

2025



中华商务网 2025 年大宗商品

年度分析报告系列

硫酸产品篇

分析师：孙文娟

2025 年 12 月

地址：北京市朝阳区惠河南街 1091 号中商联大厦

电话：13311215719

传真：86-10-85725399

网址：www.chinaccm.cn

2025 年硫酸市场形势分析 与 2026 年预测

2025 年 12 月



目 录

| | |
|--------------------------------------|----|
| 一、2025 年硫酸行情回顾..... | 4 |
| 2025 年全国各地区 98%硫酸月均价（七十多家企业均价） | 4 |
| 2023-2025 年全国各地区 98%硫酸月度价格走势 | 5 |
| 2025 年国内部分硫酸生产企业 98%价格走势 | 6 |
| 2020-2025 年 98%硫酸均价对比图..... | 7 |
| 1 季度..... | 7 |
| 2 季度..... | 8 |
| 3 季度..... | 9 |
| 4 季度..... | 10 |
| 二、2025 年国际硫酸价格分析 | 11 |
| 三、2025 年硫酸产量分析..... | 12 |
| 3.1 硫酸产量继续增长 | 12 |
| 3.2 硫酸产量分布图 | 13 |
| 3.3 2025&2026 年国内冶炼厂新增产能 | 13 |
| 四、2025 年硫酸进出口分析..... | 14 |
| 4.1 硫酸进口量分析 | 14 |
| 4.2 硫酸出口量分析 | 15 |
| 4.3 硫酸表观消费量分析图 | 17 |
| 五、2026 年硫酸市场预测..... | 18 |
| 版权声明 | 19 |

一、2025 年硫酸行情回顾

2025 年硫酸价格全年呈上涨趋势，后期涨幅放大逐步进入高位震荡阶段。2025 年 1 月硫酸均价为 507.85 元/吨，12 月已升至 1043.06 元/吨，全年均价翻倍（同比 2024 年上涨 105.19%），呈现“逐月抬升”的主趋势。

2025 年硫酸价格上涨主因：首先是成本驱动。硫磺是硫酸的核心原料，数据显示，其价格年内涨幅达 130%，直接推高了硫酸生产成本。其他原料，如硫铁矿和作为冶炼酸副产品的铜、锌矿石，价格也同步上涨，共同构筑了坚实的成本支撑。其次供应收缩，2025 年下半年，国内硫酸行业进入集中检修期。10 月份，全国有大量装置检修，导致月度损失量环比大幅增加。同时，硫磺价格过高也使得部分配套的硫磺酸装置因成本倒逼而停减产。最后需求强劲。钛白粉、己内酰胺等化工行业的开工率维持在较高水平，对硫酸形成了稳定的刚性需求。另外，2025 年中国硫酸出口异常强劲，旺盛的出口需求分流了国内的硫酸资源，进一步助推了国内价格上涨。

截止至 12 月份，国内 98%浓硫酸均价已高达 1043 元/吨，较月初上涨 108.87%，价格连续突破近十年内新高。根据中国硫酸工业协会数据，化肥占硫酸消费结构的 36.9%，仍是最大下游；钛白粉消费占比达 13.4%；己内酰胺占比 6.5%。新能源行业对硫酸的需求正在悄然崛起并逐步释放。2026 年市场对磷酸铁锂材料的需求有望超过 400 万吨。每制造 1 吨磷酸铁锂平均消耗 2 吨硫酸，新能源产业的爆发式增长直接带动了硫酸需求的激增。此外，出口因素也加剧了国内供应紧张，沿海硫酸工厂出口订单充裕，部分资源流向国际市场，进一步加剧了国内部分区域的供应紧张态势。

2025 年全国各地区 98%硫酸月均价（七十多家企业均价）

| 98% | 东北 | 华北 | 山东 | 华东 | 华中 | 华南 | 西南 | 西北 | 均价 | 较 2024 年 同比 |
|-------------|---------|--------|---------|---------|--------|---------|---------|--------|---------|----------------|
| 2025 年 12 月 | 1073.33 | 950.49 | 1048.73 | 1228.14 | 993.73 | 1077.14 | 1128.94 | 843.97 | 1043.06 | 105.19% |
| 2025 年 11 月 | 1002.33 | 857.08 | 908.46 | 1059.79 | 829.90 | 879.10 | 876.20 | 697.13 | 888.75 | 81.76% |
| 2025 年 10 月 | 960.00 | 773.43 | 679.88 | 838.57 | 635.90 | 758.56 | 754.89 | 555.00 | 744.53 | 57.82% |
| 2025 年 9 月 | 959.71 | 778.12 | 668.68 | 774.35 | 629.83 | 745.02 | 729.65 | 566.20 | 731.45 | 49.91% |
| 2025 年 8 月 | 950.00 | 780.40 | 693.31 | 769.32 | 693.02 | 746.17 | 729.43 | 572.50 | 741.77 | 44.21% |

| | | | | | | | | | | |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 2025年7月 | 936.67 | 745.07 | 703.51 | 745.28 | 667.89 | 706.76 | 699.30 | 566.20 | 721.33 | 52.21% |
| 2025年6月 | 849.91 | 700.73 | 648.44 | 707.99 | 599.48 | 641.86 | 671.44 | 573.97 | 674.23 | 58.24% |
| 2025年5月 | 800.00 | 709.91 | 639.58 | 694.29 | 575.46 | 641.13 | 649.37 | 573.68 | 660.43 | 64.88% |
| 2025年4月 | 742.73 | 682.58 | 641.51 | 707.08 | 602.97 | 712.82 | 732.45 | 573.52 | 674.46 | 64.43% |
| 2025年3月 | 646.35 | 564.29 | 592.81 | 693.33 | 578.57 | 668.36 | 710.19 | 503.69 | 619.70 | 68.27% |
| 2025年2月 | 616.49 | 481.67 | 405.24 | 552.93 | 406.79 | 551.59 | 562.11 | 418.29 | 499.39 | 56.69% |
| 2025年1月 | 680.00 | 525.95 | 412.14 | 537.76 | 385.03 | 531.11 | 565.43 | 425.36 | 507.85 | 53.52% |

2025年1-12月98%硫酸均价约在708.91元/吨左右。从年初开始，硫酸价格便一向彪涨，12月份达到高位，超过千元每吨。今年国内硫酸价格上涨的核心原因是原材料价格飙升与国内供应收缩、出口旺盛等多重因素叠加所致。1月硫酸均价为507.85元/吨，2月因春节等因素小幅回落至499.39元，是全年价格低位区间；3-6月价格快速拉升，从619.70元（3月）升至674.23元（6月），单月涨幅相对稳定；7-12月：涨幅进一步扩大后逐步放缓：7-10月：均价从721.33元（7月）跳涨至744.53元（10月）；11-12月：价格加速冲高（11月888.75元冲高到12月1043.06元），但同比涨幅从年初的53.52%（1月）到12月的105.19%，后续继续大幅上涨的动力可能减弱。

2023-2025年全国各地区98%硫酸月度价格走势

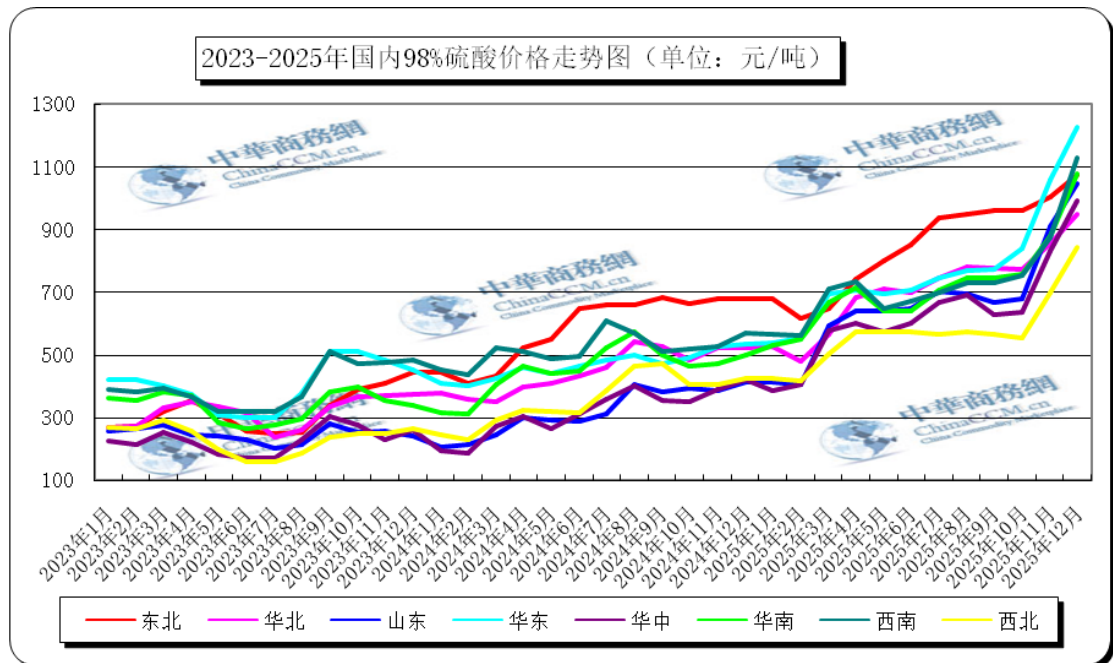


图 1

从图表上看 2023 年初至 2024 年底，各区域硫酸价格基本维持在 100-700

元 / 吨区间波动，虽有阶段性小幅涨跌，但整体处于相对低位，区域间价差也较小（多数时段价差在 200 元 / 吨以内），市场供需处于相对平衡状态。

2025 年进入上行周期并加速上涨，后期维持高位运行但区域有所分化。从区域曲线看，华东、东北始终是价格相对偏高的区域，且在 2025 年上涨过程中领涨趋势更明显；而西北、华中则相对偏低，但也同步跟随整体行情上涨，反映供需格局的区域差异在价格上行周期中被放大。

2025 年国内部分硫酸生产企业 98% 价格走势

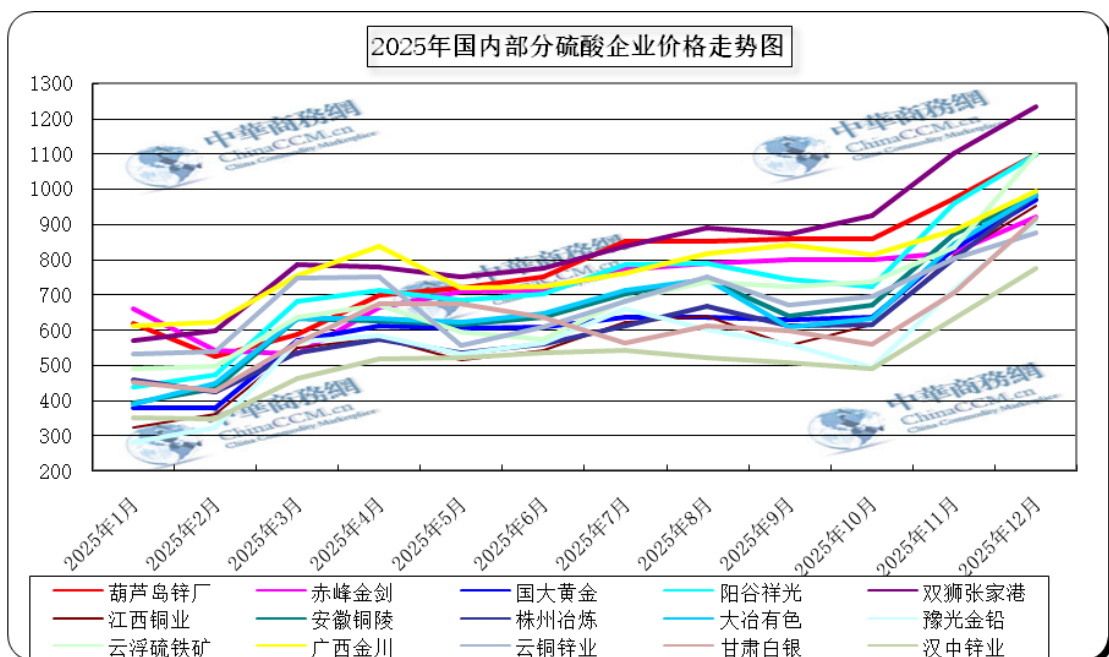


图 2

2025 年硫酸企业价格全年持续上涨，上半年行业普涨、下半年企业分化，龙头企业领涨特征明显，年末价格已处于高位区间。

1-6 月硫酸价格趋同上涨。各企业报价从年初的 200-500 元 / 吨区间，同步逐步抬升，多数企业价格曲线重叠度较高，涨幅相对一致，反映行业整体供需驱动下的普涨行情。

7-12 月硫酸价格加速上涨 + 分化加剧。7 月后价格进入快速上行通道，同时企业间价差开始扩大：部分企业（如“葫芦岛锌”“赤峰金剑”）报价领涨，年末接近 1300 元 / 吨；而部分企业（如“汉中锌业”“豫光金铅”）涨幅相对平缓，年末报价在 800-1000 元 / 吨区间，企业间分化明显。

2020-2025 年 98%硫酸均价对比图

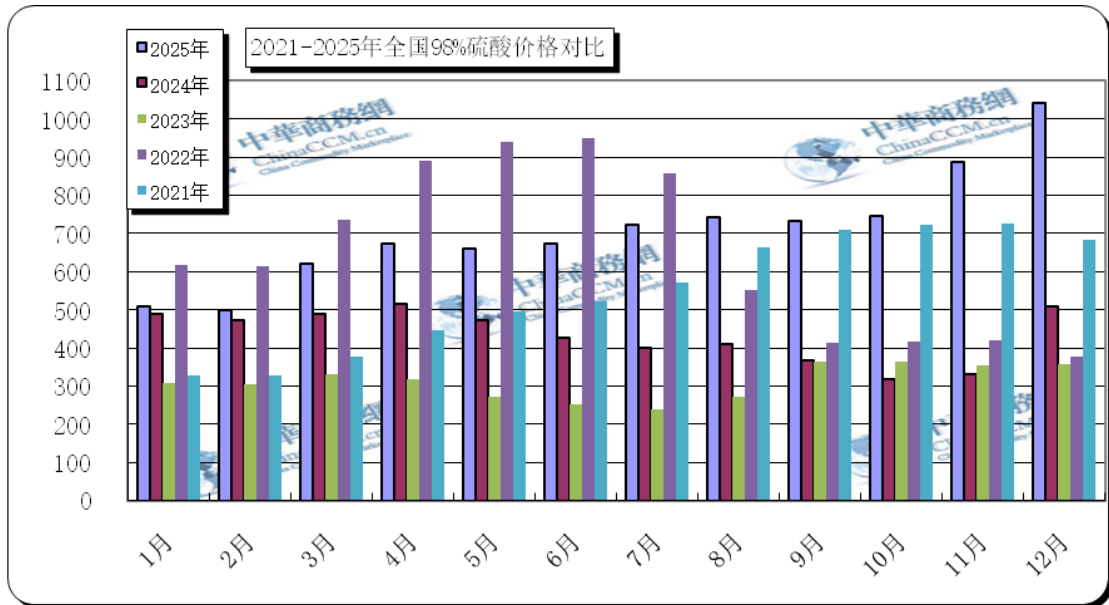


图 3

2025 年国内硫酸价格呈“前稳后冲”走势，往年硫酸价格则表现的“淡季不明显”。

2021-2024 年月度价格波动平缓，无明显的季节性涨跌规律，全年走势相对平稳；2025 年 1-6 月价格稳步抬升（从 500 元→800 元），7-12 月加速冲高（从 800 元→1000 元以上），年末涨幅显著放大，呈现“前稳后冲”的节奏。

1 季度

1 月，国内硫酸价格涨跌互现。随着春节假期临近，市场交投氛围清淡，酸企库存普遍低位，局部地区有酸企持续停车或检修状态，供需表现平稳偏弱。东北及内蒙赤峰地区因截止到 12 月底酸企库存低位及场内多个酸企减产供应端利好充分，且下游厂家收酸未大幅减少，1 月份硫酸新单价格上调，个别酸企考虑到原料硫铁矿短期等问题，月内停车供应端利好，部分酸企价格上调。其他地区因需求端利空不断加剧，走势稳中向下。

2 月份国内硫酸市场价格强势运行。节后归市，酸企库存上涨，下游尚未完全开工，市场偏空，价格下调主要体现在内蒙赤峰、东北、山东、湖南、广东地区。中下旬后在成本、需求端利好助力下，市场价格整体上涨。

3月硫酸市场上行走势，原料及成本端提供有力支撑。成本端硫磺市场供需矛盾愈演愈烈，本月价格继续高位上行，仍是酸价上涨主要推力之一。需求方面，3月份下游磷肥、钛白粉在成本端拉动下价格也有上涨，但其下游及贸易商采购并不积极，下游厂家对高价硫酸也有抵触情绪。供应方面，全国范围内酸企库存普遍低位，局部地区有酸企检修，供应端对硫酸市场有支撑。市场价格方面，本月各地区酸价均大幅向上。

2 季度

4月国内硫酸市场呈现先强后弱、区域分化态势。原料硫磺市场因美国对等关税政策利空消息、磺市供应偏紧状态持续等影响，价格先降后回暖，对硫酸市场仍有支撑作用。4月份春耕市场结束，磷肥行情清淡，出口政策也不明朗，下游及贸易商观望心态浓厚。钛白粉、磷酸氢钙市场行情一般，其下游厂家需求疲弱，钛白、氢钙企业出货承压，部分厂家向下调整生产节奏。

5月国内硫酸市场呈现区域分化、涨跌互现的态势。东北、内蒙古赤峰、华东、华中地区在供应端及下游磷肥出口相关消息利好下，整体走势偏强。磷肥出口提前释放利好，硫磺价格跳跃式上涨，在出口政策彻底落地后，市场对此消息反馈比较平和，至本月底硫磺市场呈现震荡下行走势，目前硫磺价格依旧处于相对高位，对硫酸市场略有支撑作用。磷肥国内市场处于淡季，新单成交有限。磷肥出口消息在市场不断蔓延至5月中旬，政策陆续明朗化，提振市场情绪，部分肥料厂对硫酸收货态度由弱转稳。钛白粉市场弱势运行，出口受制约、国内需求萎靡，企业库存承压，市场交投氛围冷清，开工也不断下滑。

6月份国内硫酸市场整体向上运行，个别地区出现价格下行波动。其中华东、华中、华南、西南、东北等地价格出现不同程度的上调，而甘肃和巴彦淖尔等地则价格出现下行走势。其中三种制酸中，原料硫磺价格稍显震荡，但硫磺酸价格上行，硫磺酸利润环比上月较好。矿石酸原料价格高位坚挺，酸价也有所上调，利润整体上行。受出口订单支撑及下游刚需拿货影响，本月冶炼酸价格继续上移，利润环比上月上升。

3 季度

7 月份国内硫酸市场呈区域分化走势，以局部调整为主，供需博弈、成本波动及装置检修等因素共同主导市场。下游磷肥市场 7 月下旬开始略有起色，市场询单氛围好转，企业有待发订单，出口市场有序进行，价格依旧可观，目前对硫酸收货积极性并未有较大提升。原料方面：硫铁矿价格稳中向上，硫磺外盘价格坚挺，下游需求表现一般，港口库存处于上升趋势。硫磺市场暂无较大利好因素指引，整体成交氛围不佳，本月港口硫磺价格窄幅波动，先涨后降，对硫酸价格影响较小。

8 月国内硫酸市场整体向上走势，局部涨跌互现。原材料硫铁矿价格上涨，外盘硫磺价格较高、磷肥出口落地提振国内硫磺市场，港口硫磺价格上涨，对酸市支撑作用充分，拉动酸价上行作用有限。下游磷肥市场本月以稳为主，秋季肥行情不温不火。出口配额逐渐明朗，提振部分市场信心。保供稳价政策持续指导国内市场，磷肥价格上涨困难。钛白粉市场在 8 月中旬开始回暖，其下游收货积极性增加，企业出货加快、库存下降、开工上涨，价格也稳中上涨。下游钛白粉、磷肥本月有利好消息，仅对自身市场略提升，对原料硫酸收货情绪无好转。核心驱动因素为各区域供需格局差异及成本端支撑力度不同。

9 月份，国内硫酸市场呈现大幅下滑走势，主因为需求面疲软导致。下游磷肥秋季备肥需求不及预期，钛白粉、氢钙等化工行业采货情绪不佳使得国内硫酸价格出现单边下行局面。受下游磷肥需求不佳影响叠加国庆长假影响运输受限，酸厂出货压力与库存压力同步攀升，湖北地区率先出现下调价格，引发外围河南、江西、安徽、浙江等多地跟跌，经过多轮大幅调价后幅度超 200 元/吨，下游对低价硫酸接受度提升，刚需补货开始释放。云南地区受下游磷肥及氢钙的需求减弱影响酸生产企业库存水平逐步上升，导致市场价格承压下行，累计降幅近 200 元/吨。随着酸价逐步调整至相对低位，部分下游企业及部分贸易商采购意愿有所回升，成本端受硫磺、硫铁矿价格持续高位支撑，为市场提供底部支撑，月底酸价趋稳。山东地区受下游复合肥及化工行业需求低迷影响加上胶东地区出口订单不及预期，为节前降库区内价格频频下跌，部分酸企为减缓省内销售压力硫酸资源低价流向周边区域。赤峰及东北地区正处集中检修季，市场供应处于低位，

9月初硫酸新单价格微涨，月中旬后持稳，但受外围低价硫酸资源冲击明显，下月定价难有波动，或持稳运行。

4 季度

10月份国内硫酸市场价格强势上行。硫酸价格连续上涨得益于原料高位，外加酸企的集中检修，尽管终端需求不佳，但酸厂待发订单充足，对酸价的上涨形成了支撑。本月港口硫磺价格疯狂上行，硫铁矿及铜铅锌等金属矿石价格也存上涨预期，共同推动硫酸成本价格进一步抬升。从成本端对硫酸形成有力支撑，酸企生产压力增加，下游企外采硫酸优势凸显，部分下游配套硫磺制酸装置存停工或减产情况。叠加华东和华中以及华北部分地区酸企多集中在九、十月份检修，市场供应量下滑趋势明显。在原料和供应双驱下，华东和华中酸企出现联动上调，尤其是湖北，安徽等地主力酸企上涨幅度超200元/吨，华南和西南地区也在外围及原料等刚需支撑下共同带动，成交价格跟进上调。山东相对较为稳定，矿石酸企涨幅较多。东北，华北市场前期检修酸企逐步恢复生产，市场供应呈增加趋势，价格多持稳为主，在外围上涨气氛带动下，下月定价或有上行的可能。

11月份国内硫酸价格强势上行。成本端支撑强劲，原料硫磺价格持续高位攀升，最高触及3990元/吨；硫铁矿价格亦稳居高位，共同对硫酸成本形成强力支撑。部分地区硫酸企业因装置检修，叠加硫磺价格高位导致部分硫磺制酸装置减产或停车，市场供应出现一定程度的收缩。下游化肥及化工行业采购需求保持稳定，多为按需采购以维持正常生产；同时国际市场需求升温，有力支撑了硫酸出口量维持高位。

12月国内硫酸价格平稳上涨，达到高点后企稳。中旬价格达到高点后部分企业出现小幅回落，整体波动可控。原料端表现强势，主要原料硫磺市场维持高位探涨走势，硫铁矿价格继续上涨，共同为硫酸成本提供有力支撑。浙江、福建、湖南、湖北等地主力酸厂部分装置存在检修计划，局部供应收缩为市场带来利好。下游磷肥方面刚需支撑，但成本及需求影响存在降负荷可能，当前检修计划未进一步明确，整体下滑预期但幅度未定；钛白粉、己内酰胺等化工领域需求亦存下降空间。终端需求差异加剧区域间供需矛盾，进一步影响市场格局。

二、2025 年国际硫酸价格分析

2025 年国际硫酸价格“先涨后调”，亚洲是全年涨价核心引擎，欧美 / 南美随供需节奏冲高回落，年末价格仍处于近年高位区间。

2025 年国际硫酸价格从年初低位启动，6-8 月达到全年峰值，9 月后逐步回调，但年末价格仍远高于年初水平，全年价格中枢较 2024 年显著抬升。

1-5 月：国际硫酸价格逐步上行，亚洲领涨。亚洲（中国、日韩）：从年初低位（中国 49-52 美元）持续上涨，5 月底中国离岸价升至 65-70 美元，日韩同步涨至 55-65 美元；欧美 / 南美：维持中低位波动，西北欧洲稳定在 90-105 美元，智利、巴西价格小幅抬升。

6-8 月：国际硫酸价格冲高至全年峰值。亚洲：中国离岸价突破 90 美元，日韩涨至 80 美元以上，创年内区域新高；欧美 / 南美：西北欧洲、地中海涨至 130-140 美元，巴西、美国船舶进口价突破 170 美元，是全年价格最高点。

9-12 月：国际硫酸价格高位回调，区域分化。亚洲：中国、日韩价格维持高位（中国 110-120 美元），回调幅度较小；欧美 / 南美：西北欧洲、地中海从峰值 130-140 美元回落至 100-110 美元，巴西从 180 美元回落至 154-156 美元，回调幅度超 15%。

| 区域 | 价格类型 | 年内峰值（区间 / 时间） | 年末价格（12/18 区间） | 价差（峰值 - 年末） |
|---------|------|---------------|----------------|-------------|
| 西北欧洲出口 | FOB | 130-140（7 月） | 100-110 | 30-30 |
| 地中海 | FOB | 130-140（7 月） | 100-110 | 30-30 |
| 韩国 / 日本 | FOB | 108-118（11 月） | 108-118 | 0 |
| 中国 | FOB | 110-120（11 月） | 110-120 | 0 |
| 智利 | CFR | 175-180（6 月） | 175-180 | 0 |
| 巴西 | CFR | 180-185（7 月） | 154-156 | 26-29 |
| 北非 | CFR | 150-200（8 月） | 120-200 | 30-0 |
| 美国船舶进口 | CFR | 162-170（7 月） | 140-145 | 22-25 |
| 印度 | CFR | 145-150（12 月） | 145-150 | 0 |
| 东南亚 | CFR | 140-150（12 月） | 140-145 | 0-5 |
| 沙特 | CFR | 145-155（8 月） | 145-150 | 0-5 |

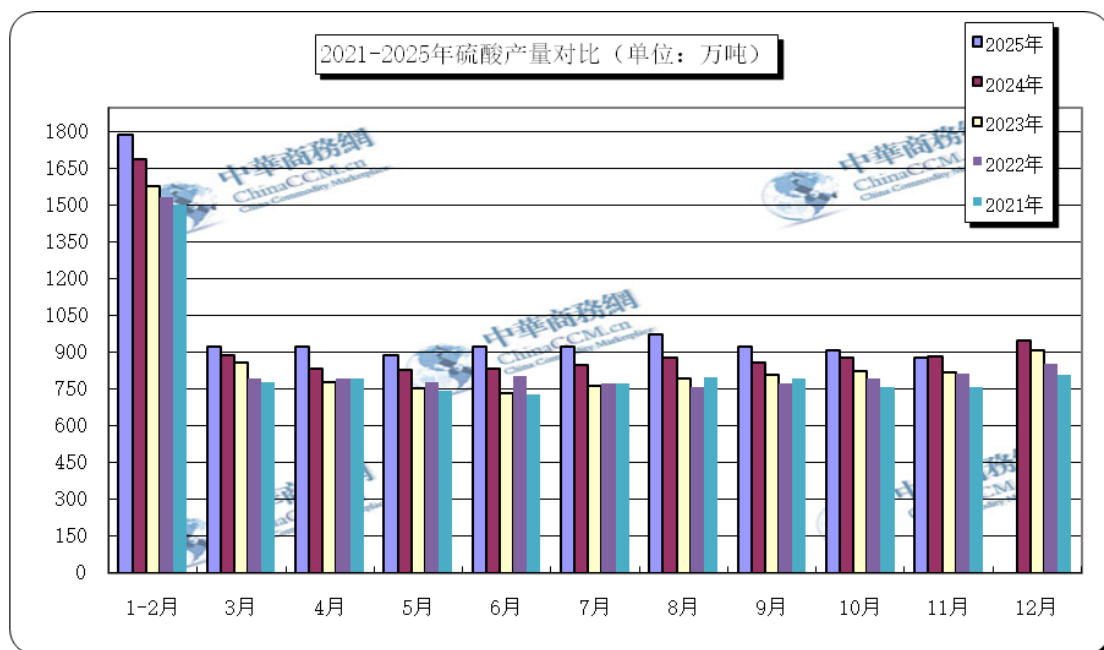
亚洲（中、日、韩）年末价格普遍反超年内峰值，是全年最强势区域；欧美 / 巴西 7 月达峰值后回调，回落幅度 10%-20%；智利、印度、东南亚年末价格

持平或创年内新高，需求支撑强劲；北非因区域差异大，价格波动区间宽，回调幅度分化明显。

三、2025 年硫酸产量分析

3.1 硫酸产量继续增长

据国家统计局最新数据显示，2025年1-11月我国硫酸产量为10049.67万吨，较去年同期增长6.73%。产量前三的省：云南省产量最高，1-11月产量为1524.77万吨，较去年同期增加7.90%；湖北省产量第二，1-11月产量为1186.36万吨，较去年同期增加1.88%；山东省产量第三，1-11月产量为781.52万吨，较去年同期增加37.56%。增产较多的省：青海省增产排第一，1-11月的总产量为23.4万吨，较去年同期增加166.21%；山东省增产排第二，1-11月产量为781.52万吨，较去年同期增加37.56%。甘肃省增产排第三，1-11月总产量为424.05万吨，较去年同期增加31.57%。



3.2 硫酸产量分布图



硫磺酸供应主要集中在云贵川及湖北、江苏地区分布，因多为配套装置，所以主要围绕化肥、钛白粉等下游需求产能。冶炼酸供应则主要集中在山东、安徽、江西、广西、内蒙、甘肃等地，其产能分布特点呈现围绕铜、铅、锌等金属矿源或者沿海沿江，进口矿源运输便利的区域。矿石酸供应主要分布在广东、贵州、江西、安徽等地，多围绕硫铁矿资源建设。

3.3 2025&2026 年国内冶炼厂新增产能

| 2025&2026 年铜冶炼厂新扩建项目 | | | |
|----------------------|--------|--------|------------|
| 公司名称 | 新增粗炼产能 | 生产使用原料 | 投产年月 |
| 威海恒邦 | 60 | 铜精矿 | 2025 年 2 月 |
| 铜陵有色 | 170 | 铜精矿 | 2025 年 3 月 |
| 贵州磷化 | 60 | 磷石膏 | 2025 年 3 月 |
| 嘉施利（宣城） | 60 | 硫磺 | 2025 年 3 月 |
| 松滋史丹利宜化 | 2×60 | 矿石 | 2025 年 6 月 |
| 湖北宜化磷化工 | 2×60 | 硫磺 | 2025 年 6 月 |

(1) 2月10日威海恒邦矿冶发展有限公司投产之后年产阴极铜8.5万吨、硫酸60万吨/年产能装置顺利投产。

(2) 2025年3月26日铜陵有色金属集团股份有限公司金新铜业分公司硫酸170万吨/年装置顺利投产。

(3) 2025年3月27日，由贵州磷化集团投建的全球最大磷石膏分解制硫酸联产水泥装置一次性投料试车成功。每年消耗磷石膏140万吨、生产硫酸60万吨和水泥80万吨，规模为全球第一。

(4) 2025年6月5日，松滋史丹利宜化新材料科技有限公司180万吨/年选矿、2×60万吨/年硫酸、30万吨/年磷酸、40万吨/年多元素生理肥以及200万吨/年磷石膏纯化等项目正式投入试运营，标志着史丹利顺利打通磷矿—磷化工—磷复肥上下游产业链。

(4) 嘉施利（宜城）化肥有限公司60万吨硫磺酸装置顺利投产，有望从根本上解决嘉施利（宜城）化肥有限公司产能不足的问题。

(5) 北方铜业专用铁路硫酸罐式集装箱首次发运。北方铜业在侯马的生产企业每年产生约80万吨硫酸副产品，过去主要依靠公路运输，成本高且受天气、路况等因素影响大，运输安全性差。2025年3月20日上午，一列装载100个20英尺罐式集装箱、共计3000吨硫酸的集装箱列车从山西侯马西贺村站缓缓驶出，开往宁夏。这是山西开行的首趟罐式集装箱硫酸专列，标志着山西危化品运输服务开启了“公转铁”新模式。

(6) 2025年6月26日湖北宜化发布公告称，公司以全资子公司湖北宜化磷化工有限公司为实施主体建设的磷化工项目，已建成2×60万吨/年硫磺制酸装置等一系列装置及相关配套设施，经相关主管部门审核后已安全顺利投产，磷酸二铵、粉状磷酸一铵等产品已满负荷生产。

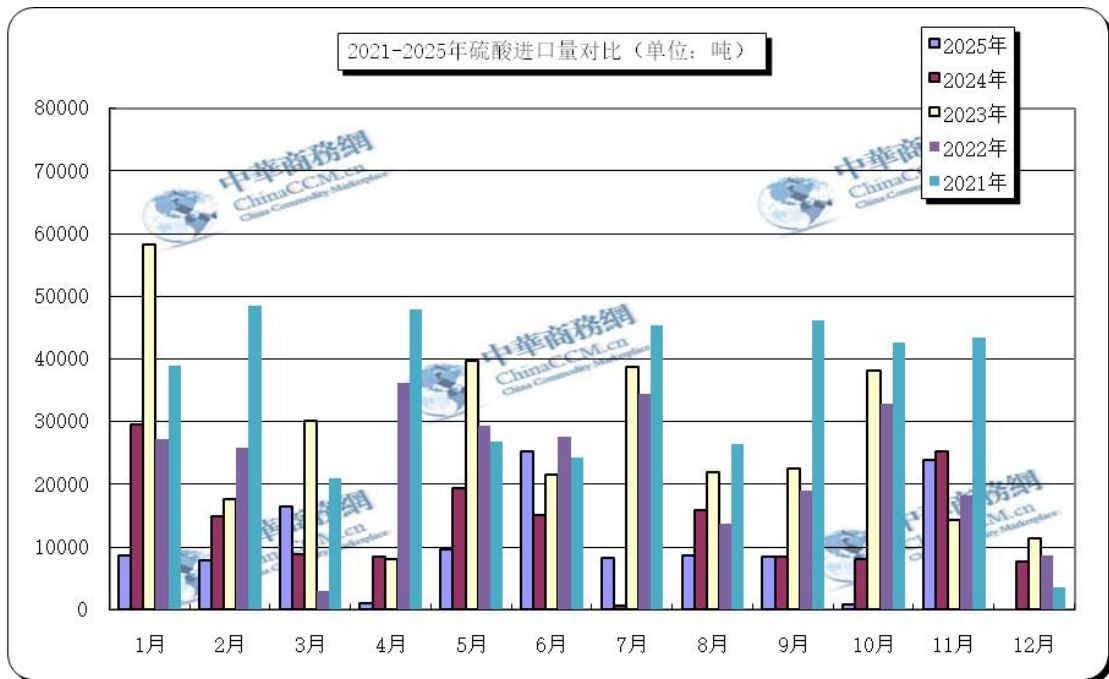
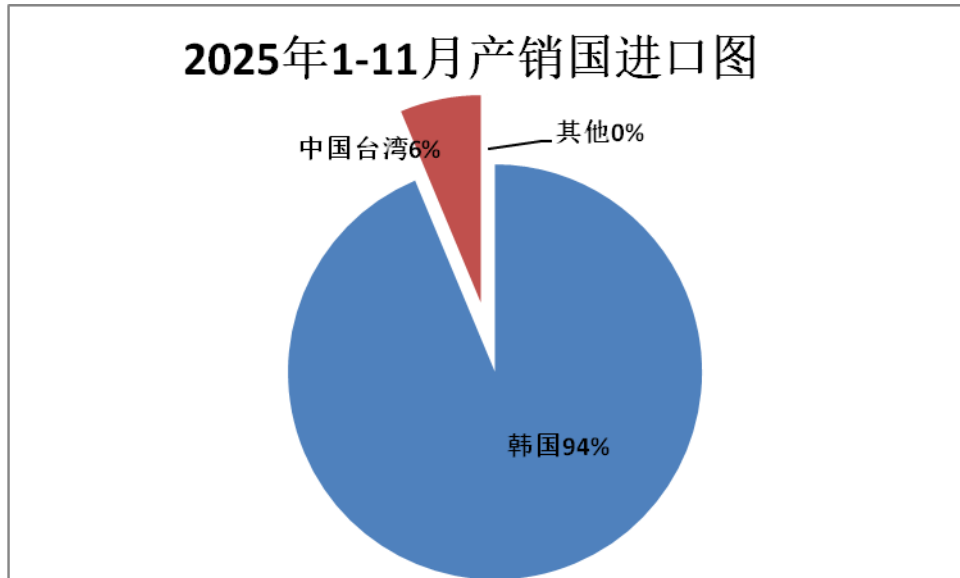
四、2025年硫酸进出口分析

4.1 硫酸进口量分析

2025年1-11月我国进口硫酸11.84万吨，较去年同期减少3.58万吨，降幅约为23.21%。主要是从韩国（11.1万吨）、中国台湾（0.74万吨）进口硫酸。数据显示，中国硫酸进口高度依赖这两大来源地，进口产品呈现明显的价格分化，高端硫酸单价远超工业酸。

2025年：进口量全年处于相对低位，多数月份在1万吨以下，仅少数月份

接近 2 万吨，整体规模远低于 2021-2024 年的平均水平，是近 5 年进口量最少的年份。

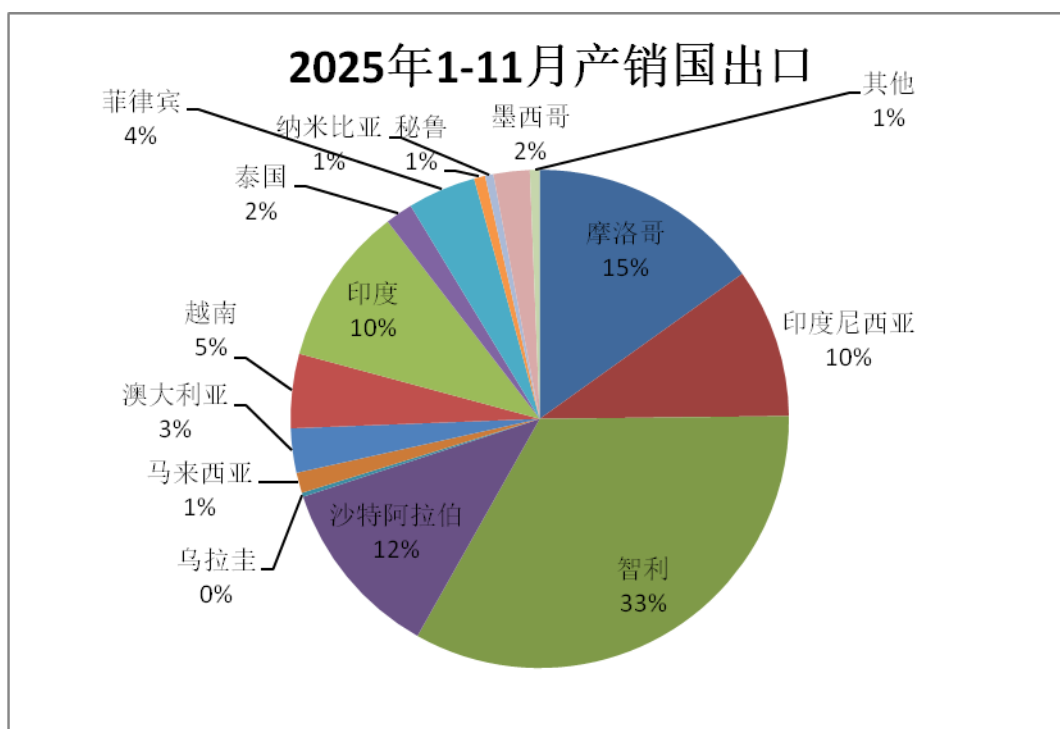


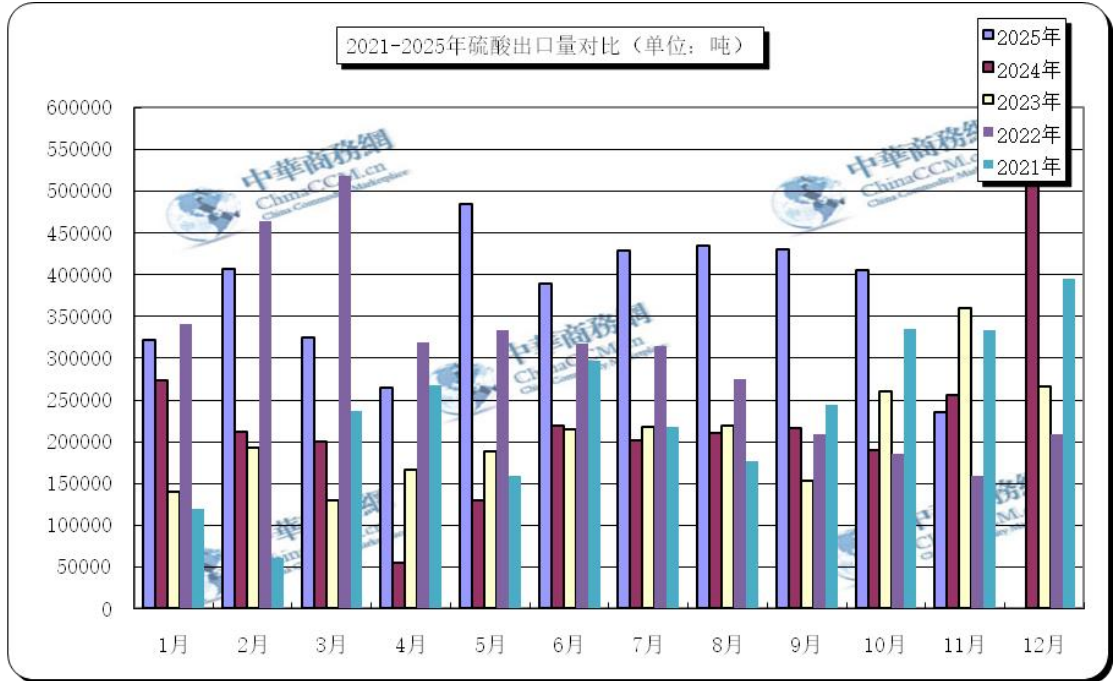
2025 年国内硫酸价格大幅上涨的同时，进口量反而收缩，侧面印证了国内产能释放、供应增加的格局。国内资源足以满足需求，无需大量依赖进口，因此进口量维持低位。

4.2 硫酸出口量分析

2025 年 1-11 月我国出口硫酸 412.47 万吨，较去年同期增加 196.13 万吨，

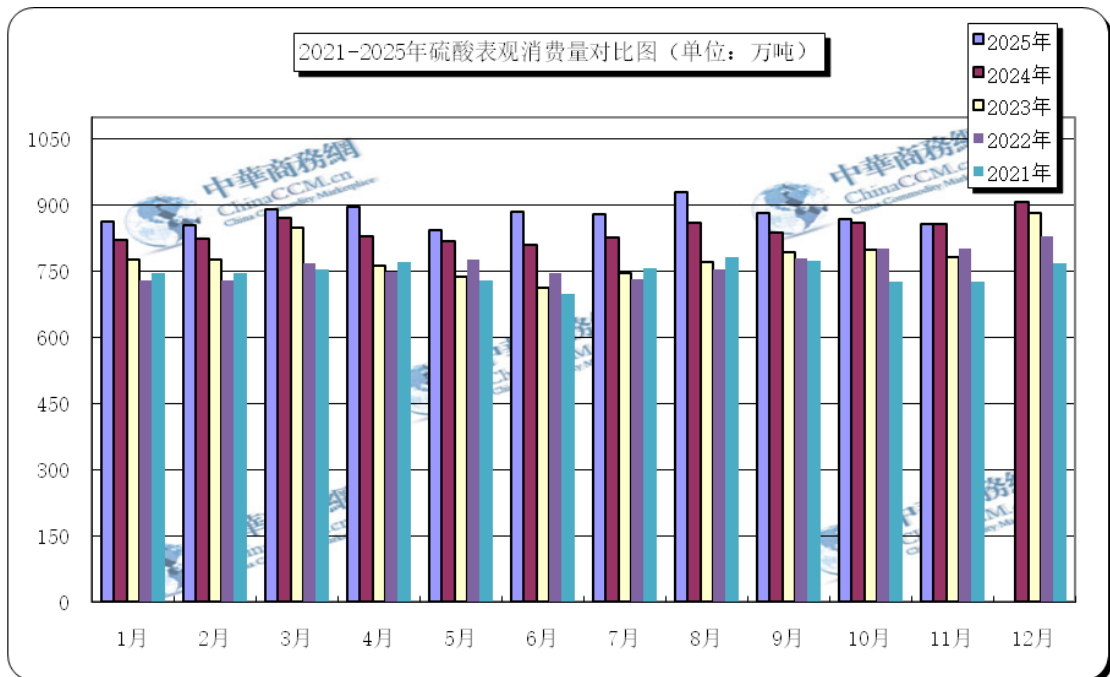
增幅约为 90.66 万吨。我国硫酸出口前三名国家为智利（137.55 万吨）、摩洛哥（62.30 万吨）、沙特阿拉伯（48.53 万吨），向这三个国家出口硫酸量总出口量的 60.22%；按省份（企业注册地）统计，出口前三名的省份为江苏（106 万吨）、广西（134.9 万吨）、安徽（89.74 万吨），前三省占出口硫酸总量的 80.17%





2025 年全年出口总量显著高于 2021-2024 年，是近 5 年出口最活跃的年份；但年末出口量回落至往年平均水平，说明 2025 年的出口冲高更偏向阶段性行情，而非长期趋势性增长。

4.3 硫酸表观消费量分析图



2021-2025 年硫酸表观消费量整体平稳，2025 年需求略增且节奏更稳，价

格上涨与需求增长的关联度相对较低。

从图中对比图可以看出，近 5 年消费量维持在 600-900 万吨 / 月区间，2025 年略高于往年。

2021-2024 年，硫酸月度表观消费量基本稳定在 600-850 万吨；2025 年多数月份消费量处于区间上沿（700-900 万吨），整体略高于前四年，反映 2025 年硫酸需求有温和增长。

五、2026 年硫酸市场预测

结合 2025 年末硫酸市场的供需、成本等现状，以及行业长期发展趋势，2026 年硫酸价格大概率呈现“年初回调、年中稳中有支撑、年末随需求分化”的走势，整体价格将高于 2021 - 2024 年，但难以复制 2025 年的大幅暴涨行情。

一季度：供应恢复叠加降库需求，硫酸价格面临回调压力。供应端浙江、湖南等多地主力酸厂的检修计划在 2026 年 1 月陆续结束，产能会逐步释放，此前区域性供应收缩的局面将得到缓解。需求端作为硫酸最大消费领域的磷肥行业，此阶段需求大概率小幅回落。而且春节前酸厂普遍有降库回笼资金的需求，会主动调整报价促进出货。综合来看，这一阶段硫酸价格预计从 2025 年末的高位回调，出厂价格大概率维持在 850 - 1000 元 / 吨区间。

二-三季度：成本与需求双向发力，硫酸价格稳中有升。成本端，全球硫磺供应格局短期内难以彻底改变，俄乌冲突、中东定价权等问题的影响具有延续性，硫磺价格大概率维持高位，给硫酸提供坚实的成本支撑。同时硫铁矿价格也处于高位，进一步强化矿石制酸的成本底线，硫酸价格难有大幅下行空间。需求端，这一时期农业生产对磷肥的需求进入旺季，会带动磷肥企业开工率提升，进而增加对硫酸的采购量。此外，钛白粉、己内酰胺等行业开工率相对稳定，新能源领域对高纯硫酸的需求也在持续增长，多重需求叠加下，硫酸价格有望在成本支撑的基础上稳中有升，但涨幅会远低于 2025 年同期。

四季度：供需博弈加剧，硫酸价格随需求结构分化。若年内行业无大规模集中检修计划，供应将保持稳定；但如果部分企业为完成年度环保指标而阶段性减产，可能会造成局部供应紧张。需求端会呈现明显分化，一方面，传统磷肥行业

需求进入淡季，对价格的拉动作用减弱；另一方面，新能源产业对高纯硫酸的需求会持续增长，这类高端硫酸产品价格可能保持坚挺。同时，若沿海工厂出口订单充裕，部分硫酸资源流向国际市场，会挤压国内货源，或支撑局部地区价格上行。整体来看，普通工业硫酸价格或小幅波动，高端高纯硫酸价格则有望维持高位。

版权声明

本报告中的所有图片、表格及文字内容的版权归中华商务网所有。任何人和/或机构和/或组织在对报告中的资料进行引用、复制、转载、摘编或以其他方式使用上述内容时，均需注明该等资料来源于中华商务网。

本报告由中华商务网相关行业的分析师撰写而成。分析报告中的内容仅基于我们的经验、目前所知的事实以及对相关市场的理解和评价，我们已尽力相关内容的准确性、完整性和及时性，但我们不对其准确性、完整性、及时性、有效性和适用性等作任何的陈述和保证。