

Mysteel 数据：中国不锈钢冷轧产量调查统计（20210908）

不锈钢冷轧产能利用率（万吨）



数据来源：钢联数据

2021年8月份国内34家不锈钢冷轧产量合计123.19万吨，环比减少3.85%，同比减少1.28%。

其中200系环比减少6.44万吨，300系环比减少1.62万吨，400系环比增加3.13万吨。

2021年8月冷轧总产量月环比小幅下降，其中200系冷轧产量降量最为明显，300系冷轧产量小幅下降，而400系冷轧产量则是明显增加。

200系、300系冷轧产量主要受到限电限产影响，另外华南一钢厂受来料短缺加上电力的双重影响下，8月冷轧产量受影响较大。400系冷轧产量增量主要表现在两家主流国营企业。

从各钢厂产量来看，2021年8月冷轧产量最高的为JSDL，其次是TG。在8月实际产量统计中，降量最为明显的是BGXCL，主要是受限电限产影响，其次是FSCD，主要是来料短缺影响。

据Mysteel统计数据显示，8月份国内34家不锈钢钢厂产能利用率为78.4%，环比降低3.1%。

Mysteel 调研数据指标注释说明-中国不锈钢冷轧产量

(<https://list.info.mybxg.com/article/p-3735-----1.html>)

资讯编辑：冯晏 021-26093895

资讯监督：魏铮 021-26094340

资讯投诉：陈杰 021-26093100

免责声明：

Mysteel 力求使用合理的数据调研方法，在数据发布的过程中避免复杂的数据运算，客观公正地表达数据调研的原始内容，但这并不构成对客户直接决策建议，客户不应以此取代自己的独立判断，客户应该十分清楚，其据此做出的任何决策与Mysteel及其员工无关。调研中的数据均来源于本公司合法获得的相关资料，不存在因不正当手段获取的数据。Mysteel 不确定客户收到本数据调研时相关数据是否已发生变更，调研中的数据和解读仅供参考，在任何情况下，Mysteel 对客户及其员工对使用本数据调研及解读所引发的任何直接或间接损失概不负责，任何形式的分享收益或者分担损失的书面或口头承诺均为无效，Mysteel 及员工亦不为客户因使用本数据调研或解读内容引起的任何损失承担任何责任。

版权声明：

本调研内容中所涉及的数据版权归Mysteel所有，为非公开资料，仅供Mysteel客户使用。

未经 Mysteel 书面授权，任何人不得以任何形式传送、发布、复制、转载、播放、展示或以其他方式使用本调研中的数据内容，否则均构成知识产权的侵犯。Mysteel 保留对任何侵权行为和有悖数据的引用行为进行追究的权利。

中国不锈钢冷轧产量调研指标注释说明

调研指标注释说明：

“不锈钢冷轧产量”指不锈钢冷轧厂钢卷产量，包括宽幅、窄带等形态的钢卷。

数据采集方式：电话调研

数据采集频率：月度

数据发布频率：月度

数据发布日期：每月

数据发布时间：每月 8 日

数据发布时间：北京时间 17:00

数据发布地址：<https://list.info.mybxg.com/article/p-3735-----1.html>

样本代表性说明：样本覆盖了全国绝大部分不锈钢冷轧企业，中国 34 家不锈钢厂不锈钢冷轧产量约占全国不锈钢冷轧总产量的 95%以上。