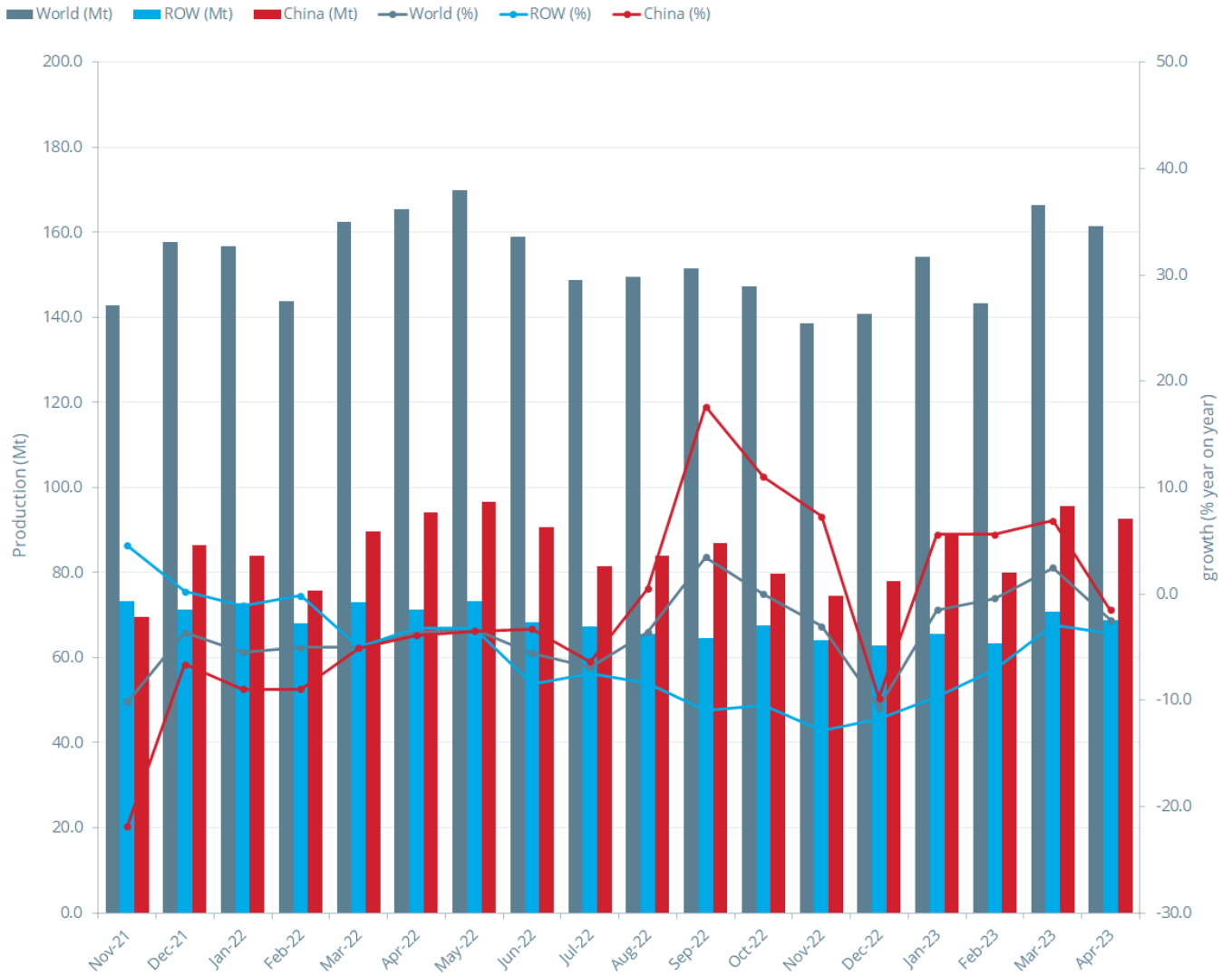


新闻稿 - 2023 年 4 月全球粗钢产量

2023 年 5 月 23 日 | 比利时, 布鲁塞尔

2023 年 4 月全球 63 个纳入世界钢铁协会统计国家的粗钢产量为 1.614 亿吨, 同比下降 2.4%。

Crude steel production



Source: worldsteel

各地区粗钢产量

2023年4月，非洲粗钢产量为130万吨，同比提高4.8%；亚洲和大洋洲粗钢产量为1.211亿吨，同比下降1.5%；欧盟（27国）粗钢产量为1110万吨，同比下降11.7%；其他欧洲国家粗钢产量为350万吨，同比下降17.3%；中东粗钢产量为420万吨，同比提高4.2%；北美粗钢产量为920万吨，同比下降4.6%；俄罗斯和其他独联体国家+乌克兰粗钢产量为750万吨，同比提高5.9%；南美粗钢产量为360万吨，同比下降2.2%。

	2023年4月 百万吨	同比 (%)	2023年1-4月 百万吨	同比 (%)
非洲	1.3	4.8	5.0	-0.8
亚洲和大洋洲	121.1	-1.5	467.5	2.3
欧盟（27国）	11.1	-11.7	44.4	-10.2
其他欧洲国家	3.5	-17.3	12.9	-18.8
中东	4.2	4.2	14.3	1.9
北美	9.2	-4.6	36.2	-3.8
俄罗斯和其他独联体国家+乌克兰	7.5	5.9	28.9	-7.9
南美	3.6	-2.2	13.6	-5.6
63国总计	161.4	-2.4	622.7	-0.3

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4月，中国粗钢产量为9264万吨，同比下降1.5%；印度粗钢产量为1070万吨，同比提高3.2%；日本粗钢产量为720万吨，同比下降3.1%；美国粗钢产量为660万吨，同比下降5.3%；俄罗斯粗钢预估产量为640万吨，同比提高1.9%；韩国粗钢产量为570万吨，同比提高3.0%；德国粗钢产量为320万吨，同比下降3.8%；巴西粗钢产量为280万吨，同比下降5.9%；土耳其粗钢产量为270万吨，同比下降20.6%；伊朗粗钢产量为310万吨，同比提高5.9%。

	2023年4月 百万吨	同比 (%)	2023年1-4月 百万吨	同比 (%)
中国	92.6	-1.5	354.4	4.1
印度	10.7	3.2	43.9	3.0
日本	7.2	-3.1	28.9	-5.3
美国	6.6	-5.3	26.1	-4.1
俄罗斯	6.4 e	1.9	25.1	-0.6
韩国	5.7	3.0	22.4	-0.4
德国	3.2	-3.8	12.4	-5.9
巴西	2.8	-5.9	10.6	-8.8
土耳其	2.7	-20.6	10.1	-21.3
伊朗	3.1	5.9	9.7	0.1

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，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。