

Mysteel 数据：2022 年 2 月国内精铜杆/再生铜杆企业产能利用率调研 (20220306)

据调研 54 家样本企业统计，总计产能 1332.5 万吨，2022 年 2 月全国精铜制杆产能利用率为 50.02%，环比下滑 1.30%，同比增长 46.19%。

日期	企业规模	企业数量	总产能	月产能	产能利用率
	(万吨/年)		(万吨/年)	(万吨/月)	
2 月 (精铜杆)	≥40	7	372	29	50.81%
	40>K≥20	30	768.5	59	49.50%
	<20	17	192	15	50.58%
	总计	54	1332.5	102	50.02%

据调研 37 家样本企业统计，总计产能 427 万吨，2022 年 2 月全国再生铜杆产能利用率为 36.07%，环比下滑 5.17%，同比增长 53.82%。

日期	企业规模	企业数量	总产能	月产能	产能利用率
	(万吨/年)		(万吨/年)	(万吨/月)	
2 月 (再生铜杆)	≥15	7	176	14.95	33.40%
	15>K≥10	13	132	11.21	40.65%
	<10	17	119	10.11	34.93%
	总计	37	427	36.27	36.07%

Mysteel 调研指标注释说明-铜杆 (链接地址)

资讯编辑:王甜丽(精铜杆) 021-26093339 资讯编辑:王鑫(再生铜杆) 021-26094467

资讯监督: 全长煜 021-26093852 资讯监督: 全长煜 021-26093852

资讯投诉: 陈 杰 021-26093100 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。申请授权及投诉, 请联系 Mysteel (021-26093397) 处理。

国内铜杆企业产能利用率调研指标注释说明

指标注释说明：

- 1、“精铜杆”指以1#电解铜为生产原料的铜杆产成品；
- 2、“再生铜杆”指以再生铜为生产原料的铜杆产成品；
- 3、“企业规模”指按年生产能力划分的大、中、小型企业（企业规模划分标准：精铜杆：大型企业：年生产能力 ≥ 40 万吨；中型企业：40万吨 $>$ 年生产能力 ≥ 20 万吨；小型企业：年生产能力 < 20 万吨。再生铜杆：大型企业：年生产能力 ≥ 15 万吨；中型企业：15万吨 $>$ 年生产能力 ≥ 10 万吨；小型企业：年生产能力 < 10 万吨）；
- 4、“总产能”指调研的各规模铜杆企业年度最大生产能力总和；
- 3、“月产能”指调研的各规模铜杆企业月度最大生产能力总和；
- 4、“产能利用率”指铜杆企业实际的生产数量与铜杆企业产线实际产能比值；

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6日（若遇法定节假日时间或稍有延后）

数据发布时间：每月6日北京时间19:00

数据发布地址：<https://www.mymetal.net/article/p-5007----0201-----1.html>

样本代表性说明：调研样本包含全国范围内的铜杆生产企业，不包含铜杆贸易商及加工厂；主要针对安徽、福建、甘肃、广东、广西、河北、河南、湖北、江苏、江西、辽宁、山东、天津、云南、浙江、湖南16个省份铜杆企业进行生产情况调查；样本企业覆盖54家精铜杆企业及37家再生铜杆企业，精铜杆样本覆盖率约为85%，再生铜杆样本覆盖率约为60%。