

新闻稿 - 2023 年月 8 全球粗钢产量

2023 年 9 月 25 日 | 比利时, 布鲁塞尔

2023 年 8 月全球 63 个纳入世界钢铁协会统计国家的粗钢产量为 1.526 亿吨, 同比提高 2.2%。

Crude steel production



Source: worldsteel

各地区粗钢产量

2023年8月，非洲粗钢产量为150万吨，同比提高16.1%；亚洲和大洋洲粗钢产量为1.157亿吨，同比提高3.5%；欧盟（27国）粗钢产量为910万吨，同比下降4.4%；其他欧洲国家粗钢产量为340万吨，同比下降3.2%；中东粗钢产量为280万吨，同比下降16.0%；北美粗钢产量为920万吨，同比下降2.6%；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10.7%；南美粗钢产量为340万吨，同比下降8.1%。

	2023年8月 百万吨	同比 (%)	2023年1-8月 百万吨	同比 (%)
非洲	1.5	16.1	10.6	8.2
亚洲和大洋洲	115.7	3.5	944.8	2.0
欧盟（27国）	9.1	-4.4	85.7	-9.8
其他欧洲国家	3.4	-3.2	27.2	-10.6
中东	2.8	-16.0	29.0	0.4
北美	9.2	-2.6	73.1	-3.8
俄罗斯和其他独联体国家+乌克兰	7.5	10.7	58.8	0.8
南美	3.4	-8.1	27.1	-7.5
63国总计	152.6	2.2	1.256.4	0.2

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8月，中国粗钢产量为8641万吨，同比提高3.2%；印度粗钢产量为1190万吨，同比提高17.4%；日本粗钢产量为710万吨，同比下降2.9%；美国粗钢产量为700万吨，同比提高1.1%；俄罗斯粗钢预估产量为640万吨，同比提高8.9%；韩国粗钢产量为560万吨，同比下降5.9%；德国粗钢产量为280万吨，同比下降1.0%；土耳其粗钢产量为280万吨，同比下降2.9%；巴西粗钢产量为270万吨，同比下降5.9%；伊朗粗钢产量为160万吨，同比下降24.1%。

	2023年8月 百万吨	同比 (%)	2023年1-8月 百万吨	同比 (%)
中国	86.4	3.2	712.9	2.6
印度	11.9	17.4	92.2	10.5
日本	7.1	-2.9	58.4	-3.8
美国	7.0	1.1	53.8	-1.9
俄罗斯	6.4 e	8.9	50.8	3.9
韩国	5.6	-5.9	45.0	-2.3
德国	2.8	-1.0	24.3	-4.2
土耳其	2.8	-2.9	21.6	-12.1
巴西	2.7	-5.9	21.3	-8.3
伊朗	1.6	-24.1	19.7	1.1

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。