

# search接口

Url前缀: <https://www.xdan.ai/api>

假设合作方获得的API-Key: xdan-e7c085ca493927fd03476826c45b978b

## 搜索

请求 URL:

**POST** <https://www.xdan.ai/api/search>

请求参数:

Header 参数		
Authorization	String	必需, 这个地方填入API-Key
请求体参数		
inputs	String	必需, 输入问题
deep_search	boolean	必需, 搜索模式, 固定传false

请求示例:

```
1 curl --location --request POST 'https://www.xdan.ai/api/search' \
2 --header 'Authorization: xdan-e7c085ca493927fd03476826c45b978b' \
3 --header 'User-Agent: Apifox/1.0.0 (https://apifox.com)' \
4 --header 'Content-Type: application/json' \
5 --header 'Accept: */*' \
6 --header 'Host: www.xdan.ai' \
7 --header 'Connection: keep-alive' \
8 --data-raw '{
9   "inputs": "小米SU7",
10  "deep_search": false
11 }'
```

返回示例:

data		
state	Object	状态节点
state.state_title	String	节点标题
state.namemess age	String	节点信息
state.done	boolean	节点状态 (boolean)
response	String	结果正文
search_question s	Object	搜索问题和结果
references	Array[]	结果引用信息
markdown_outli ne	String	markwodn大纲
n_retrieved	Int	搜索网站数量
n_quoted	Int	引用网站数量
usage	Object	模型用量统计

```
1 data:{"state": {"state_title": "用户输入分析", "message": "正在分析用户输入的问题，  
以确定搜索意图...", "done": false}, "response": "", "search_questions": {},  
"references": [], "markdown_outline": "", "deep_search_result": "",  
"deep_url_index": "", "n_retrieved": 0, "n_quoted": 0, "usage": {},  
"time_cost": 0.0, "additional_questions": [], "thinking_steps": ""}  
2 data:{"state": {"state_title": "用户输入分析", "message": "用户输入分析已完成",  
"done": true}, "response": "", "search_questions": {}, "references": [],  
"markdown_outline": "", "deep_search_result": "", "deep_url_index": "",  
"n_retrieved": 0, "n_quoted": 0, "usage": {}, "time_cost": 0.0,  
"additional_questions": [], "thinking_steps": ""}  
3 .....  
4
```

```
5 data:{"id":"67445046e74adc004b272c55","question":"小米SU7","state":
{"message":"相关信息生成已完成","done":true,"state_title":"输出完
成"},"response":"# 小米SU7全面评估报告\n\n## 一、基本性能参数\n\n小米SU7作为小米进军电
动车市场的重要车型，具备了一系列强大的性能参数。该车搭载了一台高效电动机，总功率为495KW，
最大扭矩达到838N.m，能够在不到五秒的时间内实现0到100公里的加速，展现出优秀的动力性能[4]
($) [5] ($)。此外，小米SU7的最高车速可达265km/h，满足日常驾驶需求的同时，也能应对高速行驶
的挑战。\n\n### 续航能力\n\n小米SU7的电池续航能力非常出色，单次充电可行驶超过600公里，特别
适合长途出行的用户[4] ($)。这种续航表现使得该车在同类电动车中具备了较强的竞争力。\n\n##
二、配置与智能化\n\n小米SU7配备了一系列智能化配置，提升了用户的驾驶体验。以下是一些主要配
置：\n- **显示屏**：配备17英寸触控大屏，分辨率为2160x1440，界面友好，提供极致的科技体验
[4] ($)。 \n- **智能驾驶系统**：搭载小米自主研发的智能驾驶技术，能够有效应对复杂路况，提升
驾驶的便利性和安全性[11] ($)。 \n- **内饰设计**：内饰采用环绕式座舱设计，配备高质量材料和设
施，如Nappa全粒面真皮座椅、12向电动调节等，提供舒适的乘坐体验[11] ($)。 \n- **人机交互**：
支持语音识别和手势控制，用户可以通过简单的指令完成多种操作[11] ($)。 \n\n## 三、外观设计
\n\n小米SU7的外观设计颇具辨识度，车头设计稳重大气，搭配锋利的大灯，整体造型流畅而动感[2]
($) [3] ($)。车身尺寸为4997MM*1963MM*1440MM，车侧线条时尚运动，给人优雅的视觉感受。车尾
设计简洁而大气，尾灯的造型也相当引人注目，整体布局给人深刻印象。 \n\n## 四、市场价格与销售
情况\n\n小米SU7的价格在不同地区有所差异，例如在北京地区的基础版售价约为29.99万元，而在安
徽则有促销活动，最高优惠可达1万元[6] ($) [7] ($)。根据最新数据显示，小米SU7在市场上的交付
量已超过10万台，这一销量在中大型轿车领域中表现突出，显示出市场对该车型的高度认可[8] ($)
[13] ($)。 \n\n### 竞争力分析\n\n小米SU7在同级别车型中具备较强的竞争力，尤其是在智能化配置和
续航能力方面。与比亚迪汉EV、极氪007等同类车型相比，小米SU7在价格和配置上都有其独特优势
[10] ($)。 \n\n## 五、用户反馈与体验\n\n用户对小米SU7的反馈总体较为积极。许多车主表示该车
的外观设计和科技配置都非常出色，驾驶体验良好，尤其是在加速和操控方面表现优异[12] ($) [13]
($)。不过，也有用户提到了一些不足之处，例如车内人机交互逻辑较复杂，需要时间适应[12] ($)。
此外，后排空间对于高个子乘客略显局促，长时间乘坐可能会感到不适[12] ($)。 \n\n## 六、总结
\n\n综上所述，小米SU7是一款在性能、配置和市场表现上都颇具竞争力的电动车。其强大的动力系
统、优秀的续航能力以及丰富的智能化配置使其成为电动车市场的一匹黑马。虽然在用户体验上仍有改
进空间，但总体来看，小米SU7值得考虑，尤其是对于追求科技感和性能的消费者而言，极具吸引力[4]
($) [13] ($)。","references":
[{"url":"https://www.che2.com/wenda/863862.html","title":"小米su7有哪些功能 - 车爱
网","number":1},{ "url":"https://hao.yiche.com/wenzhang/95999558/","title":"小米
SU7值得入手 咄咄逼人的后浪_易车","number":2},
{"url":"https://news.yiche.com/hao/wenzhang/95999554/","title":"小米SU7不了解下
配置超高_易车","number":3},
{"url":"https://news.sohu.com/a/825017964_121924584","title":"小米SU7:电动汽车市
场的黑马,销量目标引发热议_搜狐汽车_...", "number":4},
{"url":"https://news.yiche.com/hao/wenzhang/95538273/","title":"小米SU7到底有什么
魅力值得买 到底选哪个配置最划算_易车","number":5},
{"url":"https://www.pcauto.com.cn/ask/337205.html","title":"小米汽车 su7 价格在不
同地区会有差异吗 - 太平洋汽车网","number":6},
{"url":"https://www.pcauto.com.cn/ask/337225.html","title":"小米汽车 SU7 售价与同
级别车型相比如何? - 太平洋汽车网","number":7},
{"url":"https://www.sohu.com/a/828057839_122001004","title":"小米SU7交付超10万台,
市场反响如何?_消费者_品牌_竞争","number":8},
{"url":"https://www.pcauto.com.cn/ask/337228.html","title":"影响小米汽车 SU7 售价
的市场竞争因素有哪些? - 太平洋汽...", "number":9},
```

```

{"url":"https://www.pcauto.com.cn/ask/337208.html","title":"小米汽车 su7 价格定位的市场策略是怎样的 - 太平洋汽车网","number":10},
{"url":"https://post.smzdm.com/p/am32gqv/", "title": "小米汽车SU7深度体验:用户反馈与实际表现解析_新能源车_什...", "number":11},
{"url":"https://baa.yiche.com/xiaomiSU7/thread-51222542.html", "title": "今天终于约上了小米SU7的试驾,分享一下感受_小米SU7社区_...", "number":12},
{"url":"https://news.qq.com/rain/a/20241115A05FBC00", "title": "七个月卖出9万辆,小米SU7值不值得买?先听我三句劝_腾讯新闻", "number":13}], "usage": {"gpt-4o-mini-2024-07-18":
{"prompt_tokens":10243,"completion_tokens":1786,"total_tokens":12029,"prompt_cost":"0.00153644999999999998","completion_cost":"0.00107159999999999998","total_cost":"0.00260804999999999998"},"gpt-4o-2024-08-06":
{"prompt_tokens":1635,"completion_tokens":160,"total_tokens":1795,"prompt_cost":"0.0040875","completion_cost":"0.0016","total_cost":"0.0056875"}}, "user_id":162, "url_index":null, "search_questions":{"小米SU7市场价格及不同地区售价差异":
[{"title":"小米汽车 su7 价格在不同地区会有差异吗 - 太平洋汽车网", "link":"https://www.pcauto.com.cn/ask/337205.html", "snippet":"小米汽车 SU7 价格在不同地区会有差异。 首先,同一车型和承保方案在不同省市地区的保费定价不同。以北京地区为例,选择基础版保险方案,小米 SU7 保费约 5200 元,小米 SU7...", "icon":"https://www.pcauto.com.cn/favicon.ico", "content":"新车上市条件选车车型库排行榜经销商百科专业问答论坛太平洋号搜索首页>专业问答>问答详情问小米汽车 su7 价格在不同地区会有差异吗笃朗丽发表于2024-11-17 19:31:28小米汽车 SU7 价格在不同地区会有差异。 首先,同一车型和承保方案在不同省市地区的保费定价不同。以北京地区为例,选择基础版保险方案,小米 SU7 保费约 5200 元,小米 SU7 Max 保费约 6600 元。 其次,车辆售价在不同地区也有变化。比如在安徽,小米 SU7 近期进行优惠促销,最高优惠 1 万。在合肥,不同店铺的优惠幅度也有差别,有的最高让利 1.4 万。 马来西亚游客对小米 SU7 在中国 29.99 万的售价换算成马币后,认为很便宜。 所以,小米汽车 SU7 的价格在不同地区存在差异,包括保费和车辆售价,具体情况会因地区和店铺而异。 特别声明:本内容来自用户发表,不代表太平洋汽车的观点和立场。问题搜索购车咨询优惠补贴车系推荐极氪00720.99-29.99万获取底价雅阁17.98-23.88万获取底价蔚来ES633.80-39.60万获取底价最新问答问途观"}], {"title": "小米汽车 SU7 售价与同级别车型相比如何? - 太平洋汽车网", "link": "https://www.pcauto.com.cn/ask/337225.html", "snippet": "小米汽车 SU7 的售价与同级别车型相比,有一定的特点。标准版售价 21.59 万元,PRO 版本售价 24.59 万元,MAX 版本售价 29.99 万元。 与汉EV 2024 款 荣耀版 715KM 旗舰型...", "icon": "https://www.pcauto.com.cn/favicon.ico", "content": "3L 版相比,小米 SU7 Pro 版为 24.59 万元,昊铂 GT 为 25.99 万元。 从价格看,小米 SU7 有高有低。在配置方面,小米 SU7 基础版本配置较高,如 16.1 英寸中控大屏、高通骁龙 8295其次,小米欲改变低端品牌形象,通过自主研发、黑科技和保时捷风格外观等来拔高形象,定价应脱离低端。"}], {"title": "小米SU7交付超10万台,市场反响如何?_消费者_品牌_竞争", "link": "https://www.sohu.com/a/828057839_122001004", "snippet": "小米SU7的成功交付量,体现了小米在持续追求成本效益与用户体验上的努力。这款手机以其合理的价格、更强的性能以及时尚的外观设计,成功吸引了消费者的目光。在市场调研机...", "icon": "https://www.sohu.com/favicon.ico", "content": "短期市场展望小米SU7交付超10万台,市场反响如何?_消费者_品牌_竞争"}], {"title": "影响小米汽车 SU7 售价的市场竞争因素有哪些? - 太平洋汽...", "link": "https://www.pcauto.com.cn/ask/337228.html", "snippet": "SU7 在这些方面的表现与同类产品相比,需要有一定的优势或特色,才能支撑其价格。 再者是市场竞争态势。当前新能源汽车市场竞争激烈,像比亚迪等品牌开启价格战。小米 SU7

```

...", "icon": "https://www.pcauto.com.cn/favicon.ico", "content": "SU7 的目标市场主要是对智能化、便捷出行有需求的消费者, 他们对车辆的智能化、安全性能、续航里程等方面有较高要求。此外, 销售渠道和网点覆盖也有影响。小米 SU7 首批网络覆盖 29 个城市, 网点数量相对竞品不占优势, 这会影响销售规模 and 市场份额。最后是生态优势。小米 SU7 座舱配备的操作系统能实现人车家全生态闭环, 手机应用能成为车机原生应用, 生态拓展能力强大, 这是其核心竞争力之一, 也会影响定价。总之, 小米 SU7 的售价是综合多方面因素权衡的结果。特别声明: 本内容来自用户发表, 不代表太平洋汽车的观点和立场。问题搜索购车咨询优惠补贴车系推荐豹523.98-30.28万获取底价轩逸10.86-17.49万获取底价宝马3系29.99-39.99万获取底价最新问答途观 2012 款报价与同级别车型相比怎样? 2012 款途观的报价在 19.98 - 30.98"}], {"title": "小米汽车 su7 价格定位的市场策略是怎样的 - 太平洋汽车网", "link": "https://www.pcauto.com.cn/ask/337208.html", "snippet": "其二, 入门价格 20 万元左右, 与星纪元 ES 等重叠, 相对中庸, 虽产品力不占优势, 但依靠营销手段能占据一定市场。其三, 入门价格 22 万至 25 万元, 此价格偏高, 在当前市场环境..."}, {"icon": "https://www.pcauto.com.cn/favicon.ico", "content": "新车上市条件选车车型库排行榜经销商百科专业问答论坛太平洋号搜索首页>专业问答>问答详情问小米汽车 su7 价格定位的市场策略是怎样的呼呼发发表于2024-11-17 13:17:18小米汽车 SU7 的价格定位市场策略较为复杂且富有策略性。首先, 从市场竞争态势看, 当前新能源汽车市场竞争激烈, 同级车型众多, 如比亚迪汉 EV 荣耀版、银河 E8、星纪元 ES、极氪 007、智界 S7 等, 它们在价格和配置方面各有优势, 给小米 SU7 的定价带来巨大压力。小米 SU7 价格定位主要考虑了多方面因素。一是产品性能, 包括续航里程、智能化配置等。二是成本, 如雷军提到的电池合同成本较高。三是市场需求, 要符合消费者对价格的接受程度。小米 SU7 可能的价格策略有以下几种。其一, 入门指导价 17 万至 19 万元, 直接进入竞争对手腹地, 但因成本等因素可能性较小。其二, 入门价格 20 万元左右, 与星纪元 ES 等重叠, 相对中庸, 虽产品力不占优势, 但依靠营销手段能占据一定市场。其三, 入门价格 22 万至 2520 万元左右, 与星纪元 ES"}], {"title": "小米SU7基本性能参数和配置": [{"title": "小米su7有哪些功能 - 车爱网", "link": "https://www.che2.com/wenda/863862.html", "snippet": "2. 高通骁龙870处理器: 这款手机搭载了高通骁龙870处理器, 性能强大, 可轻松应对各种任务和应用。 3. 8GB/12GB RAM和128GB/256GB存储空间: 小米SU7提供多种RAM和..."}, {"icon": "https://www.che2.com/favicon.ico", "content": "小米SU7是小米推出的一款智能手机, 它具有许多强大的功能和特点。以下是一些主要的功能: 1. 6.47英寸AMOLED屏幕: 小米SU7配备了一块分辨率为3120 x 1440的6.47英寸AMOLED屏幕, 提供了清晰的视觉体验。2. 高通骁龙870处理器: 这款手机搭载了高通骁龙870处理器, 性能强大, 可轻松应对各种任务和应用。3. 8GB/12GB RAM和128GB/256GB存储空间: 小米SU7提供多种RAM和存储空间组合, 以满足不同用户的需求。4. 一亿像素主摄像头: 小米SU7配备了一亿像素的主摄像头, 可以捕捉到高分辨率的照片和视频。5. 4500mAh电池: 手机的电池容量为4500mAh, 可提供较长的续航时间。6. 5G网络支持: 小米SU7支持5G网络, 可实现更快的网络速度和更低的延迟。7. 无线充电和数据传输: 小米SU7支持无线充电和数据传输功能, 方便用户使用。8. 多功能NFC: 手机内置了多功能NFC, 可以实现公交卡、门禁卡等功能。9. 屏幕指纹识别: 小米SU7采用了屏幕指纹识别技术, 实现了快速、安全的解锁方式。10. MIUI"}], {"title": "小米SU7值得入手 咄咄逼人的后浪\_易车", "link": "https://hao.yiche.com/wenzhang/95999558/", "snippet": "小米SU7搭载了总功率为495KW, 总扭矩为838N.m的电动机, 加速度很好, 续航里程同样出色, 动力表现不错。 再看下配置, 小米SU7配备车联网、驾驶模式选择、蓝牙钥匙, ..."}, {"icon": "", "content": "小米SU7搭载了总功率为495KW, 总扭矩为838N.m的电动机, 加速度很好, 续航里程同样出色, 动力表现不错。"}], [{"icon": "", "content": "再看下配置, 小米SU7配备车联网、驾驶模式选择、蓝牙钥匙, 智能手环钥匙, NFC/RFID钥匙、车内氛围灯、牵引力控制(ASR/TCS等)等配置。先看小米SU7的外观, 小米SU7车头设计走了干净路线, 看上去比较稳重大气。同时, 大灯呈现出稳重大气的设计风格, 辨识度很高。该车配备了LED日间行车灯、大灯高度调节, 自动开闭, 自适应远近光, 延时关闭等。来到车身侧面, 该车"}]



车身尺寸是4997MM\*1963MM\*1440MM, 该车采用了时尚运动的线条, 侧围给人感觉非常优雅, 搭配大尺寸厚壁的轮胎, 造型抢眼。车尾设计上, 小米SU7车尾线条冷峻, 尾灯显得十分大气, 整体布局给人印象深刻。"}, {"title": "小米SU7不了解下 配置超高\_易车", "link": "https://news.yiche.com/hao/wenzhang/95999554/", "snippet": "小米SU7匹配固定齿比变速箱, 电动机总功率为495KW, 电动机总扭矩为838N.m, 动力表现不错。 再看下配置, 小米SU7配备车联网、驾驶模式选择、蓝牙钥匙, 智能手环钥匙...", "icon": "", "content": "小米SU7匹配固定齿比变速箱, 电动机总功率为495KW, 电动机总扭矩为838N.m, 动力表现不错。"}]

再看下配置, 小米SU7配备车联网、驾驶模式选择、蓝牙钥匙, 智能手环钥匙, NFC/RFID钥匙、车内氛围灯、牵引力控制(ASR/TCS等)等配置。先来看下小米SU7的外观, 小米SU7车头符合消费者的审美, 看上去较为硬派。再配合锋利的大灯, 设计走了运动路线。该车配备了LED日间行车灯、大灯高度调节, 自动开闭, 自适应远近光, 延时关闭等。来到车身侧面, 该车车身尺寸是4997MM\*1963MM\*1440MM, 该车采用了霸气的线条, 车身给人一种非常干净的感觉, 搭配大尺寸厚壁的轮胎, 给人留下的感觉十分时尚大气。车尾方面, 车尾看上去比较时尚大方, 尾灯显得十分舒服, 整体看起来非常的优雅。"}, {"title": "小米SU7: 电动汽车市场的黑马, 销量目标引发热议\_搜狐汽车\_...", "link": "https://news.sohu.com/a/825017964\_121924584", "snippet": "在当前竞争激烈的电动车市场, 小米SU7的发布不仅提升了小米在这一领域的存在感, 也为市场带来了新的活力。与特斯拉、蔚来等品牌相比, 小米的定价策略极具竞争力, ...", "icon": "https://news.sohu.com/favicon.ico", "content": "小米SU7的核心性能参数令人印象深刻。它配备了一台高效的电动机, 能够在不到五秒的时间内完成从0到100公里的加速。这款车的电池续航能力也相当突出, 单次充电可行驶超过600公里, 完美满足了长途出行的需求。此外, 令人赏心悦目的17英寸触控大屏幕, 2160x1440的分辨率, 加上用户友好的界面, 提供了极致的科技体验。从各个角度来看, 小米SU7不仅仅是一款电动汽车, 它代表了小米在智能硬件领域的延展与深化。无论是性能、技术还是用户体验, 这款车都展示了小米在科技创新的决心。消费者在这个新兴市场中, 将获得更多的选择和机会, 进一步推动电动车市场的成熟与多样化。对于这种变化, 业内人士纷纷表示关注, 期待小米SU7及其后续产品能在未来的市场中扮演更加重要的角色。小米SU7: 电动汽车市场的黑马, 销量目标引发热议\_搜狐汽车\_搜狐网"}, {"title": "小米SU7到底有什么魅力值得买 到底选哪个配置最划算\_易车", "link": "https://news.yiche.com/hao/wenzhang/95538273/", "snippet": "小米SU7后排空间不错, 满足日常出行需求没问题。同时, 该车配备了疲劳提醒、刹车防抱死(ABS)、LED日间行车灯、刹车辅助(EBA/BAS等)、制动力分配(EBD)主驾驶安全...", "icon": "", "content": "小米SU7电动机总功率为495KW, 总扭矩为838N.m, 最高车速是265km/h。"}]

小米SU7后排空间不错, 满足日常出行需求没问题。同时, 该车配备了疲劳提醒、刹车防抱死(ABS)、LED日间行车灯、刹车辅助(EBA/BAS等)、制动力分配(EBD)主驾驶安全气囊、副驾驶位安全气囊、侧安全气帘、前排侧安全气囊等安全配置。先看下小米SU7的外观, 小米SU7车头整体比较动感, 看上去较为敦实。再加上可爱的大灯, 视觉效果看着相当饱满。该车配备了LED日间行车灯、大灯高度调节, 自动开闭, 自适应远近光, 延时关闭等。来到车身侧面, 该车车身尺寸是4997MM\*1963MM\*1440MM, 该车采用了朴素的线条, 车身呈现出犀利的设计风格, 搭配大尺寸厚壁的轮胎, 流畅的线条贯穿整个车侧。车尾方面, 小米SU7车尾整体的造型和车头相呼应, 尾灯显得十分霸气有型, 造型比较质朴。"}], "小米SU7用户使用体验和评价": [{"title": "小米汽车SU7深度体验: 用户反馈与实际表现解析\_新能源车\_什...", "link": "https://post.smzdm.com/p/am32gqv/", "snippet": "综述使用体验, 小米SU7在两个月的使用中展示了卓越的表现, 无论是在外观设计、操控性能、配置智能化等方面都达到了很高的水准, 为用户带来了极大的便利和驾驶乐趣。小米坚实的技术基础和对细节...", "icon": "https://post.smzdm.com/favicon.ico", "content": "小米汽车SU7自推出以来, 凭借其出色的表现和独特的技术特性吸引了广泛关注。本文将从多方面深入探讨小米SU7的使用体验与用户反馈, 包括外观设计、驾驶操控、配置与智能化等方面的详细解析。小米SU7的配置丰富性和智能化水平也为用户带来了极佳的体验。在内饰方面, 车辆提供了环绕式座舱设计, 并配备大量高质量的内饰材料和设施, 比如Nappa全粒面真皮座椅、3D-Mesh网状支撑、12向电动调节和主动侧翼支撑等"}]

高端配置。智能化座舱搭载了澎湃OS系统，支持语音识别、手势控制等多种交互方式，并配备了多块高清大屏，包括56英寸HUD抬头显示、7.1英寸翻转仪表以及16.1英寸3K大屏等，提供了丰富的娱乐和信息服务。车辆的智能驾驶系统也备受好评，小米自主研发的智能驾驶技术有效应对复杂路况，驾驶员可以获得全面的辅助支持，提升驾驶的便利性和安全性。操控体验方面，小米SU7同样表现出色。该车的电门瞬态响应敏捷，动力输出几乎无延迟，转向精准，随速度变化线性增加的操控特性，使得驾驶者能在不同速度下获得一致的操控感觉。此外，底盘调校扎实，在过弯时提供了充足的支撑，减少车身侧倾"}, {"title": "今天终于约上了小米SU7的试驾, 分享一下感受\_小米SU7社区",

link": "https://baa.yiche.com/xiaomiSU7/thread-51222542.html", "snippet": "操控稳定性也非常出色，高速过弯时车身姿态保持良好，我自己是没感觉在飘的。偶然间看到小米SU7被选入...", "icon": "", "content": "本着先抑后扬的原则，先来说说我发现的缺点吧。首先是车内的人机交互逻辑有些复杂，初次上手需要花费一定时间来熟悉各种功能的操作路径，比如调整空调温度和风量，在驾驶过程中操作起来不够便捷。然后车辆的后排头部空间对于高个子乘客略显局促，长时间乘坐可能会感到压抑。还有在经过一些颠簸路面时，车内能感觉到较为明显的震动，底盘的滤震效果还有提升空间。当然优点也是很明显的。首先是它真的好好看！！外观造型极具辨识度，车身线条超流畅，大灯超帅，实物比图片好看得多，开出去绝对拉风。然后内饰用料考究，座椅的包裹性和支撑性都很好，长时间驾驶也不会觉得太累。不得不说小米不愧是科技公司，SU7的科技配置堪称一流！超大尺寸的中控屏显示清晰，智能语音助手反应灵敏，能轻松实现各种指令操作。还有性能也是不错的，加速起步都蛮快的，开高速完全没问题。操控稳定性也非常出色，高速过弯时车身姿态保持良好，我自己是没感觉在飘的。偶然间看到，"}, {"title": "七个月卖出9万辆, 小米SU7值不值得买? 先听我三句劝\_腾讯新闻",

link": "https://news.qq.com/rain/a/20241115A05FBC00", "snippet": "小米SU7采用一体化大压铸是一个比较突出的优势, 这类车的安全性和对底盘异响控制能力会更强, 现在很多国产车也在向这个方向发展, 小米使用9100吨一体化压铸可以实现超70个零件合一,

焊...", "icon": "https://news.qq.com/favicon.ico", "content": "14:47发布于江苏汽车领域创作者①、如果你想短时间拿到现车，那你别买；②、如果你怕别人的散言碎语，那你别买；③、如果你追求后排超大空间，那你别买。除此之外，老图不得不负责地说，小米SU7，的确是一台性能、品控、颜值、保值率非常不错的车。首先说性能。哪怕是入门版的小米SU7零百加速也只需要5.28秒，电机马力299Ps，功率220kw，这个水平虽然不能说是后驱车型中的佼佼者，但也算是中上水平，而MAX版的四驱车型，小米的百公里加速直接干到了2.78秒。除此之外，小米还推出了Ultra版本，零百加速干到了两秒内，不过这个版本的价格大几十万了，要是我，我直接贴个Ultra不好吗？反正没几个人认出来，嘘嘘，别说这主意是我出的。还有就是小米近日又推出了多项新技术，主动悬架、48V线控制动、线控转向，难道这些都要用在未来的小米汽车身上？其次说品控。就目前小米SU7的表现看，第三方投诉平台的问题也有，大问题不多，可能更多车主对于交付速度表达了不满。不过前期车主的问题，对于等等党就是转向，难道这些都要用在未来的小米汽车身上？其次说品控。就目前小米SU7的表现看，第三方投诉平台的问题也有，大问题不多，可能更多车主对于交付速度表达了不满。不过前期车主的问题，对于等等党就是胜利，因为发现问题就会有人解决，哪怕是老图的阿维塔07我看前期车主也会有些小问题，反馈之后，对于后面的产品改进肯定会起到作用。对于要购买小米SU7的同学，可以进老图的小米SU7车主群进行观望交流。小米SU7采用一体化大压铸是一个比较突出的优势，这类车的安全性和对底盘异响控制能力会更强，现在很多国产车也在向这个方向发展，小米使用9100吨一体化压铸可以实现超70个零件合一，焊点减少超过800个，这意味着刚醒更强，NVH抑制能力也会更强，同时生产工时也会相应缩短，再过去的7个月，小米SU7的交付高达90516辆。从销量数据看，小米SU7在10月份的交付超过20000台，这个水平在中大型轿车领域也是独一档的存在，要知道，这么多年，国产轿车超过20万售价的，月销量能超过1万台有几个，超过2万台的从销量数据看，小米SU7在10月份的交付超过20000台，这个水平在中大型轿车领域也是独一档的存在，要知道，这么多年，国产轿车超过20万售价的，月销量能超过1万台有几个，超过2万台的那就是凤毛麟角。而纵使一个月交付20000台，现在小米SU7的订单可能还是要等十周甚至二十周，说明市场对于小米SU7的热度依然比较高。第三说颜值。颜值应该是目前小米SU7的竞争力担当，这个辨识度很高，但是这也是坊间最具火力攻击的点。所以，如果决心

买小米SU7，那你真的不要在意线上或者线下的流言蜚语。没办法，谁让SU7这么火，设计风格上又和保时捷相关车型有些类似呢。在颜值这件事上，各花入各眼，至于舆论层面，也不要去看什么对错，说什么自由，但是事实是买的不在意，不买的使劲捶，这种毫不相干又紧密相连的矛盾，也的确困扰着一些小米车主。第四说保值率。可以说近些年来，没有谁比小米SU7更保值了，甚至有段时间可能有人愿意加价买。就目前的行情看，小米SU7长续航版售价24.59万。反观合资车，现在想要卖爆新出的产品太难了，完全都是靠着之前的畅销产品过活，如果合资车再不加速新能源化，那中国汽车市场的份额一定会被国产新能源抢不少。说完这些，很多人基本也都懂，小米SU7卖得好并不难理解。但是买不到车怎么办？交付周期长，如果急着用车，有没有可以推荐的呢？说实话，如果在车市中再找一款像小米这样的车，的确没有。虽然智己L6和小米SU7定位类似，但是在颜值认可度上，恐怕小米SU7的依然比较高，虽然小米SU7的后排空间并不是多大，但是也够用，问题是同级别的精品，同样基本是3米的轴距空间还是局促。所以，如果你不想在颜值上妥协，你只能等，要么就等等小米要上的SUV车型，那个时候可能小米SU7的交付压力不会那么大。但是小米的SUV肯定也是爆款，等起来估计也麻烦。在价格上，我们之前已经预测过，小米MX11也可以叫小米SU8的起售价应该会在23.59万，和小米SU7的价格肯定是高度重合，定价策略上不会延续国产SUV比轿车贵的逻辑，可能更像是保时捷3那选择小米SU7是最合理的选择。老图推荐车从来实事求是，你可以不喜欢小米SU7，那你不买这是你的自由没问题。但是有些人如果对小米SU7感兴趣，问我这车怎么样，这车当然可以买，但是你说它有没有短板，当然有，交付慢当然也算，因为你用车买了拿不到车，这不让人急死吗？但是这车的确挺值得等，而且短期看，降价的可能性根本就没有，因为这车交付都交付不了，你让它为何降价。就算是明年精品的配置进一步升级，小米SU7也可能增配不降价，毕竟，很多人还没拿到车这车就降价了？这不合理。所以，小米SU7是一款你预算20—25万如果想要买纯电车，而且小米SU7还在你考虑范围内，那老图重点推荐购买。查看原图

3.28M相连的矛盾，也的确困扰着一些小米车主。第四说保值率。可以说近些年来，没有谁比小米SU7更保值了，甚至有段时间可能有人愿意加价买。就目前的行情看，小米SU7长续航版售价24.59万，开了7000多公里的车型还能卖23.85万，四驱版甚至可以只便宜3000，这个保值率，当年的雷克萨斯也是望尘莫及。小米SU7为什么保值率这么高？很简单，因为小米SU7的订单太多了，交付不过来。就目前粉丝群看，SU7MAX的交付速度可能比阿维塔07都得慢很多，老图真的没能理解，现在人真有钱，一买就是MAX，而且老图发现，不管是小米MAX还是阿维塔07MAX都是最难产的？有时候晃眼一过十几载，国产车也是好起来了，现在不仅仅是小米SU7交付难，阿维塔07、极氪7x、智己LS6不都是一大堆订单等着做。反观合资车，现在想要卖爆新出的产品太难了，完全都是靠着之前的畅销产品过活，如果合资车再不加速新能源化，那中国汽车市场的份额一定会被国产新能源抢不少。说完这些，很多人基本七个月卖出9万辆，小米SU7值不值得买？先听我三句劝\_腾讯新闻七个月卖出9万辆，小米SU7值不值得买？先听我三句劝图说汽车2024-11-15}}}},"markdown\_outline":"# 小米SU7思维导图\n\n## 一、基本性能参数\n- \*\*动力系统\*\*\n- 电动机功率：495KW\n- 最大扭矩：838N.m\n- 0-100公里加速：<5秒\n- 最高车速：265km/h\n- \*\*续航能力\*\*\n- 单次充电续航：>600公里\n- 适合长途出行\n\n## 二、配置与智能化\n- \*\*显示屏\*\*\n- 17英寸触控大屏\n- 分辨率：2160x1440\n- \*\*智能驾驶系统\*\*\n- 小米自主研发\n- 应对复杂路况\n- \*\*内饰设计\*\*\n- 环绕式座舱\n- Nappa真皮座椅、12向电动调节\n- \*\*人机交互\*\*\n- 支持语音识别与手势控制\n\n## 三、外观设计\n- \*\*整体外观\*\*\n- 稳重大气车头设计\n- 流畅动感车身造型\n- \*\*尺寸\*\*\n- 车身尺寸：4997MM\*1963MM\*1440MM\n- \*\*车尾设计\*\*\n- 简洁大气\n- 引人注目的尾灯设计\n\n## 四、市场价格与销售情况\n- \*\*价格\*\*\n- 北京地区基础版：29.99万元\n- 安徽地区促销：最高优惠1万元\n- \*\*销售情况\*\*\n- 市场交付量：>10万台\n- \*\*竞争力分析\*\*\n- 对比比亚迪汉EV、极氪007\n- 在智能化配置与续航方面具优势\n\n## 五、用户反馈与体验\n- \*\*积极反馈\*\*\n- 外观设计与科技配置出色\n- 驾驶体验良好，加速与操控优异\n- \*\*不足之处\*\*\n- 人机交互逻辑复杂\n- 后排空间略显局促\n\n## 六、总结\n- \*\*综合评价\*\*\n- 性能、配置与市场表现竞争力强\n- 动力系统与续航优秀\n- 智能化配置丰富\n- \*\*适合消费者\*\*\n- 追求科技感与性能的用户","deep\_search\_result":"","deep\_url\_index":"","n\_retrieved":0,"n\_quoted":0,"cr



```
eate_time":1732530246604,"update_time":1732530246604,"parent_id":null,"ancestor_id":null,"time_cost":51690,"recommendation_question":null}
```

6  
7

追问标题

请求 URL:

**POST** https://www.xdan.ai/api/search/recommendation/question

请求参数:

Header 参数		
Authorization	String	必需，这个地方填入API-Key
请求体参数		
context	String	必需，文章内容

请求示例:

```
1 curl --location --request POST
  'https://www.xdan.ai/api/search/recommendation/question' \
2 --header 'Authorization: xdan-e7c085ca493927fd03476826c45b978b' \
3 --header 'User-Agent: Apifox/1.0.0 (https://apifox.com)' \
4 --header 'Content-Type: application/json' \
5 --header 'Accept: */*' \
6 --header 'Host: www.xdan.ai' \
7 --header 'Connection: keep-alive' \
8 --data-raw '{
9     "context": "### 今天 深圳热门新闻有什么? \n\n#### 1. 深圳市血液中心活动\n- **深圳
市血液中心机关党支部、医技党支部赴关山月美术馆开展主题党日活动**：党员们参观了展馆，感受经
济特区建立40年的成就。[1]\n- **深圳市血液中心学习贯彻习近平总书记重要讲话精神**：邀请专家
进行宣讲，全体在岗职工参加学习活动。[3]\n\n#### 2. 高质量发展与改革\n- **发挥“智囊
团”“思想库”作用**：哈尔滨工业大学（深圳）党委副书记提出六个方面建议，包括优化国有资本布局
等。[5]\n- **关于深圳市2023年国民经济和社会发展规划执行情况与2024年计划**：继续实施高校
```

学科建设，弘扬特区精神，推动城市文明全球交流计划。[6]\n\n#### 3. 社会热点\n- \*\*深圳7家司法鉴定机构获评2023年度诚信等级A级\*\*：[7][17]\n- \*\*深中通道通车\*\*：往来深圳、中山两地车程缩短至30分钟，带动区域经济发展。[19]\n\n#### 4. 外贸与海关\n- \*\*跨境贸易便利化专项行动首次拓展至全省\*\*：支持广州、深圳等城市参与专项行动工作，出台多项措施促进高质量发展。[11]\n- \*\*深圳海关推出多项改革措施支持外贸高质量发展\*\*：[10][18]\n\nURL链接：\n1. [https://wjw.sz.gov.cn/szxsyzx/xxgk/dzzdt/content/post\_8263411.html]\n2. [https://wjw.sz.gov.cn/szxsyzx/xxgk/dzzdt/content/post\_8263411.html]\n3. [https://www.csbt.org.cn/plus/view.php?aid=107779]\n4. [https://www.csbt.org.cn/plus/view.php?aid=107779]\n5. [https://wjw.sz.gov.cn/szxsyzx/xxgk/dzzdt/content/post\_8284357.html]\n6. [https://wjw.sz.gov.cn/szxsyzx/xxgk/dzzdt/content/post\_8284357.html]\n7. [http://www.qstheory.cn/2021-09/03/c\_1127821509.htm]\n8. [http://www.qstheory.cn/2021-09/03/c\_1127821509.htm]\n9. [https://www.sznews.com/news/content/2024-07/25/content\_31105091.htm]\n10. [https://www.sznews.com/news/content/2024-07/25/content\_31105091.htm]\n11. [https://www.sz.gov.cn/zfgb/2024/gb1323/content/post\_11186649.html]\n12. [https://www.sz.gov.cn/zfgb/2024/gb1323/content/post\_11186649.html]\n13. [http://m.sznews.com]\n14. [http://m.sznews.com]\n15. [https://newyork.china-consulate.gov.cn/fyrth/202406/t20240611\_11424807.htm]\n16. [https://newyork.china-consulate.gov.cn/fyrth/202406/t20240611\_11424807.htm]\n17. [http://shenzhen.customs.gov.cn]\n18. [http://shenzhen.customs.gov.cn]\n19. [http://www.gd.gov.cn/zwgk/zcjd/snzcsd/content/post\_4220598.html]\n20. [http://www.gd.gov.cn/zwgk/zcjd/snzcsd/content/post\_4220598.html]"

### 返回示例:


```
1 {
2   "msg": "success",
3   "code": 200,
4   "data": [
5     "深圳市血液中心的活动对当地社区的影响是什么？",
6     "高质量发展的政策建议如何具体实施，并评估其效果？",
7     "深中通道通车后，对两地居民生活方式的改变有哪些？",
8     "深圳在跨境贸易便利化中的具体措施如何推动经济增长？",
9     "深圳海关的改革措施对外贸企业的实际影响是什么？",
10    "未来深圳在社会热点领域可能面临哪些新挑战和机遇？"
11  ]
12 }
```