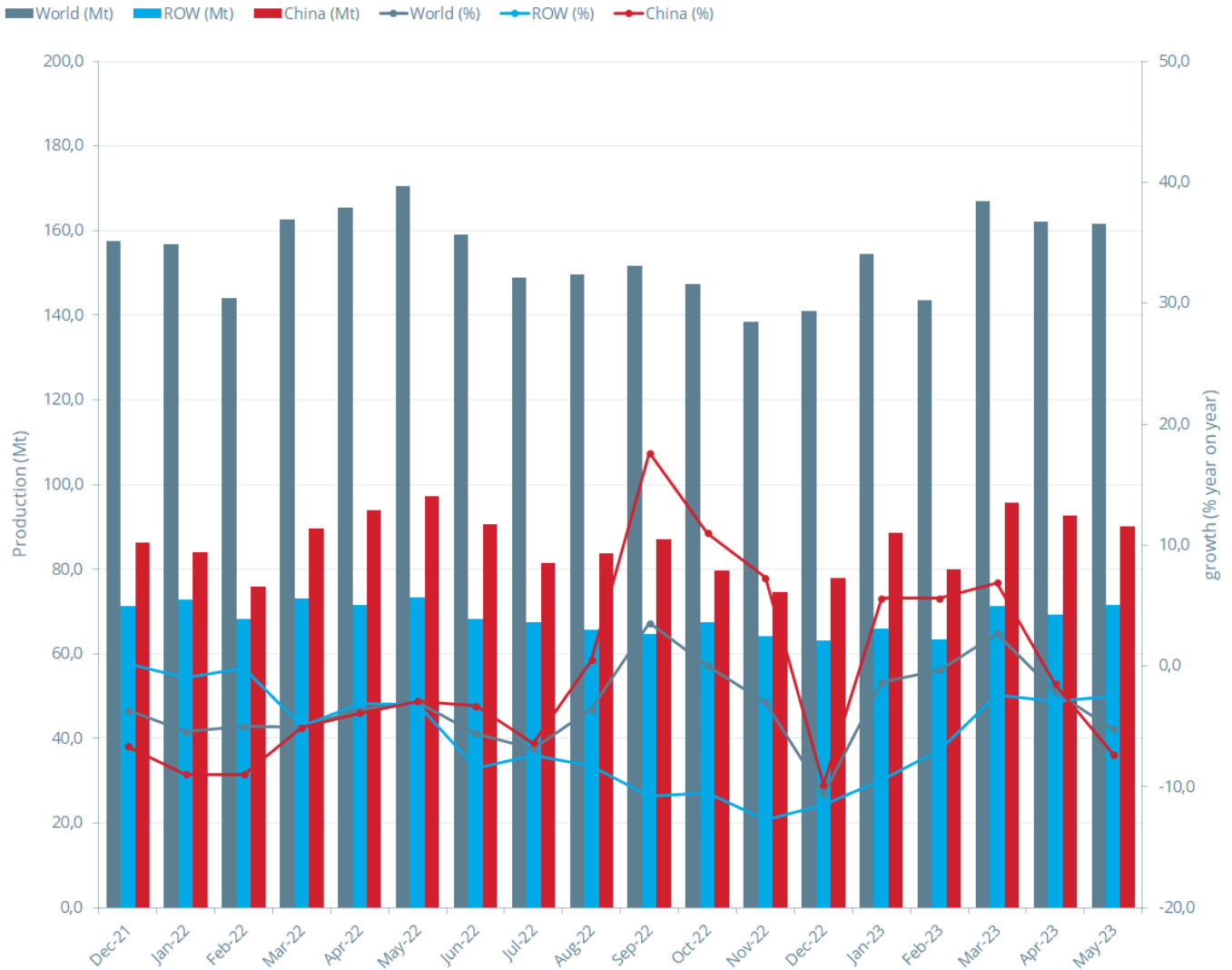


# 新闻稿 - 2023 年 5 月全球粗钢产量

2023 年 6 月 21 日 | 比利时, 布鲁塞尔

2023 年 5 月全球 63 个纳入世界钢铁协会统计国家的粗钢产量为 1.616 亿吨, 同比下降 5.1%。

## Crude steel production



Source: worldsteel

## 各地区粗钢产量

2023年5月，非洲粗钢产量为130万吨，同比提高18.6%；亚洲和大洋洲粗钢产量为1.195亿吨，同比下降6.0%；欧盟（27国）粗钢产量为1160万吨，同比下降11.2%；其他欧洲国家粗钢产量为370万吨，同比下降7.7%；中东粗钢产量为440万吨，同比提高4.3%；北美粗钢产量为960万吨，同比下降3.7%；俄罗斯和其他独联体国家+乌克兰粗钢产量为790万吨，同比提高11.5%；南美粗钢产量为360万吨，同比下降5.2%。

	2023年5月 百万吨	同比 (%)	2023年1-5月 百万吨	同比 (%)
非洲	1.3	18.6	6.3	2.6
亚洲和大洋洲	119.5	-6.0	588.4	0.7
欧盟 (27国)	11.6	-11.2	56.0	-10.4
其他欧洲国家	3.7	-7.7	16.6	-16.3
中东	4.4	4.3	18.7	1.1
北美	9.6	-3.7	45.9	-3.6
俄罗斯和其他独联体国家+乌克兰	7.9	11.5	36.9	-3.8
南美	3.6	-5.2	17.1	-5.9
63国总计	161.6	-5.1	786.0	-1.2

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5月，中国粗钢产量为9012万吨，同比下降7.3%；印度粗钢产量为1120万吨，同比提高4.1%；日本粗钢产量为760万吨，同比下降5.2%；美国粗钢产量为690万吨，同比下降2.3%；俄罗斯粗钢预估产量为680万吨，同比提高8.8%；韩国粗钢产量为580万吨，同比下降0.1%；德国粗钢产量为320万吨，同比提高0.2%；巴西粗钢产量为280万吨，同比下降5.5%；土耳其粗钢产量为290万吨，同比下降10.4%；伊朗粗钢产量为330万吨，同比提高8.8%。

	2023年5月 百万吨	同比 (%)	2023年1-5月 百万吨	同比 (%)
中国	90.1	-7.3	444.6	1.6
印度	11.2	4.1	56.4	5.7
日本	7.6	-5.2	36.5	-5.3
美国	6.9	-2.3	33.1	-3.4
俄罗斯	6.8 e	8.8	32.1	1.9
韩国	5.8	-0.1	28.1	-0.4
德国	3.2	0.2	15.6	-4.7
巴西	2.8	-5.5	13.4	-8.1
土耳其	2.9	-10.4	13.0	-19.1
伊朗	3.3	8.8	13.0	2.2

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，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](mailto: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。