

# 経済月報

綿花市場原理および相場概観



## 最新の値動き

ここ1カ月での指標となる綿花相場の動きはまちまちであった。

- NY/ICE12月限は8月後半に上昇したが、同月最終週に12%下落した（8月29日から9月2日にかけてポンド当たり117セントから103セントへと下落）。最近ではポンド当たり101セントと105セントの間で取引されている。
- Aインデックスも8月の大半で上昇した後、月末近くにポンド当たり134セントから122セントへと下落した。
- 8月中旬以降、中国綿花相場の指標であるCCインデックス（3128Bグレード）は全ての綿花相場の中で最安値となっている。最近僅かに下落し、足元では2021年1月以来の安値水準（ポンド当たり103セント、NY/ICE期近物比26セント高）に達している。現地通貨では過去1カ月にトン当たり15,650元と16,000元の間で取引された。人民元は1ドル6.75元から6.95元へと下落した。
- インド綿花相場（シャンカー6）は極東アジアへの出荷を含むAインデックスの価格を上回り6月以降綿花相場の最高値で推移している。過去1カ月では、国際通貨でポンド当たり158セントから143セントへ、現地通貨でキャンディ当たり96,000インドルピーから89,000インドルピーへと僅かに下落した。インドルピーは1ドル80インドルピー付近で安定していた。
- パキスタン相場は洪水の発生を受け8月末までにポンド当たり102セントから127セントまで急上昇し、その後ポンド当たり117セントに下落した。現地通貨ではマウンド当たり18,000パキスタンルピーから22,000パキスタンルピーへと上昇した。過去1カ月のパキスタンルピーは対ドルで1ドル215パキスタンルピーから230パキスタンルピーへと下落した。

## 需要・供給・取引

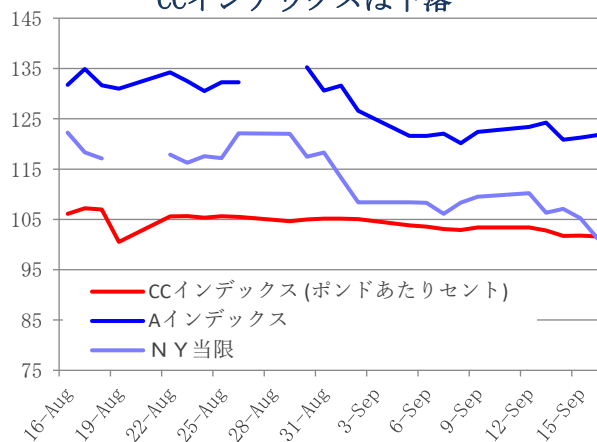
最新の米農務省のレポートでは、2022/23の世界綿花生産量の増加（140万俵増の1億1,840万俵）と2022/23の世界消費量の減少（46万俵減の1億1,860万俵）が中心となった。それらの増減と過去の数値の修正により2022/23の期首在庫は200万俵増加の見通しとなった（8,480万俵へ）。

洪水の発生を受け、パキスタンの生産量が70万俵減（550万俵）の下方修正となった。その他に国別の生産量に主な変更があったのは、作付面積の大幅な上方修正（8月の数値から130万俵増）により生産量が130万俵増（1,380万俵）となった米国と、オーストラリア（50万俵増の600万俵）、中国（50万俵増の2,800万俵）、トルコ（10万俵増の440万俵）、トーゴ（10万5,000俵減の10万5,000俵）、ウズベキスタン（20万俵減の270万俵）であった。

国別の消費量に主な変更があったのは、パキスタン（40万俵減の1,050万俵）とベトナム（10万俵減の680万俵）であった。

世界の貿易予測は据え置きの4,460万俵であった。輸入については、トルコ（10万俵減の480万俵）とベトナム（10万俵減の690万俵）が下方修正され、一方でパキスタン（20万俵増の500万俵）が上方修正された。輸出についてはブラジル（70万俵減の860万俵）が下方修正され、一方でメキシコ（10万俵増の50万俵）、オーストラリア（20万俵増の640万俵）、米国（60万俵増の1,260万俵）が上方修正された。

## NY期近物とAインデックスは上昇後下落、CCインデックスは下落



### 最新相場

|            | 最新の値<br>(9月16) | 最新の月<br>(8月) | 最後の<br>12か月 |
|------------|----------------|--------------|-------------|
| ポンドあたりセント  |                |              |             |
| NY当限       | 101.2          | 107.7        | 120.1       |
| Aインデックス    | 121.8          | 123.1        | 135.6       |
| CCインデックス   | 101.6          | 103.2        | 143.6       |
| インド綿現物価格   | 132.0          | 141.4        | 135.5       |
| パキスタン綿現物価格 | 113.3          | 117.0        | 120.9       |

[ここで利用可能な追加の価格データ。](#)  
[ここで利用可能な価格定義。](#)

### 世界需給表

| 100万俵（1俵=480ポンド） | 2022/23 |       |       |
|------------------|---------|-------|-------|
|                  | 2021/22 | 8月    | 9月    |
| 期首在庫             | 88.4    | 84.7  | 84.8  |
| 生産量              | 115.7   | 117.0 | 118.4 |
| 紡績消費量            | 119.5   | 119.1 | 118.6 |
| 期末在庫             | 84.8    | 82.8  | 84.8  |
| 在庫率              | 71.0%   | 69.5% | 71.4% |

### 中国需給表

| 100万俵（1俵=480ポンド） | 2022/23 |       |       |
|------------------|---------|-------|-------|
|                  | 2021/22 | 8月    | 9月    |
| 期首在庫             | 39.2    | 37.3  | 37.0  |
| 生産量              | 27.0    | 27.5  | 28.0  |
| 輸入量              | 7.8     | 9.0   | 9.0   |
| 紡績消費量            | 37.0    | 37.5  | 37.5  |
| 輸出量              | 0.1     | 0.0   | 0.0   |
| 期末在庫             | 37.0    | 36.2  | 36.4  |
| 在庫率              | 99.6%   | 96.4% | 97.0% |

### 世界需給表（中国を除く）

| 100万俵（1俵=480ポンド） | 2022/23 |       |       |
|------------------|---------|-------|-------|
|                  | 2021/22 | 8月    | 9月    |
| 期首在庫             | 49.2    | 47.5  | 47.8  |
| 生産量              | 88.7    | 89.5  | 90.4  |
| 中国からの輸入          | 0.1     | 0.0   | 0.0   |
| 紡績消費量            | 82.5    | 81.6  | 81.1  |
| 中国向け輸出           | 7.8     | 9.0   | 9.0   |
| 期末在庫             | 47.8    | 46.6  | 48.3  |
| 在庫率              | 53.0%   | 51.4% | 53.6% |

[ここで利用可能な追加データ。](#)

## 相場見通し

ここ数カ月で指標となる綿花相場の従来の関係が逆転した。CCインデックスは従来Aインデックス比ポンド当り15~20セント高で取引されてきたが、8月中旬以降の綿花相場の中では最安値となっている。インド綿花相場（シャンカー6）は通常NY/ICE相場（足元の12月限はポンド当り105セント）近くで取引されているが、6月下旬以降綿花相場の最高値で推移している（足元ではポンド当り143セントと極東アジアへの出荷を含むAインデックスの価格を大幅に上回っている）。

中国の綿花相場が他の綿花相場を下回っていることが、新綿花年度の取引に影響を与える可能性がある。通常、中国は綿花・綿糸共に世界最大の輸入国である。しかし、国内の綿花相場の大幅な下落は国内産の綿花の消費を促し、輸入を下押しすることになる。

昨綿花年度、中国の繰綿業者は上昇した価格で実綿を積極的に購入した。そのため下流での価格に関する相違から、その大半の綿花が紡績工場に渡らなかった。その結果、（未予約の）民間在庫が記録的水準まで積み上がった。この供給面の問題が中国市場の押し下げ要因になったとみられる。米国の新疆ウイグル自治区からの輸入禁止措置も押し下げ要因の一つとみられるが、中国の綿花相場は他の相場よりも低価格となっていることから、綿花・綿糸の輸入量が減少し、中国の在庫も縮小する可能性がある。

過去に中国が綿花備蓄量を縮小した際（2015/16~2018/19）には、中国の輸入量は最大で440万俵まで減少した（2015/16）。それ以降、中国は最大で1,290万俵を輸入している（2020/21）。中国は2021/22に綿花780万俵を購入しており、2022/23には900万俵の輸入が見込まれている。米国の2022/23の綿花生産量は前年比で370万俵減と予想されている。中国の輸入量が2015/16水準近くまで下がれば、米国の生産量減少に起因する輸出可能な綿花の供給逼迫が和らぐ可能性がある。

同じく国内価格と国際価格の変動に関係して中国の綿糸輸入量も既に減少している。入手可能な最新のデータ（2022年7月）では出荷量は前年比で41%減少しており、単月ベースで2012年以来10年ぶりの低水準となっている。中国は綿糸の多くをベトナムから調達しているため（2021/22綿花年度は48%を占める）、中国の綿糸の輸入需要が低下すれば、その結果として世界第3位の綿花輸入国であるベトナムの綿花輸入需要が低下すると考えられる。

その他の需要面での懸念材料としては、中国の主要都市での新たなロックダウン（都市封鎖）、欧州でのエネルギーコストの高騰、米連邦準備制度理事会（FRB）当局による利上げ継続姿勢の再表明などが挙げられる。米国、欧州と中国は綿花製品の世界最大消費市場であり、これらの動きは下流需要の下支えになることは全くない。

パキスタンで洪水が発生したことを受け、それら需要面の懸念が再燃し、その週の相場の急落につながったと考えられる。下流の懸念材料に中国の綿花と綿糸の輸入縮小の可能性も相まって、輸出可能な供給の逼迫は速やかに解消される可能性はある。ただ、最近の市場の荒い値動きが市場の不確実性を明確に示している。需要に逆風が吹く中で、市場は輸出可能在庫の調整局面に入っており、荒い値動きは続くと思われ。

## 世界綿花生産量

|                  | 2021/22 | 2022/23 |       |
|------------------|---------|---------|-------|
|                  |         | 8月      | 9月    |
| 100万俵（1俵=480ポンド） |         |         |       |
| 中国               | 27.0    | 27.5    | 28.0  |
| インド              | 24.5    | 27.5    | 27.5  |
| 米国               | 17.5    | 12.6    | 13.8  |
| ブラジル             | 11.5    | 13.0    | 13.0  |
| オーストラリア          | 5.8     | 5.5     | 6.0   |
| 世界のその他の地域        | 29.4    | 30.9    | 30.1  |
| 世界               | 115.7   | 117.0   | 118.4 |

## 世界綿花消費量

|                  | 2021/22 | 2022/23 |       |
|------------------|---------|---------|-------|
|                  |         | 8月      | 9月    |
| 100万俵（1俵=480ポンド） |         |         |       |
| 中国               | 37.0    | 37.5    | 37.5  |
| インド              | 25.0    | 25.0    | 25.0  |
| パキスタン            | 10.7    | 10.9    | 10.5  |
| バングラデシュ          | 8.5     | 8.5     | 8.5   |
| トルコ              | 8.7     | 8.5     | 8.5   |
| 世界のその他の地域        | 29.6    | 28.7    | 28.6  |
| 世界               | 119.5   | 119.1   | 118.6 |

## 世界綿花輸出量

|                  | 2021/22 | 2022/23 |      |
|------------------|---------|---------|------|
|                  |         | 8月      | 9月   |
| 100万俵（1俵=480ポンド） |         |         |      |
| 米国               | 14.6    | 12.0    | 12.6 |
| ブラジル             | 7.7     | 9.3     | 8.6  |
| オーストラリア          | 3.9     | 6.2     | 6.4  |
| インド              | 3.8     | 3.7     | 3.7  |
| ベナン              | 1.4     | 1.5     | 1.5  |
| 世界のその他の地域        | 11.6    | 11.9    | 11.8 |
| 世界               | 43.1    | 44.6    | 44.6 |

## 世界綿花輸入量

|                  | 2021/22 | 2022/23 |      |
|------------------|---------|---------|------|
|                  |         | 8月      | 9月   |
| 100万俵（1俵=480ポンド） |         |         |      |
| 中国               | 7.8     | 9.0     | 9.0  |
| バングラデシュ          | 8.2     | 8.4     | 8.4  |
| ベトナム             | 6.6     | 7.0     | 6.9  |
| パキスタン            | 4.3     | 4.8     | 5.0  |
| トルコ              | 5.5     | 4.9     | 4.8  |
| 世界のその他の地域        | 10.3    | 10.5    | 10.5 |
| 世界               | 42.8    | 44.6    | 44.6 |

## 世界期末在庫

|                  | 2021/22 | 2022/23 |      |
|------------------|---------|---------|------|
|                  |         | 8月      | 9月   |
| 100万俵（1俵=480ポンド） |         |         |      |
| 中国               | 37.0    | 36.2    | 36.4 |
| ブラジル             | 11.7    | 12.7    | 12.9 |
| インド              | 8.6     | 8.8     | 8.9  |
| トルコ              | 2.8     | 2.9     | 2.8  |
| 米国               | 3.8     | 1.8     | 2.7  |
| 世界のその他の地域        | 21.0    | 20.3    | 20.9 |
| 世界               | 84.8    | 82.8    | 84.8 |

[ここで利用可能な追加データ。](#)

ご意見、ご質問等ございましたら、[marketinformation@cottoninc.com](mailto:marketinformation@cottoninc.com) までご連絡ください。

出典：ロイター、コトロック、インド綿花協会、カラチ綿花協会（相場情報）。米農務省（供給・需要・取引データ）

免責事項：ここに記載された情報は、信頼できるとされる公・民情報源に基づいて作成されたものですが、コットン・インコーポレイテッドはその正確性、完全性を保証するものではありません。本情報の利用に関して当社は何ら責任を負うものではなく、明示または暗示の保証もいたしません。本情報は投資の根拠とすることを目的として作成されたものではなく、また、相場予想を意図するものではありません。

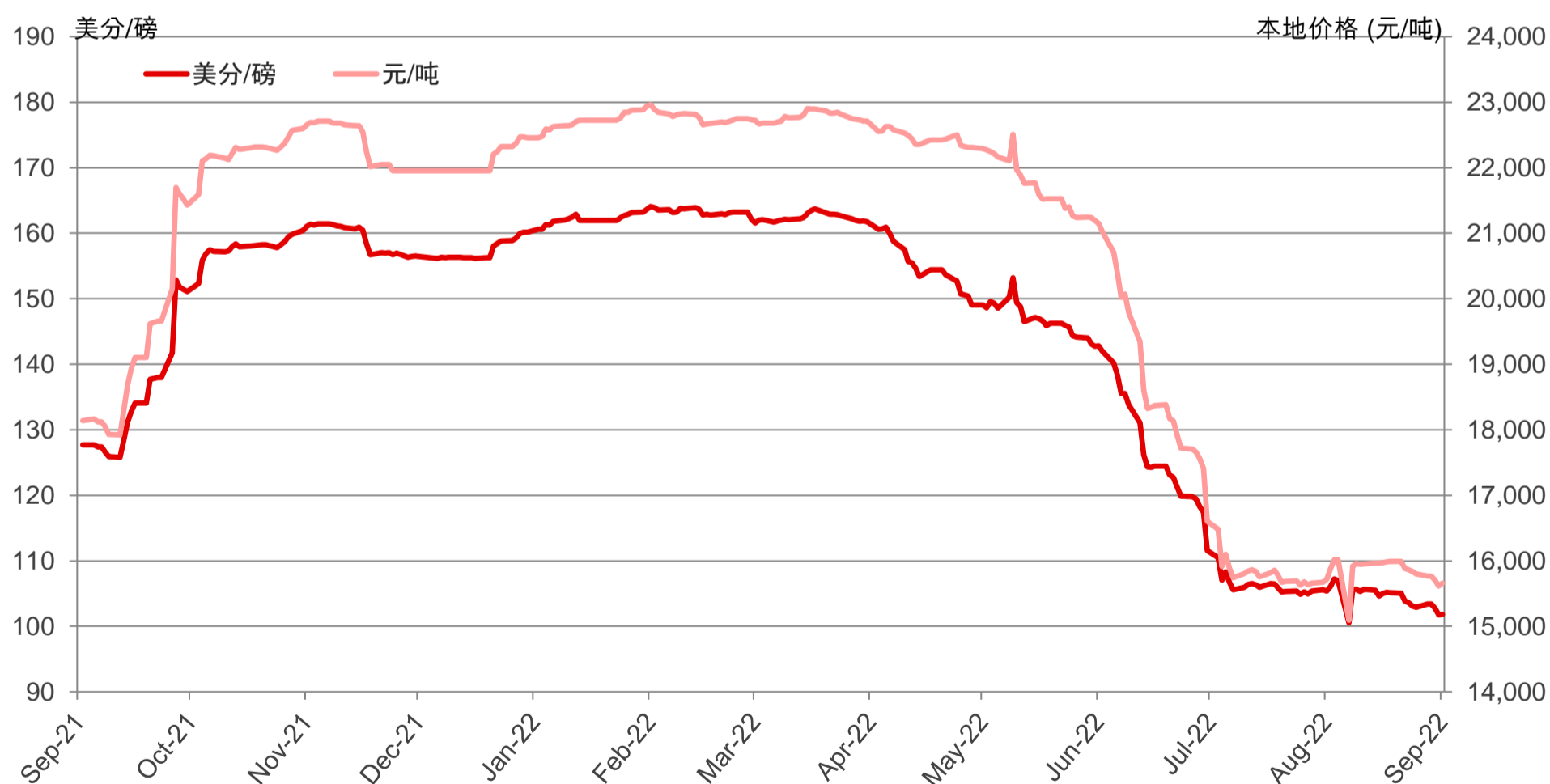
图表和表格列表

|         |              |             |        |        |
|---------|--------------|-------------|--------|--------|
| 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) |

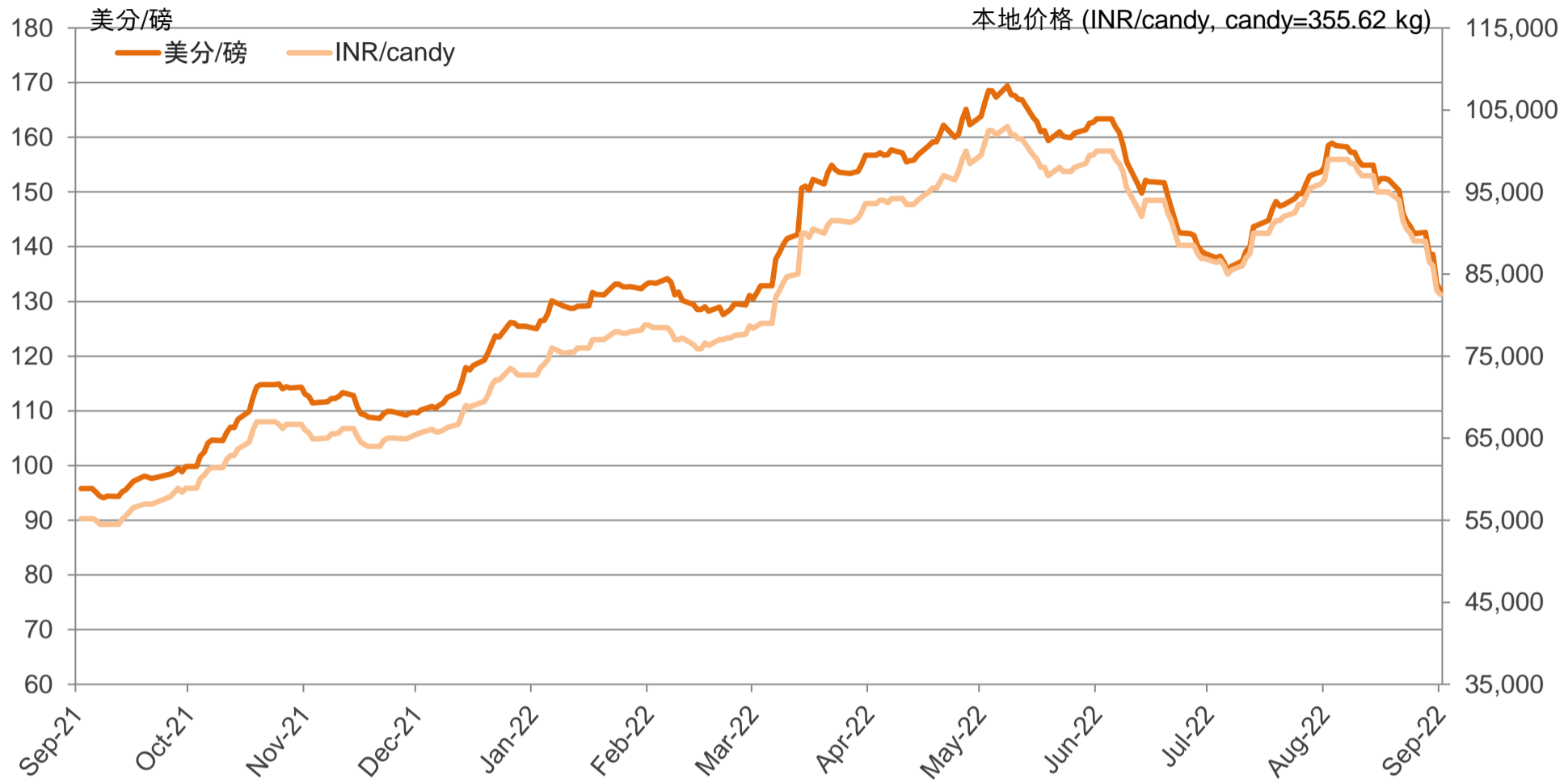
最近一年A指数和纽约近期合约价格



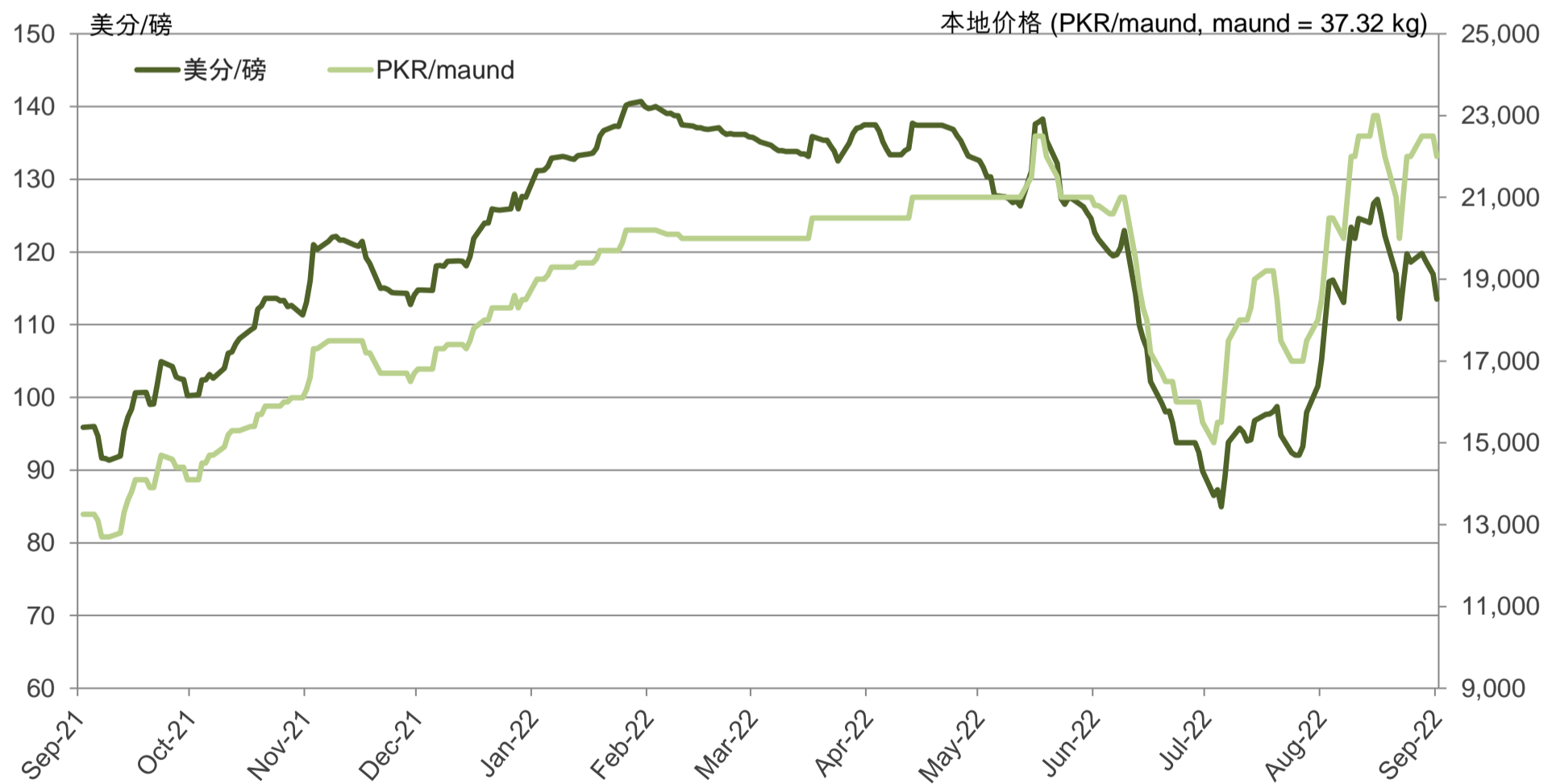
最近一年CC指数 (328级) 价格



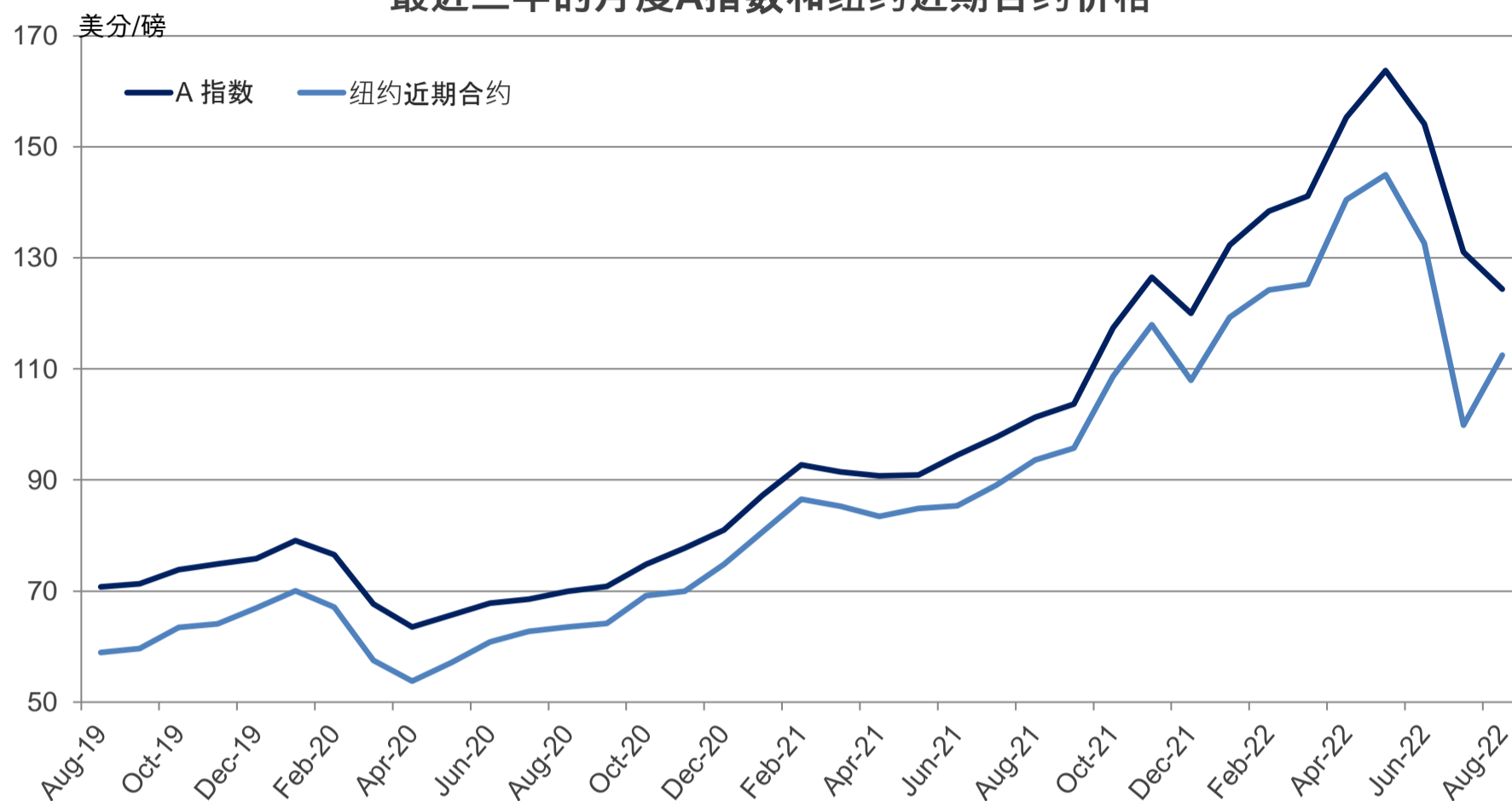
### 最近一年印度现货价格 ( Shankar-6 )



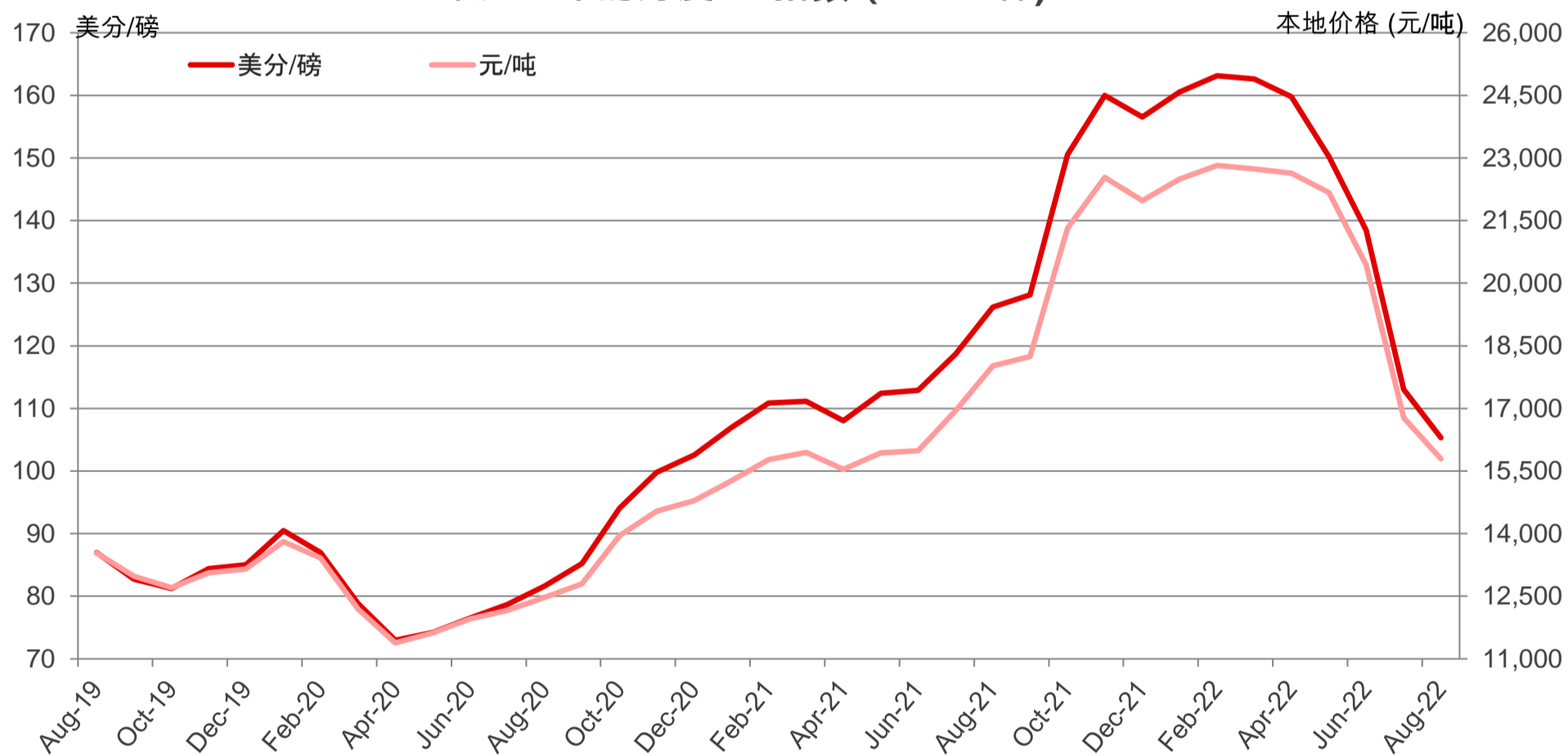
### 最近一年巴基斯坦现货价格



最近三年的月度A指数和纽约近期合约价格

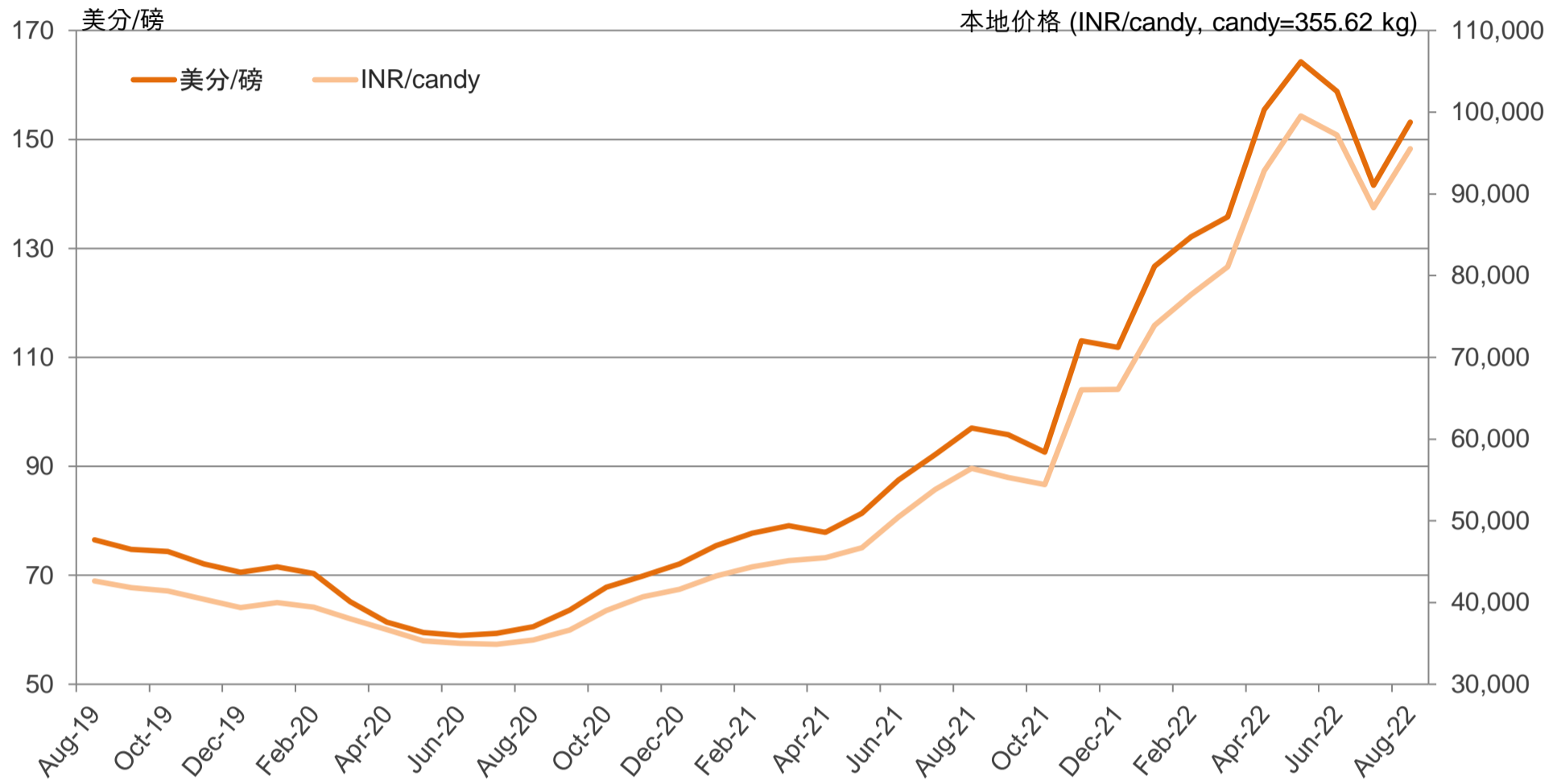


最近三年的月度CC指数 (328级棉)





### 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 | 2018/19 | 2019/20 | 2020/21 | 2021/22 | 2022/23<br>8月 | 2022/23<br>9月 |
|---------------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 起始存量          | 82.8    | 82.3    | 99.0    | 88.4    | 84.7          | 84.8          |
| 产量            | 118.2   | 120.0   | 111.4   | 115.7   | 117.0         | 118.4         |
| 供应            | 201.0   | 202.3   | 210.4   | 204.2   | 201.7         | 203.2         |
| 消耗            | 119.8   | 103.0   | 122.1   | 119.5   | 119.1         | 118.6         |
| 结存量           | 82.3    | 99.0    | 88.4    | 84.8    | 82.8          | 84.8          |
| 存量/用量比        | 68.7%   | 96.1%   | 72.5%   | 71.0%   | 69.5%         | 71.4%         |

### 中国棉花平衡表

| 100万包, 每包480磅 | 2018/19 | 2019/20 | 2020/21 | 2021/22 | 2022/23<br>8月 | 2022/23<br>9月 |
|---------------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 起始存量          | 38.0    | 35.7    | 36.9    | 39.3    | 37.3          | 37.0          |
| 产量            | 27.8    | 27.3    | 29.5    | 27.0    | 27.5          | 28.0          |
| 进口            | 9.6     | 7.1     | 12.9    | 7.8     | 9.0           | 9.0           |
| 供应            | 75.4    | 70.1    | 79.3    | 74.1    | 73.8          | 74.0          |
| 消耗            | 39.5    | 33.0    | 40.0    | 37.0    | 37.5          | 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    | 37.6          | 37.6          |
| 结存量           | 35.7    | 36.9    | 39.3    | 37.0    | 36.2          | 36.4          |
| 存量/用量比        | 89.8%   | 111.3%  | 98.1%   | 99.6%   | 96.4%         | 97.0%         |

### 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<br>8月 | 2022/23<br>9月 |
|---------------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 起始存量          | 44.8    | 46.6    | 62.1    | 49.2    | 47.5          | 47.8          |
| 产量            | 90.5    | 92.7    | 81.9    | 88.7    | 89.5          | 90.4          |
| 自中国进口量        | 0.2     | 0.2     | 0.0     | 0.1     | 0.1           | 0.1           |
| 供应            | 135.5   | 139.5   | 144.0   | 138.0   | 137.0         | 138.3         |
| 消耗            | 80.3    | 70.0    | 82.1    | 82.5    | 81.6          | 81.1          |
| 向中国出口量        | 9.6     | 7.1     | 12.9    | 7.8     | 9.0           | 9.0           |
| 需求            | 89.9    | 77.1    | 94.9    | 90.3    | 90.6          | 90.1          |
| 结存量           | 46.6    | 62.1    | 49.2    | 47.8    | 46.6          | 48.3          |
| 存量/用量比        | 51.8%   | 80.5%   | 51.8%   | 53.0%   | 51.4%         | 53.6%         |

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<br>8月 | 2022/23<br>9月 |
|---------------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 起始存量          | 8.6     | 8.6     | 15.7    | 11.9    | 8.5           | 8.6           |
| 产量            | 26.0    | 28.5    | 27.6    | 24.5    | 27.5          | 27.5          |
| 进口            | 1.8     | 2.3     | 0.8     | 1.0     | 1.5           | 1.5           |
| 供应            | 36.4    | 39.4    | 44.1    | 37.4    | 37.5          | 37.6          |
| 消耗            | 24.3    | 20.5    | 26.0    | 25.0    | 25.0          | 25.0          |
| 出口            | 3.5     | 3.2     | 6.2     | 3.8     | 3.7           | 3.7           |
| 需求            | 27.8    | 23.7    | 32.2    | 28.8    | 28.7          | 28.7          |
| 结存量           | 8.6     | 15.7    | 11.9    | 8.6     | 8.8           | 8.9           |
| 存量/用量比        | 30.9%   | 66.2%   | 37.1%   | 30.0%   | 30.8%         | 31.1%         |

### 美国棉花平衡表

| 100万包, 每包480磅 | 2018/19 | 2019/20 | 2020/21 | 2021/22 | 2022/23<br>8月 | 2022/23<br>9月 |
|---------------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 起始存量          | 4.2     | 4.9     | 7.3     | 3.2     | 3.5           | 3.8           |
| 产量            | 18.4    | 19.9    | 14.6    | 17.5    | 12.6          | 13.8          |
| 进口            | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0           | 0.0           |
| 供应            | 22.6    | 24.8    | 21.9    | 20.7    | 16.1          | 17.6          |
| 消耗            | 3.0     | 2.2     | 2.4     | 2.6     | 2.3           | 2.3           |
| 出口            | 14.8    | 15.5    | 16.4    | 14.6    | 12.0          | 12.6          |
| 需求            | 17.8    | 17.7    | 18.8    | 17.2    | 14.3          | 14.9          |
| 结存量           | 4.9     | 7.3     | 3.2     | 3.8     | 1.8           | 2.7           |
| 存量/用量比        | 27.2%   | 41.0%   | 16.8%   | 21.8%   | 12.6%         | 18.1%         |

### 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<br>8月 | 2022/23<br>9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           | 5.5           |
| 进口            | 2.9     | 4.0     | 5.3     | 4.3     | 4.8           | 5.0           |
| 供应            | 13.3    | 12.7    | 13.0    | 12.6    | 12.8          | 12.3          |
| 消耗            | 10.7    | 9.4     | 10.7    | 10.7    | 10.9          | 10.5          |
| 出口            | 0.1     | 0.1     | 0.0     | 0.1     | 0.1           | 0.0           |
| 需求            | 10.8    | 9.5     | 10.7    | 10.8    | 11.0          | 10.5          |
| 结存量           | 2.5     | 3.2     | 2.3     | 1.8     | 1.8           | 1.7           |
| 存量/用量比        | 23.2%   | 33.7%   | 21.1%   | 16.7%   | 16.6%         | 16.5%         |

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<br>8月 | 2022/23<br>9月 |
|---------------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 中国            | 27.8    | 27.3    | 29.5    | 27.0    | 27.5          | 28.0          |
| 印度            | 26.0    | 28.5    | 27.6    | 24.5    | 27.5          | 27.5          |
| 美国            | 18.4    | 19.9    | 14.6    | 17.5    | 12.6          | 13.8          |
| 巴西            | 13.0    | 13.8    | 10.8    | 11.5    | 13.0          | 13.0          |
| 澳大利亚          | 2.2     | 0.6     | 2.8     | 5.8     | 5.5           | 6.0           |
| 巴基斯坦          | 7.6     | 6.2     | 4.5     | 6.0     | 6.2           | 5.5           |
| 土耳其           | 3.8     | 3.5     | 2.9     | 3.8     | 4.3           | 4.4           |
| 乌兹别克斯坦        | 2.8     | 2.4     | 3.2     | 2.7     | 2.9           | 2.7           |
| 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           |
| 墨西哥           | 1.7     | 1.6     | 1.0     | 1.2     | 1.3           | 1.4           |
| 希腊            | 1.4     | 1.7     | 1.4     | 1.4     | 1.4           | 1.4           |
| 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    | 10.4    | 10.6    | 10.8          | 10.7          |
| 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   | 111.4   | 115.7   | 117.0         | 118.4         |

## 世界棉花出口量

| 100万包, 每包480磅 | 2018/19 | 2019/20 | 2020/21 | 2021/22 | 2022/23<br>8月 | 2022/23<br>9月 |
|---------------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 美国            | 14.8    | 15.5    | 16.4    | 14.6    | 12.0          | 12.6          |
| 巴西            | 6.0     | 8.9     | 11.0    | 7.7     | 9.3           | 8.6           |
| 澳大利亚          | 3.6     | 1.4     | 1.6     | 3.9     | 6.2           | 6.4           |
| 印度            | 3.5     | 3.2     | 6.2     | 3.8     | 3.7           | 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     | 1.5     | 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     | 0.7     | 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     | 0.6           | 0.6           |
| 苏丹            | 0.4     | 0.4     | 0.5     | 0.6     | 0.5           | 0.5           |
| 世界其他地区        | 5.4     | 5.1     | 5.3     | 4.5     | 4.7           | 4.6           |
| 非洲法郎区         | 4.3     | 3.4     | 4.0     | 4.7     | 4.8           | 4.8           |
| 欧盟27国         | 1.7     | 1.8     | 2.0     | 1.8     | 1.6           | 1.6           |
| 世界总和          | 41.5    | 41.0    | 48.5    | 43.1    | 44.6          | 44.6          |

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 | 2018/19 | 2019/20 | 2020/21 | 2021/22 | 2022/23<br>8月 | 2022/23<br>9月 |
|---------------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 中国            | 39.5    | 33.0    | 40.0    | 37.0    | 37.5          | 37.5          |
| 印度            | 24.3    | 20.5    | 26.0    | 25.0    | 25.0          | 25.0          |
| 巴基斯坦          | 10.7    | 9.4     | 10.7    | 10.7    | 10.9          | 10.5          |
| 孟加拉国          | 7.2     | 6.9     | 8.5     | 8.5     | 8.5           | 8.5           |
| 土耳其           | 6.9     | 6.6     | 7.7     | 8.7     | 8.5           | 8.5           |
| 越南            | 7.0     | 6.6     | 7.3     | 6.7     | 6.9           | 6.8           |
| 巴西            | 3.4     | 2.7     | 3.1     | 3.2     | 3.2           | 3.2           |
| 乌兹别克斯坦        | 2.0     | 2.3     | 3.1     | 3.1     | 2.7           | 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     | 2.3           | 2.3           |
| 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     | 0.6     | 0.8     | 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          | 119.8   | 103.0   | 122.1   | 119.5   | 119.1         | 118.6         |

## 世界棉花进口量

| 100万包, 每包480磅 | 2018/19 | 2019/20 | 2020/21 | 2021/22 | 2022/23<br>8月 | 2022/23<br>9月 |
|---------------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 中国            | 9.6     | 7.1     | 12.9    | 7.8     | 9.0           | 9.0           |
| 孟加拉国          | 7.0     | 7.5     | 8.3     | 8.2     | 8.4           | 8.4           |
| 越南            | 6.9     | 6.5     | 7.3     | 6.6     | 7.0           | 6.9           |
| 巴基斯坦          | 2.9     | 4.0     | 5.3     | 4.3     | 4.8           | 5.0           |
| 土耳其           | 3.6     | 4.7     | 5.3     | 5.5     | 4.9           | 4.8           |
| 印尼            | 3.1     | 2.5     | 2.3     | 2.6     | 2.5           | 2.5           |
| 印度            | 1.8     | 2.3     | 0.8     | 1.0     | 1.5           | 1.5           |
| 墨西哥           | 0.9     | 0.6     | 0.9     | 1.0     | 1.1           | 1.1           |
| 泰国            | 1.1     | 0.7     | 0.6     | 0.8     | 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     | 0.3     | 0.4     | 0.4     | 0.4           | 0.4           |
| 世界其他地区        | 3.3     | 2.7     | 2.7     | 3.0     | 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         | 0.6     | 0.6     | 0.6     | 0.6     | 0.6           | 0.6           |
| 世界总和          | 42.5    | 40.7    | 48.6    | 42.8    | 44.6          | 44.6          |

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  | 2018/19 | 2019/20 | 2020/21 | 2021/22 | 2022/23<br>8月 | 2022/23<br>9月 |
|--------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 起始存量   | 18.0    | 17.9    | 21.6    | 19.3    | 18.4          | 18.5          |
| 产量     | 25.7    | 26.1    | 24.2    | 25.2    | 25.5          | 25.8          |
| 供应     | 43.8    | 44.0    | 45.8    | 44.4    | 43.9          | 44.2          |
| 消耗     | 26.1    | 22.4    | 26.6    | 26.0    | 25.9          | 25.8          |
| 结存量    | 17.9    | 21.6    | 19.3    | 18.5    | 18.0          | 18.5          |
| 存量/用量比 | 68.7%   | 96.1%   | 72.5%   | 71.0%   | 69.5%         | 71.4%         |

### 中国棉花平衡表

| 100万吨  | 2018/19 | 2019/20 | 2020/21 | 2021/22 | 2022/23<br>8月 | 2022/23<br>9月 |
|--------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 起始存量   | 8.3     | 7.8     | 8.0     | 8.5     | 8.1           | 8.0           |
| 产量     | 6.0     | 5.9     | 6.4     | 5.9     | 6.0           | 6.1           |
| 进口     | 2.1     | 1.6     | 2.8     | 1.7     | 2.0           | 2.0           |
| 供应     | 16.4    | 15.3    | 17.3    | 16.1    | 16.1          | 16.1          |
| 消耗     | 8.6     | 7.2     | 8.7     | 8.1     | 8.2           | 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     | 8.2           | 8.2           |
| 结存量    | 7.8     | 8.0     | 8.5     | 8.0     | 7.9           | 7.9           |
| 存量/用量比 | 89.8%   | 111.3%  | 98.1%   | 99.6%   | 96.4%         | 97.0%         |

### 世界（不含中国）棉花平衡表

| 100万吨  | 2018/19 | 2019/20 | 2020/21 | 2021/22 | 2022/23<br>8月 | 2022/23<br>9月 |
|--------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 起始存量   | 9.8     | 10.2    | 13.5    | 10.7    | 10.3          | 10.4          |
| 产量     | 19.7    | 20.2    | 17.8    | 19.3    | 19.5          | 19.7          |
| 自中国进口量 | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0           | 0.0           |
| 供应     | 29.5    | 30.4    | 31.3    | 30.1    | 29.8          | 30.1          |
| 消耗     | 17.5    | 15.2    | 17.9    | 18.0    | 17.8          | 17.7          |
| 向中国出口量 | 2.1     | 1.6     | 2.8     | 1.7     | 2.0           | 2.0           |
| 需求     | 19.6    | 16.8    | 20.7    | 19.7    | 19.7          | 19.6          |
| 结存量    | 10.2    | 13.5    | 10.7    | 10.4    | 10.1          | 10.5          |
| 存量/用量比 | 51.8%   | 80.5%   | 51.8%   | 53.0%   | 51.4%         | 53.6%         |

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<br>8月 | 2022/23<br>9月 |
|--------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 起始存量   | 1.9     | 1.9     | 3.4     | 2.6     | 1.9           | 1.9           |
| 产量     | 5.7     | 6.2     | 6.0     | 5.3     | 6.0           | 6.0           |
| 进口     | 0.4     | 0.5     | 0.2     | 0.2     | 0.3           | 0.3           |
| 供应     | 7.9     | 8.6     | 9.6     | 8.2     | 8.2           | 8.2           |
| 消耗     | 5.3     | 4.5     | 5.7     | 5.4     | 5.4           | 5.4           |
| 出口     | 0.8     | 0.7     | 1.3     | 0.8     | 0.8           | 0.8           |
| 需求     | 6.1     | 5.2     | 7.0     | 6.3     | 6.2           | 6.2           |
| 结存量    | 1.9     | 3.4     | 2.6     | 1.9     | 1.9           | 1.9           |
| 存量/用量比 | 30.9%   | 66.2%   | 37.1%   | 30.0%   | 30.8%         | 31.1%         |

### 美国棉花平衡表

| 100万吨  | 2018/19 | 2019/20 | 2020/21 | 2021/22 | 2022/23<br>8月 | 2022/23<br>9月 |
|--------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 起始存量   | 0.9     | 1.1     | 1.6     | 0.7     | 0.8           | 0.8           |
| 产量     | 4.0     | 4.3     | 3.2     | 3.8     | 2.7           | 3.0           |
| 进口     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0           | 0.0           |
| 供应     | 4.9     | 5.4     | 4.8     | 4.5     | 3.5           | 3.8           |
| 消耗     | 0.6     | 0.5     | 0.5     | 0.6     | 0.5           | 0.5           |
| 出口     | 3.2     | 3.4     | 3.6     | 3.2     | 2.6           | 2.7           |
| 需求     | 3.9     | 3.8     | 4.1     | 3.7     | 3.1           | 3.2           |
| 结存量    | 1.1     | 1.6     | 0.7     | 0.8     | 0.4           | 0.6           |
| 存量/用量比 | 27.2%   | 41.0%   | 16.8%   | 21.8%   | 12.6%         | 18.1%         |

### 巴基斯坦棉花平衡表

| 100万吨  | 2018/19 | 2019/20 | 2020/21 | 2021/22 | 2022/23<br>8月 | 2022/23<br>9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           | 1.2           |
| 进口     | 0.6     | 0.9     | 1.2     | 0.9     | 1.0           | 1.1           |
| 供应     | 2.9     | 2.8     | 2.8     | 2.7     | 2.8           | 2.7           |
| 消耗     | 2.3     | 2.0     | 2.3     | 2.3     | 2.4           | 2.3           |
| 出口     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0     | 0.0           | 0.0           |
| 需求     | 2.3     | 2.1     | 2.3     | 2.3     | 2.4           | 2.3           |
| 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%   | 16.7%   | 16.6%         | 16.5%         |

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<br>8月 | 2022/23<br>9月 |
|--------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 中国     | 6.0     | 5.9     | 6.4     | 5.9     | 6.0           | 6.1           |
| 印度     | 5.7     | 6.2     | 6.0     | 5.3     | 6.0           | 6.0           |
| 美国     | 4.0     | 4.3     | 3.2     | 3.8     | 2.7           | 3.0           |
| 巴西     | 2.8     | 3.0     | 2.4     | 2.5     | 2.8           | 2.8           |
| 澳大利亚   | 0.5     | 0.1     | 0.6     | 1.3     | 1.2           | 1.3           |
| 巴基斯坦   | 1.7     | 1.3     | 1.0     | 1.3     | 1.3           | 1.2           |
| 土耳其    | 0.8     | 0.8     | 0.6     | 0.8     | 0.9           | 1.0           |
| 乌兹别克斯坦 | 0.6     | 0.5     | 0.7     | 0.6     | 0.6           | 0.6           |
| 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           |
| 墨西哥    | 0.4     | 0.3     | 0.2     | 0.3     | 0.3           | 0.3           |
| 希腊     | 0.3     | 0.4     | 0.3     | 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     | 2.3           | 2.3           |
| 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    | 24.2    | 25.2    | 25.5          | 25.8          |

## 世界棉花出口量

| 100万吨  | 2018/19 | 2019/20 | 2020/21 | 2021/22 | 2022/23<br>8月 | 2022/23<br>9月 |
|--------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 美国     | 3.2     | 3.4     | 3.6     | 3.2     | 2.6           | 2.7           |
| 巴西     | 1.3     | 1.9     | 2.4     | 1.7     | 2.0           | 1.9           |
| 澳大利亚   | 0.8     | 0.3     | 0.3     | 0.8     | 1.3           | 1.4           |
| 印度     | 0.8     | 0.7     | 1.3     | 0.8     | 0.8           | 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    | 9.4     | 9.7           | 9.7           |

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<br>8月 | 2022/23<br>9月 |
|--------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 中国     | 8.6     | 7.2     | 8.7     | 8.1     | 8.2           | 8.2           |
| 印度     | 5.3     | 4.5     | 5.7     | 5.4     | 5.4           | 5.4           |
| 巴基斯坦   | 2.3     | 2.0     | 2.3     | 2.3     | 2.4           | 2.3           |
| 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     | 1.5           | 1.5           |
| 巴西     | 0.7     | 0.6     | 0.7     | 0.7     | 0.7           | 0.7           |
| 乌兹别克斯坦 | 0.4     | 0.5     | 0.7     | 0.7     | 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   | 26.1    | 22.4    | 26.6    | 26.0    | 25.9          | 25.8          |

## 世界棉花进口量

| 100万吨  | 2018/19 | 2019/20 | 2020/21 | 2021/22 | 2022/23<br>8月 | 2022/23<br>9月 |
|--------|---------|---------|---------|---------|---------------|---------------|
| 中国     | 2.1     | 1.6     | 2.8     | 1.7     | 2.0           | 2.0           |
| 孟加拉国   | 1.5     | 1.6     | 1.8     | 1.8     | 1.8           | 1.8           |
| 越南     | 1.5     | 1.4     | 1.6     | 1.4     | 1.5           | 1.5           |
| 巴基斯坦   | 0.6     | 0.9     | 1.2     | 0.9     | 1.0           | 1.1           |
| 土耳其    | 0.8     | 1.0     | 1.2     | 1.2     | 1.1           | 1.0           |
| 印尼     | 0.7     | 0.5     | 0.5     | 0.6     | 0.5           | 0.5           |
| 印度     | 0.4     | 0.5     | 0.2     | 0.2     | 0.3           | 0.3           |
| 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     | 0.1     | 0.1     | 0.1     | 0.1           | 0.1           |
| 世界其他地区 | 0.7     | 0.6     | 0.6     | 0.7     | 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     | 8.9     | 10.6    | 9.3     | 9.7           | 9.7           |

数据来源：美国农业部

[返回图标目录](#)