



ARCH

2024-2030 全球与中国汽车麦克风市 场现状及未来发展趋势

PDF 版	PDF+纸质版	PDF+Word	页数	图表数	出版日期
			105	162	2024

报告摘要

根据 QYR (恒州博智) 的统计及预测, 2023 年全球汽车麦克风市场销售额达到了 XX 亿美元, 预计 2030 年将达到 XX 亿美元, 年复合增长率 (CAGR) 为 XX% (2024-2030)。地区层面来看, 中国市场在过去几年变化较快, 2023 年市场规模为 XX 百万美元, 约占全球的 XX%, 预计 2030 年将达到 XX 百万美元, 届时全球占比将达到 XX%。

消费层面来说, 目前 XX 地区是全球最大的消费市场, 2023 年占有 XX% 的市场份额, 之后是 XX 和 XX, 分别占有 XX% 和 XX%。预计未来几年, XX 地区增长最快, 2024-2030 期间 CAGR 大约为 XX%。

生产端来看, 北美和欧洲是两个重要的生产地区, 2023 年分别占有 XX% 和 XX% 的市场份额, 预计未来几年, XX 地区将保持最快增速, 预计 2030 年份额将达到 XX%。

从产品类型方面来看, MEMS 麦克风占有重要地位, 预计 2030 年份额将达到 XX%。同时就应用来看, 乘用车在 2023 年份额大约是 XX%, 未来几年 CAGR 大约为 XX%。

从生产商来说, 全球范围内, 汽车麦克风核心厂商主要包括歌尔股份、共达电声、Hosiden、Transtron、松下等。2023 年, 全球第一梯队厂商主要有 XX、XX 和 XX, 第一梯队占有大约 XX 的市场份额%; 第二梯队厂商有 XX、XX、XX 和 XX 等, 共占有 XX% 份额。

本报告研究全球与中国市场汽车麦克风的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为 2019 至 2023 年, 预测数据为 2024 至 2030 年。

主要厂商包括:

- 歌尔股份
- 共达电声
- Hosiden
- Transtron
- 松下
- Valeo
- 志丰电子(Kingstate)
- 北京兴科迪科技有限公司
- 聚声泰科技有限公司
- 河北初光汽车部件有限公司
- 东莞市华泽电子科技有限公司

按照不同产品类型, 包括如下几个类别:

- ECM 麦克风
- MEMS 麦克风

按照不同应用, 主要包括如下几个方面:

- 乘用车
- 商用车

重点关注如下几个地区

- 北美
- 欧洲
- 中国
- 日本
- 东南亚

本文正文共 10 章，各章节主要内容如下：

- 第 1 章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等
- 第 2 章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2019-2030 年）
- 第 3 章：全球范围内汽车麦克风主要厂商竞争分析，主要包括汽车麦克风产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析
- 第 4 章：全球汽车麦克风主要地区分析，包括销量、销售收入等
- 第 5 章：全球汽车麦克风主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、汽车麦克风产品型号、销量、收入、价格及最新动态等
- 第 6 章：全球不同产品类型汽车麦克风销量、收入、价格及份额等
- 第 7 章：全球不同应用汽车麦克风销量、收入、价格及份额等
- 第 8 章：产业链、上下游分析、销售渠道分析等
- 第 9 章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等
- 第 10 章：报告结论

正文目录

1 汽车麦克风市场概述	1
1.1 产品定义及统计范围	1
1.2 按照不同产品类型，汽车麦克风主要可以分为如下几个类别	1
1.2.1 全球不同产品类型汽车麦克风销售额增长趋势 2019 VS 2023 VS 2030	1
1.2.2 ECM 麦克风	2
1.2.3 MEMS 麦克风	3
1.3 从不同应用，汽车麦克风主要包括如下几个方面	4
1.3.1 全球不同应用汽车麦克风销售额增长趋势 2019 VS 2023 VS 2030	4
1.3.2 乘用车	5
1.3.3 商用车	5
1.4 汽车麦克风行业背景、发展历史、现状及趋势	5
1.4.1 汽车麦克风行业目前现状分析	5
1.4.2 汽车麦克风发展趋势	5
2 全球汽车麦克风总体规模分析	7
2.1 全球汽车麦克风供需现状及预测（2019-2030）	7
2.1.1 全球汽车麦克风产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）	7
2.1.2 全球汽车麦克风产量、需求量及发展趋势（2019-2030）	7
2.2 全球主要地区汽车麦克风产量及发展趋势（2019-2030）	8
2.2.1 全球主要地区汽车麦克风产量（2019-2024）	9
2.2.2 全球主要地区汽车麦克风产量（2025-2030）	9
2.2.3 全球主要地区汽车麦克风产量市场份额（2019-2030）	10
2.3 中国汽车麦克风供需现状及预测（2019-2030）	11
2.3.1 中国汽车麦克风产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）	11
2.3.2 中国汽车麦克风产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）	12
2.4 全球汽车麦克风销量及销售额	12
2.4.1 全球市场汽车麦克风销售额（2019-2030）	12
2.4.2 全球市场汽车麦克风销量（2019-2030）	13
2.4.3 全球市场汽车麦克风价格趋势（2019-2030）	14

3 全球与中国主要厂商市场份额分析	15
3.1 全球市场主要厂商汽车麦克风产能市场份额	15
3.2 全球市场主要厂商汽车麦克风销量（2019-2024）	16
3.2.1 全球市场主要厂商汽车麦克风销量（2019-2024）	16
3.2.2 全球市场主要厂商汽车麦克风销售收入（2019-2024）	19
3.2.3 全球市场主要厂商汽车麦克风销售价格（2019-2024）	22
3.2.4 2023 年全球主要生产商汽车麦克风收入排名	23
3.3 中国市场主要厂商汽车麦克风销量（2019-2024）	24
3.3.1 中国市场主要厂商汽车麦克风销量（2019-2024）	24
3.3.2 中国市场主要厂商汽车麦克风销售收入（2019-2024）	27
3.3.3 2023 年中国主要生产商汽车麦克风收入排名	30
3.3.4 中国市场主要厂商汽车麦克风销售价格（2019-2024）	31
3.4 全球主要厂商汽车麦克风总部及产地分布	32
3.5 全球主要厂商成立时间及汽车麦克风商业化日期	33
3.6 全球主要厂商汽车麦克风产品类型及应用	35
3.7 汽车麦克风行业集中度、竞争程度分析	36
3.7.1 汽车麦克风行业集中度分析：2023 年全球 Top 5 生产商市场份额	36
3.7.2 全球汽车麦克风第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额	36
3.8 新增投资及市场并购活动	38
4 全球汽车麦克风主要地区分析	40
4.1 全球主要地区汽车麦克风市场规模分析：2019 VS 2023 VS 2030	40
4.1.1 全球主要地区汽车麦克风销售收入及市场份额（2019-2024 年）	40
4.1.2 全球主要地区汽车麦克风销售收入预测（2024-2030 年）	42
4.2 全球主要地区汽车麦克风销量分析：2019 VS 2023 VS 2030	42
4.2.1 全球主要地区汽车麦克风销量及市场份额（2019-2024 年）	43
4.2.2 全球主要地区汽车麦克风销量及市场份额预测（2025-2030）	43
4.3 北美市场汽车麦克风销量、收入及增长率（2019-2030）	44
4.4 欧洲市场汽车麦克风销量、收入及增长率（2019-2030）	45
4.5 中国市场汽车麦克风销量、收入及增长率（2019-2030）	46

4.6 日本市场汽车麦克风销量、收入及增长率（2019-2030）

46

4.7 东南亚市场汽车麦克风销量、收入及增长率（2019-2030）	46
4.8 印度市场汽车麦克风销量、收入及增长率（2019-2030）	46
5 全球主要生产商分析	48
5.1 歌尔股份	48
5.1.1 歌尔股份基本信息、汽车麦克风生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	48
5.1.2 歌尔股份 汽车麦克风产品规格、参数及市场应用	48
5.1.3 歌尔股份 汽车麦克风销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	48
5.1.4 歌尔股份公司简介及主要业务	49
5.1.5 歌尔股份企业最新动态	49
5.2 共达电声	49
5.2.1 共达电声基本信息、汽车麦克风生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	49
5.2.2 共达电声 汽车麦克风产品规格、参数及市场应用	50
5.2.3 共达电声 汽车麦克风销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	50
5.2.4 共达电声公司简介及主要业务	50
5.2.5 共达电声企业最新动态	51
5.3 Hosiden	51
5.3.1 Hosiden 基本信息、汽车麦克风生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	51
5.3.2 Hosiden 汽车麦克风产品规格、参数及市场应用	52
5.3.3 Hosiden 汽车麦克风销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	52
5.3.4 Hosiden 公司简介及主要业务	52
5.3.5 Hosiden 企业最新动态	52
5.4 Transtron	53
5.4.1 Transtron 基本信息、汽车麦克风生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	53
5.4.2 Transtron 汽车麦克风产品规格、参数及市场应用	53
5.4.3 Transtron 汽车麦克风销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	54
5.4.4 Transtron 公司简介及主要业务	54
5.4.5 Transtron 企业最新动态	54
5.5 松下	54
5.5.1 松下基本信息、汽车麦克风生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	55
5.5.2 松下 汽车麦克风产品规格、参数及市场应用	55

5.5.3 松下 汽车麦克风销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	55
5.5.4 松下公司简介及主要业务	56
5.5.5 松下企业最新动态	56
5.6 Valeo	56
5.6.1 Valeo 基本信息、汽车麦克风生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	56
5.6.2 Valeo 汽车麦克风产品规格、参数及市场应用	57
5.6.3 Valeo 汽车麦克风销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	57
5.6.4 Valeo 公司简介及主要业务	57
5.6.5 Valeo 企业最新动态	58
5.7 志丰电子(Kingstate)	58
5.7.1 志丰电子(Kingstate)基本信息、汽车麦克风生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	58
5.7.2 志丰电子(Kingstate) 汽车麦克风产品规格、参数及市场应用	58
5.7.3 志丰电子(Kingstate) 汽车麦克风销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	59
5.7.4 志丰电子(Kingstate)公司简介及主要业务	59
5.7.5 志丰电子(Kingstate)企业最新动态	59
5.8 北京兴科迪科技有限公司	60
5.8.1 北京兴科迪科技有限公司基本信息、汽车麦克风生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	60
5.8.2 北京兴科迪科技有限公司 汽车麦克风产品规格、参数及市场应用	60
5.8.3 北京兴科迪科技有限公司 汽车麦克风销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	60
5.8.4 北京兴科迪科技有限公司公司简介及主要业务	61
5.8.5 北京兴科迪科技有限公司企业最新动态	61
5.9 聚声泰科技有限公司	61
5.9.1 聚声泰科技有限公司基本信息、汽车麦克风生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	61
5.9.2 聚声泰科技有限公司 汽车麦克风产品规格、参数及市场应用	62
5.9.3 聚声泰科技有限公司 汽车麦克风销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	62
5.9.4 聚声泰科技有限公司公司简介及主要业务	62
5.9.5 聚声泰科技有限公司企业最新动态	63
5.10 河北初光汽车部件有限公司	63
5.10.1 河北初光汽车部件有限公司基本信息、汽车麦克风生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	63
5.10.2 河北初光汽车部件有限公司 汽车麦克风产品规格、参数及市场应用	63
5.10.3 河北初光汽车部件有限公司 汽车麦克风销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	64

5.10.4 河北初光汽车部件有限公司公司简介及主要业务	64
5.10.5 河北初光汽车部件有限公司企业最新动态	64
5.11 东莞市华泽电子科技有限公司	65
5.11.1 东莞市华泽电子科技有限公司基本信息、汽车麦克风生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	65
5.11.2 东莞市华泽电子科技有限公司 汽车麦克风产品规格、参数及市场应用	65
5.11.3 东莞市华泽电子科技有限公司 汽车麦克风销量、收入、价格及毛利率（2019-2024）	65
5.11.4 东莞市华泽电子科技有限公司公司简介及主要业务	66
5.11.5 东莞市华泽电子科技有限公司企业最新动态	66
6 不同产品类型汽车麦克风分析	67
6.1 全球不同产品类型汽车麦克风销量（2019-2030）	67
6.1.1 全球不同产品类型汽车麦克风销量及市场份额（2019-2024）	67
6.1.2 全球不同产品类型汽车麦克风销量预测（2025-2030）	68
6.2 全球不同产品类型汽车麦克风收入（2019-2030）	68
6.2.1 全球不同产品类型汽车麦克风收入及市场份额（2019-2024）	68
6.2.2 全球不同产品类型汽车麦克风收入预测（2025-2030）	69
6.3 全球不同产品类型汽车麦克风价格走势（2019-2030）	70
7 不同应用汽车麦克风分析	71
7.1 全球不同应用汽车麦克风销量（2019-2030）	71
7.1.1 全球不同应用汽车麦克风销量及市场份额（2019-2024）	71
7.1.2 全球不同应用汽车麦克风销量预测（2025-2030）	72
7.2 全球不同应用汽车麦克风收入（2019-2030）	72
7.2.1 全球不同应用汽车麦克风收入及市场份额（2019-2024）	72
7.2.2 全球不同应用汽车麦克风收入预测（2025-2030）	73
7.3 全球不同应用汽车麦克风价格走势（2019-2030）	74
8 上游原料及下游市场分析	75
8.1 汽车麦克风产业链分析	75
8.2 汽车麦克风产业上游供应分析	75
8.2.1 上游原料供给状况	75
8.2.2 原料供应商及联系方式	75

8.3 汽车麦克风下游典型客户	76
8.4 汽车麦克风销售渠道分析	76
9 行业发展机遇和风险分析	77
9.1 汽车麦克风行业发展机遇及主要驱动因素	77
9.2 汽车麦克风行业发展面临的风险	77
9.3 汽车麦克风行业政策分析	77
9.4 汽车麦克风中国企业 SWOT 分析	78
10 研究成果及结论	79
11 附录	80
11.1 研究方法	80
11.2 数据来源	80
11.2.1 二手信息来源	80
11.2.2 一手信息来源	81
11.3 数据交互验证	81
11.4 免责声明	83

表格目录

表 1:	全球不同产品类型汽车麦克风销售额增长 (CAGR) 趋势 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)	1
表 2:	全球不同应用销售额增速 (CAGR) 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)	3
表 3:	汽车麦克风行业目前发展现状	5
表 4:	汽车麦克风发展趋势	5
表 5:	全球主要地区汽车麦克风产量增速 (CAGR): (2019 VS 2023 VS 2030) & (百万个)	7
表 6:	全球主要地区汽车麦克风产量 (2019-2024) & (百万个)	7
表 7:	全球主要地区汽车麦克风产量 (2025-2030) & (百万个)	8
表 8:	全球主要地区汽车麦克风产量市场份额 (2019-2024)	8
表 9:	全球主要地区汽车麦克风产量 (2025-2030) & (百万个)	8
表 10:	全球市场主要厂商汽车麦克风产能 (2023-2024) & (百万个)	13
表 11:	全球市场主要厂商汽车麦克风销量 (2019-2024) & (百万个)	13
表 12:	全球市场主要厂商汽车麦克风销量市场份额 (2019-2024)	14
表 13:	全球市场主要厂商汽车麦克风销售收入 (2019-2024) & (百万美元)	14
表 14:	全球市场主要厂商汽车麦克风销售收入市场份额 (2019-2024)	15
表 15:	全球市场主要厂商汽车麦克风销售价格 (2019-2024) & (美元/千个)	15
表 16:	2023 年全球主要生产商汽车麦克风收入排名 (百万美元)	16
表 17:	中国市场主要厂商汽车麦克风销量 (2019-2024) & (百万个)	16
表 18:	中国市场主要厂商汽车麦克风销量市场份额 (2019-2024)	17
表 19:	中国市场主要厂商汽车麦克风销售收入 (2019-2024) & (百万美元)	18
表 20:	中国市场主要厂商汽车麦克风销售收入市场份额 (2019-2024)	18
表 21:	2023 年中国主要生产商汽车麦克风收入排名 (百万美元)	19
表 22:	中国市场主要厂商汽车麦克风销售价格 (2019-2024) & (美元/千个)	19
表 23:	全球主要厂商汽车麦克风总部及产地分布	20
表 24:	全球主要厂商成立时间及汽车麦克风商业化日期	20
表 25:	全球主要厂商汽车麦克风产品类型及应用	21
表 26:	2023 年全球汽车麦克风主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)	22
表 27:	全球汽车麦克风市场投资、并购等现状分析	23
表 28:	全球主要地区汽车麦克风销售收入增速: (2019 VS 2023 VS 2030) & (百万美元)	24
表 29:	全球主要地区汽车麦克风销售收入 (2019-2024) & (百万美元)	24
表 30:	全球主要地区汽车麦克风销售收入市场份额 (2019-2024)	25
表 31:	全球主要地区汽车麦克风收入 (2025-2030) & (百万美元)	26
表 32:	全球主要地区汽车麦克风收入市场份额 (2025-2030)	26

表 33:	全球主要地区汽车麦克风销量 (百万个): 2019 VS 2023 VS 2030.....	26
表 34:	全球主要地区汽车麦克风销量 (2019-2024) & (百万个)	27
表 35:	全球主要地区汽车麦克风销量市场份额 (2019-2024)	27
表 36:	全球主要地区汽车麦克风销量 (2025-2030) & (百万个)	27
表 37:	全球主要地区汽车麦克风销量份额 (2025-2030)	28
表 38:	歌尔股份 汽车麦克风生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位.....	32
表 39:	歌尔股份 汽车麦克风产品规格、参数及市场应用	32
表 40:	歌尔股份 汽车麦克风销量 (百万个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/千个) 及毛利率 (2019-2024)	32
表 41:	歌尔股份公司简介及主要业务	33
表 42:	歌尔股份企业最新动态.....	33
表 43:	共达电声 汽车麦克风生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位.....	33
表 44:	共达电声 汽车麦克风产品规格、参数及市场应用	34
表 45:	共达电声 汽车麦克风销量 (百万个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/千个) 及毛利率 (2019-2024)	34
表 46:	共达电声公司简介及主要业务	34
表 47:	共达电声企业最新动态.....	35
表 48:	Hosiden 汽车麦克风生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位.....	35
表 49:	Hosiden 汽车麦克风产品规格、参数及市场应用.....	36
表 50:	Hosiden 汽车麦克风销量 (百万个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/千个) 及毛利率 (2019-2024)	36
表 51:	Hosiden 公司简介及主要业务.....	36
表 52:	Hosiden 企业最新动态.....	36
表 53:	Transtron 汽车麦克风生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	37
表 54:	Transtron 汽车麦克风产品规格、参数及市场应用	37
表 55:	Transtron 汽车麦克风销量 (百万个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/千个) 及毛利率 (2019-2024)	38
表 56:	Transtron 公司简介及主要业务	38
表 57:	Transtron 企业最新动态	38
表 58:	松下 汽车麦克风生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位.....	39
表 59:	松下 汽车麦克风产品规格、参数及市场应用	39
表 60:	松下 汽车麦克风销量 (百万个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/千个) 及毛利率 (2019-2024)	39
表 61:	松下公司简介及主要业务.....	40
表 62:	松下企业最新动态.....	40

表 63: Valeo 汽车麦克风生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	40
表 64: Valeo 汽车麦克风产品规格、参数及市场应用	41
表 65: Valeo 汽车麦克风销量 (百万个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/千个) 及毛利率 (2019-2024)	41
表 66: Valeo 公司简介及主要业务	41
表 67: Valeo 企业最新动态	42
表 68: 志丰电子(Kingstate) 汽车麦克风生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	42
表 69: 志丰电子(Kingstate) 汽车麦克风产品规格、参数及市场应用	42
表 70: 志丰电子(Kingstate) 汽车麦克风销量 (百万个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/千个) 及毛利率 (2019-2024)	43
表 71: 志丰电子(Kingstate)公司简介及主要业务	43
表 72: 志丰电子(Kingstate)企业最新动态	43
表 73: 北京兴科迪科技有限公司 汽车麦克风生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	44
表 74: 北京兴科迪科技有限公司 汽车麦克风产品规格、参数及市场应用	44
表 75: 北京兴科迪科技有限公司 汽车麦克风销量 (百万个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/千个) 及毛利率 (2019-2024)	44
表 76: 北京兴科迪科技有限公司公司简介及主要业务	45
表 77: 北京兴科迪科技有限公司企业最新动态	45
表 78: 聚声泰科技有限公司 汽车麦克风生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	45
表 79: 聚声泰科技有限公司 汽车麦克风产品规格、参数及市场应用	46
表 80: 聚声泰科技有限公司 汽车麦克风销量 (百万个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/千个) 及毛利率 (2019-2024)	46
表 81: 聚声泰科技有限公司公司简介及主要业务	46
表 82: 聚声泰科技有限公司企业最新动态	47
表 83: 河北初光汽车部件有限公司 汽车麦克风生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	47
表 84: 河北初光汽车部件有限公司 汽车麦克风产品规格、参数及市场应用	48
表 85: 河北初光汽车部件有限公司 汽车麦克风销量 (百万个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/千个) 及毛利率 (2019-2024)	48
表 86: 河北初光汽车部件有限公司公司简介及主要业务	48
表 87: 河北初光汽车部件有限公司企业最新动态	48
表 88: 东莞市华泽电子科技有限公司 汽车麦克风生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	49
表 89: 东莞市华泽电子科技有限公司 汽车麦克风产品规格、参数及市场应用	49
表 90: 东莞市华泽电子科技有限公司 汽车麦克风销量 (百万个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/千个) 及毛利率 (2019-2024)	50

表 91:	东莞市华泽电子科技有限公司公司简介及主要业务	50
表 92:	东莞市华泽电子科技有限公司企业最新动态	50
表 93:	全球不同产品类型汽车麦克风销量（2019-2024 年）&（百万个）	70
表 94:	全球不同产品类型汽车麦克风销量市场份额（2019-2024）	70
表 95:	全球不同产品类型汽车麦克风销量预测（2025-2030）&（百万个）	71
表 96:	全球市场不同产品类型汽车麦克风销量市场份额预测（2025-2030）	71
表 97:	全球不同产品类型汽车麦克风收入（2019-2024 年）&（百万美元）	71
表 98:	全球不同产品类型汽车麦克风收入市场份额（2019-2024）	72
表 99:	全球不同产品类型汽车麦克风收入预测（2025-2030）&（百万美元）	72
表 100:	全球不同产品类型汽车麦克风收入市场份额预测（2025-2030）	73
表 101:	全球不同应用汽车麦克风销量（2019-2024 年）&（百万个）	74
表 102:	全球不同应用汽车麦克风销量市场份额（2019-2024）	74
表 103:	全球不同应用汽车麦克风销量预测（2025-2030）&（百万个）	75
表 104:	全球市场不同应用汽车麦克风销量市场份额预测（2025-2030）	75
表 105:	全球不同应用汽车麦克风收入（2019-2024 年）&（百万美元）	75
表 106:	全球不同应用汽车麦克风收入市场份额（2019-2024）	76
表 107:	全球不同应用汽车麦克风收入预测（2025-2030）&（百万美元）	76
表 108:	全球不同应用汽车麦克风收入市场份额预测（2025-2030）	77
表 109:	汽车麦克风上游原料供应商及联系方式列表	78
表 110:	汽车麦克风典型客户列表	79
表 111:	汽车麦克风主要销售模式及销售渠道	79
表 112:	汽车麦克风行业发展机遇及主要驱动因素	80
表 113:	汽车麦克风行业发展面临的风险	80
表 114:	汽车麦克风行业政策分析	80
表 115:	研究范围	83
表 116:	本文分析师列表	87

图表目录

图 1: 汽车麦克风产品图片	1
图 2: 全球不同产品类型汽车麦克风销售额 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)	2
图 3: 全球不同产品类型汽车麦克风市场份额 2023 & 2030	2
图 4: ECM 麦克风产品图片	3
图 5: MEMS 麦克风产品图片	3
图 6: 全球不同应用销售额 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)	4
图 7: 全球不同应用汽车麦克风市场份额 2023 & 2030	5
图 8: 乘用车	5
图 9: 商用车	5
图 10: 全球汽车麦克风产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2019-2030) & (百万个)	7
图 11: 全球汽车麦克风产量、需求量及发展趋势 (2019-2030) & (百万个)	7
图 12: 全球主要地区汽车麦克风产量 (2019 VS 2023 VS 2030) & (百万个)	8
图 13: 全球主要地区汽车麦克风产量市场份额 (2019-2030)	11
图 14: 中国汽车麦克风产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2019-2030) & (百万个)	11
图 15: 中国汽车麦克风产量、市场需求量及发展趋势 (2019-2030) & (百万个)	12
图 16: 全球汽车麦克风市场销售额及增长率: (2019-2030) & (百万美元)	12
图 17: 全球市场汽车麦克风市场规模: 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)	13
图 18: 全球市场汽车麦克风销量及增长率 (2019-2030) & (百万个)	13
图 19: 全球市场汽车麦克风价格趋势 (2019-2030) & (美元/千个)	14
图 20: 2023 年全球市场主要厂商汽车麦克风销量市场份额	19
图 21: 2023 年全球市场主要厂商汽车麦克风收入市场份额	21
图 22: 2023 年中国市场主要厂商汽车麦克风销量市场份额	27
图 23: 2023 年中国市场主要厂商汽车麦克风收入市场份额	30
图 24: 2023 年全球前五大生产商汽车麦克风市场份额	36
图 25: 2023 年全球汽车麦克风第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额	38
图 26: 全球主要地区汽车麦克风销售收入 (2019 VS 2023 VS 2030) & (百万美元)	40
图 27: 全球主要地区汽车麦克风销售收入市场份额 (2019 VS 2023)	41
图 28: 北美市场汽车麦克风销量及增长率 (2019-2030) & (百万个)	44
图 29: 北美市场汽车麦克风收入及增长率 (2019-2030) & (百万美元)	45
图 30: 欧洲市场汽车麦克风销量及增长率 (2019-2030) & (百万个)	45
图 31: 欧洲市场汽车麦克风收入及增长率 (2019-2030) & (百万美元)	45
图 32: 中国市场汽车麦克风销量及增长率 (2019-2030) & (百万个)	46

图 33: 中国市场汽车麦克风收入及增长率 (2019-2030) & (百万美元)	46
图 34: 日本市场汽车麦克风销量及增长率 (2019-2030) & (百万个)	46
图 35: 日本市场汽车麦克风收入及增长率 (2019-2030) & (百万美元)	46
图 36: 东南亚市场汽车麦克风销量及增长率 (2019-2030) & (百万个)	46
图 37: 东南亚市场汽车麦克风收入及增长率 (2019-2030) & (百万美元)	46
图 38: 印度市场汽车麦克风销量及增长率 (2019-2030) & (百万个)	46
图 39: 印度市场汽车麦克风收入及增长率 (2019-2030) & (百万美元)	46
图 40: 全球不同产品类型汽车麦克风价格走势 (2019-2030) & (美元/千个)	119
图 41: 全球不同应用汽车麦克风价格走势 (2019-2030) & (美元/千个)	123
图 42: 汽车麦克风产业链	124
图 43: 汽车麦克风中国企业 SWOT 分析	127
图 44: 关键采访目标	130
图 45: 自下而上及自上而下验证	131
图 46: 资料三角测定	132

1 汽车麦克风市场概述

1.1 产品定义及统计范围

车载麦克风即车载音频信号接收模块，由外壳、电路板、传感组件、信号转换器和密封组件、粘附件等部分组成，壳体上设有装置槽，电路板上开设有声孔。车载麦克风模组是车载语音接入接口，为车载免提通话、噪声监测、语音识别等应用提供高质量的音频信号，拾音角度分为全向和单向两类；输出信号分为模拟和数字两类。

图 1：汽车麦克风产品图片



资料来源：第三方资料及 QYResearch 整理

1.2 按照不同产品类型，汽车麦克风主要可以分为如下几个类别

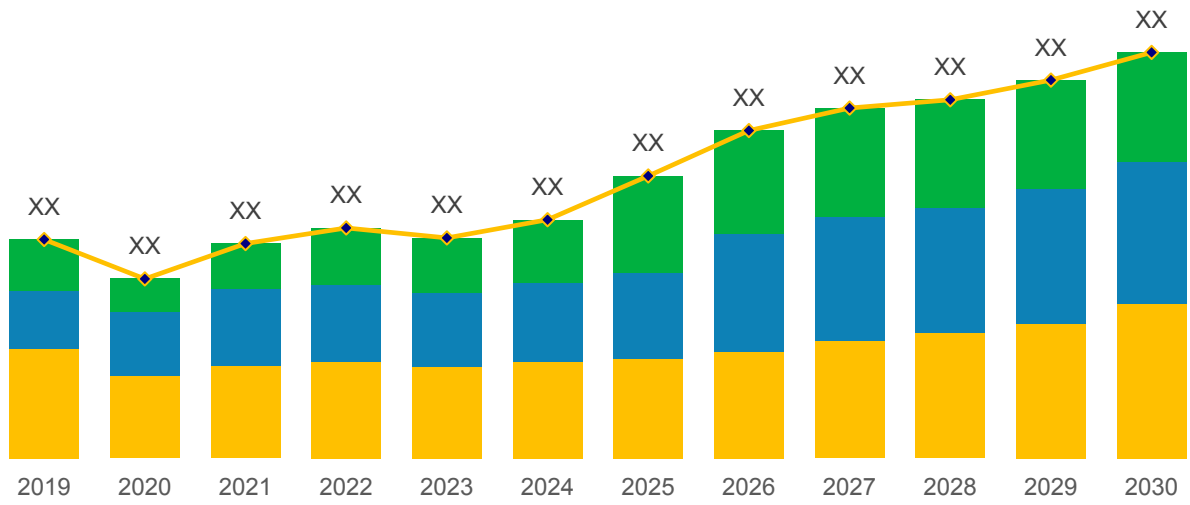
1.2.1 全球不同产品类型汽车麦克风销售额增长趋势 2019 VS 2023 VS 2030

表 1：全球不同产品类型汽车麦克风销售额增长（CAGR）趋势 2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）

产品类型	2019	2023	2030	CAGR (2019-2023)	CAGR (2024-2030)
ECM 麦克风	XX	XX	XX	XX%	XX%
MEMS 麦克风	XX	XX	XX	XX%	XX%
合计	XX	XX	XX	XX%	XX%

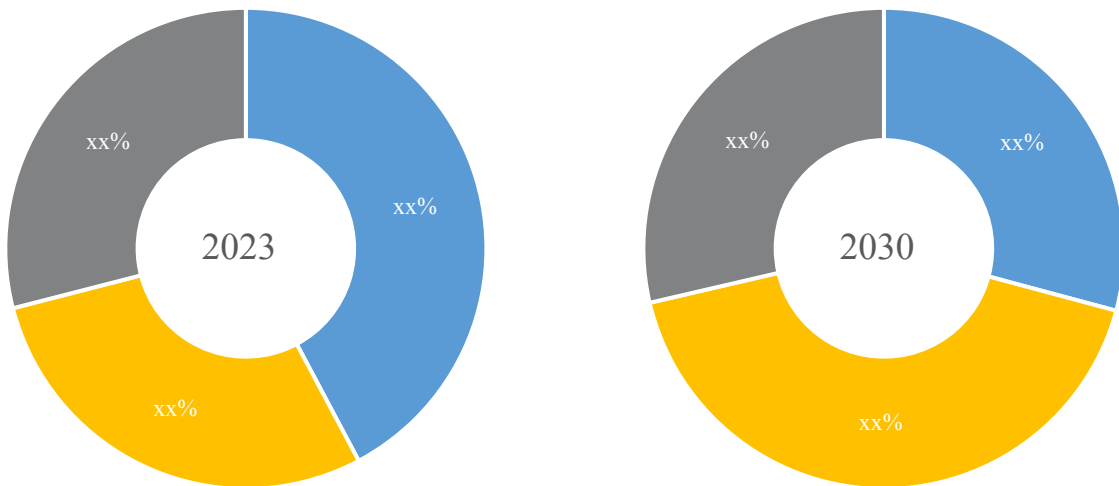
资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

图 2：全球不同产品类型汽车麦克风销售额 2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

图 3：全球不同产品类型汽车麦克风市场份额 2023 & 2030



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

1.2.2 ECM 麦克风

图 4: ECM 麦克风产品图片

资料来源：第三方资料及 QYResearch 整理

1.2.3 MEMS 麦克风

图 5: MEMS 麦克风产品图片

资料来源：第三方资料及 QYResearch 整理

1.3 从不同应用，汽车麦克风主要包括如下几个方面

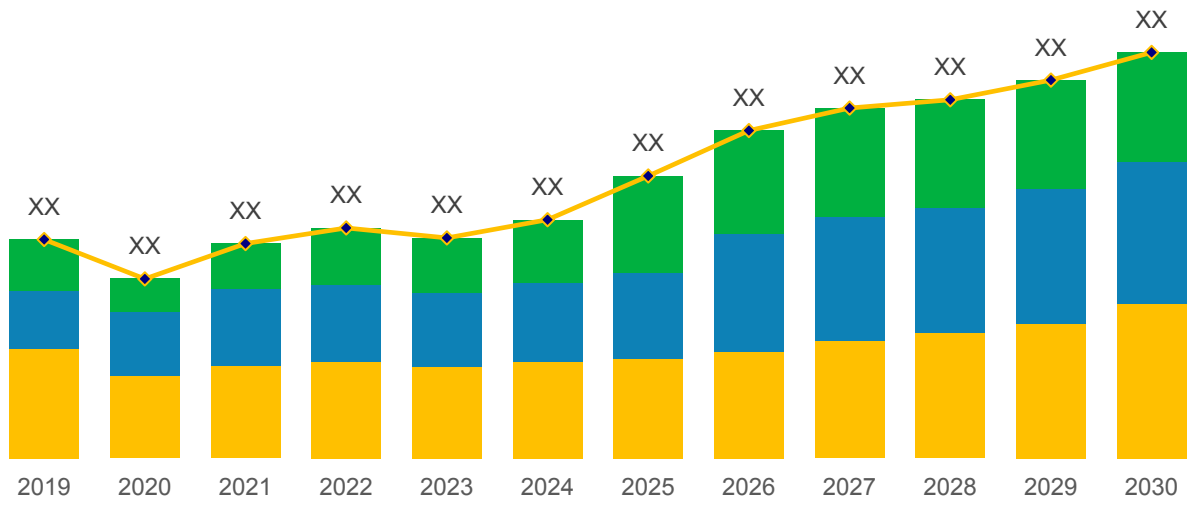
1.3.1 全球不同应用汽车麦克风销售额增长趋势 2019 VS 2023 VS 2030

表 2: 全球不同应用销售额增速 (CAGR) 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)

应用	2019	2023	2030	CAGR (2019-2023)	CAGR (2024-2030)
乘用车	XX	XX	XX	XX%	XX%
商用车	XX	XX	XX	XX%	XX%
合计	XX	XX	XX	XX%	XX%

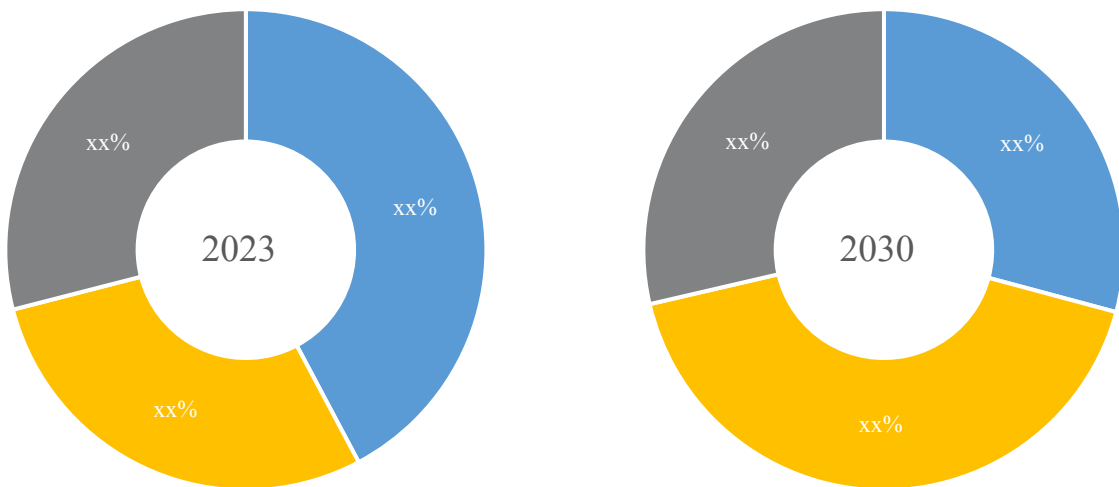
资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

图 6: 全球不同应用销售额 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)



资料来源: 第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究, 2024 年

图 7: 全球不同应用汽车麦克风市场份额 2023 & 2030



资料来源: 第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究, 2024 年

1.3.2 乘用车

图 8: 乘用车

资料来源：第三方资料及 QYResearch 整理

1.3.3 商用车

图 9：商用车

资料来源：第三方资料及 QYResearch 整理

1.4 汽车麦克风行业背景、发展历史、现状及趋势

1.4.1 汽车麦克风行业目前现状分析

表 3：汽车麦克风行业目前发展现状

发展现状	描述

资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

1.4.2 汽车麦克风发展趋势

表 4：汽车麦克风发展趋势

趋势	描述

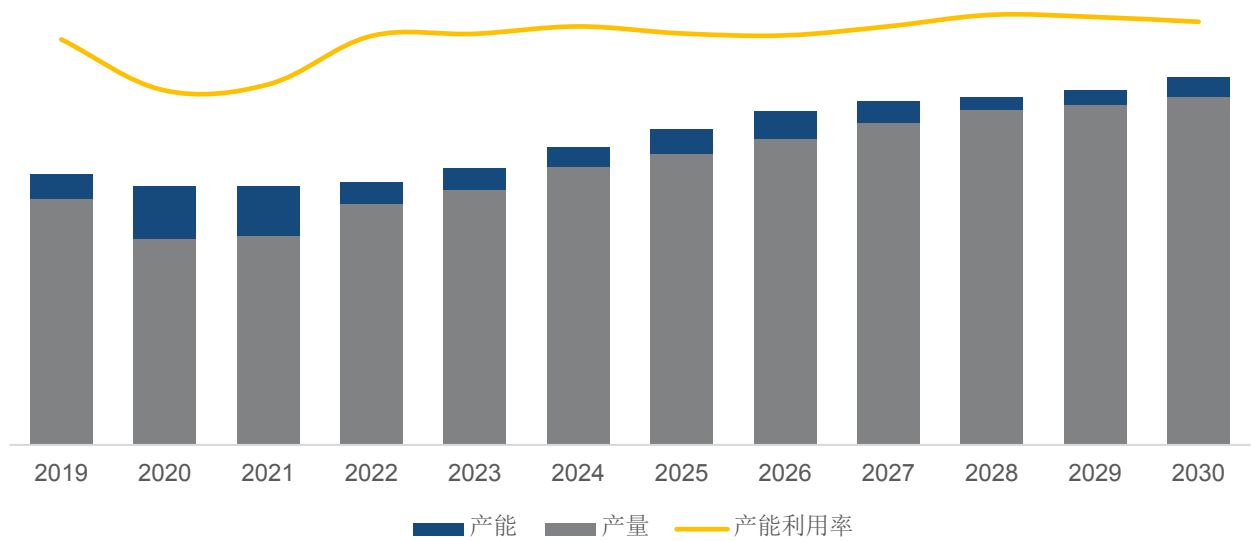
资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

2 全球汽车麦克风总体规模分析

2.1 全球汽车麦克风供需现状及预测（2019-2030）

2.1.1 全球汽车麦克风产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）

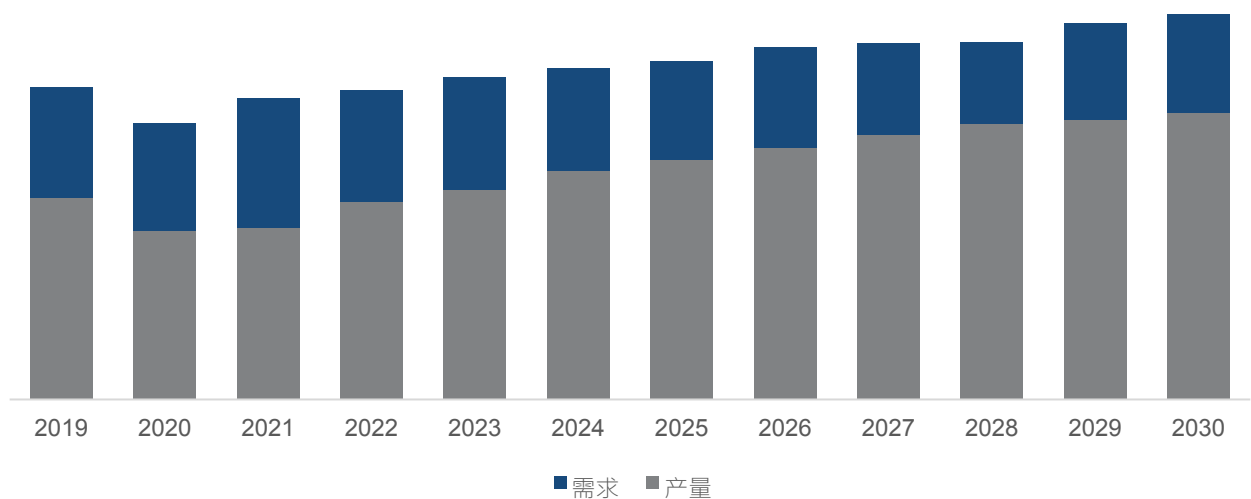
图 10：全球汽车麦克风产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）&（百万个）



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

2.1.2 全球汽车麦克风产量、需求量及发展趋势（2019-2030）

图 11：全球汽车麦克风产量、需求量及发展趋势（2019-2030）&（百万个）



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

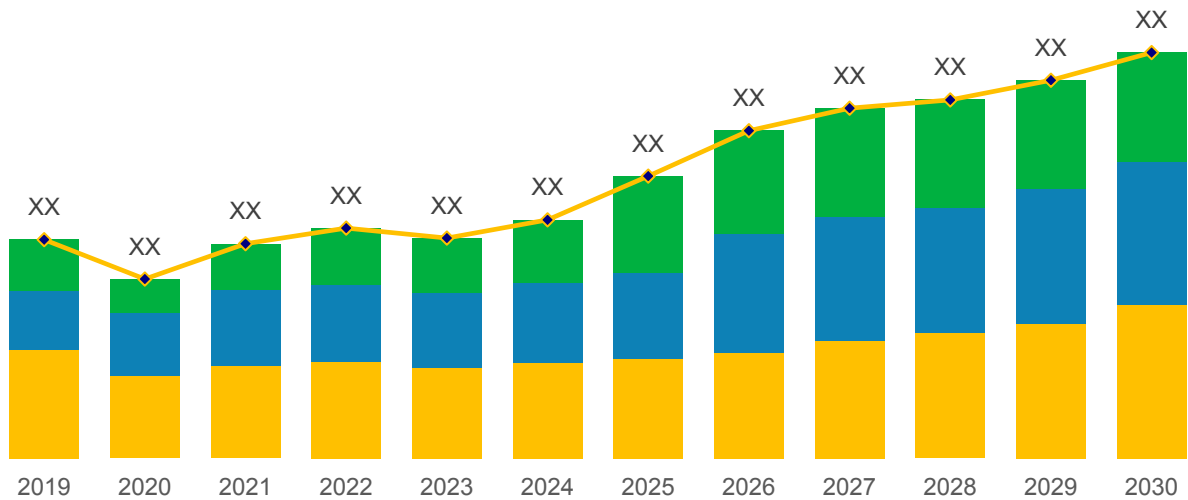
2.2 全球主要地区汽车麦克风产量及发展趋势（2019-2030）

表 5: 全球主要地区汽车麦克风产量增速（CAGR）：（2019 VS 2023 VS 2030）&（百万个）

地区	2019	2023	2030	CAGR（2019-2023）	CAGR（2024-2030）
北美	XX	XX	XX	XX%	XX%
欧洲	XX	XX	XX	XX%	XX%
中国	XX	XX	XX	XX%	XX%
日本	XX	XX	XX	XX%	XX%
东南亚	XX	XX	XX	XX%	XX%
其他地区	XX	XX	XX	XX%	XX%
合计	XX	XX	XX	XX%	XX%

资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

图 12: 全球主要地区汽车麦克风产量（2019 VS 2023 VS 2030）&（百万个）



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

2.2.1 全球主要地区汽车麦克风产量（2019-2024）

表 6: 全球主要地区汽车麦克风产量（2019-2024）&（百万个）

地区	2019	2020	2021	2022	2023	2024
北美	XX	XX	XX	XX	XX	XX
欧洲	XX	XX	XX	XX	XX	XX
中国	XX	XX	XX	XX	XX	XX

日本	XX	XX	XX	XX	XX	XX
东南亚	XX	XX	XX	XX	XX	XX
其他地区	XX	XX	XX	XX	XX	XX
合计	XX	XX	XX	XX	XX	XX

资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

2.2.2 全球主要地区汽车麦克风产量（2025-2030）

表 7：全球主要地区汽车麦克风产量（2025-2030） &（百万个）

地区	2025	2026	2027	2028	2029	2030
北美	XX	XX	XX	XX	XX	XX
欧洲	XX	XX	XX	XX	XX	XX
中国	XX	XX	XX	XX	XX	XX
日本	XX	XX	XX	XX	XX	XX
东南亚	XX	XX	XX	XX	XX	XX
其他地区	XX	XX	XX	XX	XX	XX
合计	XX	XX	XX	XX	XX	XX

资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

2.2.3 全球主要地区汽车麦克风产量市场份额（2019-2030）

表 8：全球主要地区汽车麦克风产量市场份额（2019-2024）

地区	2019	2020	2021	2022	2023	2024
北美	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
欧洲	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
中国	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
日本	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
东南亚	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
其他地区	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
合计	100%	100%	100%	100%	100%	100%

资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

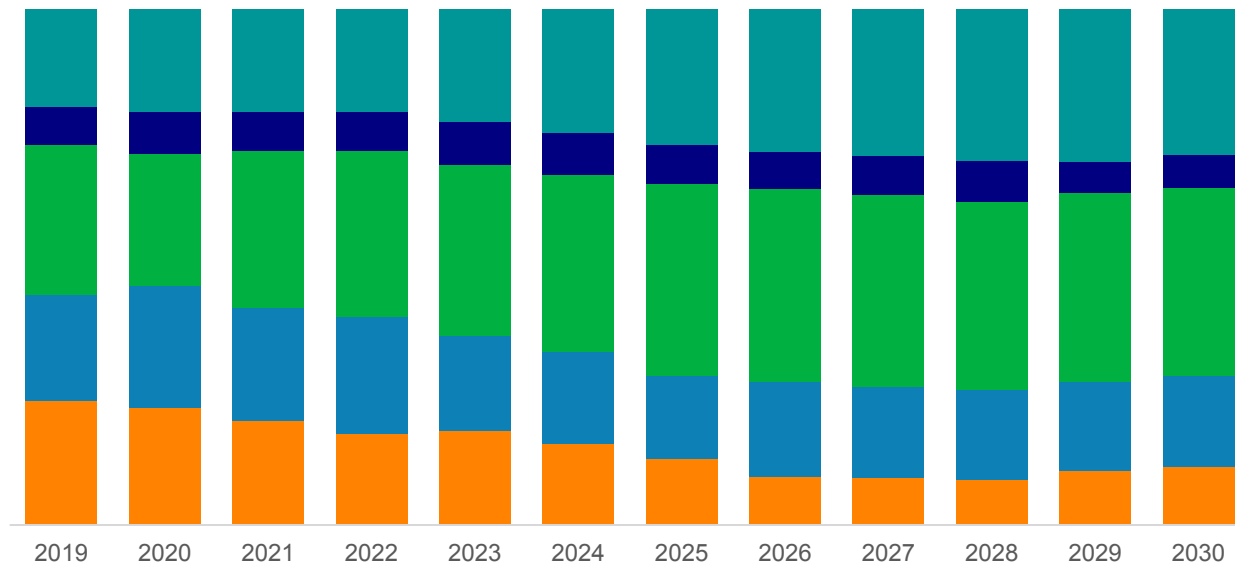
表 9：全球主要地区汽车麦克风产量（2025-2030） &（百万个）

地区	2025	2026	2027	2028	2029	2030
北美	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
欧洲	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
中国	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%

日本	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
东南亚	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
其他地区	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
合计	100%	100%	100%	100%	100%	100%

资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

图 13：全球主要地区汽车麦克风产量市场份额（2019-2030）

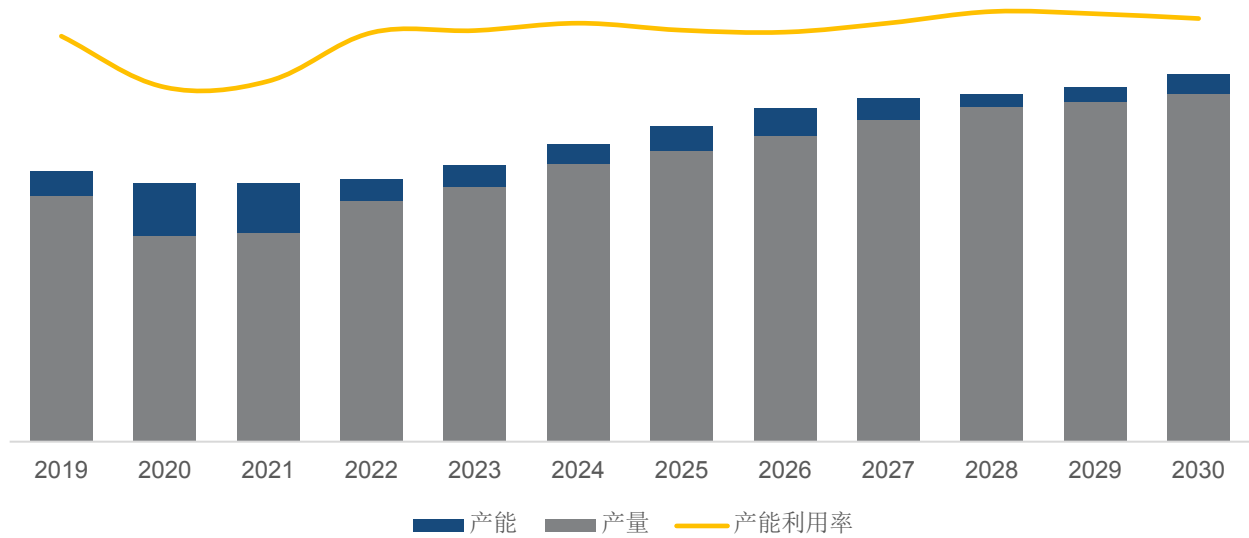


资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

2.3 中国汽车麦克风供需现状及预测（2019-2030）

2.3.1 中国汽车麦克风产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）

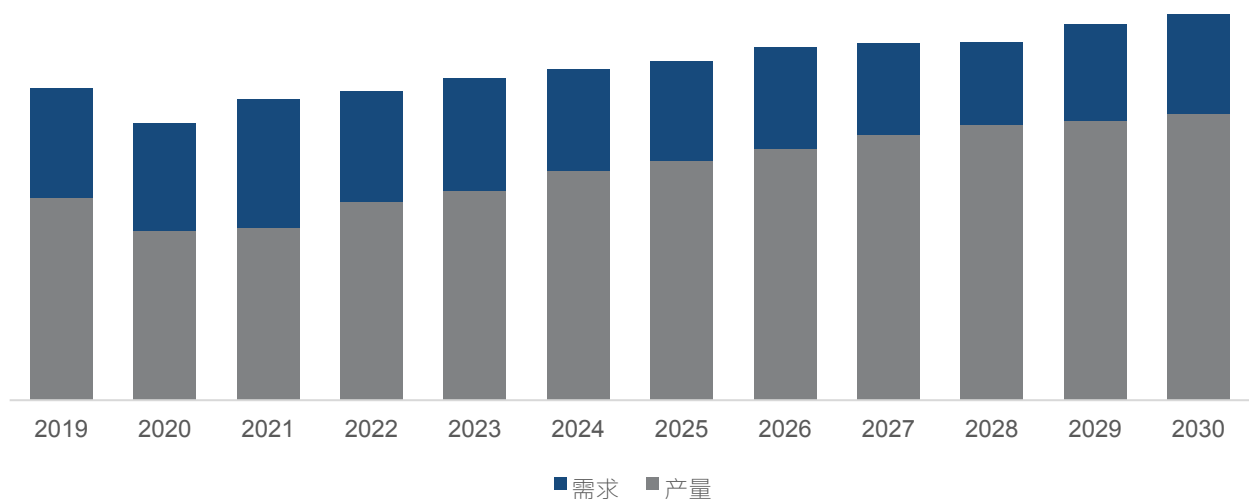
图 14：中国汽车麦克风产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）&（百万个）



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

2.3.2 中国汽车麦克风产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）

图 15：中国汽车麦克风产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）&（百万个）



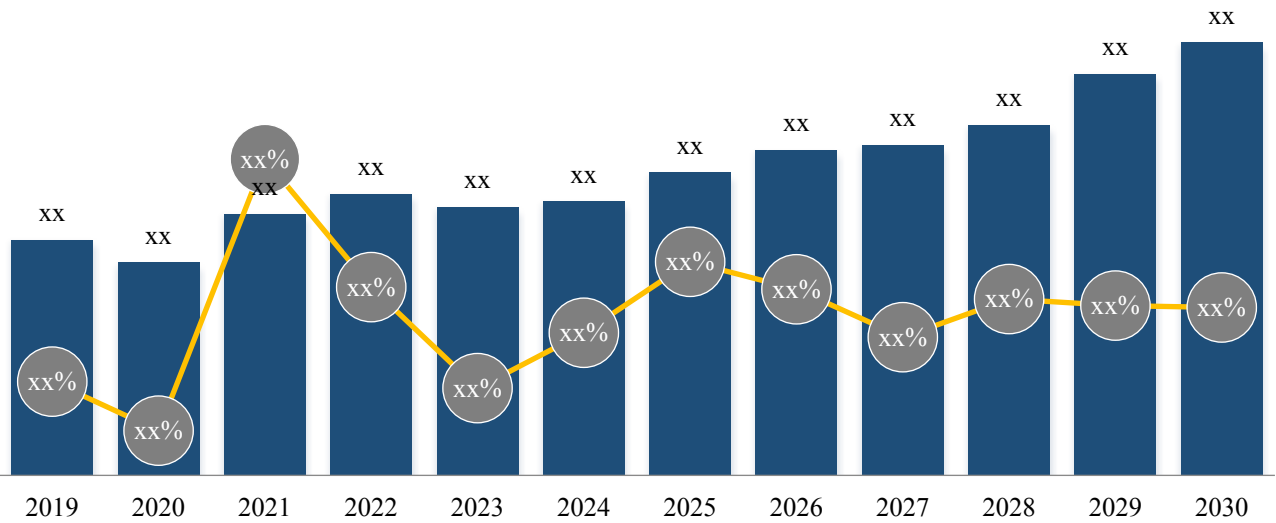
资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

2.4 全球汽车麦克风销量及销售额

2.4.1 全球市场汽车麦克风销售额（2019-2030）

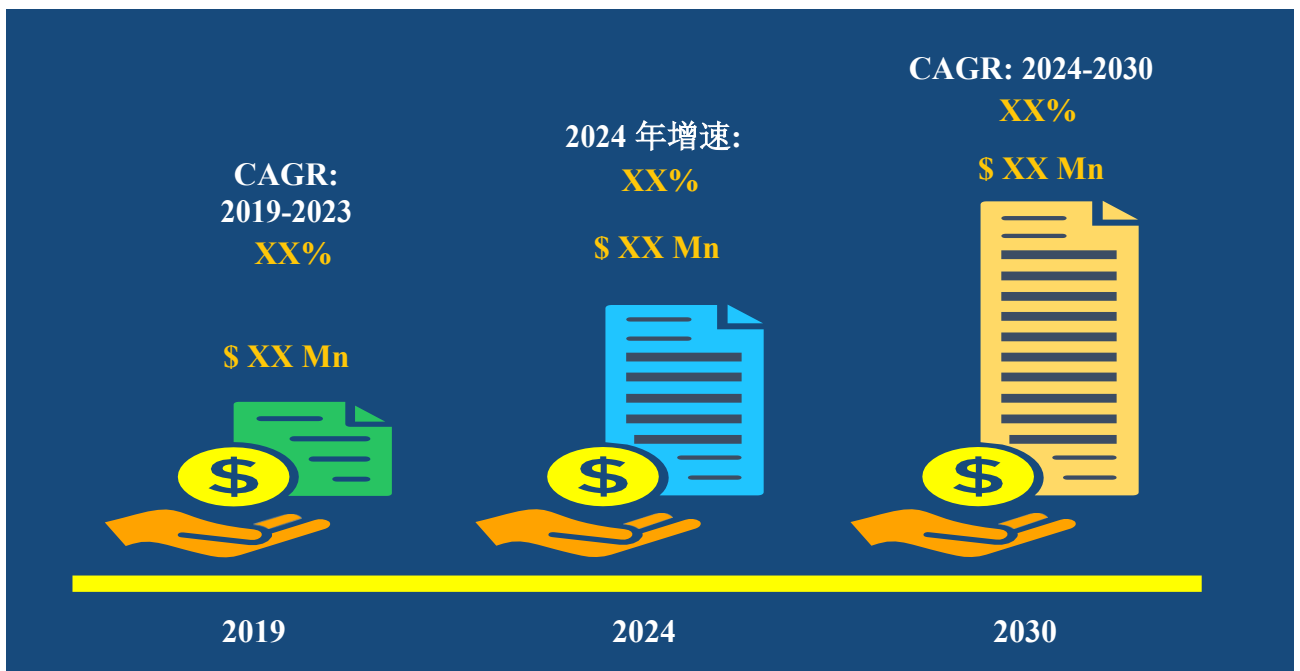
2023 年，全球汽车麦克风市场销售额达到了 XX 百万美元，预计 2030 年将达到 XX 百万美元，年复合增长率（CAGR）为 XX%（2024-2030）。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的 2023-2030 年的预测数据是基于过去几年的历史发展、行业专家观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。

图 16: 全球汽车麦克风市场销售额及增长率: (2019-2030) & (百万美元)



资料来源: 第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究, 2024 年

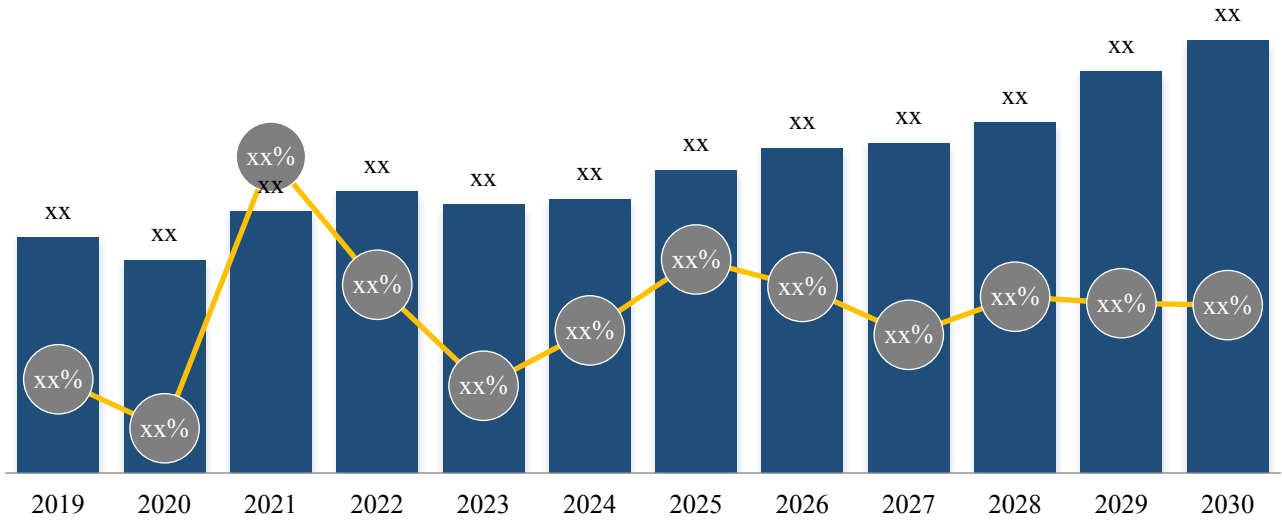
图 17: 全球市场汽车麦克风市场规模: 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

2.4.2 全球市场汽车麦克风销量（2019-2030）

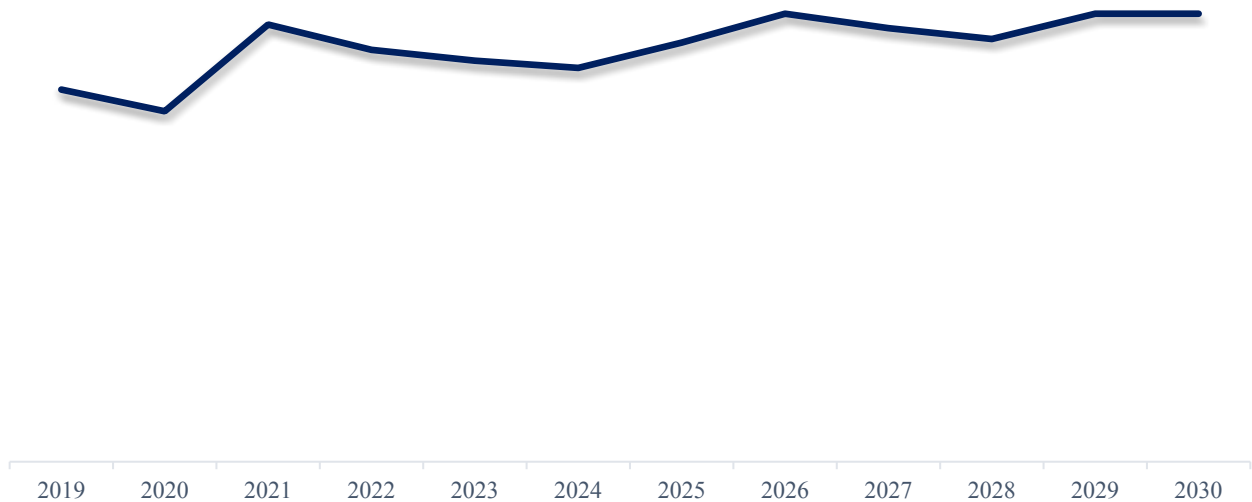
图 18：全球市场汽车麦克风销量及增长率（2019-2030） &（百万个）



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

2.4.3 全球市场汽车麦克风价格趋势（2019-2030）

图 19：全球市场汽车麦克风价格趋势（2019-2030） &（美元/千个）



资料来源：第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

3 全球与中国主要厂商市场份额分析

3.1 全球市场主要厂商汽车麦克风产能市场份额

表 10: 全球市场主要厂商汽车麦克风产能（2023-2024）&（百万个）

公司名称	产能		产能份额	
	2023	2024	2023	2024
歌尔股份	XX	XX	XX%	XX%
共达电声	XX	XX	XX%	XX%
Hosiden	XX	XX	XX%	XX%
Transtron	XX	XX	XX%	XX%
松下	XX	XX	XX%	XX%
Valeo	XX	XX	XX%	XX%
志丰电子(Kingstate)	XX	XX	XX%	XX%
北京兴科迪科技有限公司	XX	XX	XX%	XX%
聚声泰科技有限公司	XX	XX	XX%	XX%
河北初光汽车部件有限公司	XX	XX	XX%	XX%
东莞市华泽电子科技有限公司	XX	XX	XX%	XX%
其他厂商	XX	XX	XX%	XX%
合计	XX	XX	XX%	XX%

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

3.2 全球市场主要厂商汽车麦克风销量（2019-2024）

3.2.1 全球市场主要厂商汽车麦克风销量（2019-2024）

表 11: 全球市场主要厂商汽车麦克风销量（2019-2024）&（百万个）

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
歌尔股份	XX	XX	XX	XX	XX	XX
共达电声	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Hosiden	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Transtron	XX	XX	XX	XX	XX	XX
松下	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Valeo	XX	XX	XX	XX	XX	XX
志丰电子(Kingstate)	XX	XX	XX	XX	XX	XX

北京兴科迪科技有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
聚声泰科技有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
河北初光汽车部件有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
东莞市华泽电子科技有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
其他厂商	XX	XX	XX	XX	XX	XX
合计	XX	XX	XX	XX	XX	XX

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

表 12：全球市场主要厂商汽车麦克风销量市场份额（2019-2024）

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
歌尔股份	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
共达电声	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Hosiden	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Transtron	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
松下	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Valeo	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
志丰电子(Kingstate)	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
北京兴科迪科技有限公司	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
聚声泰科技有限公司	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
河北初光汽车部件有限公司	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
东莞市华泽电子科技有限公司	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
其他厂商	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

图 20：2023 年全球市场主要厂商汽车麦克风销量市场份额

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

3.2.2 全球市场主要厂商汽车麦克风销售收入（2019-2024）

表 13：全球市场主要厂商汽车麦克风销售收入（2019-2024）&（百万美元）

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
歌尔股份	XX	XX	XX	XX	XX	XX
共达电声	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Hosiden	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Transtron	XX	XX	XX	XX	XX	XX
松下	XX	XX	XX	XX	XX	XX

Valeo	XX	XX	XX	XX	XX	XX
志丰电子(Kingstate)	XX	XX	XX	XX	XX	XX
北京兴科迪科技有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
聚声泰科技有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
河北初光汽车部件有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
东莞市华泽电子科技有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
其他厂商	XX	XX	XX	XX	XX	XX
合计	XX	XX	XX	XX	XX	XX

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

表 14：全球市场主要厂商汽车麦克风销售收入市场份额（2019-2024）

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
歌尔股份	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
共达电声	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Hosiden	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Transtron	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
松下	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Valeo	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
志丰电子(Kingstate)	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
北京兴科迪科技有限公司	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
聚声泰科技有限公司	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
河北初光汽车部件有限公司	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
东莞市华泽电子科技有限公司	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
其他厂商	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

图 21：2023 年全球市场主要厂商汽车麦克风收入市场份额

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

3.2.3 全球市场主要厂商汽车麦克风销售价格（2019-2024）

表 15：全球市场主要厂商汽车麦克风销售价格（2019-2024）&（美元/千个）

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
歌尔股份	XX	XX	XX	XX	XX	XX
共达电声	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Hosiden	XX	XX	XX	XX	XX	XX

Transtron	XX	XX	XX	XX	XX	XX
松下	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Valeo	XX	XX	XX	XX	XX	XX
志丰电子(Kingstate)	XX	XX	XX	XX	XX	XX
北京兴科迪科技有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
聚声泰科技有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
河北初光汽车部件有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
东莞市华泽电子科技有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
其他厂商	XX	XX	XX	XX	XX	XX
合计	XX	XX	XX	XX	XX	XX

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

3.2.4 2023 年全球主要生产商汽车麦克风收入排名

表 16: 2023 年全球主要生产商汽车麦克风收入排名（百万美元）

名次	企业名称	2023 年收入（百万美元）	份额
1	歌尔股份	XX	XX%
2	共达电声	XX	XX%
3	Hosiden	XX	XX%
4	Transtron	XX	XX%
5	松下	XX	XX%
6	Valeo	XX	XX%
7	志丰电子(Kingstate)	XX	XX%
8	北京兴科迪科技有限公司	XX	XX%
9	聚声泰科技有限公司	XX	XX%
10	河北初光汽车部件有限公司	XX	XX%
11	东莞市华泽电子科技有限公司	XX	XX%
	其他厂商	XX	XX%
	合计	XX	XX%

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

3.3 中国市场主要厂商汽车麦克风销量（2019-2024）

3.3.1 中国市场主要厂商汽车麦克风销量（2019-2024）

表 17: 中国市场主要厂商汽车麦克风销量（2019-2024）&（百万个）

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
------	------	------	------	------	------	------

歌尔股份	XX	XX	XX	XX	XX	XX
共达电声	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Hosiden	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Transtron	XX	XX	XX	XX	XX	XX
松下	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Valeo	XX	XX	XX	XX	XX	XX
志丰电子(Kingstate)	XX	XX	XX	XX	XX	XX
北京兴科迪科技有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
聚声泰科技有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
河北初光汽车部件有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
东莞市华泽电子科技有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
其他厂商	XX	XX	XX	XX	XX	XX
合计	XX	XX	XX	XX	XX	XX

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

表 18：中国市场主要厂商汽车麦克风销量市场份额（2019-2024）

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
歌尔股份	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
共达电声	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Hosiden	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Transtron	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
松下	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Valeo	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
志丰电子(Kingstate)	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
北京兴科迪科技有限公司	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
聚声泰科技有限公司	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
河北初光汽车部件有限公司	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
东莞市华泽电子科技有限公司	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
其他厂商	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

图 22：2023 年中国市场主要厂商汽车麦克风销量市场份额

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

3.3.2 中国市场主要厂商汽车麦克风销售收入（2019-2024）

表 19：中国市场主要厂商汽车麦克风销售收入（2019-2024） &（百万美元）

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
歌尔股份	XX	XX	XX	XX	XX	XX
共达电声	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Hosiden	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Transtron	XX	XX	XX	XX	XX	XX
松下	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Valeo	XX	XX	XX	XX	XX	XX
志丰电子(Kingstate)	XX	XX	XX	XX	XX	XX
北京兴科迪科技有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
聚声泰科技有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
河北初光汽车部件有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
东莞市华泽电子科技有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
其他厂商	XX	XX	XX	XX	XX	XX
合计	XX	XX	XX	XX	XX	XX

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

表 20：中国市场主要厂商汽车麦克风销售收入市场份额（2019-2024）

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
歌尔股份	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
共达电声	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Hosiden	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Transtron	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
松下	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
Valeo	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
志丰电子(Kingstate)	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
北京兴科迪科技有限公司	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
聚声泰科技有限公司	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
河北初光汽车部件有限公司	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
东莞市华泽电子科技有限公司	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%
其他厂商	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%	XX%

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

图 23: 2023 年中国市场主要厂商汽车麦克风收入市场份额

资料来源: 上述企业, 第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究, 2024 年

3.3.3 2023 年中国主要生产商汽车麦克风收入排名

表 21: 2023 年中国主要生产商汽车麦克风收入排名 (百万美元)

名次	企业名称	2023 年收入 (百万美元)	份额
1	歌尔股份	XX	XX%
2	共达电声	XX	XX%
3	Hosiden	XX	XX%
4	Transtron	XX	XX%
5	松下	XX	XX%
6	Valeo	XX	XX%
7	志丰电子(Kingstate)	XX	XX%
8	北京兴科迪科技有限公司	XX	XX%
9	聚声泰科技有限公司	XX	XX%
10	河北初光汽车部件有限公司	XX	XX%
11	东莞市华泽电子科技有限公司	XX	XX%
	其他厂商	XX	XX%
	合计	XX	XX%

资料来源: 上述企业, 第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究, 2024 年

3.3.4 中国市场主要厂商汽车麦克风销售价格 (2019-2024)

表 22: 中国市场主要厂商汽车麦克风销售价格 (2019-2024) & (美元/千个)

公司名称	2019	2020	2021	2022	2023	2024
歌尔股份	XX	XX	XX	XX	XX	XX
共达电声	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Hosiden	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Transtron	XX	XX	XX	XX	XX	XX
松下	XX	XX	XX	XX	XX	XX
Valeo	XX	XX	XX	XX	XX	XX
志丰电子(Kingstate)	XX	XX	XX	XX	XX	XX
北京兴科迪科技有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
聚声泰科技有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
河北初光汽车部件有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX

东莞市华泽电子科技有限公司	XX	XX	XX	XX	XX	XX
其他厂商	XX	XX	XX	XX	XX	XX
合计	XX	XX	XX	XX	XX	XX

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

3.4 全球主要厂商汽车麦克风总部及产地分布

表 23: 全球主要厂商汽车麦克风总部及产地分布

公司名称	总部	产地分布
歌尔股份	XX	XX
共达电声	XX	XX
Hosiden	XX	XX
Transtron	XX	XX
松下	XX	XX
Valeo	XX	XX
志丰电子(Kingstate)	XX	XX
北京兴科迪科技有限公司	XX	XX
聚声泰科技有限公司	XX	XX
河北初光汽车部件有限公司	XX	XX
东莞市华泽电子科技有限公司	XX	XX

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

3.5 全球主要厂商成立时间及汽车麦克风商业化日期

表 24: 全球主要厂商成立时间及汽车麦克风商业化日期

公司名称	成立时间	商业化日期
歌尔股份	XX	XX
共达电声	XX	XX
Hosiden	XX	XX
Transtron	XX	XX
松下	XX	XX
Valeo	XX	XX
志丰电子(Kingstate)	XX	XX
北京兴科迪科技有限公司	XX	XX

聚声泰科技有限公司	XX	XX
-----------	----	----

河北初光汽车部件有限公司	XX	XX
东莞市华泽电子科技有限公司	XX	XX

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

3.6 全球主要厂商汽车麦克风产品类型及应用

表 25：全球主要厂商汽车麦克风产品类型及应用

公司名称	产品类型	应用
歌尔股份	XX	
共达电声	XX	
Hosiden	XX	
Transtron	XX	
松下	XX	
Valeo	XX	
志丰电子(Kingstate)	XX	
北京兴科迪科技有限公司	XX	
聚声泰科技有限公司	XX	
河北初光汽车部件有限公司	XX	
东莞市华泽电子科技有限公司	XX	

资料来源：上述企业，第三方资料、新闻报道、业内专家采访及 QYResearch 整理研究，2024 年

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/398000006043007010>