



# 中国降脂原料药行业市场规模 测算逻辑模型

## 头豹词条报告系列

何婉怡

发布日期：2023/10/20

# 目录

## CONTENTS

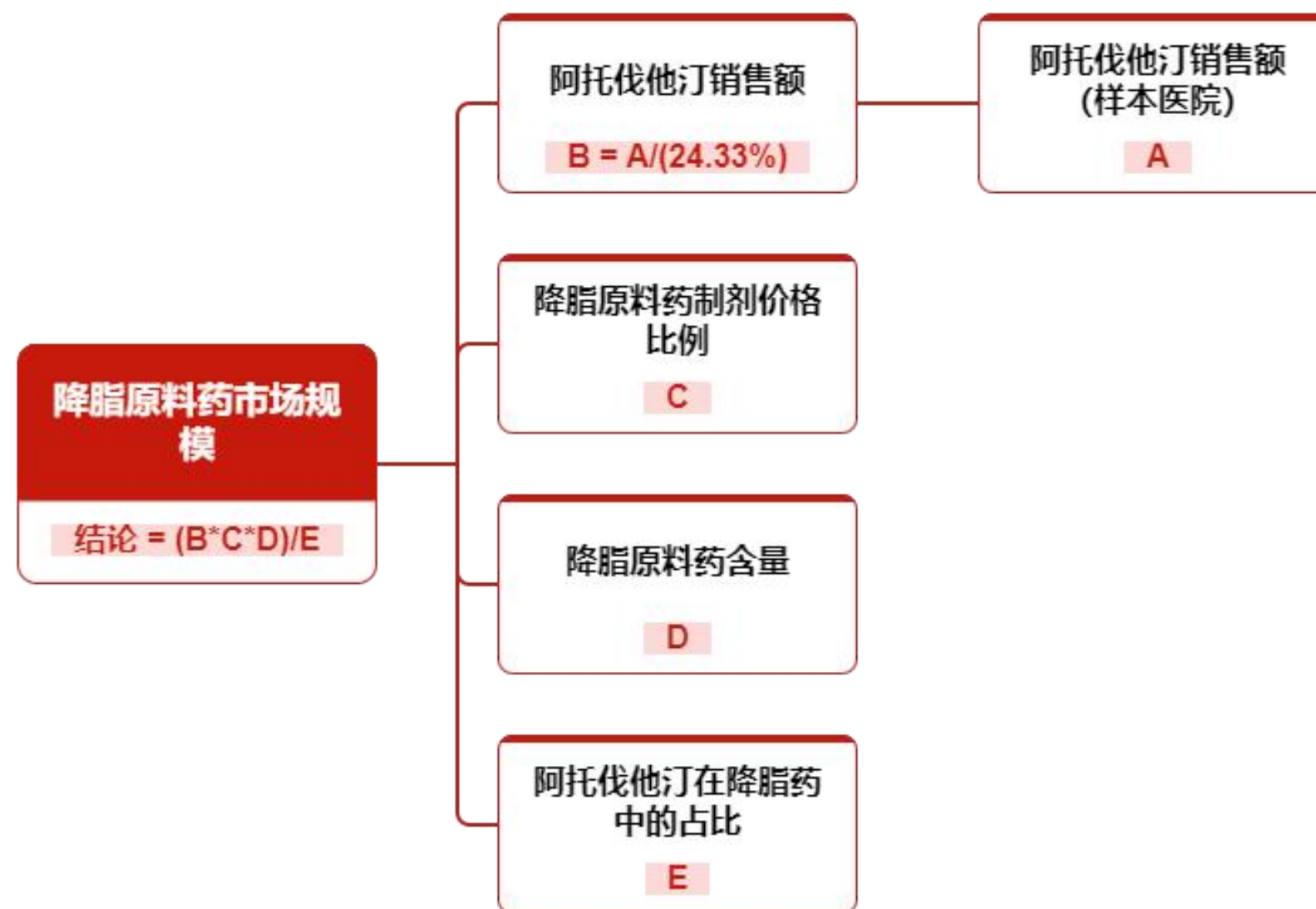


## 降脂原料药行业规模

1. 降脂原料药市场规模（结论图）	P3
2. 降脂原料药市场规模	P4
3. 阿托伐他汀销售额（样本医院）	P5
4. 阿托伐他汀销售额	P6
5. 降脂原料药制剂价格比例	P7
6. 降脂原料药含量	P8
7. 阿托伐他汀在降脂药中的占比	P9
8. 溯源信息链接引用	P10
9. 法律声明	P11
10. 头豹研究院简介	P12
11. 头豹词条介绍	P13
12. 头豹词条报告	P14



# 1. 降脂原料药市场规模 (结论图)





## 2. 降脂原料药市场规模

### 降脂原料药市场规模：（结论= (B\*C\*D) / E）

年份	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(亿/人民币元)	0.97	2.4	2.95	2.57	2.88	2.57	2.61	2.62	2.67	2.69
增长率(b-a)/a*100%	-	148.27%	22.96%	-12.97%	12.05%	-10.62%	1.57%	0.3%	1.95%	0.64%

### 阿托伐他汀销售额：B

年份	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(亿/人民币元)	99.11	80.94	33.9	32.02	33.38	32.77	32.17	31.58	31.01	30.44
B1: 增长率(b-a)/a*100%	-	-18.33%	-58.12%	-5.53%	4.24%	-1.83%	-1.83%	-1.83%	-1.83%	-1.83%

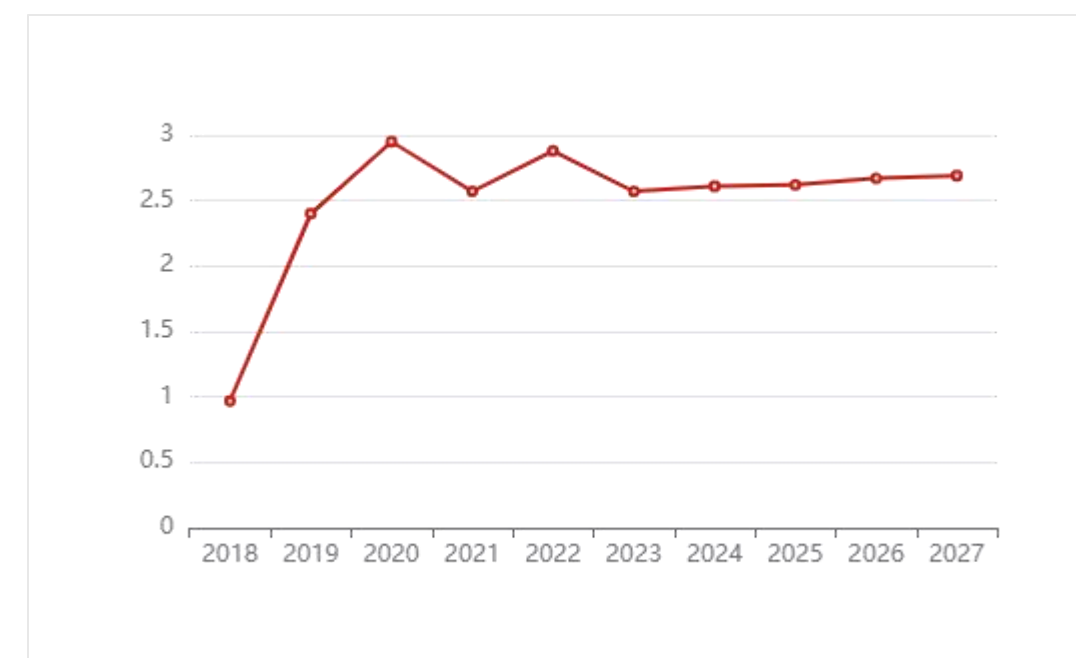
### 降脂原料药制剂价格比例：C

年份	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(百分比)	2.5%	6.8%	12.7%	11.5%	11.5%	10%	9.9%	9.7%	9.6%	9.4%
C1: 增长率(b-a)/a*100%	-	172	86.76	-9.45	0	-13.04	-1	-2.02	-1.03	-2.08

### 降脂原料药含量：D

年份	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(百分比)	20%	20%	20%	20%	20%	20%	20%	20%	20%	20%
D1: 增长率(b-a)/a*100%	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0

### SIZE总览





### 3. 阿托伐他汀销售额（样本医院）

#### 阿托伐他汀销售额（样本医院）：A

年份	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(亿/人民币元)	24.11	19.69	8.25	7.79	8.12	7.97	7.83	7.68	7.54	7.41
A1:增长率(b-a)/a*100%	-	-18.33%	-58.12%	-5.53%	4.24%	-1.83%	-1.83%	-1.83%	-1.83%	-1.83%

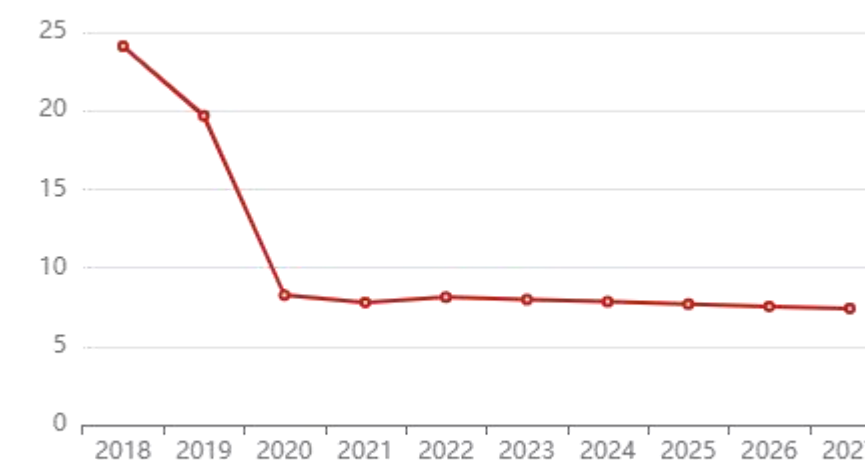
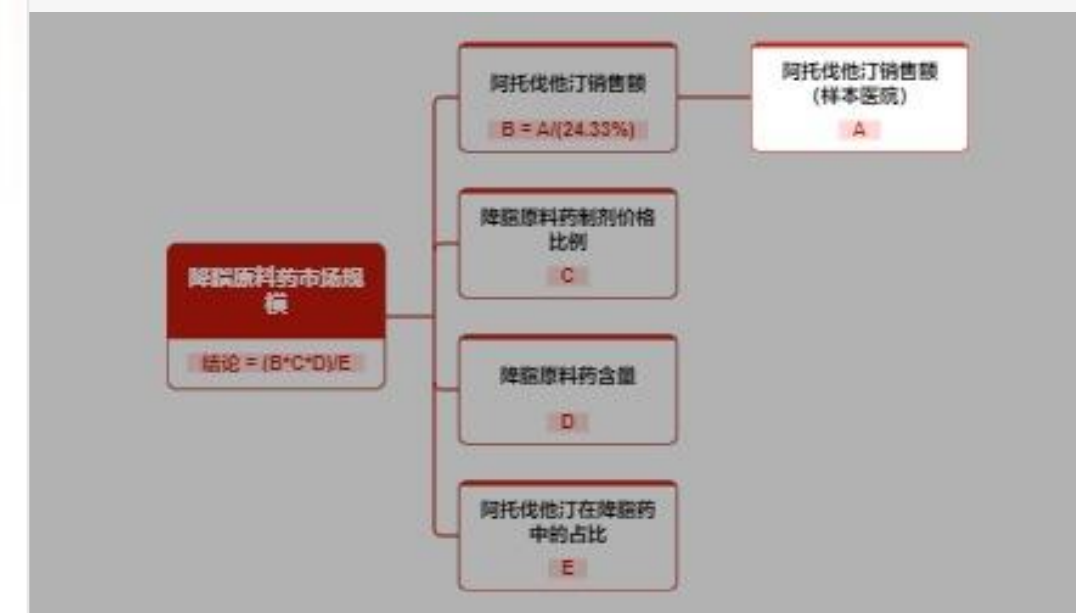
#### 因子说明

根据医药经济报数据得知，2018-2022年阿托伐他汀样本医院销售金额由24.1亿元下降至8.1亿元，阿托伐他汀钙片列入第一批国家集采，第一批国家集采于2019年3月开始落地实施。由此，2019年样本医院阿托伐他汀销售数量上升18.0%而销售金额下降18.3%；2020年全部执行中标价后，销售数量上升14.5%，销售金额大幅下降58.1%；2021年，销售数量继续上升18.0%，销售金额下降5.5%；2022年则销售金额和销售数量均有所增长。因此，结合2020年-2022年，全部执行中标价后的总体变化趋势，预计未来按照2020-2022年的年复合增速-1.8%计算

#### 溯源信息

医药经济报

#### SIZE总览







# 5. 降脂原料药制剂价格比例

## 降脂原料药制剂价格比例：C

年份	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(百分比)	2.5%	6.8%	12.7%	11.5%	11.5%	10%	9.9%	9.7%	9.6%	9.4%
C1:增长率 (b-a)/a*100%	-	172	86.76	-9.45	0	-13.04	-1	-2.02	-1.03	-2.08

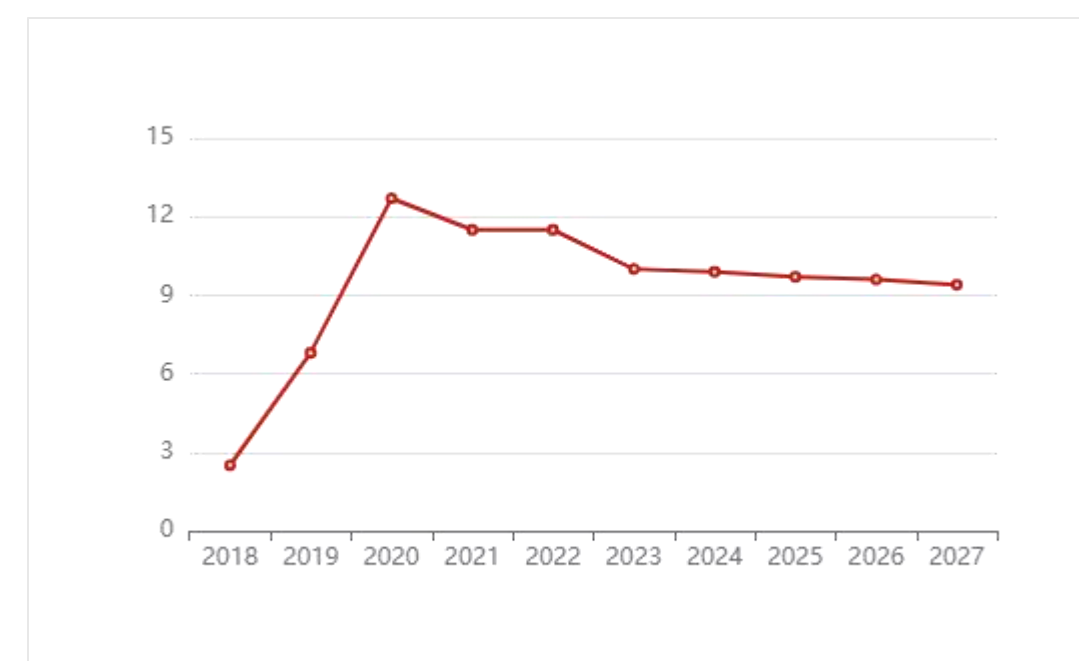
### 因子说明

原料药价格变化：根据wind数据，2018-2023年阿托伐他汀钙单价分别为1400、1900、1650、1500、1500及1300元每千克，集采政策逐步落实，多款降脂原料药价格降幅明显，集采药物的成本及效率控制更为关键，迫使原料药整体价格下降，经计算的2018-2023年年复合增速为-1.47%，预计未来保持同样的增速测算得出2024-2027年阿托伐他汀钙单价。制剂价格变化：国产阿托伐他汀钙片早在2018年即中标4+7集采，嘉林药业以0.55元/片的低价击败辉瑞，随后中标国产药企几经更迭，其中，价格屠夫齐鲁制药报出最低价0.12元/片，较嘉林药业中标价下降近八成。通过计算得出价格比例

### 溯源信息

医药经济报、wind、上海阳光医药采购网

## SIZE总览









# 7. 阿托伐他汀在降脂药中的占比

## 阿托伐他汀在降脂药中的占比：E

年份	2018	2019	2020	2021	2022	2023E	2024E	2025E	2026E	2027E
数据(百分比)	51.3%	45.9%	29.2%	28.7%	26.7%	25.5%	24.4%	23.4%	22.3%	21.3%
E1:增长率 (b-a)/a*100%	-	-10.53	-36.38	-1.71	-6.97	-4.49	-4.31	-4.1	-4.7	-4.48

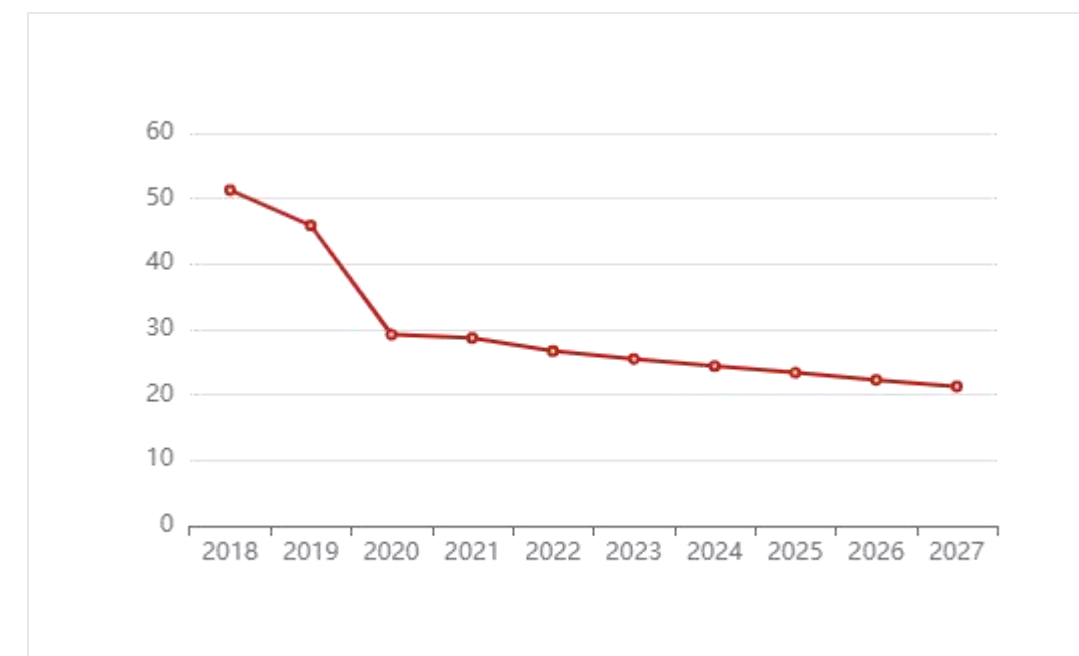
### 因子说明

集采政策后，药品平均单价呈下降趋势，尤其是2020年全部执行中标价后，平均单价大幅下降，其中2022年下降至1.27元。因此阿托伐他汀销售数量占比虽逐年稳步上升，但销售金额占比略微下降，但仍占榜首。其中2018年占比最高达51.3%，2019年为45.9%，2020年下降至29.2%，2022年稳定在26.7%。结合2020-2022年年复合增速，预计未来以-4.4%增速变化

### 溯源信息

医药经济报

## SIZE总览





## 降脂原料药含量

溯源链接1: <https://www.patentguru.com/cn/search?q=%E9%98%BF%E6%89%98%E4%BC%90%E4%BB%96%E6%B1%80%E9%92%99>

- ◆ 本报告著作权归头豹所有，未经书面许可，任何机构或个人不得以任何形式翻版、复刻、发表或引用。若征得头豹同意进行引用、刊发的，需在允许的范围内使用，并注明出处为“头豹研究院”，且不得对本报告进行任何有悖原意的引用、删节或修改。
- ◆ 本报告分析师具有专业研究能力，保证报告数据均来自合法合规渠道，观点产出及数据分析基于分析师对行业的客观理解，本报告不受任何第三方授意或影响。
- ◆ 本报告所涉及的观点或信息仅供参考，不构成任何证券或基金投资建议。本报告仅在相关法律许可的情况下发放，并仅为提供信息而发放，概不构成任何广告或证券研究报告。在法律许可的情况下，头豹可能会为报告中提及的企业提供或争取提供投融资或咨询等相关服务。
- ◆ 本报告的部分信息来源于公开资料，头豹对该等信息的准确性、完整性或可靠性不做任何保证。本报告所载的资料、意见及推测仅反映头豹于发布本报告当日的判断，过往报告中的描述不应作为日后的表现依据。在不同时期，头豹可发出与本报告所载资料、意见及推测不一致的报告或文章。头豹均不保证本报告所含信息保持在最新状态。同时，头豹对本报告所含信息可在不发出通知的情形下做出修改，读者应当自行关注相应的更新或修改。任何机构或个人应对其利用本报告的数据、分析、研究、部分或者全部内容所进行的一切活动负责并承担该等活动所导致的任何损失或伤害。

- ◆ 头豹是中国领先的原创行企研究内容平台和新型企业服务提供商。围绕“协助企业加速资本价值的挖掘、提升、传播”这一核心目标，头豹打造了一系列产品及解决方案，包括：**报告/数据库服务、行企研报服务、微估值及微尽调自动化产品、财务顾问服务、PR及IR服务**，以及其他以企业为基础，利用大数据、区块链和人工智能等技术，围绕产业焦点、热点问题，基于丰富案例和海量数据，通过开放合作的增长咨询服务等。
- ◆ 头豹致力于以优质商业资源共享研究平台，汇集各界智慧，推动产业健康、有序、可持续发展。



## 四大核心服务

### 1 研究咨询服务

为企业提供定制化报告服务、管理咨询、战略调整等服务

### 2 企业价值增长服务

为处于不同发展阶段的企业，提供与之推广需求相对应的“内容+渠道投放”一站式服务

### 3 行业排名、展会宣传

行业峰会策划、奖项评选、行业白皮书等服务

### 4 园区规划、产业规划

地方产业规划，园区企业孵化服务

- ◆ 头豹词条是行企研究内容在线**搜索引擎**和**大数据库**，它为你提供了强大的行企研究资源。无论你是从事市场调研、竞争分析、投资决策还是战略规划，头豹词条都可以成为你的得力助手。



**深入了解行业**

头豹词条的大数据库包含了各行各业的详细信息，从行业概述到产品级别的数据，确保你对所研究的行业有全面的认识。





**快速产出报告**

头豹词条的创作效率极高，基于五级行业目录设计，覆盖全行业细分，帮助你在0.5-3天内快速生成详尽的报告和分析





**数据真实可信**

头豹词条的内容由专业分析师手工完成，通过专家访谈和权威数据的交叉验证，确保所提供的信息真实可靠。





**融入日常工作**

头豹词条可以帮助你进行市场调研、竞争分析、投资评估等工作。不论你是企业经营者、投资者，还是策划人员，头豹词条都能为你提供有力的决策支持。



- ◆ 头豹词条还得到了专业领域的认可和支持。它采用了行企研究的8-D分析法和市场规模、竞争格局模型，其内容可溯源，让你对所使用的数据和观点有更高的信心。



## 1 研究模块溯源功能

SIZE写作工具示例

行业名称	2021	2022	2023	2024	2025
全球动力电池行业规模	2,471.22	2,311	2,184.4	2,117.8	2,188.2
中国乘用车市场	156	156	156	156	156
全球乘用车市场	1,559.5	1,591.4	1,716.4	1,819	1,825.8
全球乘用车市场	-	9,214	9,205	9,209	9,225
全球乘用车市场	-	9,214	9,205	9,209	9,225
全球乘用车市场	-	9,214	9,205	9,209	9,225

## 2 企业价值增长服务

专家访谈系统示例

问卷列表(42份)

全球动力电池行业访谈问卷	0	0/0	全球乘用车行业访谈问卷	18	0/0	通用汽车	11	0/0	中国OEM行业访谈	16	0/0
动力电池行业访谈	14	0/0	乘用车行业访谈	11	0/0	第三方乘用车行业访谈问卷	30	0/0	行业研究_2021年中国新能源汽车行业研究	11	0/0
动力电池行业访谈	14	0/0	乘用车行业访谈	11	0/0	第三方乘用车行业访谈问卷	30	0/0	行业研究_2021年中国新能源汽车行业研究	11	0/0



## 创作全程溯源

独创溯源功能，每个研究模块均提供来源追溯功能

### ◆ 原创类内容溯源

创作过程中的一手调研资料、访谈纪要、数据底稿（数据来源、预测逻辑、模型公式等）文件均上传脑力擎系统存储，确保每个词条的数据/信息有据可查，目前已存储近100万条数据元素

### ◆ 第三方资料溯源

创作过程中的参考文献、权威机构名称及网址等内容精准溯源

### ◆ AI生成类内容溯源

AI生成的内容进行区分标识

## 科技赋能

### ◆ 脑力擎系统

系统提供词条数据库、写作标准及视频指南模块、溯源功能模块、写作助手功能、AI自动生成PPT功能、专家访谈工具、案例数据库调取等功能，极大提升创作效率

### ◆ 开源、扩展性

词条内涉及的公司名可与第三方企业库对接获取信息；Size3.0数据接口可与第三方对接，获取实时数据或输出数据

## 体量庞大创作效率高

### ◆ 垂直、细分

上万个词条由概念级、产业级、行业级、产品级分层搭建，为垂直细分研究提供基础；词条目录基于全球行业分类标准、国际标准产业分类体系、证监会行业指引等标准制定

### ◆ 创作效率高、快速覆盖

脑力擎系统及头豹研究经验积累保障创作效率并可快速响应热点行企研究

## 方法论模型

### ◆ 方法论模型

词条基于头豹行企研究8-D方法论组成，概述+数据+分析相结合，内容清晰，数据量足，观点结论丰富依托多年行研咨询经验，脑力擎Size3.0控件独创市场规模及竞争格局搭建及测算模型

## 真实可靠

### ◆ 真实可靠

词条创作均由分析师手工完成，基于大量的一手访谈及二手资料交叉验证方法保障内容数据真实可靠每个词条平均消耗分析师30个小时完成

400-072-5588  
www.leadleo.com



LEADLEO.CO



**头豹**  
*LeadLeo*

感谢您

THANK YOU