

CRU价格

CRUs_{pi} (CRU钢材价格指标)

方法论和价格定义指南

2024年10月

内容

方法论和定义指南- CRUspi.....	3
1 范围.....	3
2 方法论.....	3
3 CRUspi数值发布.....	3
4 定义- CRUspi.....	4
CRUspi	4
北美CRUspi.....	4
欧洲CRUspi.....	4
亚洲CRUspi.....	5
板材CRUspi.....	5
长材CRUspi.....	5
CRUsspi (CRU不锈钢价格指数)	5
CRUmpi (CRU金属材料价格指数)	6

方法论和定义指南– CRUspi

1 范围

本指南涵盖了计算所得的钢铁和黑色金属原材料价格指标，统称为CRUspi（CRU钢铁价格指标），应与CRU集团合规框架和方法论指南一起阅读。CRUspi系列代表了特定指标所定义的特定市场的趋势。本指南详细说明了这些指标的方法论，并具有优先效力，集团方法指南涵盖了这些指标的其他方面。

2 方法论

CRU的钢铁价格旨在满足现货和金融用户的要求，并反映其相关市场的现实情况。CRUspi值是对CRU钢铁和原材料价格的补充，反应了市场的整体趋势。计算CRUspi值时使用的价格的方法论、定义和参数在相关价格的方法论和定义指南中进行了定义。

CRUspi是基于一组特定商品的价格制定的指数，以特定历史时期的价格为基准，定为100。在所有情况下，计算中包含的单个格首先与基期挂钩。如果价格每周公布，则使用CRUspi系列公布的那一周公布的价格。如果基础价格已停止发布，则计算方法会进行调整，用其他公布的价格来代表，以确保计算值的持续一致性。然后根据该市场固定的历史消费份额对这些指数进行加权。

CRUspi是一组由八个价格指标组成的集合，来源于CRU公布的价格。指标基于实际钢铁或金属价格，按表观需求加权，代表每个系列所涵盖市场的价格变动。碳钢指标由长材（钢筋和型钢）和板材（热卷、冷轧和镀锌板）价格构成，而CRU钢铁金属价格指标代表区域废钢、生铁和直接还原铁价格的变动。CRU不锈钢价格指标由304、316和430不锈钢价格组成。

CRUspi系列总结如下。CRUspi系列中包含的具体价格如下文的参数部分所示。CRU不会公布或以任何其他方式提供用于计算CRUspi值的特定价格的权重。

系列	描述
CRUspi	包含以下三个区域指数的全球指标。
南美CRUspi	北美地区钢铁价格指标，涵盖板材和长材。
欧洲CRUspi	欧洲地区钢材价格指标，涵盖板材和长材。
亚洲CRUspi	亚洲地区钢材价格指标，涵盖长材和板材。
板材CRUspi	板材市场的全球钢铁价格指标。
长材CRUspi	长材市场的全球钢铁价格指标。
CRUmpi	金属材料市场的全球价格指标（即废铁、生铁和还原铁）
CRUsspi	不锈钢市场的全球价格指标。

3 CRUspi数值发布

CRUspi值在基础价格值发布后发布，基础价格值决定了最新CRUspi值可发布的时间。由于每年新年出版时间表的变化，一些CRUspi值的出版日期在1月份会延后一周。目前CRU的基本(Basic)和经典(Classic)报告中都含有全部CRUspi值。

通常月份	一月	指数
第一个周三	第二个周三	长材CRUspi
第一个周四	第二个周四	CRUsspi
第二个周三	第二个周三	长材CRUspi, CRUspi, 北美CRUspi, 欧洲CRUspi, 亚洲CRUspi
第二个周三后的周四	第二个周三后的周四	CRUmpi

4 定义 – CRUs_{pi}

详细介绍

下文详细介绍了CRUs_{pi}系列的频率、基期和价格。CRUs_{pi}系列中列出的价格的方法、定义和规范可在[CRU的方法论网页](#)上的以下文件中找到：

- [CRU价格评估方法论和定义指南 - 碳钢](#)
- [CRU价格评估方法论和定义指南 - 金属材料](#)
- [CRU价格评估方法论和定义指南 - 不锈钢](#)

CRUs_{pi}

DataLab名: 价格指数, CRUs_{pi}

频率: 月度

基期: 1994年4月

价格包括:

- 热卷, 现货价; 美国, 中西部, FOB
- 冷卷, 现货价; 美国, 中西部, FOB
- 镀锌, 现货价; 美国, 中西部, FOB
- 螺纹, 现货价; 美国, 中西部, FOB
- 型钢, 现货价; 美国, 中西部, FOB
- 热卷, 现货价; 德国
- 冷卷, 现货价; 德国
- 镀锌, 现货价, 基价; 德国
- 螺纹, 现货价; 德国, 送到
- 型钢, 现货价; 德国, 送到
- 热卷, 现货价; 亚洲, 产地非独联体, CFR
- 冷卷, 现货价; 亚洲, 产地非独联体, CFR
- 镀锌, 现货价; 亚洲, 产地非独联体, CFR
- 螺纹, 现货价; 亚洲, 产地非独联体, CFR
- 型钢, 现货价; 亚洲, 产地非独联体, CFR

北美CRUs_{pi}

DataLab名: 价格指数, CRUs_{pi}, 北美

频率: 月度

基期: 1994年4月

价格包括:

- 热卷, 现货价; 美国, 中西部, FOB
- 冷卷, 现货价; 美国, 中西部, FOB
- 镀锌, 现货价; 美国, 中西部, FOB
- 螺纹, 现货价; 美国, 中西部, FOB
- 型钢, 现货价; 美国, 中西部, FOB

欧洲CRUs_{pi}

DataLab名: 价格指数, CRUs_{pi}, 欧洲

频率: 月度

基期: 1994年4月

价格包括:

- 热卷, 现货价; 德国
- 冷卷, 现货价; 德国
- 镀锌, 现货价, 基价; 德国
- 螺纹, 现货价; 德国, 送到
- 型钢, 现货价; 德国, 送到

亚洲CRUspi

DataLab名: 价格指标, CRUspi, 亚洲

频率: 月度

基期: 1994年4月

价格包括:

- 热卷, 现货价; 亚洲, 产地非独联体, CFR
- 冷卷, 现货价; 亚洲, 产地非独联体, CFR
- 镀锌, 现货价; 亚洲, 产地非独联体, CFR
- 螺纹, 现货价; 亚洲, 产地非独联体, CFR
- 型钢, 现货价; 亚洲, 产地非独联体, CFR

板材CRUspi

DataLab名: 价格指标, CRUspi, 板材

频率: 月度

基期: 1994年4月

价格包括:

- 热卷, 现货价; 美国, 中西部, FOB
- 冷卷, 现货价; 美国, 中西部, FOB
- 镀锌, 现货价; 美国, 中西部, FOB
- 热卷, 现货价; 德国
- 冷卷, 现货价; 德国
- 镀锌, 现货价, 基价; 德国
- 热卷, 现货价; 亚洲, 产地非独联体, CFR
- 冷卷, 现货价; 亚洲, 产地非独联体, CFR
- 镀锌, 现货价; 亚洲, 产地非独联体, CFR

长材CRUspi

DataLab名: 价格指标, CRUspi, 长材

频率: 月度

基期: 1994年4月

价格包括:

- 螺纹, 现货价; 美国, 中西部, FOB
- 螺纹, 现货价; 美国, 中西部, FOB
- 螺纹, 现货价; 德国, 送到
- 型钢, 现货价; 德国, 送到
- 螺纹, 现货价; 亚洲, 产地非独联体, CFR
- 型钢, 现货价; 亚洲, 产地非独联体, CFR

CRUsspi (CRU不锈钢价格指标)

DataLab名: 价格指标, CRUsspi

频率: 月度

基期: 1994年4月

价格包括:

- 冷卷, 304级, 2mm, 现货价; 德国, 出厂
- 冷卷, 430级, 2mm, 现货价; 德国, 出厂
- 冷卷, 316级, 2mm, 现货价; 德国, 出厂
- 冷卷, 304级, 2mm, 现货价; 美国, 出厂
- 冷卷, 316级, 2mm, 现货价; 美国, 出厂
- 冷卷, 430级, 2mm, 现货价; 美国, 出厂
- 冷卷, 304级, 2mm, 现货价; 日本, 出厂
- 冷卷, 316级, 2mm, 现货价; 日本, 出厂
- 冷卷, 430级, 2mm, 现货价; 日本, 出厂
- 冷卷, 304级, 2mm, 现货价; 中国, FOB
- 冷卷, 316级, 2mm, 现货价; 中国, FOB
- 冷卷, 430级, 2mm, 现货价; 中国, FOB
- 热轧中板, 304级, 现货价; 德国, 出厂

- 热轧中板, 316级, 现货价; 德国, 出厂
- 热轧中板, 304级, 现货价; 美国, 出厂
- 热轧中板, 316级, 现货价; 美国, 出厂
- 热轧中板, 304级, 现货价; 日本, 出厂
- 热轧中板, 316级, 现货价; 日本, 出厂
- 热轧中板, 304级, 现货价; 中国, FOB
- 热轧中板, 316级, 现货价; 中国, FOB
- 热轧中板, 304级, 现货价; 德国, 出厂
- 热轧中板, 316级, 现货价; 德国, 出厂
- 热轧中板, 304级, 现货价; 美国, 出厂
- 热轧中板, 316级, 现货价; 美国, 出厂
- 热轧中板, 304级, 现货价; 日本, 出厂
- 热轧中板, 316级, 现货价; 日本, 出厂
- 热轧中板, 304级, 现货价; 中国, FOB
- 热轧中板, 316级, 现货价; 中国, FOB

CRUmpi (CRU金属材料价格指标)

DataLab名: 价格指标, CRUmpi

频率: 月度

基期: 1997年1月

价格包括:

- 废钢, 旧废钢, HMS或类似, 现货价; 美国, 五大湖, 送到
- 废钢, 旧废钢, 边角废钢, 现货价; 美国, 五大湖; 送到
- 废钢, 工业废钢, 边角废钢/E8, 现货价; 美国, 五大湖, 送到
- 生铁, 现货价; 美国, CFR
- 还原铁, 现货价; 美国, FOB [停更]
- 废钢, 旧废钢, HMS或类似, 现货价; 德国, 送到
- 废钢, 旧废钢, HMS或类似, 现货价; 意大利, 送到
- 废钢, 旧废钢, HMS或类似, 现货价; 英国, 送到[停更]
- 废钢, 旧废钢, 边角废钢, 现货价; 德国, 送到
- 废钢, 旧废钢, 边角废钢, 现货价; 意大利, 送到
- 废钢, 旧废钢, 边角废钢, 现货价; 英国, 送到[停更]
- 生铁, 现货价; 意大利, 送到
- 还原铁, 现货价; 意大利, 送到
- 废钢, 旧废钢, HMS或类似, 现货价; 韩国, CFR
- 废钢, 旧废钢, HMS或类似, 现货价; 日本, 关东, 送到
- 生铁, 现货价; 韩国, CFR[停更]
- 还原铁, 现货价; 韩国, CFR[停更]