

全国独立电弧炉生产情况调查统计指标注释

数据采集方式：电话调研

数据采集频率：一周一次

数据发布频率：一周一次

数据发布日期：每周五

数据发布时间：每周五 8:00

数据发布地址：<https://list1.mysteel.com/article/p-93-----9.html>

样本代表性说明：样本覆盖了全国 87 家独立电弧炉调研占到全样本（即：2022 年全国电弧炉粗钢总产能）的比例为 60.45%。

调研指标注释说明：

- 1、电弧炉平均开工率：指在调研周期内（上周四到本周三），正常生产的电弧炉座数和每座电弧炉的开工时长的乘积值与统计样本内电弧炉总座数和一周理论开工时长的乘积值的比值。
- 2、电弧炉产能利用率：指在调研周期内（上周四到本周三），正常生产的电弧炉粗钢日均产量与统计样本内电弧炉总粗钢日均产能的比值。
- 3、日均粗钢产量：指在调研周期内（上周四到本周三），统计样本包含的长短流程钢厂电弧炉粗钢平均日产量，单位为吨/天。
- 4、螺纹周产量：指在调研周期内（上周四到本周三），统计样本全部产量(含调坯)，单位为吨。
- 5、盘螺周产量：指在调研周期内（上周四到本周三），统计样本全部产量(含调坯)，单位为吨。
- 6、钢厂盈利率：指截止调研时间点（周三），统计样本处于盈利状态的钢厂数量与样本钢厂总数的比值；盈利状态是指样本钢厂生产的钢材现金利润是否盈利。