

# 2025 PC 产业月报

日期: 2025 年 8 月

## 重点数据趋势

**29.76 万吨**: 本月国内 PC 产量 29.76 万吨, 较上月进一步提升 (注: 上月修正为 28.52 万吨)

**80.44%**: 8 月国内 PC 产能利用率 80.20%, 较上月提升 3.34 个百分点;

**-621 元/吨**: 本月 PC 行业平均毛利-621 元/吨, 较上月减少 283 元/吨。



编辑: 相飞飞

邮箱: [xff@oilchem.net.cn](mailto:xff@oilchem.net.cn)

电话: 0533-7026075



版权所有 隆众资讯

Copyright ©Longzhong

 400-658-1688

**本月核心关注点**

- 1) 本月国内 PC 产能利用率较上月显著提升。
- 2) 本月国内 PC 市场均价环比继续破位下跌。
- 3) 本月 PC 行业毛利空间较上月大幅减少。

**PC 月度核心数据**

数据类型	分类	8月	环比幅度	9月预测	环比幅度	备注
价格	华东市场	10855	-4.40%	10685	-1.57%	元/吨
	华南市场	10320	-3.68%	10100	-2.13%	元/吨
利润	行业平均	-621	-83.73%	-685	-10.31%	元/吨
供应	产量	29.76	4.35%	29.20	-1.88%	万吨
	产能利用率	80.20	3.34	81.31	1.11	%
	进口	6.86	-6.79%	7	-1.63%	7月/8月
消费	出口	6.12	28.03%	5.85	-0.63%	7月/8月
	表观消费量	29.26	-4.16%	30.91	5.64%	7月/8月

数据来源：隆众资讯

(注：本报告中 8 月价格及利润数据均截止到 8 月 28 日)

**本月市场回顾：**

截至 8 月底收盘，华东 PC 市场国产料注塑级主流商谈 10000-11050 元/吨，环比上月底下跌 300-650 元/吨不等，跌幅 2.91%-5.56%，同比下跌 2500-3000 元/吨，跌幅 19.08%-21.35%。

**下月行情影响因素预测：**

项目	9月趋势	影响程度
生产	多数生产装置无既定检修计划，行业供应延续高位	☆☆☆☆☆
消费	全球经济消费疲弱，内外终端订单数量难提振	☆☆☆☆☆
进口	在国内的消费占比持续下降，对市场难有实质影响	☆☆☆☆
出口	一般贸易出口绝对值依旧偏低，小幅波动影响有限	☆☆☆☆
成本	双酚A价格低位窄幅震荡，PC行情止跌回升缺乏成本支撑	☆☆☆☆☆

**下月价格预测：**

成本面，9月原料双酚A围绕成本线窄区间震荡，无大涨大跌可能，PC行情缺乏成本端提振，但成本压力也不断加大。供应面看，9月国内仅有万华化学PC装置轮线检修，其他国产PC装置实际停车、减产情况，需关注持续成本压力背景下，工厂的操作动向，总体而言，9月国内PC供应较本月大幅减少可能性较低；需求端，目前全球宏观经济背景下，下游消费旺季不旺愈发明，传统“金九”行情不再，虽有一定向好预期，但难以成为提振PC行情的驱动力。综合来看，基于目前产业链上下游盈亏情况，原料双酚A及PC均面临较大成本压力，后市原料端的支撑有所增加，但PC供应端短期暂无大幅减少可能，而下游需求总体情况一般，行业库存有待消耗，基本面表现依旧偏弱，预计9月国内PC市场低位弱盘整理运行，月内PC国产料正牌华东现货市场价格区间看在9800-11000元/吨之间，多数价格或集中于10500-11000元/吨之间。

**下月市场风险提示：**

多数PC装置无既定检修计划，但成本压力驱动下，临时停车可能性增大；下游需求难振，行业去库不易

## 目 录

一、行情分析及预测：8月国内 PC 市场破位走低，9月或低位窄区间震荡为主	4
1.1 行情分析：8月国内 PC 市场继续破位走低，价格创历史新低	4
1.1.1 现货行情分析：基本面利空压力加大，8月国内 PC 市场跌幅扩大，价格创历史最低水平	4
1.1.2 外盘行情分析：8月亚洲 PC 美金市场僵持整理运行	4
1.1.3 产业链行情分析：8月产业链价格同比均有较大幅度下跌，环比涨跌互现	5
1.2 行情预测：9月国内 PC 行业供需矛盾难以明显改观，市场或低位窄幅震荡运行为主	6
1.2.1 基本面预测：9月国内 PC 总体产量环比或略有下降，但下游需求也无乐观预期，市场行情持续承压	6
1.2.2 成本预测：9月国际原油存下跌空间，双酚 A 市场或区间震荡运行	6
1.2.3 心态调查：9月 PC 市场看震荡者比例最高，看跌者比例次之，看涨者比例最低	7
1.2.4 现货行情预测：产业链成本支撑增加，行业去库存缓慢，预计 9 月国内 PC 市场低位弱盘整理	7
二、基本面分析：8月国内 PC 产量较上月继续增加，而下游刚需相对不足，市场价格破位下跌	8
2.1 生产：8月国内共有 2 套 PC 装置涉及产线停车/检修，供应损失量环比减少	8
2.1.1 新投产及检修：本月国内无新增 PC 装置，涉及停车/检修 PC 装置共有 2 套	8
2.1.2 量价联动对比：8月国内 PC 产量同环比均进一步增长，价格创历史新低	8
2.2 消费：7月国内汽车产量同比增幅扩大，电子电器产量同比均下降，8月 PC 下游行业排单量同、环比下降	9
2.2.1 7月 PC 下游终端行业产量统计表	9
2.2.2 8月 PC 下游行业开工率环比略降，并继续低于去年同期水平	9
2.3 进出口：7月国内 PC 净进口量较上月减少 71.32%	10
2.3.1 进出口：7月国内 PC 进口同环比均减少，出口则均大幅增长	10
2.3.2 进口：7月 PC 进口同环比均下降，1-7 月 PC 累计进口量同比减少 2.26%	10
2.3.3 出口：7月 PC 出口同环比均有一定幅度下降，1-7 月 PC 累计出口量同比增加 23.86%	10
三、利润：8月国内 PC 行业毛利同、环比均大幅下降	11
3.1 生产毛利：8月国内 PC 行业平均毛利-621 元/吨，较上月减少 83.73%	11
3.2 产业链利润：8月 PC 及原料双酚 A 行业盈利较上月均下降	11
四、PC 数据统计口径及方法论	12

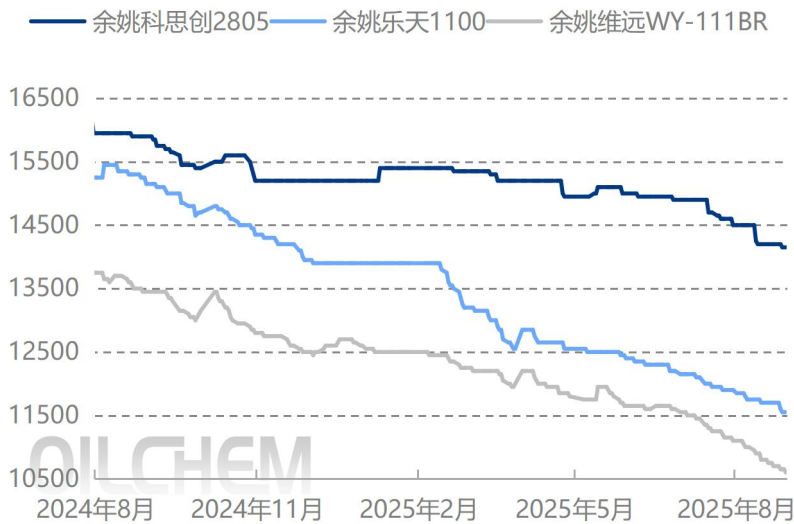
## 一、行情分析及预测：8 月国内 PC 市场破位走低，9 月或低位窄区间震荡为主

### 1.1 行情分析：8 月国内 PC 市场继续破位走低，价格创历史新低

#### 1.1.1 现货行情分析：基本面利空压力加大，8 月国内 PC 市场跌幅扩大，价格创历史最低水平

8 月国内 PC 市场叠创新低。供应端，本月国内 PC 检修供应损失量明显减少，月内仅有盛通聚源、万华化学 PC 装置产线检修，且前者于月上旬重启，后者于月中旬起且为轮线检修，其他仅有个别装置短暂降负荷运行，总体而言，本月国内 PC 产量再度逼近 30 万吨大关。价格端，今年以来，PC 与原料双酚 A 的走势关联度重回高位，基于本月双酚 A 价格不断走低让利，对 PC 的成本利空增大，加之行业自身强烈供需矛盾驱动下，本月 PC 价格跌势明显扩大，国产料多有 400-500 元/吨不等跌幅，多数价格跌至 11000 元/吨以内，刷新疫情以来历史极低值，但市场交易及获利难度始终偏大；需求端，8 月仍为多数下游行业传统消费淡季，加之全球低迷宏观环境影响下，本月 PC 下游订单及采购情况均愈发低迷，对 PC 的刚需消费不足，PC 低价难以提振心态刺激买盘，交投节奏始终滞缓。

国内 PC 主要市场走势图 (元/吨)



数据来源：隆众资讯

国内区域价格变动对比表

单位：元/吨

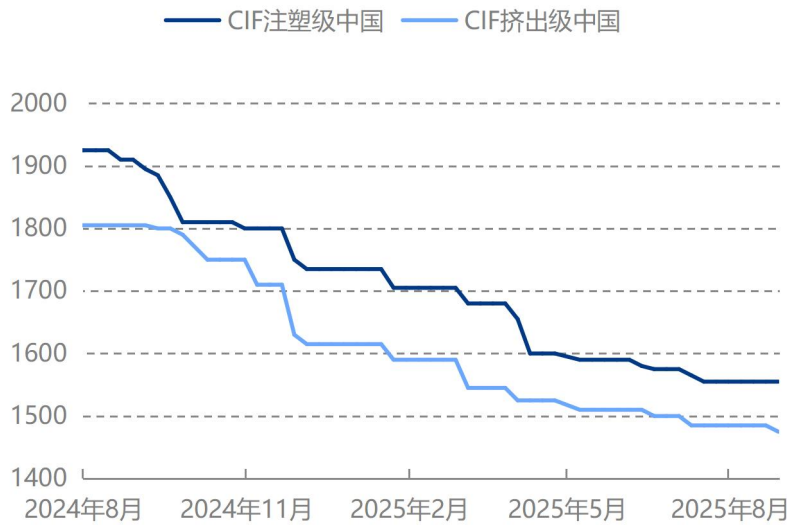
地区	市场	2025/8	2025/7	2024/8	环比%	同比%
<b>中国</b>						
科思创2805	华东	14303	14776	15936	-3.20	-10.25
乐天1100	华东	11723	12029	15338	-2.54	-23.57
维远111BR	华东	10855	11355	13624	-4.40	-20.32
科思创2805	华南	13060	13488	14712	-3.17	-11.23
奇美110	华南	17120	17210	17114	-0.52	0.04
维远111BR	华南	10320	10714	12686	-3.68	-18.65

数据来源：隆众资讯

#### 1.1.2 外盘行情分析：8 月亚洲 PC 美金市场僵持整理运行

本月亚洲 PC 美金市场僵持整理运行。截止月底收盘，注塑级参考商谈在 1440-1670 美元/吨 CIF 中国，重心较上月底稳定，挤出级价格参考商谈在 1460-1490 美元/吨 CIF 中国，较上月底下跌 10 美元/吨。

国际PC市场价格走势图 (美元/吨)



数据来源：隆众资讯

PC 外盘市场区域周均价

单位：美元/吨

区域	市场	第一周	第二周	第三周	第四周
亚太	CIF注塑级中国	1440-1670	1440-1670	1440-1670	1440-1670
亚太	CIF挤出级中国	1470-1500	1470-1500	1470-1500	1460-1490

数据来源：隆众资讯

## 1.1.3 产业链行情分析：8月产业链价格同比均有较大幅度下跌，环比涨跌互现

8月，产业链上、中、下游产品涨跌动态不一。其中，上游苯酚环比上涨，同比跌幅为产业链第二名，双酚A环比、同比跌幅水平均在产业链居中，PC环比跌幅最大，同比跌幅则为产业链最低。

8月，苯酚价格同比下跌环比上涨，8月均价6702元/吨，环比涨2.27%，同比跌20.57%。

8月，双酚A月均价7751元/吨，环比跌3.02%，同比跌20.14%；而PC市场延续下跌之势，国产料环比跌幅在4%上下，同比跌幅则在20%上下。

PC 产业链产品月度波动

单位：元/吨

产品	市场	2025/8	2025/7	2024/8	环比%	同比%
苯酚	华东	6702	6553	8438	2.27	-20.57
双酚A	华东	7751	7992	9955	-3.02	-22.14
维远WY-111BR	华东	10855	11355	13624	-4.40	-20.32
维远WY-111BR	华南	10320	10714	12686	-3.68	-18.65

数据来源：隆众资讯

## 1.2 行情预测：9 月国内 PC 行业供需矛盾难以明显改观，市场或低位窄幅震荡运行为主

### 1.2.1 基本面预测：9 月国内 PC 总体产量环比或略有下降，但下游需求也无乐观预期，市场行情持续承压

#### 1.2.1.1 生产预测：9 月国内有 1 套 PC 装置涉及停车检修，供应损失量将大幅下降

9 月，国内仅有万华化学 PC 装置涉及停车检修，且其为轮线检修，预计月中旬恢复重启，其他国产 PC 装置暂无既定检修计划听闻，总体来看，9 月国内 PC 装置检修损失量将进一步减少。

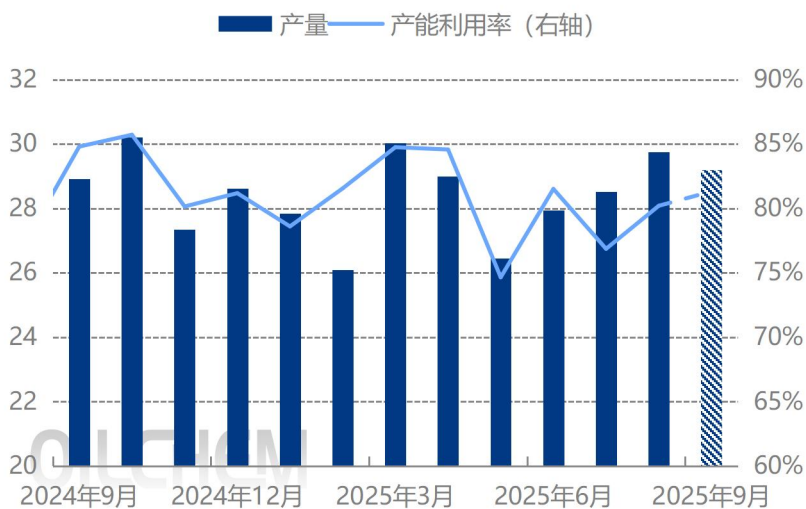
#### 下月 PC 检修计划表

单位：万吨/年、吨

省份	企业名称	产能	停车起始时间	停车时长	日损失量	当月损失量	备注
山东	万华化学	60	2025年8月10日前后	35天左右	450	6750	装置轮线检修

数据来源：隆众资讯

### 国内PC产量及产能利用率统计图（万吨）



数据来源：隆众资讯

9 月国内仅有万华化学 60 万吨/年 PC 装置轮线停车检修，预计将于 9 月 10 日前后恢复正常，其他 PC 装置并无既定检修计划，但考虑目前行业成本压力偏高，企业装置临时减产、停车可能性将随之增加。总体而言，预计 9 月国内 PC 产量小幅减少、产能利用率将继续维持在 8 成偏上高位。

#### 1.2.1.2 消费预测：9 月下游消费有望向好，但实际情况有待观望，对 PC 的刚需或依旧难以提振行情

9 月 PC 下游消费有望向好，但对 PC 的行情提振效应或将有限。电子电器领域，消费旺季及新品发布将刺激需求；新能源汽车行业持续扩张，电池组件、内饰等对 PC 需求稳定；建筑行业虽整体需求平淡，但阳光房等仍会带来一定订单。

#### 1.2.1.3 进出口预测：8 月国内 PC 进、出口环比变化均将依旧有限

参考 2025 年上半年及历史数据，受国内产能充足，中低端产品自给率高等因素影响，8 月 PC 进口量或延续下滑态势，出口量有望增长，企业开拓海外市场积极性高，东南亚、印度等仍是主要出口目的地，一般贸易出口或占主导。8 月进口数量或在 7 万吨附近，出口数量或在 5.8-6 万吨之间。

#### 1.2.1.4 库存预测：9 月国内 PC 行业供应并无大幅减少预期，而下游刚需消化有限，行业去库存不易

基于 9 月国内 PC 供应、需求变化预期，行业整体产销压力依旧偏大，库存水平较 8 月难有明显下降，将继续抑制行情筑底回升可能。

### 1.2.2 成本预测：9 月国际原油存下跌空间，双酚 A 市场或区间震荡运行

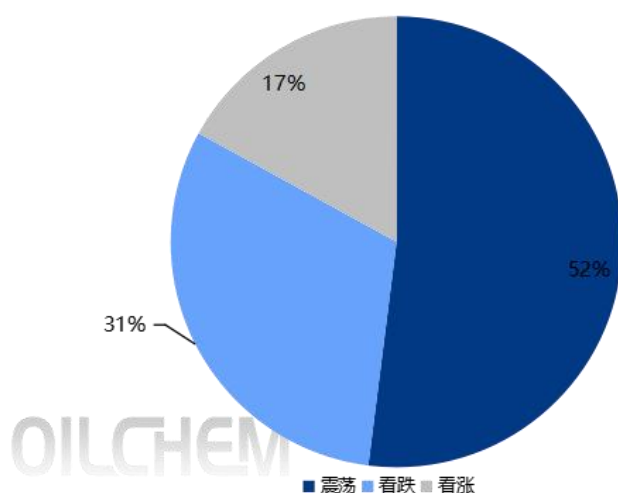
1. 国际原油：9 月来看，预计国际油价存下跌空间。供应方面，OPEC+9 月继续维持 54.80 万桶/日的增产幅度，将于 9 月 7 日召开会议讨论产量政策，市场预期 10 月起将暂停增产。但增产具有滞后性，原油市场仍呈供大于求的格局。美国对印度施加高额关税以迫使其停止购买俄罗斯原油，令市场对供应风险的担忧有所增强；需求方面，9 月将迎来需求的季节性拐点，需求将逐渐减弱，美国商业原油库存或于 9 月中下旬开始增长，库存压力逐渐显现。美国决定对印度商品加征 50% 关税，令市场对经济和需求前景的担忧增强。且全球经济复苏缓慢，各大机构对需求前景依然维持谨慎态度。地缘方面，美国继续推动俄乌和谈，市场认为双方仍有达成协议的可能性。巴以双方就停火协议进行持续磋商。预计 2025 年 9 月国际原油价格存在下跌空间，核心逻辑是美国推动俄乌和谈，地缘局势趋于缓和，且 9 月初的美国劳工节是夏季出行高峰结束的标志，意味着需求将季节性回落，对油价的支撑将逐渐减弱。WTI 或在 60-66 美元/桶的区间运行，布伦特或在 64-70 美元/桶的区间运行。

2. 双酚 A：预计 9 月份双酚 A 市场区间震荡。供应方面，龙江化工双酚 A 装置预计 9 月 9 日-23 日停车检修，万华化学装置计划 9 月份重启，对冲之下预计下月双酚 A 整体产量提升，还需跟进其他工厂停车降负计划；需求端，PC 产量下降；而环氧树脂风电订单量增加，但固体订单预计不温不火，环氧树脂产量小幅增加，因此下游端消费量预期下降，整体来看，供需维持失衡，但双酚 A 理论利润亏损较大，不排除后市部分企业仍有降幅可能，阶段性挺价，但下游订单起色不大的状态下，双酚 A 市场仍有回落可能，临近月底或有反弹。

### 1.2.3 心态调查：9 月 PC 市场看震荡者比例最高，看跌者比例次之，看涨者比例最低

截至 2025 年 8 月 29 日，对中国 PC 市场参与者 2025 年 9 月心态调研的结果显示，52% 参与者预计下月 PC 市场低位窄幅震荡运行，31% 参与者预计 PC 市场或继续探底下行，有 17% 参与者认为市场有反弹可能。看震荡者心态为：8 月 PC 市场价格创历史新低，多数生产企业面临较大成本压力，后市减供可能性增加，但需求端并无重大利好预期，市场库存消耗滞缓，或低位窄幅震荡运行为主；看跌者心态为：9 月检修 PC 装置恢复重启，其他国产 PC 工厂暂无明确减产、检修计划，供应较本月稳中有增，将继续利空 PC 行情，不排除市场重心继续下行可能；看涨者心态为：目前产业链上下游均面临较大成本压力，减产、减供可能性较大，另外下游有望迎来“金九”行情，以上利好预期下，中间商及下游逢低批量买入意愿增加，进而利好市场回升。

#### 9 月 PC 市场心态调查



数据来源：隆众资讯

### 1.2.4 现货行情预测：产业链成本支撑增加，行业去库存缓慢，预计 9 月国内 PC 市场低位弱盘整理

成本面，9 月原料双酚 A 围绕成本线窄区间震荡，无大涨大跌可能，PC 行情缺乏成本端提振，但成本压力也不断加大。

供应面看，9 月国内仅有万华化学 PC 装置轮线检修，其他国产 PC 装置实际停车、减产情况，需关注持续成本压力背景下，工厂的操作动向，总体而言，9 月国内 PC 供应较本月大幅减少可能性较低；需求端，目前全球宏观经济背景下，下游消费旺季不旺愈发明显，传统“金九”行情不再，虽有一定向好预期，但难以成为提振 PC 行情的驱动力。综合来看，基于目前产业链上下游盈亏情况，原料双酚 A 及 PC 均面临较大成本压力，后市原料端的支撑有所增加，但 PC 供应端短期暂无大幅减少可能，而下游需求总体情况一般，行业库存有待消耗，基本面表现依旧偏弱，预计 9 月国内 PC 市场低位弱盘整理运行，月内 PC 国产料正牌华东现货市场价格区间看在 9800-11000 元/吨之间，多数价格或集中于 10500-11000 元/吨之间。

## 二、基本面分析：8 月国内 PC 产量较上月继续增加，而下游刚需相对不足，市场价格破位下跌

### 2.1 生产：8 月国内共有 2 套 PC 装置涉及产线停车/检修，供应损失量环比减少

#### 2.1.1 新投产及检修：本月国内无新增 PC 装置，涉及停车/检修 PC 装置共有 2 套

2025 年 8 月，国内无新增 PC 装置，行业总产能较上月稳定，维持在 399 万吨/年。

#### 国内 PC 装置停车及损失量统计

单位：吨

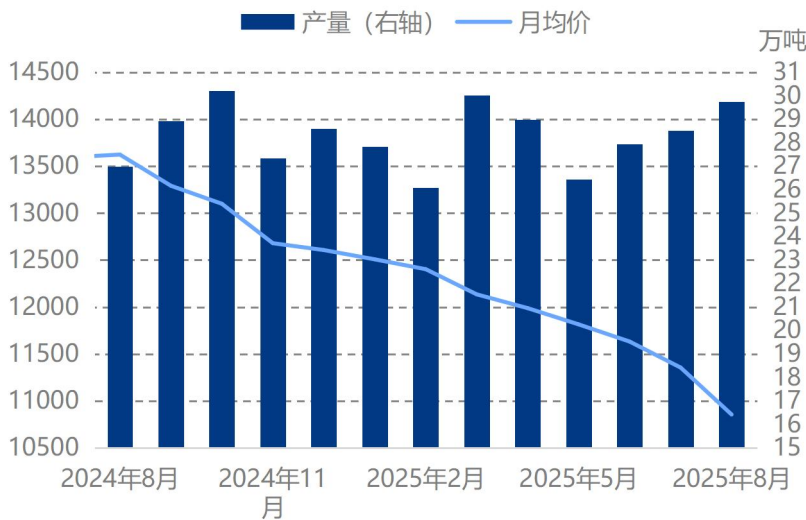
省份	企业名称	产能	停车起始时间	停车时长	日损失量	当月损失量	备注
河南	盛通聚源	13	2025年7月6日	37天	351	4212	装置停车检修
山东	万华化学	60	2025年8月10日前后	35天左右	450	9000	装置轮线检修

数据来源：隆众资讯

8 月，国内涉及停车的 PC 装置共有 2 套。其中，盛通聚源 PC 装置为既定检修跨月，于月中旬初恢复重启，对当月供应损失量较少，万华化学 PC 装置于月上旬末起，但其为轮线检修，因此对当月的供应损失量也不大。总体而言，本月国内 PC 行业检修损失量较上月大幅减少，约在 1.32 万吨左右。

#### 2.1.2 量价联动对比：8 月国内 PC 产量同环比均进一步增长，价格创历史新低

##### PC 月度产量与价格联动走势图（万吨，元/吨）



数据来源：隆众资讯

PC 企业月度产量/产能利用率/均价变化对比表

单位：万吨，元/吨

项目	企业	2025/8	2025/7	2024/8	环比%	同比%
总产量	全国	29.76	28.52	26.98	4.35	10.30
产能利用率	全国	80.20	76.86	77.57	3.34	2.63
月均价	华东	10855	11355	13624	-4.40	-20.32

数据来源：隆众资讯

8 月国内 PC 量增价跌。8 月，国内 PC 产量 29.76 万吨，环比增长 4.35%，同比增长 10.30%；产能利用率 80.20%，环比提升 3.34%，同比提升 2.63%；国产主流牌号华东市场均价在 10855 元/吨，环比下跌 4.40%，同比下跌 20.32%。（注：2024 年 7 月国内 PC 产量修正为 26.39 万吨，产能利用率对应修正，2025 年 7 月产量数据修正为 28.52 万吨）

## 2.2 消费：7 月国内汽车产量同比增幅扩大，电子电器产量同比均下降，8 月 PC 下游行业排单量同、环比下降

### 2.2.1 7 月 PC 下游终端行业产量统计表

单位：万辆、万台

下游	2025年7月	2025年1-7月累计	同比增幅	累计同比增幅
汽车	259.1	1823.5	13.3%	12.7%
新能源汽车	124.3	823.2	26.3%	39.2%
移动通信手持机 (万台)	13410.6	83487.1	-5.2%	-3.9%
电工仪器仪表 (万台)	2366.2	15710.1	-7.3%	-7.4%
电子计算机整机 (万台)	2764.1	20702.1	-8.2%	5.7%
微型计算机设备 (万台)	2551.8	19257.0	-10.1%	3.4%

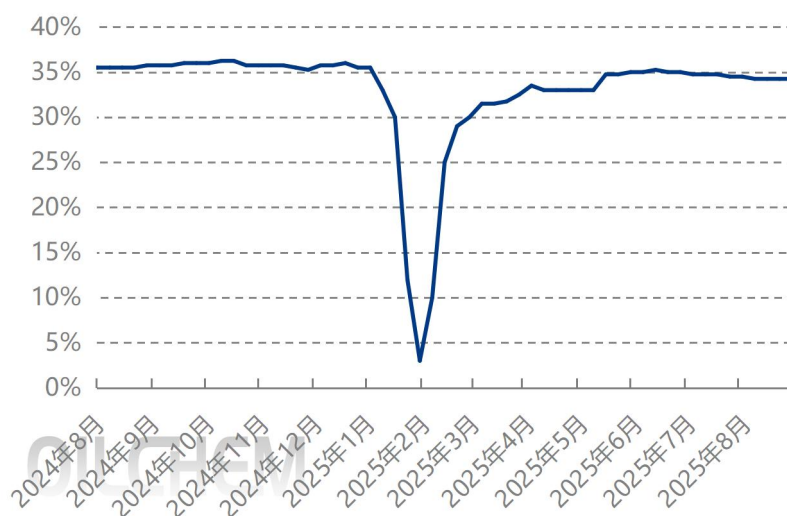
数据来源：中国汽车工业协会、国家统计局

7 月，国内汽车行业同比增幅较上月扩大，环比则下降；国内电子电器产量表现整体欠佳，电工仪器仪表行业同比保持下降，移动通信手持机、计算机行业同比均有较大幅度下降。总体而言，7 月下游终端样本行业生产情况较上月转弱。

### 2.2.2 8 月 PC 下游行业开工率环比略降，并继续低于去年同期水平

据隆众资讯统计，8 月国内 PC 下游样本企业平均排单量 34.25%，较上月下降 0.4 个百分点，较去年同期下降 1.3 个百分点。

国内PC下游行业开工统计



数据来源：隆众资讯

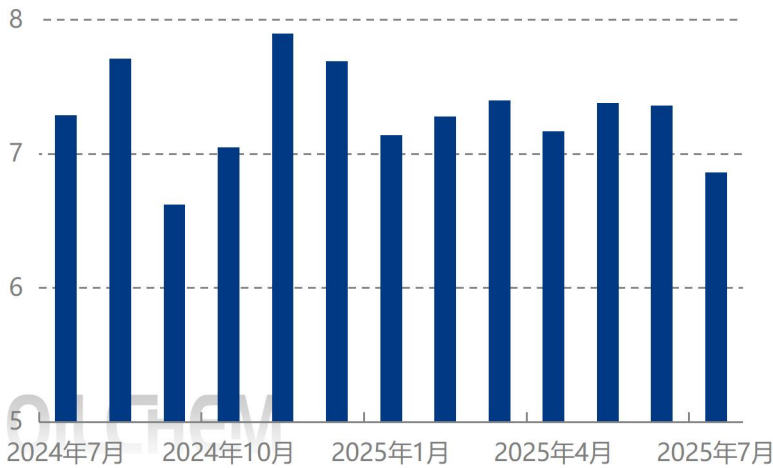
### 2.3 进出口：7 月国内 PC 净进口量较上月减少 71.32%

#### 2.3.1 进出口：7 月国内 PC 进口同环比均减少，出口则均大幅增长

#### 2.3.2 进口：7 月 PC 进口同环比均下降，1-7 月 PC 累计进口量同比减少 2.26%

隆众资讯报道，2025 年 7 月，国内 PC 进口量为 6.86 万吨，环比减 6.79%，同比减 5.90%；1-7 月，国内 PC 进口量累计 50.59 万吨，较去年同期降 2.26%。

PC 月度进口数据趋势图 (万吨)

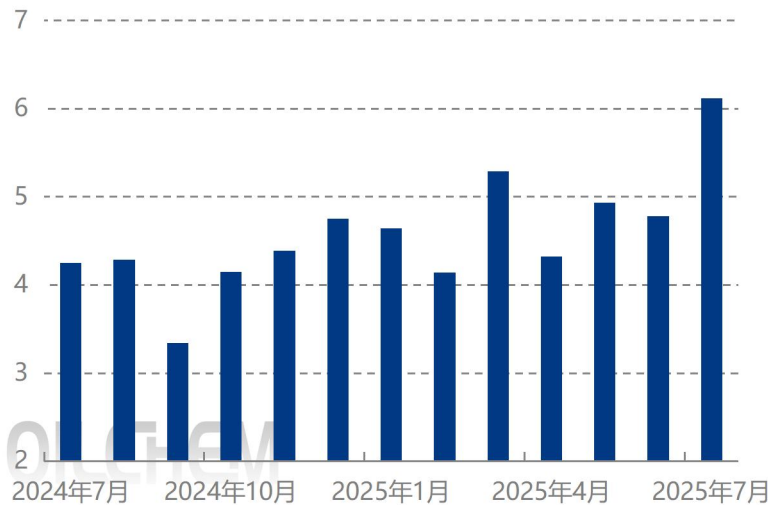


数据来源：隆众资讯

#### 2.3.3 出口：7 月 PC 出口同环比均有一定幅度下降，1-7 月 PC 累计出口量同比增加 23.86%

隆众资讯报道，2025 年 7 月，国内 PC 出口量为 6.12 万吨，环比增长 28.03%，同比增长 44%；1-7 月，国内 PC 出口量累计 34.22 万吨，较去年同期增加 23.86%。

PC 月度出口数据趋势图 (万吨)



数据来源：隆众资讯

## PC 1-7 月主要进出口数据统计

单位: 万吨

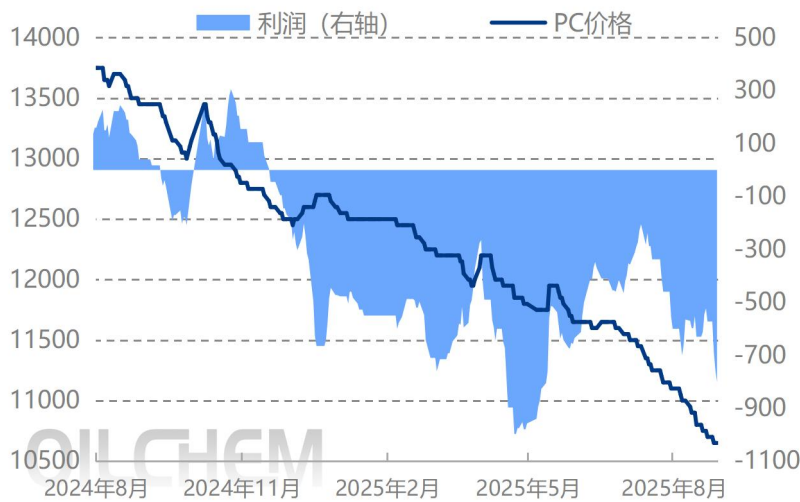
项目	2025年1-7月累计	2024年1-7月累计	累计同比	2025/7	2025/6	2024/7	环比	同比
进口	50.59	51.76	-2.26%	6.86	7.36	7.29	-6.79%	-5.90%
出口	34.22	27.79	23.86%	6.12	4.78	4.25	28.03%	44%

数据来源: 中国海关, 隆众资讯

## 三、利润: 8 月国内 PC 行业毛利同、环比均大幅下降

## 3.1 生产毛利: 8 月国内 PC 行业平均毛利-621 元/吨, 较上月减少 83.73%

国内PC行业毛利统计图 (元/吨)



数据来源: 隆众资讯

8 月, PC 与原料双酚 A 均价环比均下跌, 其中, PC 均价跌幅超过原料, PC 行业亏损较上月明显扩大。

## PC 月均利润变化对比表

单位: 元/吨

项目	区域	2025/8	2025/7	2024/8	环比%	同比%
PC	中国	-621	-338	165	-83.73	-476.36

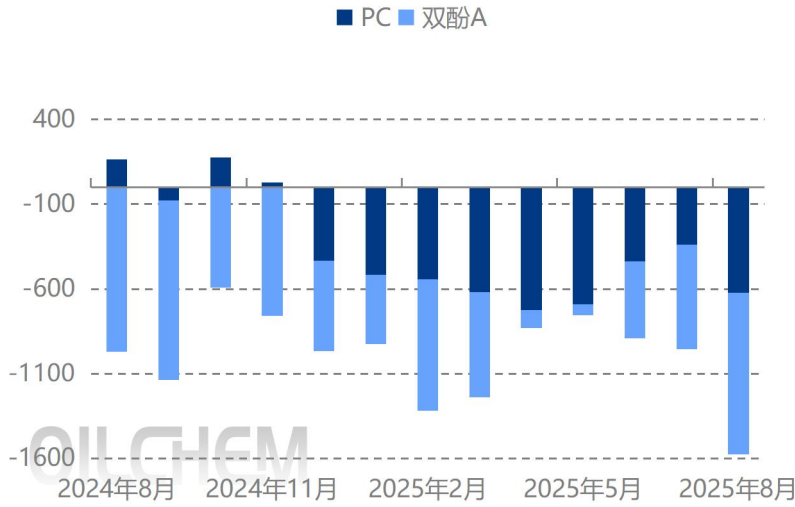
数据来源: 隆众资讯

8 月, 我国 PC 行业平均毛利-621 元/吨, 环比减少 83.73%, 同比下降 476.36%。

## 3.2 产业链利润: 8 月 PC 及原料双酚 A 行业盈利较上月均下降

8 月, 原料双酚 A 均价水平跌幅大于其上游原料, 因此其行业亏损较上月增加, 而 PC 市场价格跌幅也超过原料双酚 A, 上下游价差收窄, 因此行业亏损较上月明显增加。

PC 产业链利润对比图 (元/吨)



数据来源：隆众资讯

## PC 产业链产品利润理论变化

单位：元/吨

项目	区域	2025/8	2025/7	2024/8	环比%	同比%
双酚A	中国	-955	-616	-970	-55.03	1.55
PC	中国	-621	-338	165	-83.73	-476.36

数据来源：隆众资讯

8 月，PC 及原料双酚 A 毛利水平同、环比涨跌动态不一。其中，PC 毛利环比减少 83.73%，同比减少 476.36%，双酚 A 亏损环比增加 55.03%，同比回升 1.55%。

## 四、PC 数据统计口径及方法论

隆众资讯PC月报中的基本面数据是按照《隆众资讯PC行业基本面数据方法论》科学、有效地采集。部分数据和信息参考中国国家统计局、国务院发展研究中心、国家信息中心协会等公布的权威数据。来源在报告中均有注明。

发送时间：每月最后一个工作日。

月均价：是指截至报告发送日期，当月内发布价格的算数平均值。

月累计涨跌值：是指报告当日收盘价格与上月末最后一个工作日收盘价格的差。

产量：本报告中的产量为行业月度产量数据，由隆众对PC生产企业的企业产量进行统计汇总得到，样本覆盖率100%。

对外依存度：表示该产品对进口的依存程度，由净进口量/表观消费量计算得出，净进口量是指进口量-出口量。

成本：本报告中PC成本为日度数据，截止日期为报告当日。PC成本计算方式：原料成本与制造费用之和，隆众资讯统计了PC行业平均成本。

利润：本报告中PC利润为日度数据，截止日期为报告当日。PC利润计算方式：PC市场价格与PC成本之差，隆众资讯统计了PC行业平均利润。

产能利用率：本报告中的产能利用率为月度行业均值。计算方式为：产能利用率=产量/产能，样本覆盖率100%。

产能：生产能力的简称，是指在一个自然年内，PC企业参与生产的全部固定资产，在既定的组织技术条件下，所能生产的PC合格产品数量。生产能力是反映企业所拥有的加工能力的一个技术参数，它也可以反映企业的生产规模。生产能力计量的标准是最终产出的PC合格品数量。

产能一般为年度产能，PC月度产能=当月统计的年有效产能/330\*月自然天数

商品价格预测方法论：以商品市场分析研究体系和经济学理论模型作为理论基础，遵循市场结构特征及其供应链、价值链的驱动变化逻辑；基于不同预测周期，选取相应的短、中、长期价格影响因子，通过相关性分析及回归分析，确定各阶段价格影响因子，建立多种预测模型，综合分析评估预测结果，并对未来价格变化趋势做出判断。



## 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](http://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）是一家专业的国内能源化工资讯和市场价格指数提供商，20 余年来，隆众资讯围绕能源、化工、塑料、橡胶、化纤、煤化工、化肥、涂料、盐化工、聚氨酯、油脂化工、氟化工、工业气体、新能源、造纸等 15 大领域近 40 个产业链，提供大宗商品价格和影响价格的多维度数据，积累形成了完善、庞大且来源可溯的一手独家信息和数据库资源，通过价格、快讯、产业大数据、分析、咨询、活动等服务，辅助政府和企业进行市场运行情况的监测和发展趋势的研判，为行业发展提供数字化、定制化的解决方案。

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

**47,000**

日均更新信息量

**70,000**

能化数据项

**190,000**

遍布全球的能源化工企业样本覆盖量

**100,000,000**

积累20余年非价格类行业数据

**800+**

深度跟踪品种

**300+**

每年举办行业会议和实地调研

