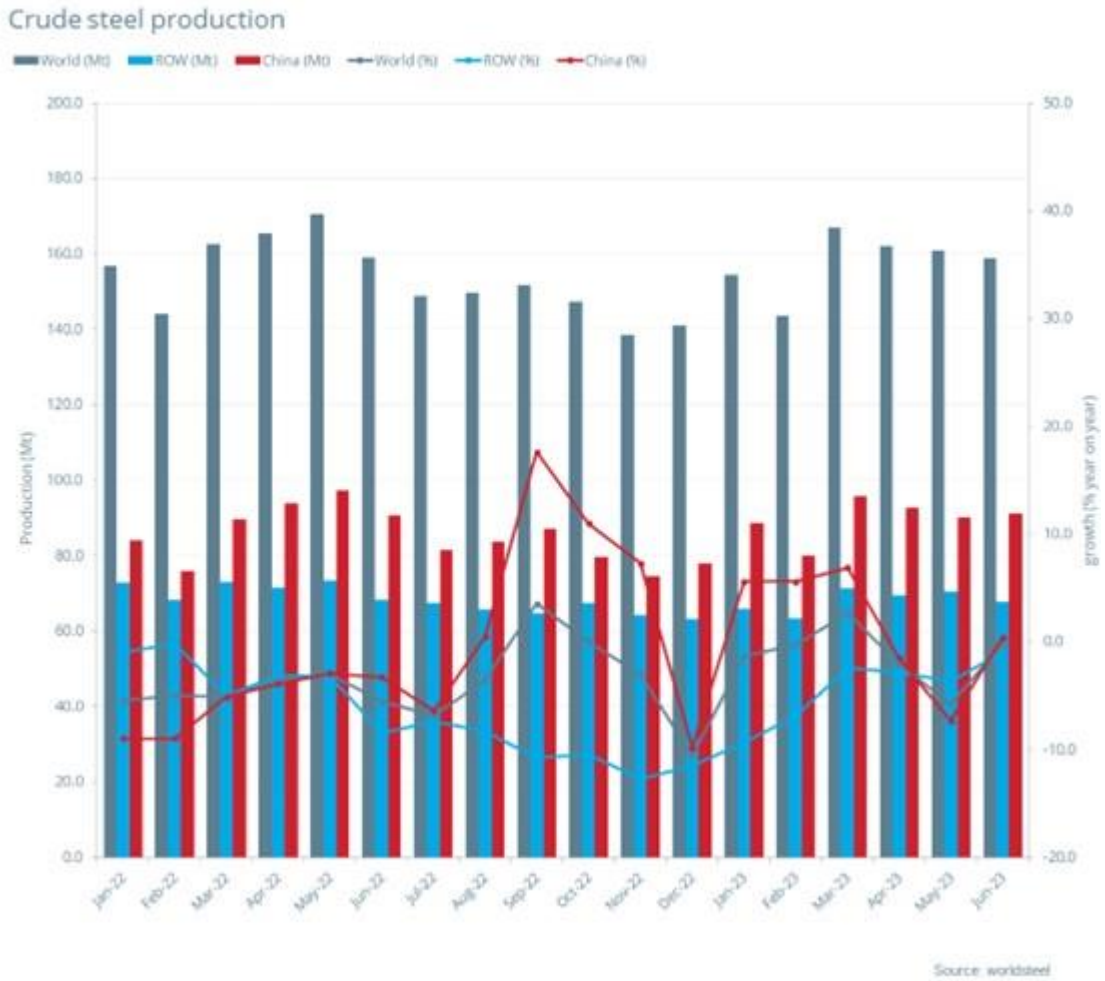


新闻稿 - 2023 年月 6 全球粗钢产量

2023 年 7 月 25 日 | 比利时, 布鲁塞尔

2023 年 6 月全球 63 个纳入世界钢铁协会统计国家的粗钢产量为 1.588 亿吨, 同比下降 0.1%。



各地区粗钢产量

2023年6月，非洲粗钢产量为130万吨，同比提高11.5%；亚洲和大洋洲粗钢产量为1.197亿吨，同比提高0.8%；欧盟（27国）粗钢产量为1060万吨，同比下降11.1%；其他欧洲国家粗钢产量为370万吨，同比下降1.8%；中东粗钢产量为420万吨，同比提高9.4%；北美粗钢产量为920万吨，同比下降0.5%；俄罗斯和其他独联体国家+乌克兰粗钢产量为680万吨，同比提高5.2%；南美粗钢产量为330万吨，同比下降12.4%。

	2023年6月 百万吨	同比 (%)	2023年1-6月 百万吨	同比 (%)
非洲	1.3	11.5	7.6	4.1
亚洲和大洋洲	119.7	0.8	708.2	0.7
欧盟 (27国)	10.6	-11.1	66.3	-10.9
其他欧洲国家	3.7	-1.8	20.2	-14.1
中东	4.2	9.4	23.0	3.0
北美	9.2	-0.5	54.8	-3.5
俄罗斯和其他独联体国家+乌克兰	6.8	5.2	43.3	-3.4
南美	3.3	-12.4	20.4	-7.0
63国总计	158.8	-0.1	943.9	-1.1

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6月，中国粗钢产量为9111万吨，同比提高0.4%；印度粗钢产量为1120万吨，同比提高12.9%；日本粗钢产量为730万吨，同比下降1.7%；美国粗钢产量为680万吨，同比提高0.5%；俄罗斯粗钢预估产量为580万吨，同比提高3.8%；韩国粗钢产量为550万吨，同比下降0.9%；德国粗钢产量为290万吨，同比下降8.4%；伊朗粗钢产量为320万吨，同比提高17.4%；巴西粗钢产量为260万吨，同比下降12.5%；土耳其粗钢产量为290万吨，同比下降1.5%。

	2023年6月 百万吨	同比 (%)	2023年1-6月 百万吨	同比 (%)
中国	91.1	0.4	535.6	1.3
印度	11.2	12.9	67.9	7.4
日本	7.3	-1.7	43.8	-4.7
美国	6.8	0.5	39.9	-2.9
俄罗斯	5.8 e	3.8	37.5	1.0
韩国	5.5	-0.9	33.7	-0.5
德国	2.9	-8.4	18.5	-5.3
伊朗	3.2	17.4	16.1	4.8
巴西	2.6	-12.5	16.0	-8.9
土耳其	2.9	-1.5	15.9	-16.3

e - 预估值。排名依据为本年度累计粗钢产量。

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，会员遍布世界各主要产钢国。世界钢铁协会会员覆盖钢铁生产企业、国家和地区钢铁行业协会及钢铁研究机构，会员粗钢产量占全球粗钢总产量的85%左右。
- 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，售价为1285欧元。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。