

WEEKLY REPORT

2024 液氩产业周报

日期：2024.04.19-04.25

重点数据趋势

- 截至 2024 年 4 月 25 日，中国液氩均价在 1098 元/吨，环比-3.09%，同比-1.25%。
- 截止至 2024 年 4 月 25 日，隆众资讯调研中国 245 家气体厂家空分产能利用率在 56.79%，环比 -0.07%，同比-12.55%。
- 截至 2024 年 4 月 25 日，隆众资讯调研中国 245 家气体厂家全国液氩库容率均值为 47.97%，环比 +2.21%。

编辑：张煜、南明利

邮箱：chenyukai@oilchem.net

电话：0533-7027108

目录

1.中国液氮产品周度行情波动

分析

2.中国液氮利润变化

3.中国液氮供应变化

4.液氮下游相关产品动态

5.液氮后市预测及分析

本周数据

- 截至 2024 年 4 月 25 日，中国液氮均价在 1098 元/吨，环比-3.09%，同比-1.25%。
- 截止至 2024 年 4 月 25 日，隆众资讯调研中国 245 家气体厂家空分产能利用率在 56.79%，环比-0.07%，同比-12.55%。
- 截至 2024 年 4 月 25 日，隆众资讯调研中国 245 家气体厂家全国液氮库容率均值为 47.97%，环比+2.21%。

本周热点

- 近日，由东方汽轮机制造行业首例采用高参数抽背压式机型的国内大功率空分装置驱动汽轮机华鲁恒升 50MW 级机组一次试车成功，此次通过试车见证的机组是用于驱动华鲁恒升 60000Nm³/h 空分装置，完成最高调速转速 5027r/min 运转试验及超速保护试验，改造后机组额定功率 50MW，机组循环效率由 50%左右提升至 90%以上，两段供热能力提升 2.5 倍。
- 4 月 18 日上午，位于启东市吕四港经济开发区的广钢气体（南通）冷能综合利用空分项目开工建设。广钢气体在华东区域再落一子，进一步推动“半导体+产业基地”战略布局，对启东市打造新能源产业生态圈、加快发展新质生产力、实现高质量发展，具有积极的促进作用。项目设计生产液氧液氮液氩的能力为 700 吨/天
- 据中钢协数据显示，2024 年 4 月中旬，重点统计钢铁企业粗钢日产 211.88 万吨，环比增长 0.33%，同口径比去年同期下降 7.47%。4 月中旬末，重点统计钢铁企业钢材库存量约 1811.61 万吨，比上一旬（即 4 月上旬）减少 13.77 万吨、下降 0.75%；比上月同旬减少 141.76 万吨、下降 7.26%。

不忘初心 期冀春天

✓ 复盘行业历程

✓ 梳理行业现状

✓ 挖掘行业特点

✓ 了解行业问题

✓ 判断行业趋势

✓ 把握行业先机

✓ 规避行业风险

✓ 助力行业高质量发展

10 年数据
DATA

40 个产业链
INDUSTRIAL CHAIN

20 大产业
ESTATE

220 余个能化商品报告
COMMODITY REPORT

系统剖析行业供需格局，深入解读市场发展变化

全面研判中长期价格驱动因素

并对未来趋势做出预判的年度报告

年度通关指南 敬请验收



扫码获取样刊

大宗商品
2023-2024年度报告

编辑：隆众
邮箱：longzhong@oilchem.net
电话：400-658-1688

隆众资讯
OILCHEM.NET
记录商品变化·表达产业未来

1. 中国液氩 图1 中国液氩市场价格变化

产品周度行情

行情波动分析

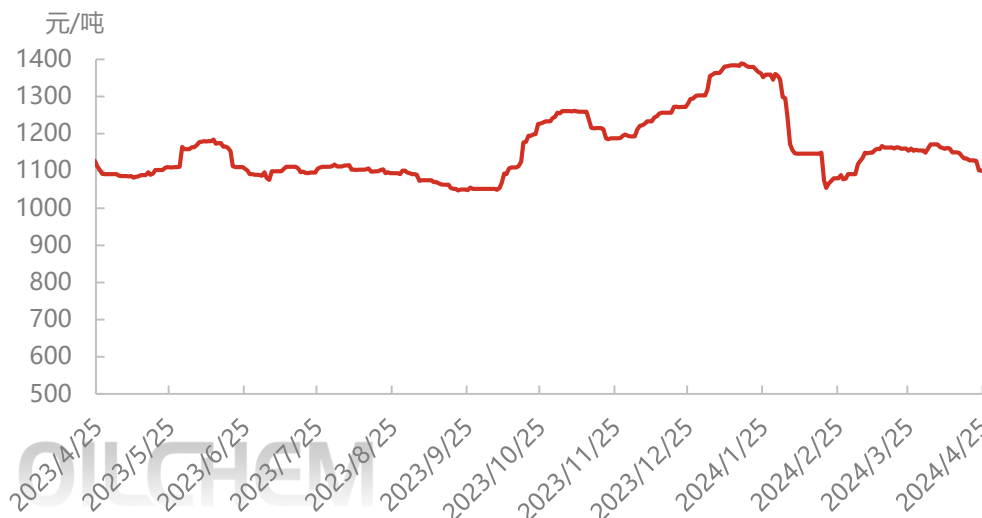
中国液氩均价

环比

-3.09%

同比

-1.25%



数据来源：隆众资讯

本周（4月19日-4月25日）液氩市场稳中存弱，价格趋势呈现下探走势。从具体各地走势来看，除华东市场外，价格均有不同程度回落。一方面，受下游需求表现疲软影响，价格难有较明显突破，内蒙古、宁夏及四川地区光伏收货量均有不同程度减少，拖累价格走势；另一方面，五一小长假临近，上游降价排库逻辑显现，周内保持优先出货。

综合来看，需求难有较大改善，供应端表现较为平稳，价格呈现先稳后弱趋势，主要是周内出货偏缓，液位缓增，拖累价格下行。

a) 中国分大区液氩成交价格变化

表1 中国各大区液氩成交价格表

单位：元/吨

| 地区 | 2024/4/25 | 2024/4/18 | 环比± | 同比 (%) |
|--------|-----------|-----------|--------|---------|
| 华中液氩价格 | | | | |
| 东北 | 758 | 773 | -1.94% | -2.87% |
| 华北 | 826 | 910 | -9.20% | -22.42% |
| 华中 | 910 | 895 | 1.68% | -17.27% |
| 华东 | 1150 | 1150 | 0.00% | 9.90% |
| 华北液氩价格 | | | | |
| 华南 | 1225 | 1237 | -1.01% | 8.89% |
| 西南 | 1406 | 1462 | -3.85% | 2.74% |
| 西北 | 1303 | 1393 | -6.46% | 2.76% |

数据来源：隆众资讯

本周液氩市场价格持稳下行，全国七个大区五跌一涨一稳。华北地区跌幅最大至9.20%，主要是临近五一假期，上游排库逻辑占主导，出货压力增加，价格高位难支；华中地区涨幅最大为1.68%，主要是供应收紧，需求面好转，价格窄幅上行。

b) 中国分省份液氩价格一览表

表 2 中国分省份液氩成交价格表

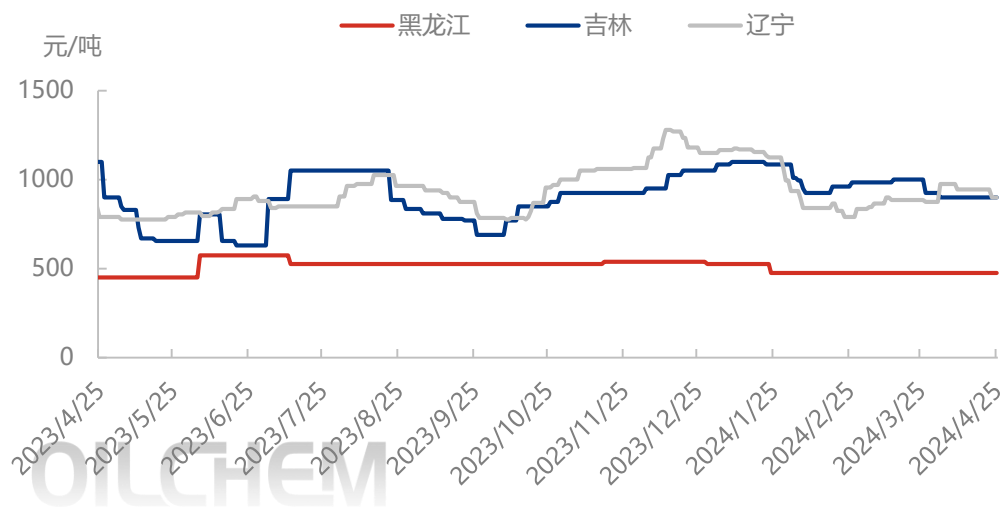
单位：元/吨

| 地区 | 省份 | 2024/4/18 | 2024/4/25 | 涨跌值 |
|----|------|-----------|-----------|-----------|
| 东北 | 黑龙江 | 450-500 | 450-500 | 0/0 |
| | 吉林 | 800-1000 | 800-1000 | 0/0 |
| | 辽宁 | 920-970 | 850-950 | -70/-20 |
| 华北 | 天津 | 750-800 | 730-750 | -20/-50 |
| | 河北 | 730-850 | 680-850 | -50/0 |
| | 河北冀北 | 730-850 | 680-780 | -50/-70 |
| | 河北冀南 | 800-870 | 800-850 | 0/-20 |
| | 山西 | 800-950 | 800-950 | 0/0 |
| | 内蒙古 | 1100-1300 | 900-950 | -200/-350 |
| 华中 | 河南 | 800-900 | 800-900 | 0/0 |
| | 湖北 | 820-900 | 830-930 | 10/30 |
| | 湖南 | 900-1050 | 930-1070 | 30/20 |
| 华东 | 山东 | 900-1050 | 900-1050 | 0/0 |
| | 江苏 | 1100-1250 | 1100-1250 | 0/0 |
| | 安徽 | 1000-1100 | 1000-1100 | 0/0 |
| | 上海 | 1200-1300 | 1200-1300 | 0/0 |
| | 浙江 | 1200-1250 | 1200-1250 | 0/0 |
| | 江西 | 1050-1150 | 1050-1150 | 0/0 |
| | 福建 | 1250-1300 | 1250-1300 | 0/0 |
| 华南 | 广东 | 1350-1400 | 1350-1400 | 0/0 |
| | 广西 | 1050-1150 | 1050-1100 | 0/-50 |
| 西南 | 贵州 | 1200-1250 | 1150-1200 | -50/-50 |
| | 四川 | 1500-1600 | 1500-1550 | 0/-50 |
| | 重庆 | 1450-1500 | 1400-1450 | -50/-50 |
| | 云南 | 1500-1700 | 1400-1600 | -100/-100 |
| 西北 | 陕西 | 950-1150 | 780-1150 | -170/0 |
| | 陕西陕北 | 1050-1150 | 780-850 | -270/-300 |
| | 陕西关中 | 950-1100 | 950-1100 | 0/0 |
| | 甘肃 | 1350-1400 | 1350-1400 | 0/0 |
| | 宁夏 | 1200-1200 | 900-950 | -300/-250 |
| | 新疆 | 1900-2000 | 1900-2000 | 0/0 |

数据来源：隆众资讯

c) 中国分省份液氩成交价格变化

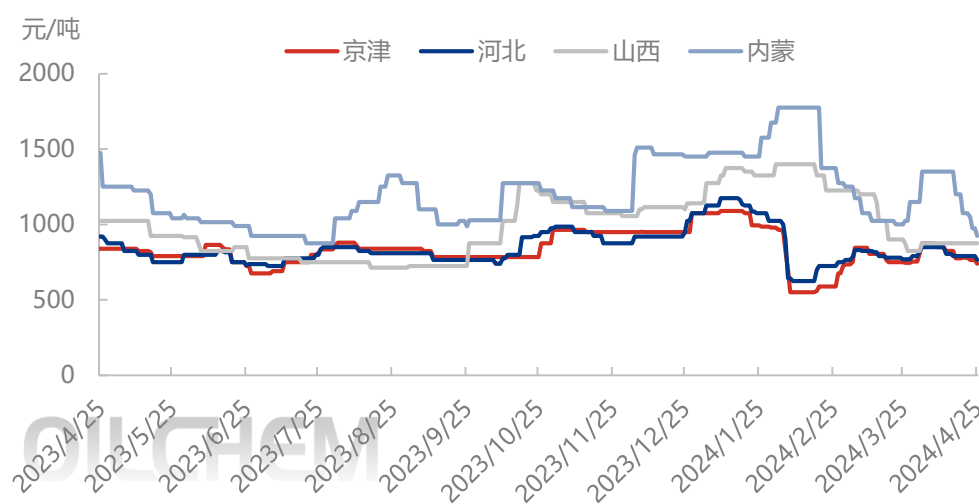
图3 东北地区分省份液氩价格走势



数据来源：隆众资讯

东北液氩价格稳中存弱，主要是辽宁市场价格下探。前期受低供支撑，区内价格涨至高位，但随着需求减弱，出口订单对后续价格支撑不足，整体走势出现下滑。吉林及黑龙江地区供需端表现平缓，上游报价无明显波动，价格持稳运行。截至4月25日，黑龙江液氩价格至450-500元/吨；吉林液氩价格800-1000元/吨，辽宁地区液氩价格在850-950元/吨。

图4 华北地区分省份液氩价格走势

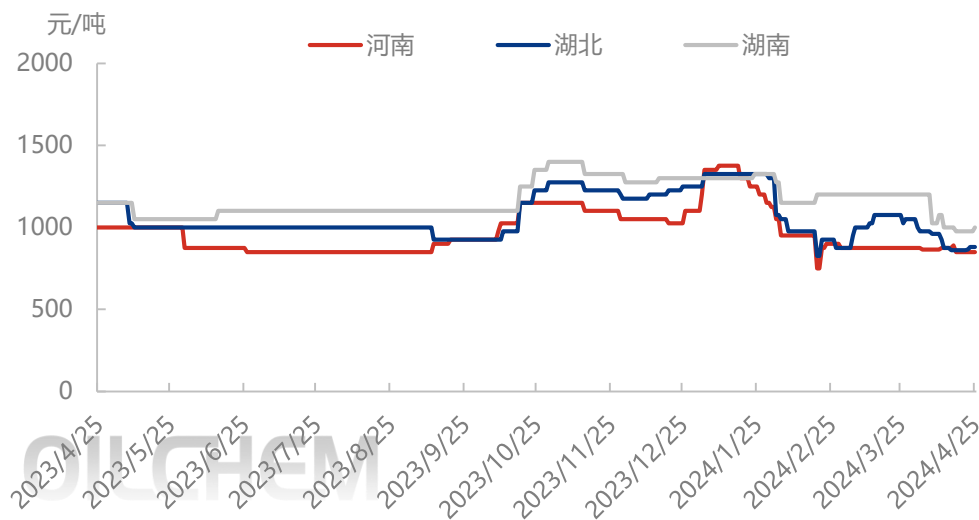


数据来源：隆众资讯

华北地区液氩价格稳中存弱，主要是受需求减弱影响。内蒙古地区光伏企业收货持续减量，下游需求难以消耗地区内液氩资源，上游在出货压力影响下，报价水平下滑明显，尤其是内蒙古本地价格跌幅较大。周后期价格波动放缓，走势趋于平稳。截至4月25日，天津地区液氩价格至730-750元/吨；河北地区液氩主流价至680-850元/吨；冀北地

区液氩价格至 680-780 元/吨；冀南地区液氩价格至 800-870 元/吨，山西地区液氩价格至 800-950 元/吨；内蒙古地区液氩价格至 900-950 元/吨。

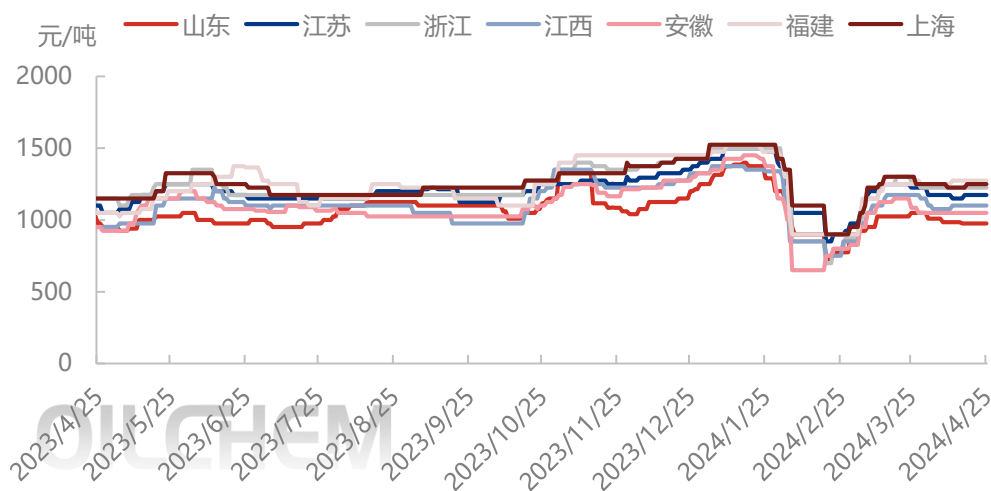
图 5 华中地区分省份液氩价格走势图



数据来源：隆众资讯

华中液氩市场价格先跌后小幅反弹，主要是前期市场需求不佳，上游出货略显艰难，再加上与周边套利有限，资源外流不畅，周初高位价格回落，价格竞争力增加，出货氛围有所好转。周后期，随着上游液位降至低位，局部地区价格小幅反弹。截至 4 月 25 日，河南地区液氩主流出厂价在 800-900 元/吨；湖北地区液氩主流出厂价格至 830-930 元/吨；湖南地区液氩主流出厂价至 930-1070 元/吨。

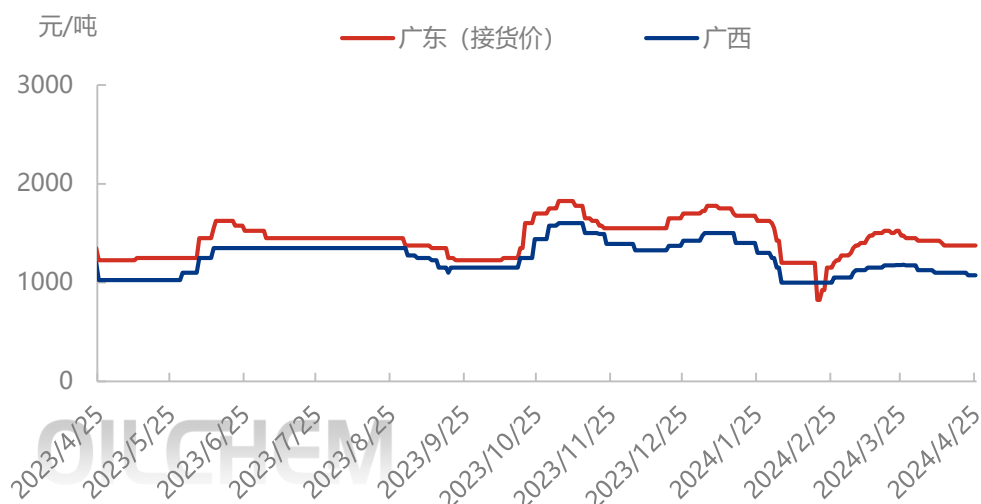
图 6 华东地区分省份液氩价格走势图



数据来源：隆众资讯

华东液氩价格持稳运行，山东及苏北地区价格整体波动有限，前期华东地区主力企业装置检修，资源供应量减少，支撑区内价格走势上行。本周临近五一假期，上游价格调整转谨慎，业者节前排库逻辑显现，市场持稳为主。截至4月25日，山东主流出厂价在900-1050元/吨；江苏主流出厂价至1100-1250元/吨；安徽主流价格在1000-1100元/吨；上海主流出厂价至1200-1300元/吨，浙江主流出厂价在1200-1250元/吨，江西主流出厂价至1050-1150元/吨，福建主流出厂价至1250-1300元/吨。

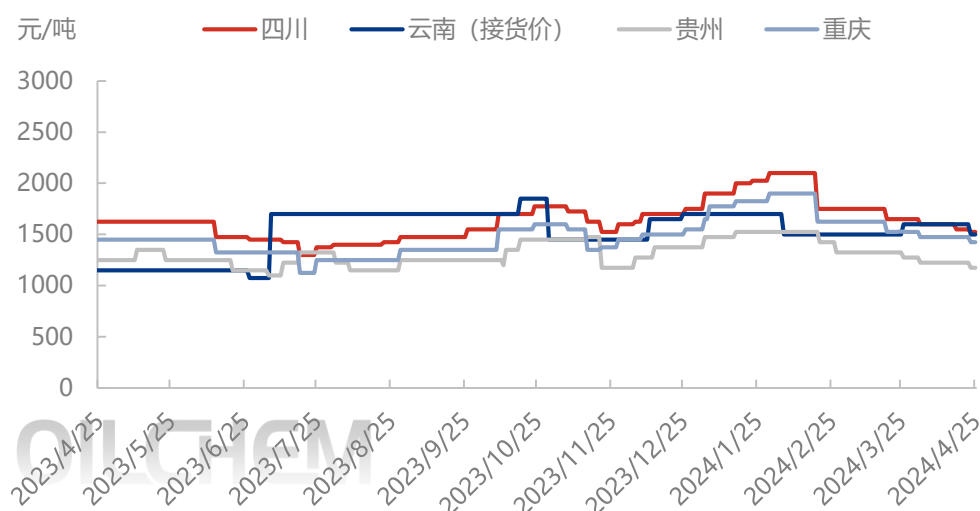
图7 华南地区分省份液氩价格走势



数据来源：隆众资讯

华南液氩市场价格弱势运行，广西均价下探，主要是市场需求表现疲软，同时云南等地价格走低，拖累广西地区下行。广东液氩市场价格暂稳运行，上游报价波动不明显。截至4月25日，广东地区接货价在1350-1400元/吨；广西地区液氩出厂价在1050-1100元/吨。

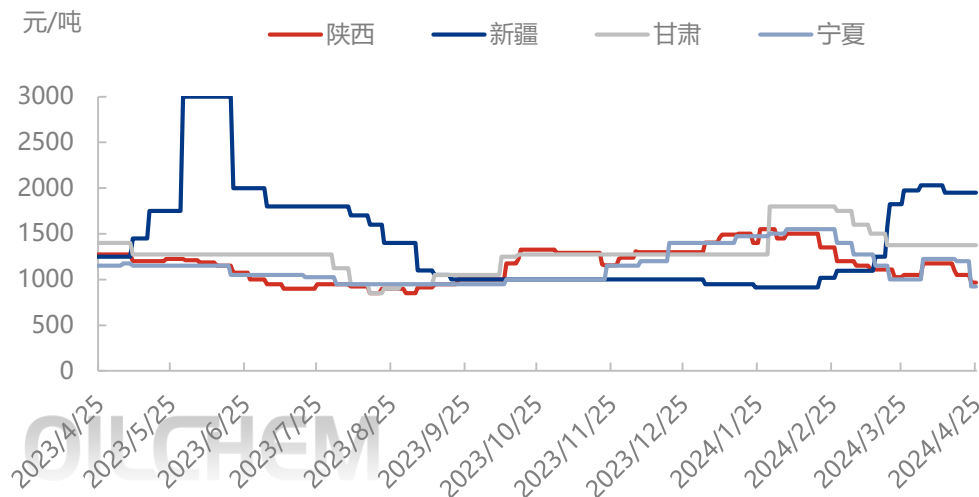
图8 西南地区分省份液氩价格走势



数据来源：隆众资讯

西南地区液氩市场窄幅下调，主要原因是光伏市场收货减少，刚需提振缓慢，外加外围低价资源冲击，高位价格难以支撑。截至4月25日，云南当地主流接货价至1400-1600元/吨；重庆价格至1400-1450元/吨；四川主流成交价1500-1550元/吨；贵州主流出厂价至1150-1200元/吨。

图9 西北地区分省份液氩价格走势



数据来源：隆众资讯

西北地区液氩市场弱势运行，临近五一假期，上游排库逻辑占主导，部分企业液位压力较大，下游光伏企业需求表现不佳，供强需弱，市场交投氛围平淡，高位价格难以支撑。截至4月25日，陕西主流出厂价至780-1150元/吨；甘肃主流出厂价至1350-1400元/吨，宁夏主流出厂价至900-950元/吨；新疆主流出厂价至1900-2000元/吨。

2. 中国液氩 图10 国内液氩利润变化

利润变化

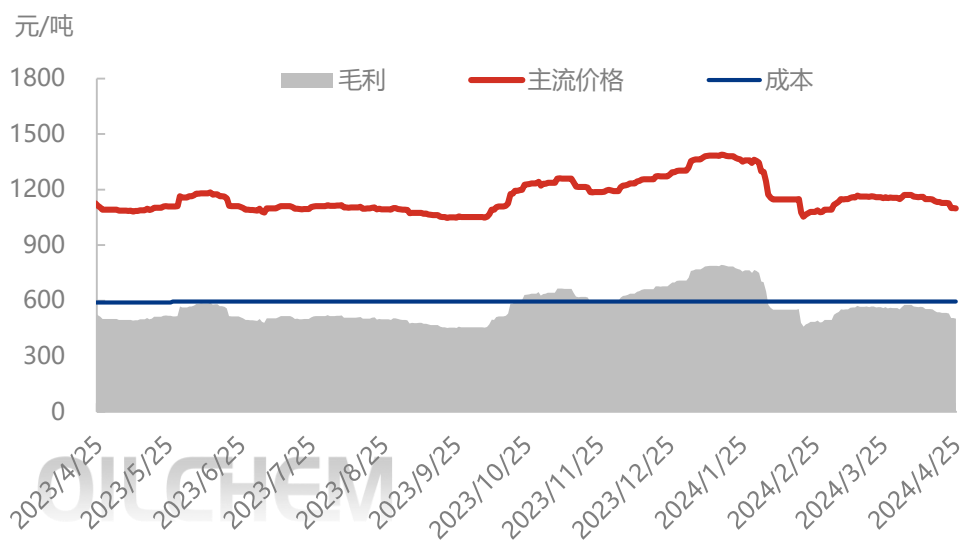
中国液氩利润

环比

-6.05%

同比

-3.62%



数据来源：隆众资讯

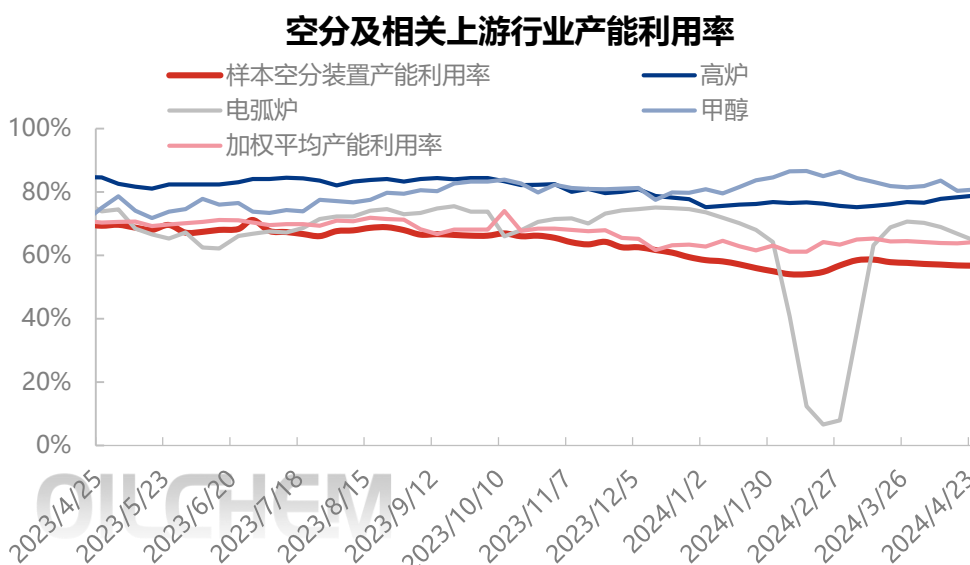
截至2024年4月25日，中国液氮平均利润为503.15元/吨，环比-6.05%，同比-3.62%。本周液氮利润走势与价格走势相当，固定成本变动不大，本周价格以弱势盘整为主，利润有所下降。本周整体主流价格持稳，西北及华北部分地区价格承压下滑，随着五一节假日临近，价格或延续下行趋势，利润有所下降

3.中国液氮 a) 液氮生产装置产能利用率

供应变化

图 11 全国样本空分装置产能利用率走势图

中国空分装置产能利用率
环比
-0.34%
同比
-12.72%



数据来源：隆众资讯

截止至2024年4月25日，隆众资讯调研中国245家气体厂家空分产能利用率在56.79%，环比-0.07%，同比-12.55%。本周电弧炉开工负荷有所下降，空分装置开工负荷窄幅调整，华东地区空分装置部分检修结束开工增加，西南地区开工负荷稍有小幅下滑；Mysteel调研247家钢厂高炉开工率78.86%，环比+0.45个百分点，同比-5.73个百分点。全国87家独立电弧炉钢厂，平均开工率为64.75%，环比-2.09个百分点，同比-9.16个百分点。甲醇装置产能利用率80.77%，环比+0.37%，同比+5.77%。（甲醇上周装置产能利用率无修正）

备注：为更好跟踪市场变化，自2024年1月31日起，隆众资讯空分调研样本企业新增11家。调整后样本覆盖中国7个大区，27个省市内液态氧氮氩外销主要生产企业共245家，占隆众资讯统计中国空分产能的51.03%。样本涵盖钢铁、化工、有色、新能源、全液化等企业的空分装置。发布时间为每周四。样本数量会根据各地区企业的新增、关停及隆众资讯调研能力的变化而相应变化。

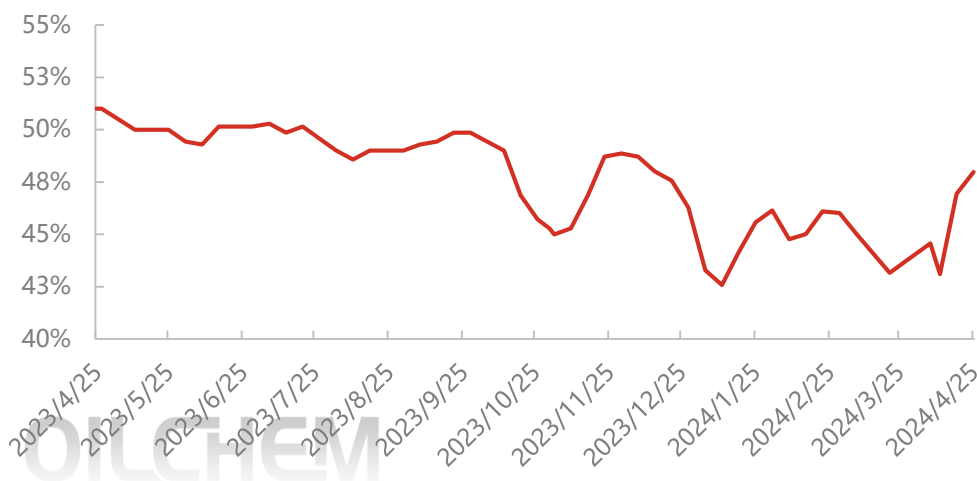
表 13 空分及相关行业产能利用率/开工率

| 分类 | 4月25日 | 4月18日 | 环比 | 同比 |
|-----|--------|--------|--------|---------|
| 空分 | 56.79% | 56.86% | -0.07% | -12.55% |
| 高炉 | 78.86% | 78.41% | 0.45% | -5.73% |
| 电弧炉 | 64.75% | 66.84% | -2.09% | -9.16% |
| 甲醇 | 80.77% | 80.40% | 0.37% | 5.77% |

数据来源：隆众资讯

a) 液氩产品库容率

图 14 液氩产品库容率



数据来源：隆众资讯

截至 2024 年 4 月 25 日，隆众资讯调研中国 245 家气体厂家全国液氩库容率均值为 47.97%，环比+2.21%。从全国整体数据上来看，库容偏高的大区为华中、西北和西南地区，库容在 50%左右，库容偏低的大区为东北 38.18%，其他大区库容在 43%-46%。

a) 液氩生产装置检修情况

表 15 国内液氩生产企业检修情况表

| 省份 | 企业名称 | 检修装置 | 起始时间 | 结束时间 |
|----|-----------------|--------|------------|-----------|
| 福建 | 万华化学（福建）有限公司 | 装置检修 | 2024年3月中旬 | 预计1个月左右 |
| 福建 | 福建大东海实业集团有限公司 | 一套空分检修 | 2024年4月初 | 恢复时间不定 |
| 广东 | 中海油工业气体（珠海）有限公司 | 装置检修 | 2024年2月初 | 视冷源情况而定 |
| 广东 | 阳春新钢铁有限责任公司 | 检修结束 | 2024/3/8 | 2024年4月中旬 |
| 广东 | 中海油工业气体（珠海）有限公司 | 装置检修 | 2024/4/4 | 恢复时间不定 |
| 辽宁 | 后英集团海城钢铁有限公司 | 一套空分检修 | 2024年3月31日 | 2024年6月底 |
| 广西 | 广西杭氧气体有限公司 | 空分检修 | 2024年1月底 | 恢复时间待定 |
| 广西 | 广西柳州钢铁有限公司 | 装置检修 | 2024/3/1 | 预计1个月左右 |

| | | | | |
|-----|-------------------|--------|----------------|---------------|
| 广西 | 广西柳州钢铁集团有限公司 | 装置检修 | 2024/3/11 | 预计 5-6 月份恢复 |
| 河北 | 唐山中邦工业气体有限公司 | 装置停工 | 2024/2/20 | 恢复时间待定 |
| 河北 | 唐山东华钢铁企业集团有限公司 | 一套空分检修 | 2024 年 4 月初 | 预计检修 2-3 天 |
| 河南 | 巩义市瑞达福气体有限责任公司 | 装置检修 | 1 月停机 | 开机时间尚不确定 |
| 河南 | 沁阳京宇气体有限公司 | 装置检修 | 2024/4/7 | 恢复时间不定 |
| 河南 | 驻马店杭氧气体有限公司 | 装置检修 | 2024 年 4 月上旬 | 2024 年 4 月中旬 |
| 河南 | 三门峡盈达气体有限公司 | 装置检修 | 2024/4/10 | 恢复时间未定 |
| 湖北 | 黄石杭氧气体有限公司 | 检修结束 | 2024/4/1 | 2024/4/23 |
| 江苏 | 江苏仪征化纤有限公司 | 装置检修 | 2024/3/1 | 预计 1 个月左右 |
| 江苏 | 中国石化集团金陵石油化工有限公司 | 装置检修 | 2024/3/1 | 预计 1 个月左右 |
| 江苏 | 江苏沙钢集团有限公司 | 空分轮流检修 | 2024 年 3 月下旬 | 预计 2 个月左右 |
| 江西 | 江西贵冶金属有限公司 | 装置检修 | 2024/4/15 | 预计 1 个月左右 |
| 辽宁 | 辽宁营口盈德气体有限公司 | 装置检修 | 2024/4/6 | 2024/4/10 |
| 辽宁 | 后英集团海城钢铁有限公司 | 一套空分检修 | 2024/3/31 | 预计 35 天左右 |
| 内蒙古 | 包头盈德气体有限公司 | 装置检修 | 2024 年 4 月初 | 预计检修 40 天 |
| 山东 | 山东瑞星化工有限公司 | 检修结束 | 2024 年 4 月初检修 | 中旬开工 |
| 山西 | 长治盈德气体有限公司 | 装置检修 | 2 月上旬 | 结束时间未定 |
| 山西 | 阳煤集团太原化工新材料有限公司 | 装置检修 | 2024/4/17 | 预计两周 |
| 天津 | 天津天钢气体有限公司 | 装置检修 | 2024/4/1 | 2024/4/3 |
| 新疆 | 五家渠盈德气体有限公司 | 装置检修 | 2024 年 4 月初 | 预计 4 月中旬 |
| 浙江 | 浙江晋巨化工有限公司 | 装置检修 | 2024/3/1 | 预计 1 个月左右 |
| 浙江 | 中海油工业气体(宁波)有限公司 | 装置检修 | 2024 年 4 月初 | 预计 1 个月左右 |
| 山东 | 龙口矿业集团热电有限公司气体分公司 | 装置检修 | 12 月上旬检修 | 4 月底结束 |
| 浙江 | 浙江晋巨化工有限公司 | 装置部分检修 | 2024/3/8 | 预计 2 个月 |
| 江苏 | 江苏索普化工股份有限公司 | 装置检修 | 2024 年 4 月中旬 | 预计 4 月 19 日开工 |
| 山东 | 正帆科技(潍坊)有限公司 | 装置检修 | 2024 年 4 月份初 | 预计 4 月下旬开工 |
| 山东 | 淄博富源气体有限公司 | 装置检修 | 2024 年 4 月上旬检修 | 预计 5 月份开工 |

数据来源：隆众资讯

4.液氩下游 a)下游光伏市场动态

相关产品

动态

截至4月24日，多晶硅菜花料主流市场价格参考40-45元/kg，市场主流价格在43元/kg，市场价格暂稳；致密料主流市场价格参考43-48元/kg，市场主流价格在45元/kg，市场价格暂稳；复投料主流市场价格参考47-50元/kg，市场主流价格在48元/kg，市场价格暂稳；多晶硅N型用料主流市场价格参考50-55元/kg，主流价格在55元/kg，市场价格暂稳。颗粒硅主流市场价格参考49-50元/kg，主流价格在49元/kg，市场价格暂稳。

截止4月24日，硅片价格小幅下滑。多晶主流市场价参考2.05元/片；G1单晶硅片主流市场价参考1.95元/片；M6单晶硅片主流市场价参考1.53元/片；M10单晶硅片主流市场价参考1.65元/片；G12单晶硅片主流市场价参考2.12元/片，市场价格下跌-0.08元/片。分析来看，供应面，近期硅片企业已有减产动作，但由于库存量过于庞大，恐短时减产对供应总量影响较小，硅片市场供给过剩现象仍难以改善。需求面，下游排产持续恢复之中，对硅片库存消化起到一定作用，但现有需求仍不足以完全消化库存。预计短期硅片市场供需矛盾难以解决，硅片价格或偏弱运行。

截止4月24日，多晶电池片规格主流市场价格参考0.71元/W，市场价格暂稳；单晶电池片G1规格主流市场价格参考0.74元/W，市场价格暂稳；单晶电池片M6规格主流市场价格参考0.62元/W，市场价格暂稳；单晶电池片M10规格主流价格参考0.36元/W，市场价格暂稳；单晶电池片G12规格主流市场价格参考0.36元/W，市场价格暂稳。分析来看，供应端，目前电池片开工维持较高水平，N型电池片处于爬坡阶段，p型电池片成交较为冷淡，但市场整体库存尚可；需求端，新月订单商谈中，目前下游对210电池片的关注提升；成本端，上游硅料环节市场价格受库存问题影响继续走低，对电池片成本支撑能力处于弱势，综合来看，电池片市场供需平衡状态下，受成本走弱影响议价能力弱势，下游组件逐步压价的情况下，电池片市场上下游博弈中。

截止4月24日，华东地区166系列单面单晶组件成交价格参考0.80-0.86元/W，主流价格在0.82元/W，市场价格暂稳；182系列单面单晶组件成交价格参考0.81-0.95元/W，主流价格在0.87元/W，市场价格暂稳；210系列单面单晶组件成交价格参考0.85-0.96元/W，主流价格在0.90元/W，市场价格暂稳。分析来看，新增产能以N型居多，电池片依旧有跌价倾向，出于成本面考虑，光伏组件端后续或考虑小幅调整排产，印度ALMM法案运行后，印度市场的需求快速回落，其余出口市场暂时未显现明显波动。

b) 下游不锈钢市场动态

主要冶炼原料方面：外购高镍铁价格970元/镍，环比上涨0.5%；电解锰价格12450元/吨，环比持平；高碳铬铁价格8700元/50基吨，环比持平；外购低镍铁价格4100元/吨，环比持平；硅锰价格6300元/吨，环比上涨3.8%；电解铜价格78260元/吨，环比下跌2.5%。

304冷轧外购高镍铁工艺冶炼成本13681元/吨，环比持平；成品304（2.0冷轧）价格14100元/吨，环比下跌1.1%；外购高镍铁工艺冶炼304冷轧利润率3.06%，环比下跌1.13个百分点

201冷轧一体化工艺成本8901元/吨，环比上涨0.25%；成品201（2.0冷轧）价格9100元/吨，环比持平；一体化工艺利润率2.24%，环比下跌0.25个百分点。

430冷轧成本8115元/吨，环比持平；成品430（2.0冷轧）价格8150元/吨，环比持平；利润率-2.28%，环比持平。

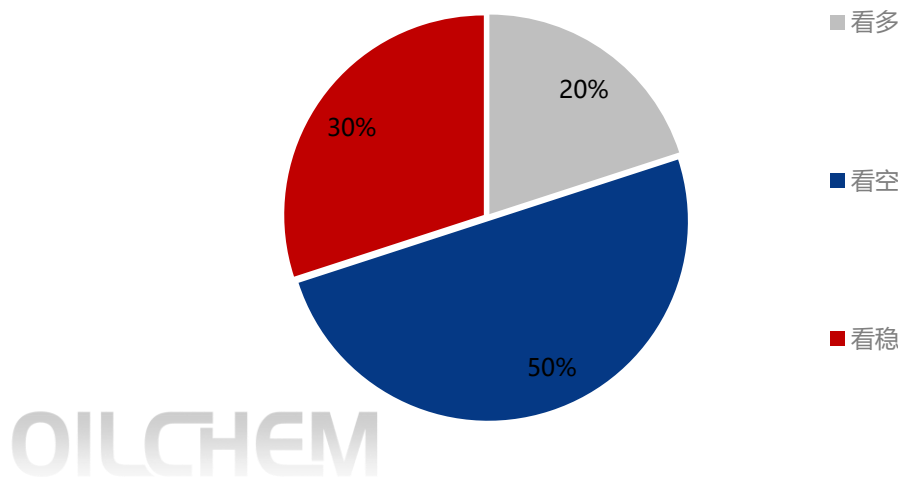
当前各系别不锈钢成本排序依次为 304 冷轧>201 冷轧>430 冷轧，利润排序依次为冷轧利润> 冷轧利润>冷轧利润。

表 16 液氩下周预测分析表

| 影响因素 | 影响强度 | 重点关注 |
|------|-------|------------|
| 宏观经济 | ★★★ | 政策面支撑有限 |
| 供应 | ★★★★★ | 大型空分装置检修情况 |
| 需求 | ★★★★★ | 传统需求淡季 |
| 成本 | ★ | 成本变动不大 |

5.液氩后市
预测及分
析

图 17 国内液氩市场上下游企业心态调研图



数据来源：隆众资讯

供应预测：部分空分装置仍处于检修装置，个别检修时间拉长，恢复时间未定，当前供应水平预计将继续延续，关注后期装置恢复情况。

需求预测：光伏方面，西北西南液氩收货减量持续减少，收货量亦不及预期，短线需求难有较大突破。不锈钢等终端行业需求表现平稳，难以对市场存较大提振。

客户心态调研：隆众资讯对国内 50 家上游企业、20 余家贸易商企业以及 10 家下游企业进行调研，结合当前市场供需情况来看，对下周液氩市场看多人数占总数的 20%；市场看稳人数占总数的 30%；看空人数占 50%。

下周来看，液氩市场价格预计延续弱势，临近五一假期，上游降价排库逻辑显现，价格走势或呈现先弱后稳，上游节前降价出货，液位下降后，价格回稳运行。

声明

本报告仅供山东隆众信息技术有限公司（隆众资讯）的客户使用，未经隆众资讯授权许可，严禁任何形式的转载、翻版、复制或传播。

如引用、刊发，须注明出处为隆众资讯，且不得对本报告进行任何有悖原意的引用及修改。

本报告所载信息为隆众资讯认为可信的公开信息或合法获取的调研资料，隆众资讯力求但不保证所载信息的准确性和完整性。

本报告中的内容仅供客户参考，不构成任何投资、法律、会计或税务的最终操作建议，任何人根据本报告作出的任何投资决策与隆众资讯及本报告作者无关。

若对本报告有疑议，请致信 pengt@oilchem.net 邮箱，我们将及时反馈处理。

联系我们

山东隆众信息技术有限公司

地址：山东淄博高新区柳泉路125号陶瓷创新谷B座6.7.8层

24小时客服热线：400-658-1688 / 0533-7026993

传真：0533-2591717

邮编：255086

山东隆众信息技术有限公司临淄分公司

地址：山东省淄博市临淄区大顺路石化大厦

(茂业广场西50米)4.5.6楼

24小时销售热线：400-658-1688 / 0533-7026993

邮编：255400

服务

资讯

企业、市场、国际价格

市场快讯

分析评述

产业大数据

数据采集、统计

数据挖掘、分析

数据定制、可视化

咨询

市场研究咨询

数据管理咨询

投资金融咨询

战略规划咨询

活动

行业峰会

走访调研

会展服务





联系我们 CONTACT

全国统一销售热线：400-658-1688

24h 客户服务热线：0533-7026993

网址：www.oilchem.net

地址：淄博·北京·上海·广州·青岛·烟台

隆众简介 ABOUT US

山东隆众信息技术有限公司(母公司上海钢联：SZ300226)是行业领先的能化大宗商品及相关产业数据服务商。深耕能源化工行业 30 余年，围绕能源、化工、塑料、橡胶、化纤、煤化工、聚氨酯、盐化工等 18 大领域、100 余条产业链、800 多个品种，以价格为核心，构建贯穿产业链各环节的多维度数据体系，深度挖掘价格波动背后的数据逻辑，辅助国家部委、产业及金融客户等进行市场运行情况的监测和发展趋势的研判，让大宗商品及相关产业数据为用户创造价值。

产能 | 开工 | 产量 | 需求 | 库存 | 成本 | 利润 | 进出口.....

18,000

日均市场沟通电话量

50,000

日均更新数据量

70,000

大宗商品数据项目数

190,000

全球大宗商品企业样本覆盖量

100,000,000

20余年非价格类行业数据

800+

深度跟踪品种

300+

每年行业会议、走访调研