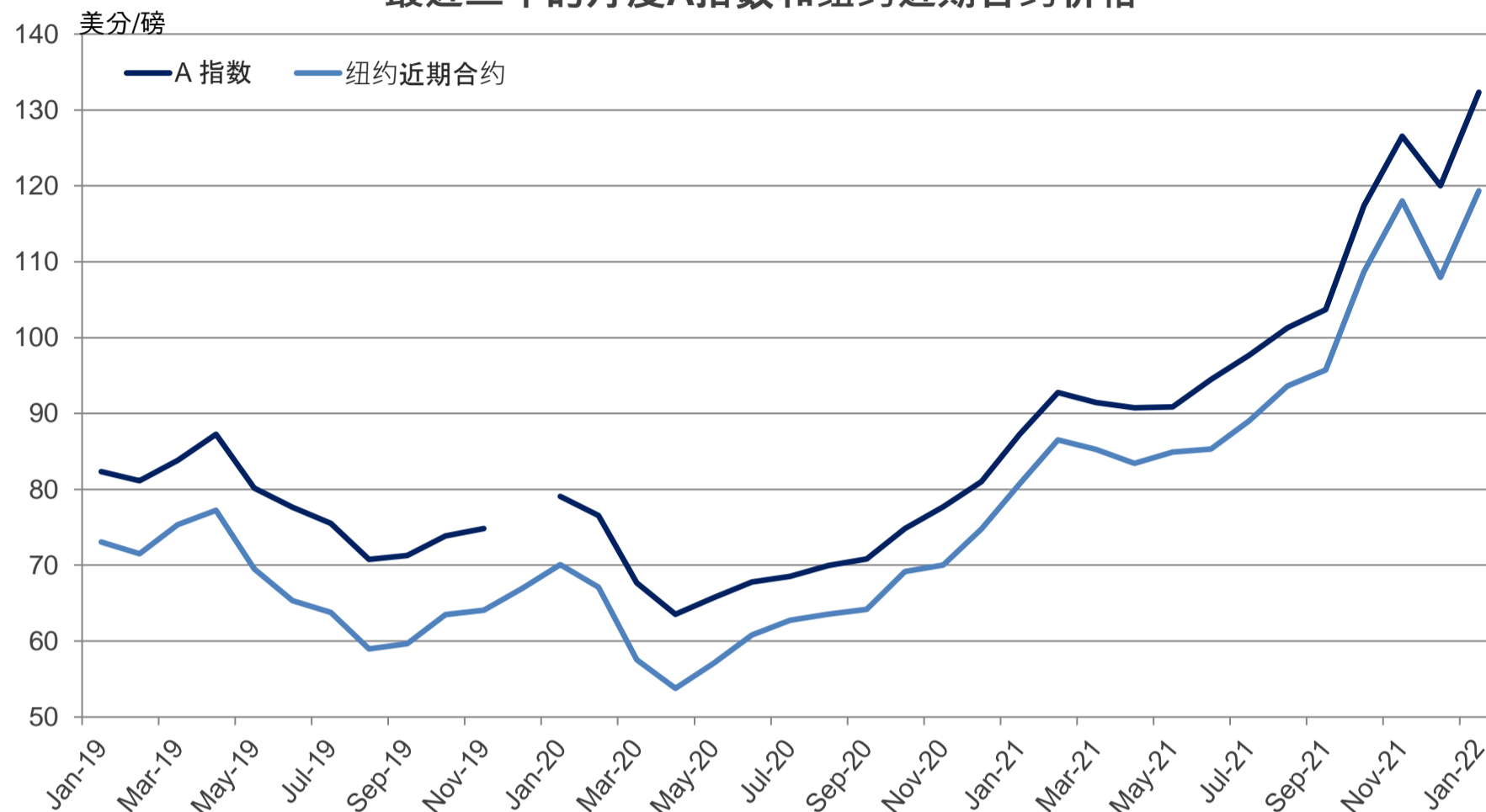
最近一年印度现货价格 (Shankar-6)



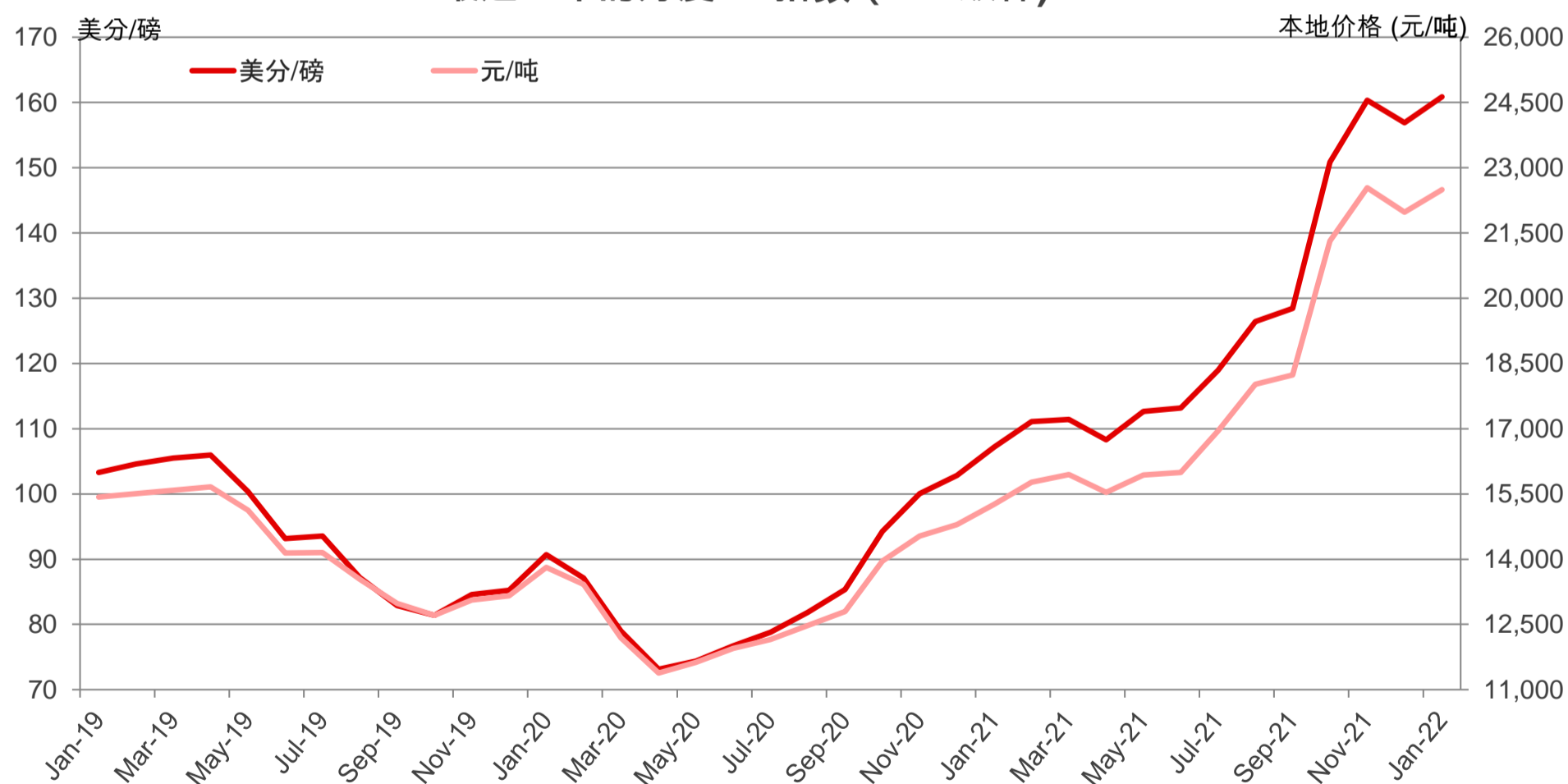
最近一年巴基斯坦现货价格



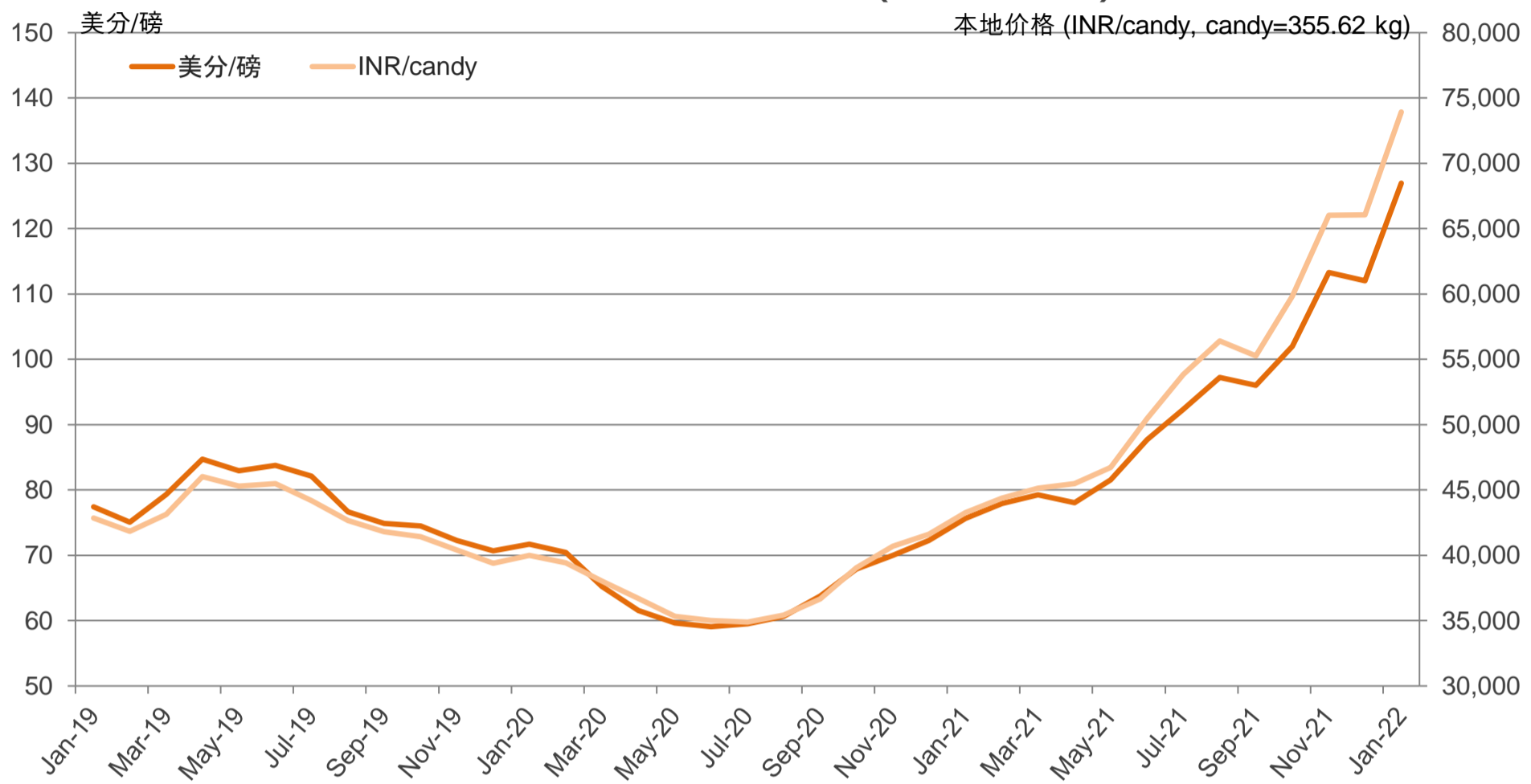
最近三年的月度A指数和纽约近期合约价格



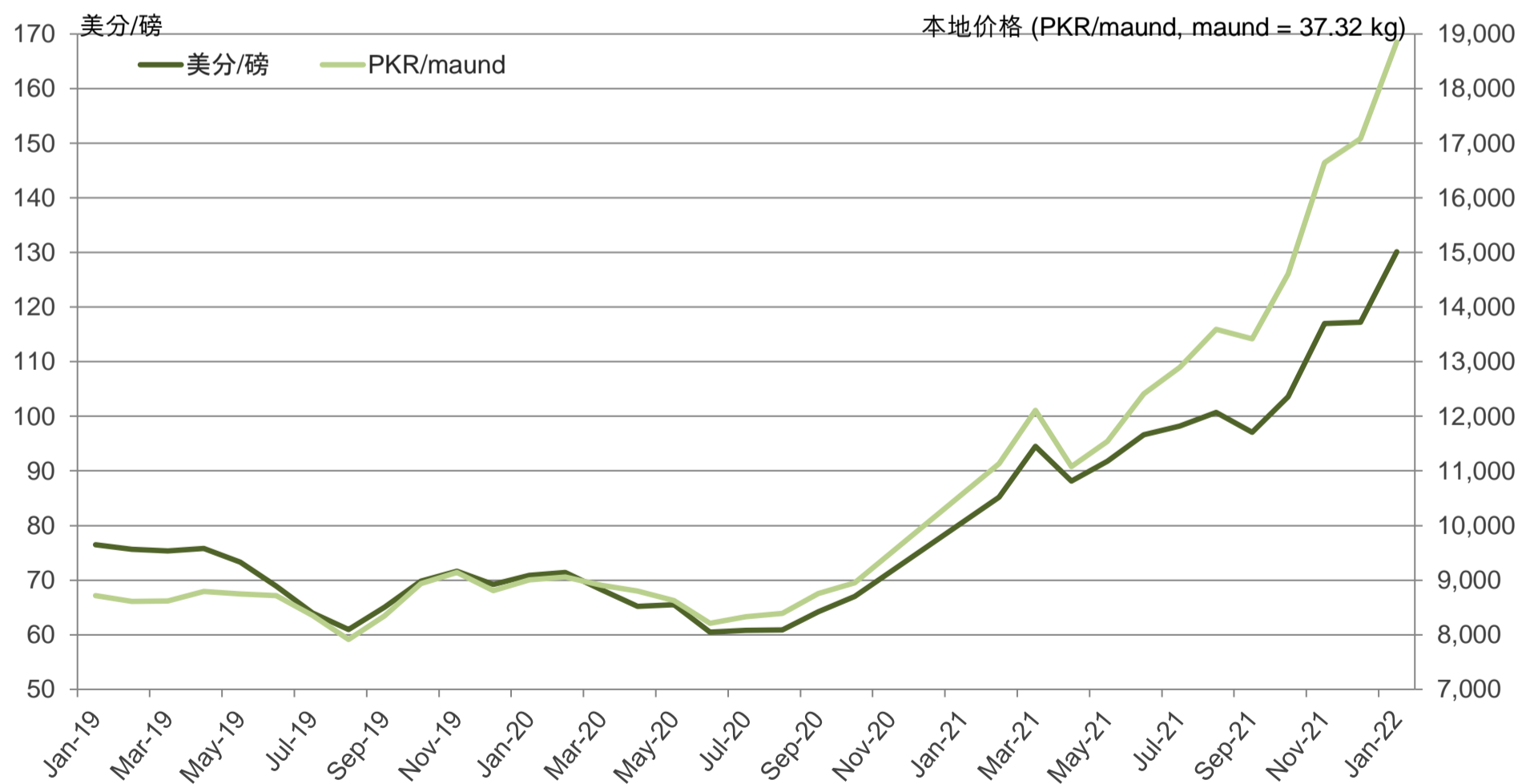
最近三年的月度CC指数 (328级棉)



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 1月	2021/22 2月
起始存量	81.2	81.2	80.1	97.5	88.4	88.7
产量	123.9	118.7	121.0	111.8	121.0	120.2
供应	205.0	199.9	201.1	209.3	209.4	208.8
消耗	123.7	120.7	103.2	121.0	124.2	124.4
结存量	81.2	80.1	97.5	88.7	85.0	84.3
存量/用量比	65.6%	66.4%	94.4%	73.3%	68.4%	67.8%

中国棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 1月	2021/22 2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	27.0	27.0
进口	5.7	9.6	7.1	12.9	9.8	9.5
供应	79.1	75.4	70.1	79.3	76.0	75.8
消耗	41.0	39.5	33.0	40.0	39.5	39.5
出口	0.1	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1
需求	41.1	39.7	33.2	40.0	39.6	39.6
结存量	38.0	35.7	36.9	39.3	36.5	36.2
存量/用量比	92.4%	89.8%	111.3%	98.1%	92.2%	91.4%

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 1月	2021/22 2月
起始存量	35.2	43.2	44.4	60.6	49.2	49.4
产量	96.4	91.0	93.8	82.3	94.0	93.2
自中国进口量	0.1	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1
供应	131.7	134.3	138.3	142.9	143.2	142.6
消耗	82.7	81.2	70.2	81.0	84.7	84.9
向中国出口量	5.7	9.6	7.1	12.9	9.8	9.5
需求	88.4	90.8	77.4	93.9	94.5	94.4
结存量	43.2	44.4	60.6	49.4	48.6	48.1
存量/用量比	48.8%	48.9%	78.3%	52.6%	51.4%	51.0%

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 1月	2021/22 2月
起始存量	7.9	8.6	8.6	16.2	13.4	13.4
产量	29.0	26.0	28.5	27.6	27.5	27.0
进口	1.7	1.8	2.3	0.8	1.0	1.1
供应	38.6	36.4	39.4	44.6	41.9	41.5
消耗	24.8	24.3	20.0	25.0	26.0	26.0
出口	5.2	3.5	3.2	6.2	5.8	5.7
需求	29.9	27.8	23.2	31.2	31.8	31.7
结存量	8.6	8.6	16.2	13.4	10.1	9.8
存量/用量比	28.8%	30.9%	69.8%	43.1%	31.9%	31.0%

美国棉花平衡表

100万包, 每包480磅	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 1月	2021/22 2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	17.6	17.6
进口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供应	23.7	22.6	24.8	21.9	20.8	20.8
消耗	3.2	3.0	2.2	2.4	2.6	2.6
出口	16.3	14.8	15.5	16.4	15.0	14.8
需求	19.5	17.8	17.7	18.8	17.6	17.3
结存量	4.2	4.9	7.3	3.2	3.2	3.5
存量/用量比	21.5%	27.2%	41.0%	16.8%	18.2%	20.2%

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 1月	2021/22 2月
起始存量	2.3	2.8	2.5	3.2	2.3	2.3
产量	8.2	7.6	6.2	4.5	5.8	5.8
进口	3.4	2.9	4.0	5.3	5.5	5.5
供应	13.9	13.3	12.7	13.0	13.6	13.6
消耗	10.9	10.7	9.4	10.7	11.2	11.2
出口	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
需求	11.1	10.8	9.5	10.7	11.3	11.3
结存量	2.8	2.5	3.2	2.3	2.3	2.3
存量/用量比	25.6%	23.2%	33.7%	21.1%	20.4%	20.4%

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 1月	2021/22 2月
中国	27.5	27.8	27.3	29.5	27.0	27.0
印度	29.0	26.0	28.5	27.6	27.5	27.0
美国	20.9	18.4	19.9	14.6	17.6	17.6
巴西	9.2	13.0	13.8	10.8	13.2	13.2
巴基斯坦	8.2	7.6	6.2	4.5	5.8	5.8
澳大利亚	4.8	2.2	0.6	2.8	5.5	5.5
土耳其	4.0	3.8	3.5	2.9	3.8	3.8
乌兹别克斯坦	3.9	3.3	3.5	3.5	3.4	3.4
贝宁	1.1	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5
马里	1.4	1.3	1.4	0.3	1.4	1.4
希腊	1.2	1.4	1.7	1.4	1.2	1.2
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	10.2	10.0	10.8	10.4	10.8	10.6
非洲法郎区	3.9	4.2	4.6	3.7	5.0	5.0
欧盟27国	1.5	1.7	2.0	1.7	1.5	1.5
世界总和	123.9	118.7	121.0	111.8	121.0	120.2

世界棉花出口量

100万包, 每包480磅	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 1月	2021/22 2月
美国	16.3	14.8	15.5	16.4	15.0	14.8
巴西	4.2	6.0	8.9	11.0	8.3	8.2
印度	5.2	3.5	3.2	6.2	5.8	5.7
澳大利亚	3.9	3.6	1.4	1.6	4.0	4.3
贝宁	1.1	1.4	1.0	1.4	1.6	1.6
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	1.2	1.3
希腊	1.1	1.4	1.5	1.6	1.2	1.3
布基纳法索	1.2	0.8	0.9	1.1	0.9	0.9
喀麦隆	0.4	0.6	0.5	0.6	0.7	0.7
土耳其	0.5	0.7	0.5	0.6	0.7	0.7
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	0.6	0.6
世界其他地区	5.4	5.5	5.2	5.5	4.9	4.7
非洲法郎区	3.6	4.3	3.4	4.0	5.2	5.2
欧盟27国	1.4	1.7	1.8	2.0	1.5	1.5
世界总和	41.6	41.5	41.2	48.7	46.6	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 1月	2021/22 2月
中国	41.0	39.5	33.0	40.0	39.5	39.5
印度	24.8	24.3	20.0	25.0	26.0	26.0
巴基斯坦	10.9	10.7	9.4	10.7	11.2	11.2
孟加拉国	7.5	7.2	6.9	8.5	8.8	8.8
土耳其	7.6	6.9	6.6	7.7	8.5	8.5
越南	6.6	7.0	6.6	7.3	7.5	7.5
乌兹别克斯坦	2.5	2.8	3.0	3.2	3.3	3.3
巴西	3.4	3.4	2.7	3.1	3.2	3.2
美国	3.2	3.0	2.2	2.4	2.6	2.6
印尼	3.5	3.2	2.4	2.5	2.5	2.5
墨西哥	1.9	2.0	1.5	1.7	1.9	1.9
土库曼斯坦	0.7	0.8	0.7	0.8	0.9	0.9
伊朗	0.6	0.6	0.5	0.7	0.6	0.8
世界其他地区	9.6	9.4	7.7	7.5	7.8	7.9
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	123.7	120.7	103.2	121.0	124.2	124.4

世界棉花进口量

100万包, 每包480磅	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 1月	2021/22 2月
中国	5.7	9.6	7.1	12.9	9.8	9.5
孟加拉国	7.6	7.0	7.5	8.8	8.3	8.3
越南	7.0	6.9	6.5	7.3	7.5	7.5
巴基斯坦	3.4	2.9	4.0	5.3	5.5	5.5
土耳其	4.4	3.6	4.7	5.3	5.2	5.2
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	1.1
墨西哥	0.9	0.9	0.6	0.9	1.1	1.1
马来西亚	0.7	0.7	0.9	0.7	0.7	0.7
泰国	1.1	1.1	0.7	0.6	0.7	0.7
埃及	0.6	0.5	0.5	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	0.2	0.4	0.4	0.4
世界其他地区	3.7	3.3	2.7	2.6	2.8	2.9
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	41.5	42.5	40.7	49.1	46.6	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 1月	2021/22 2月
起始存量	17.7	17.7	17.4	21.2	19.2	19.3
产量	27.0	25.8	26.3	24.3	26.3	26.2
供应	44.6	43.5	43.8	45.6	45.6	45.5
消耗	26.9	26.3	22.5	26.3	27.1	27.1
结存量	17.7	17.4	21.2	19.3	18.5	18.4
存量/用量比	65.6%	66.4%	94.4%	73.3%	68.4%	67.8%

中国棉花平衡表

100万吨	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 1月	2021/22 2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	5.9	5.9
进口	1.2	2.1	1.6	2.8	2.1	2.1
供应	17.2	16.4	15.3	17.3	16.5	16.5
消耗	8.9	8.6	7.2	8.7	8.6	8.6
出口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
需求	9.0	8.6	7.2	8.7	8.6	8.6
结存量	8.3	7.8	8.0	8.5	7.9	7.9
存量/用量比	92.4%	89.8%	111.3%	98.1%	92.2%	91.4%

世界（不含中国）棉花平衡表

100万吨	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 1月	2021/22 2月
起始存量	7.7	9.4	9.7	13.2	10.7	10.8
产量	21.0	19.8	20.4	17.9	20.5	20.3
自中国进口量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供应	28.7	29.2	30.1	31.1	31.2	31.1
消耗	18.0	17.7	15.3	17.6	18.5	18.5
向中国出口量	1.2	2.1	1.6	2.8	2.1	2.1
需求	19.2	19.8	16.8	20.4	20.6	20.6
结存量	9.4	9.7	13.2	10.8	10.6	10.5
存量/用量比	48.8%	48.9%	78.3%	52.6%	51.4%	51.0%

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 1月	2021/22 2月
起始存量	1.7	1.9	1.9	3.5	2.9	2.9
产量	6.3	5.7	6.2	6.0	6.0	5.9
进口	0.4	0.4	0.5	0.2	0.2	0.2
供应	8.4	7.9	8.6	9.7	9.1	9.0
消耗	5.4	5.3	4.4	5.4	5.7	5.7
出口	1.1	0.8	0.7	1.3	1.3	1.2
需求	6.5	6.1	5.1	6.8	6.9	6.9
结存量	1.9	1.9	3.5	2.9	2.2	2.1
存量/用量比	28.8%	30.9%	69.8%	43.1%	31.9%	31.0%

美国棉花平衡表

100万吨	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 1月	2021/22 2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	3.8	3.8
进口	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
供应	5.2	4.9	5.4	4.8	4.5	4.5
消耗	0.7	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6
出口	3.5	3.2	3.4	3.6	3.3	3.2
需求	4.2	3.9	3.8	4.1	3.8	3.8
结存量	0.9	1.1	1.6	0.7	0.7	0.8
存量/用量比	21.5%	27.2%	41.0%	16.8%	18.2%	20.2%

巴基斯坦棉花平衡表

100万吨	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 1月	2021/22 2月
起始存量	0.5	0.6	0.5	0.7	0.5	0.5
产量	1.8	1.7	1.3	1.0	1.3	1.3
进口	0.7	0.6	0.9	1.2	1.2	1.2
供应	3.0	2.9	2.8	2.8	3.0	3.0
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	2.1	2.3	2.4	2.4
结存量	0.6	0.5	0.7	0.5	0.5	0.5
存量/用量比	25.6%	23.2%	33.7%	21.1%	20.4%	20.4%

数据来源：美国农业部

世界棉花产量

100万吨	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 1月	2021/22 2月
中国	6.0	6.0	5.9	6.4	5.9	5.9
印度	6.3	5.7	6.2	6.0	6.0	5.9
美国	4.6	4.0	4.3	3.2	3.8	3.8
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	1.3	1.3
澳大利亚	1.0	0.5	0.1	0.6	1.2	1.2
土耳其	0.9	0.8	0.8	0.6	0.8	0.8
乌兹别克斯坦	0.8	0.7	0.8	0.8	0.7	0.7
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
希腊	0.3	0.3	0.4	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	2.3	2.3	2.4	2.3
非洲法郎区	0.8	0.9	1.0	0.8	1.1	1.1
欧盟27国	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
世界总和	27.0	25.8	26.3	24.3	26.3	26.2

世界棉花出口量

100万吨	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 1月	2021/22 2月
美国	3.5	3.2	3.4	3.6	3.3	3.2
巴西	0.9	1.3	1.9	2.4	1.8	1.8
印度	1.1	0.8	0.7	1.3	1.3	1.2
澳大利亚	0.9	0.8	0.3	0.3	0.9	0.9
贝宁	0.2	0.3	0.2	0.3	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	0.3	0.3
希腊	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3
布基纳法索	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
喀麦隆	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
土耳其	0.1	0.2	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
世界其他地区	1.2	1.2	1.1	1.2	1.1	1.0
非洲法郎区	0.8	0.9	0.7	0.9	1.1	1.1
欧盟27国	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
世界总和	9.1	9.0	9.0	10.6	10.1	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 1月	2021/22 2月
中国	8.9	8.6	7.2	8.7	8.6	8.6
印度	5.4	5.3	4.4	5.4	5.7	5.7
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	1.9	1.9
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
美国	0.7	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6
印尼	0.8	0.7	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
伊朗	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2
世界其他地区	2.1	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	26.3	22.5	26.3	27.1	27.1

世界棉花进口量

100万吨	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 1月	2021/22 2月
中国	1.2	2.1	1.6	2.8	2.1	2.1
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
巴基斯坦	0.7	0.6	0.9	1.2	1.2	1.2
土耳其	1.0	0.8	1.0	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
泰国	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
埃及	0.1	0.1	0.1	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	0.0	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	10.1	10.1

数据来源：美国农业部

[返回图标目录](#)