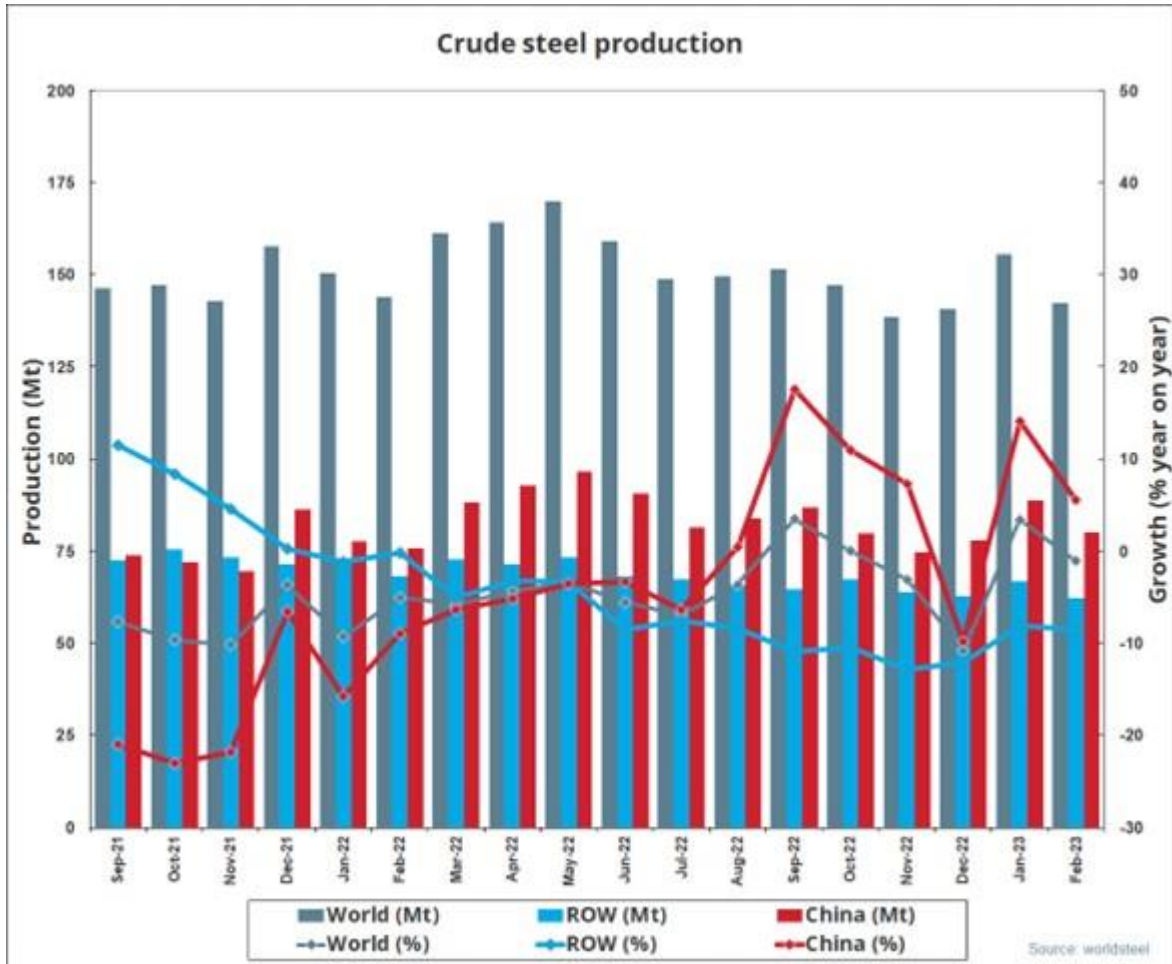


新闻稿 - 2023 年 2 月全球粗钢产量

2023 年 3 月 23 日 | 比利时, 布鲁塞尔

2023 年 2 月全球 63 个纳入世界钢铁协会统计国家的粗钢产量为 1.422 亿吨, 同比下降 1.1%。



各地区粗钢产量

2023年2月，非洲粗钢产量为110万吨，同比下降11.9%；亚洲和大洋洲粗钢产量为1.066亿吨，同比提高3.0%；欧盟（27国）粗钢产量为1050万吨，同比下降12.6%；其他欧洲国家粗钢产量为270万吨，同比下降24.9%；中东粗钢产量为350万吨，同比提高11.5%；北美粗钢产量为830万吨，同比下降5.5%；俄罗斯和其他独联体国家+乌克兰粗钢产量为640万吨，同比下降21.3%；南美粗钢产量为320万吨，同比下降3.1%。

	2023年2月 百万吨	同比 (%)	2023年2月 百万吨	同比 (%)
非洲	1,1	-11,9	2,4	-8,0
亚洲和大洋洲	106,6	3,0	223,9	3,0
欧盟 (27国)	10,5	-12,6	20,7	-14,3
其他欧洲国家	2,7	-24,9	5,9	-21,8
中东	3,5	11,5	7,4	17,1
北美	8,3	-5,5	17,4	-5,7
俄罗斯和其他独联体国家+乌克兰	6,4	-21,3	13,3	-20,7
南美	3,2	-3,1	6,8	-2,1
63国总计	142,4	-1,0	297,8	-0,8

上述地区含63个产钢国提交的数据，其2022年产量约占全球粗钢产量的97%。表格中包含的地区和国家：

- **非洲：**埃及，利比亚，南非，突尼斯
- **亚洲和大洋洲：**澳大利亚，中国，印度，日本，蒙古、新西兰，巴基斯坦，韩国，中国台湾，越南
- **欧盟 (27 国)：**奥地利，比利时，保加利亚，克罗地亚、捷克、芬兰、法国、德国、希腊、匈牙利、意大利、卢森堡、荷兰、波兰、葡萄牙、罗马尼亚、斯洛伐克、斯洛文尼亚、西班牙、瑞典
- **其他欧洲国家：**马其顿、挪威、塞尔维亚、土耳其、英国
- **中东：**伊朗，卡塔尔，沙特阿拉伯，阿联酋
- **北美洲：**加拿大，古巴，萨尔瓦多，危地马拉，墨西哥，美国
- **俄罗斯和其他独联体国家+乌克兰：**白俄罗斯、哈萨克斯坦、俄罗斯、乌克兰
- **南美洲：**阿根廷，巴西，智利，哥伦比亚，厄瓜多尔，巴拉圭，秘鲁，乌拉圭，委内瑞拉

粗钢产量排名前十位的国家

2023年2月，中国粗钢预估产量为8006万吨，同比提高5.6%；印度粗钢产量为1000万吨，同比下降1.0%；日本粗钢产量为690万吨，同比下降5.3%；美国粗钢产量为600万吨，同比提高下降5.3%；俄罗斯粗钢预估产量为560万吨，同比下降8.6%；韩国粗钢预估产量为520万吨，同比提高1.1%；德国粗钢产量为300万吨，同比下降6.9%；巴西粗钢产量为250万吨，同比下降6.7%；伊朗粗钢预估产量为240万吨，同比提高14.6%；土耳其粗钢产量为210万吨，同比下降28.9%。

	2023年2月 百万吨	同比 (%)	2023年1-2月 百万吨	同比 (%)
中国	80,1 e	5,6	168,7	5,6
印度	10,0	-1,0	21,3	1,0
日本	6,9	-5,3	14,1	-6,1
美国	6,0	-5,3	12,6	-5,6
俄罗斯	5,6 e	-8,6	11,7	-5,4
韩国	5,2	1,1	11,1	-1,0
德国	3,0	-6,9	5,9	-8,6
巴西	2,5	-6,7	5,3	-5,8
伊朗	2,4 e	14,6	5,1	21,1
土耳其	2,1	-28,9	4,7	-23,1

e - 预估值。排名依据为本年度累计粗钢产量。

#结束#

编者按

- 世界钢铁协会是世界上规模最大、活跃度最高的行业协会之一，代表了大约160家钢铁生产企业（其中包括世界上10家最大型钢铁企业其中的9家），以及各国和各地区的钢铁行业协会和钢铁研究机构，会员企业粗钢产量占世界粗钢产量的大约85%。
- 您可以登录世界钢铁协会官网的[在线书店](#)订阅纳入世界钢铁协会统计的63个国家的粗钢和生铁数据。订阅后还可以访问涵盖钢铁行业20年数据的[《钢铁统计年鉴》](#)。如有任何疑问，请联系subscribers@worldsteel.org。
- 获取产能利用率请登陆[经济合作与发展组织 \(OECD\) 网站](#)查询。