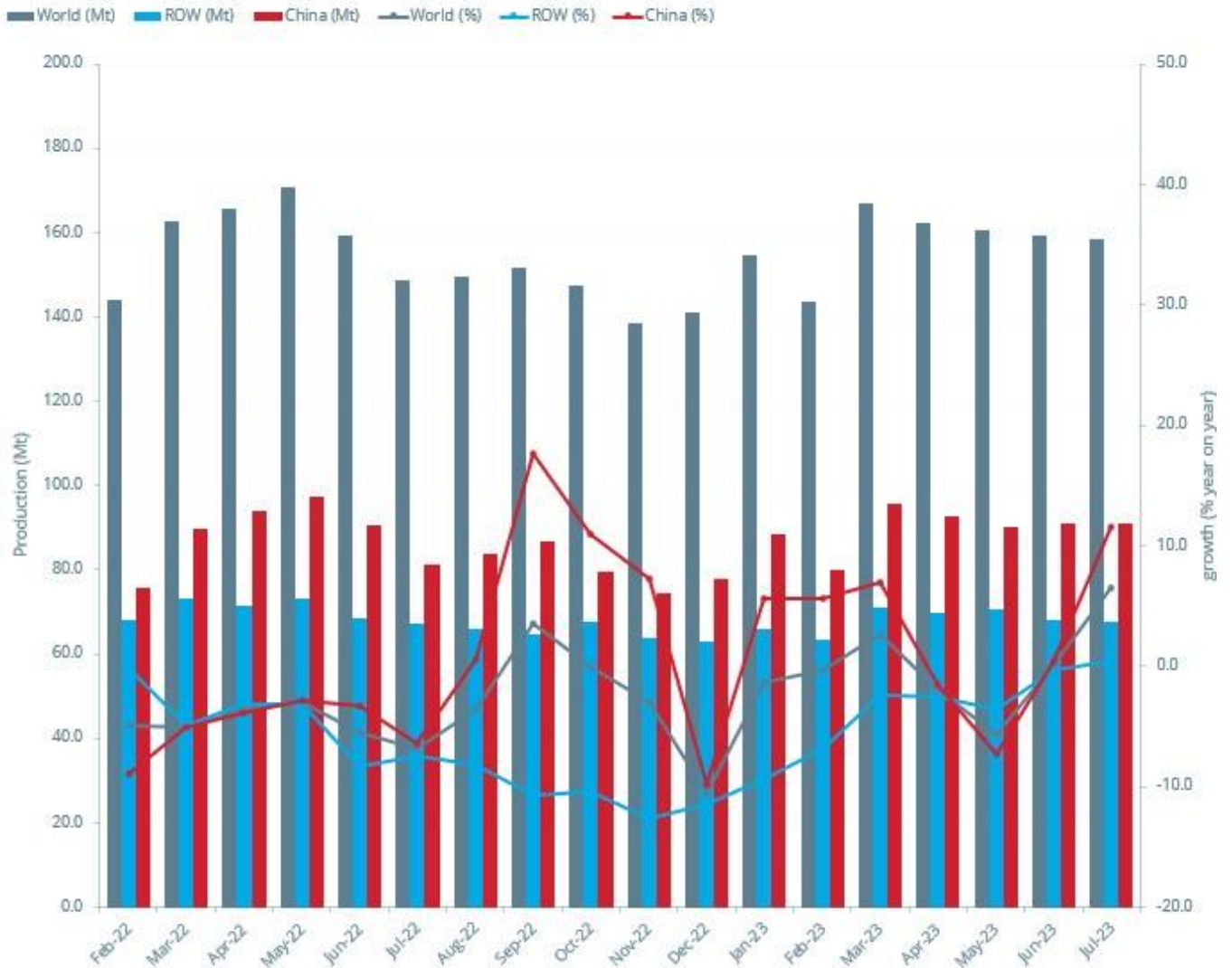


新闻稿 - 2023 年月 7 全球粗钢产量

2023 年 8 月 23 日 | 比利时, 布鲁塞尔

2023 年 7 月全球 63 个纳入世界钢铁协会统计国家的粗钢产量为 1.585 亿吨, 同比提高 6.6%。

Crude steel production



Source: worldsteel

各地区粗钢产量

2023年7月，非洲粗钢产量为140万吨，同比提高26.1%；亚洲和大洋洲粗钢产量为1.199亿吨，同比提高9.1%；欧盟（27国）粗钢产量为1030万吨，同比下降7.1%；其他欧洲国家粗钢产量为360万吨，同比提高5.1%；中东粗钢产量为310万吨，同比下降3.9%；北美粗钢产量为940万吨，同比下降1.2%；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9.3%；南美粗钢产量为340万吨，同比下降8.4%。

	2023年7月 百万吨	同比 (%)	2023年1-7月 百万吨	同比 (%)
非洲	1.4	26.1	9.0	7.0
亚洲和大洋洲	119.9	9.1	828.4	1.7
欧盟（27国）	10.3	-7.1	76.7	-10.3
其他欧洲国家	3.6	5.1	23.8	-11.7
中东	3.1	-3.9	26.2	2.3
北美	9.4	-1.2	64.1	-3.5
俄罗斯和其他独联体国家+乌克兰	7.4	9.3	51.2	-0.8
南美	3.4	-8.4	23.7	-7.4
63国总计	158.5	6.6	1.103.2	-0.1

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7月，中国粗钢产量为9080万吨，同比提高11.5%；印度粗钢产量为1150万吨，同比提高14.3%；日本粗钢产量为740万吨，同比提高0.9%；美国粗钢产量为690万吨，同比提高0.5%；俄罗斯粗钢预估产量为630万吨，同比提高5.8%；韩国粗钢产量为570万吨，同比下降9.0%；德国粗钢产量为300万吨，同比下降0.5%；土耳其粗钢产量为290万吨，同比提高6.4%；巴西粗钢产量为270万吨，同比下降4.7%；伊朗粗钢产量为200万吨，同比下降1.5%。

	2023年7月 百万吨	同比 (%)	2023年1-7月 百万吨	同比 (%)
中国	90.8	11.5	626.5	2.5
印度	11.5	14.3	79.9	9.0
日本	7.4	0.9	51.2	-3.9
美国	6.9	0.5	46.8	-2.3
俄罗斯	6.3 e	5.8	44.2	2.8
韩国	5.7	-9.0	39.4	-1.8
德国	3.0	-0.5	21.5	-4.6
土耳其	2.9	6.4	18.8	-13.5
巴西	2.7	-4.7	18.6	-8.6
伊朗	2.0	-1.5	18.1	4.1

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。
- 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。