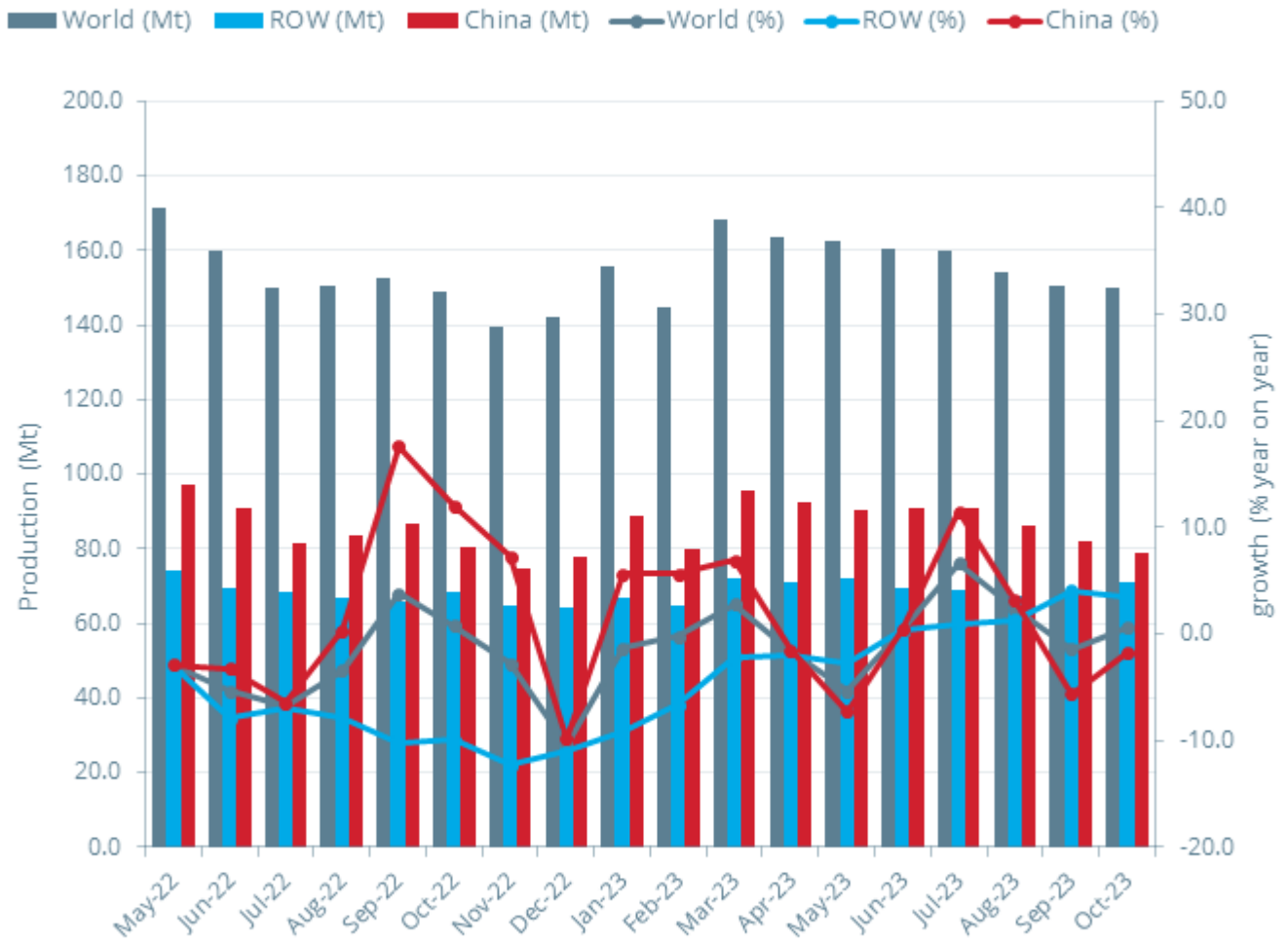


新闻稿 - 2023 年月 10 全球粗钢产量

2023 年 11 月 22 日 | 比利时, 布鲁塞尔

2023 年 10 月全球 71 个纳入世界钢铁协会统计国家的粗钢产量为 1.500 亿吨, 同比提高 0.6%。

Crude steel production



Source: worldsteel

各地区粗钢产量

2023年10月，非洲粗钢产量为190万吨，同比提高3.5%；亚洲和大洋洲粗钢产量为1.088亿吨，同比提高0.8%；欧盟（27国）粗钢产量为1060万吨，同比下降7.1%；其他欧洲国家粗钢产量为360万吨，同比下降0.2%；中东粗钢产量为500万吨，同比提高5.0%；北美粗钢产量为930万吨，与上月保持一致；俄罗斯和其他独联体国家+乌克兰粗钢产量为740万吨，同比提高12.9%；南美粗钢产量为340万吨，同比下降8.7%。

	2023年10月 百万吨	同比 (%)	2023年1-10月 百万吨	同比 (%)
非洲	1.9	3.5	18.2	4.3
亚洲和大洋洲	108.8	0.8	1,165.2	1.6
欧盟（27国）	10.6	-7.1	106.8	-8.8
其他欧洲国家	3.6	-0.2	34.2	-8.6
中东	5.0	5.0	43.4	0.0
北美	9.3	0.0	91.6	-2.8
俄罗斯和其他独联体国家+乌克兰	7.4	12.9	73.7	3.1
南美	3.4	-8.7	34.2	-6.7
71国总计	150.0	0.6	1,567.3	0.2

上述地区含71个产钢国提交的数据，其2022年产量约占全球粗钢产量的98%。表格中包含的地区和国家：

- **非洲：**阿尔及利亚*，埃及，利比亚，摩洛哥*，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，泰国，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：**巴林*，伊朗，伊拉克*，约旦*，科威特*，阿曼*，卡塔尔，沙特阿拉伯，阿联酋，也门*
- **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

*-2023年11月起新纳入世界钢铁协会统计的国家

粗钢产量排名前十位的国家

2023年10月，中国粗钢产量为7909万吨，同比下降1.8%；印度粗钢产量为1210万吨，同比提高15.1%；日本粗钢产量为750万吨，同比提高2.6%；美国粗钢产量为680万吨，同比提高3.4%；俄罗斯粗钢预估产量为630万吨，同比提高9.5%；韩国粗钢产量为550万吨，同比提高6.5%；德国粗钢产量为290万吨，同比下降8.8%；土耳其粗钢产量为300万吨，同比提高4.2%；巴西粗钢预估产量为260万吨，同比下降10.2%；伊朗粗钢产量为310万吨，同比提高3.5%。

	2023年10月 百万吨	同比 (%)	2023年1-10月 百万吨	同比 (%)
中国	79.1	-1.8	874.7	1.4
印度	12.1	15.1	116.3	12.1
日本	7.5	2.6	72.9	-3.0
美国	6.8	3.4	67.4	-0.8
俄罗斯	6.3 e	9.5	63.5	5.3
韩国	5.5	6.5	55.9	0.2
德国	2.9	-8.8	30.1	-4.1
土耳其	3.0	4.2	27.5	-8.8
巴西	2.6 e	-10.2	26.5	-8.6
伊朗	3.1	3.5	25.1	-0.1

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。
- 世界钢铁协会通过[钢铁数据查看器](#)免费向公众提供一组有限的统计数据。登录世界钢铁协会官网[在线书店](#)可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。