**2024-2029年中国纯电动汽车行业深度调研及发展策略研究报告**

**报告简介**

纯电动汽车是指以车载电源为动力，用电机驱动车轮行驶，符合道路交通、安全法规各项要求的车辆。由于对环境影响相对传统汽车较小，其前景被广泛看好，但当前技术尚不成熟。

纯电动汽车(Battery Electric Vehicle ,简称BEV)，它是完全由可充电电池(如铅酸电池、镍镉电池、镍氢电池或锂离子电池)提供动力源的汽车。虽然它已有134年的悠久历史，但一直仅限于某些特定范围内应用，市场较小。主要原因是由于各种类别的蓄电池，普遍存在价格高、寿命短、外形尺寸和重量大、充电时间长等严重缺点。

与传统燃油动力汽车相比，纯电动汽车最大的优点就是基本不对环境造成污染。比如最近炒得特别火热的硅谷神车特斯拉就是采用纯电动模式的新能源汽车，可以通过家用220V电源给电池充电来驱动车辆，对于自然界基本没有造成污染。除了环保优点之外，在花费方面，纯电动汽车也有自己的优点。泉州梅亿电动汽车总经理王则叁给记者算了一笔账，一辆普通的燃油轿车，一年的花费包括保养、油费、保险等加起来至少要2万以上，而一辆电动汽车一年的花费不到1万。

也正是由于纯电动汽车在环保方面的优点，加上近年来国内雾霾天气的影响日益加重，大家对于纯电动汽车入市的呼声也越来越高，然而却总是处于只闻其声、不见其人的局面，其最大的原因就在于政策以及纯电动汽车的续航能力。

纯电动汽车行业研究报告主要分析了纯电动汽车行业的国内外发展概况、行业的发展环境、市场分析(市场规模、市场结构、市场特点等)、生产分析(生产总量、供需平衡等)、竞争分析(行业集中度、竞争格局、竞争组群、竞争因素等)、产品价格分析、用户分析、替代品和互补品分析、行业主导驱动因素、行业渠道分析、行业赢利能力、行业成长性、行业偿债能力、行业营运能力、纯电动汽车行业重点企业分析、子行业分析、区域市场分析、行业风险分析、行业发展前景预测及相关的经营、投资建议等。报告研究框架全面、严谨，分析内容客观、公正、系统，真实准确地反映了我国纯电动汽车行业的市场发展现状和未来发展趋势。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志的基础信息以及专业研究单位等公布和提供的大量资料。对我国纯电动汽车行业作了详尽深入的分析，是企业进行市场研究工作时不可或缺的重要参考资料，同时也可作为金融机构进行信贷分析、证券分析、投资分析等研究工作时的参考依据。

**报告目录**

**第一部分 行业发展现状**

**第一章 纯电动汽车行业界定和分类**

第一节 行业定义基本概念

第二节 行业基本特点

第三节 行业分类

**第二章 2019-2023年纯电动汽车行业国内外发展概述**

第一节 全球纯电动汽车行业发展概况

一、全球纯电动汽车行业发展现状

二、全球纯电动汽车行业发展趋势

三、主要国家和地区发展状况

第二节 中国纯电动汽车行业发展概况

一、中国纯电动汽车行业发展历程与现状

二、中国纯电动汽车行业发展中存在的问题

**第三章 2019-2023年中国纯电动汽车行业发展环境分析**

第一节 宏观经济环境

第二节 宏观政策环境

第三节 纯电动汽车行业政策环境

第四节 纯电动汽车行业技术环境

**第二部分 行业市场分析**

**第四章 2019-2023年中国纯电动汽车行业市场分析**

第一节 市场规模

一、纯电动汽车行业市场规模及增速

二、纯电动汽车行业市场饱和度

三、影响纯电动汽车行业市场规模的因素

四、2024-2029年纯电动汽车行业市场规模及增速预测

第二节 市场结构

第三节 市场特点

一、纯电动汽车行业所处生命周期

二、技术变革与行业革新对纯电动汽车行业的影响

三、差异化分析

**第五章 2019-2023年中国纯电动汽车行业区域市场分析**

第一节 区域市场分布状况

第二节 重点区域市场需求分析(需求规模、需求特征等)

第三节 区域市场需求变化趋势

**第三部分 关联产业分析**

**第六章 2019-2023年中国纯电动汽车行业产业链分析**

第一节 纯电动汽车行业产业链分析

一、产业链结构分析

二、主要环节的增值空间

三、与上下游行业之间的关联性

第二节 纯电动汽车上游行业分析

一、纯电动汽车成本构成

二、上游行业发展现状

三、2024-2029年上游行业发展趋势

四、上游行业对纯电动汽车行业的影响

第三节 纯电动汽车下游行业分析

一、纯电动汽车下游行业分布

二、下游行业发展现状

三、2024-2029年下游行业发展趋势

四、下游需求对纯电动汽车行业的影响

**第四部分 行业深度分析**

**第七章 2019-2023年中国纯电动汽车行业主导驱动因素分析**

第一节 国家政策导向

第二节 关联行业发展

第三节 行业技术发展

第四节 行业竞争状况

第五节 社会需求的变化

**第八章 2019-2023年中国纯电动汽车行业偿债能力分析**

第一节 纯电动汽车行业资产负债率分析

第二节 纯电动汽车行业速动比率分析

第三节 纯电动汽车行业流动比率分析

第四节 纯电动汽车行业利息保障倍数分析

第五节 2024-2029年纯电动汽车行业偿债能力预测

**第九章 2019-2023年中国纯电动汽车行业营运能力分析**

第一节 纯电动汽车行业总资产周转率分析

第二节 纯电动汽车行业净资产周转率分析

第三节 纯电动汽车行业应收账款周转率分析

第四节 纯电动汽车行业存货周转率分析

第五节 2024-2029年纯电动汽车行业营运能力预测

**第五部分 行业竞争分析**

**第十章 2019-2023年中国纯电动汽车行业竞争分析**

第一节 重点纯电动汽车企业市场份额

第二节 纯电动汽车行业市场集中度

第三节 行业竞争群组

第四节 潜在进入者

第五节 替代品威胁

第六节 供应商议价能力

第七节 下游用户议价能力

**第十一章 2019-2023年中国纯电动汽车行业重点企业分析**

第一节 天津清源电动车辆有限责任公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第二节 万向钱潮股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第三节 东风汽车有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第四节 比亚迪股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第五节 哈飞汽车股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第六节 郑州宇通客车股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第七节 安徽江淮汽车集团股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第八节 长城汽车股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第九节 上海汽车集团股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第十节 华晨汽车集团控股有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

**第六部分 行业风险及投资建议**

**第十二章 2024-2029年中国纯电动汽车行业发展与投资风险分析**

第一节 纯电动汽车行业环境风险

一、国际经济环境风险

二、汇率风险

三、宏观经济风险

四、宏观经济政策风险

五、区域经济变化风险

第二节 产业链上下游及各关联产业风险

第三节 纯电动汽车行业政策风险

第四节 纯电动汽车行业市场风险

一、市场供需风险

二、价格风险

三、竞争风险

**第十三章 2024-2029年中国纯电动汽车行业发展前景及投资机会分析**

第一节 纯电动汽车行业发展前景预测

一、用户需求变化预测

二、竞争格局发展预测

三、渠道发展变化预测

四、行业总体发展前景及市场机会分析

第二节 纯电动汽车行业投资机会

一、区域市场投资机会

二、产业链投资机会

**图表目录**

图表：纯电动汽车行业生命周期

图表：纯电动汽车行业产业链结构

图表：2019-2023年全球纯电动汽车行业市场规模

图表：2019-2023年中国纯电动汽车行业市场规模

图表：2019-2023年中国纯电动汽车市场占全球份额比较

图表：2019-2023年纯电动汽车行业集中度

图表：2019-2023年纯电动汽车行业利润总额

图表：2019-2023年纯电动汽车行业资产总计

图表：2019-2023年纯电动汽车行业负债总计

图表：2019-2023年纯电动汽车行业竞争力分析

图表：2019-2023年纯电动汽车市场价格走势

图表：2019-2023年纯电动汽车行业主营业务收入

图表：2019-2023年纯电动汽车行业主营业务成本

图表：2019-2023年纯电动汽车行业管理费用分析

图表：2019-2023年纯电动汽车行业财务费用分析

图表：2019-2023年纯电动汽车行业重要数据指标比较

图表：2019-2023年中国纯电动汽车行业盈利能力分析

图表：2019-2023年中国纯电动汽车行业运营能力分析

图表：2019-2023年中国纯电动汽车行业偿债能力分析

图表：2019-2023年中国纯电动汽车行业发展能力分析

图表：2019-2023年纯电动汽车行业不同规模企业数量分布

图表：2019-2023年纯电动汽车行业不同规模企业从业人员分布

图表：2019-2023年纯电动汽车行业不同规模企业资产总额分布

图表：2019-2023年纯电动汽车行业不同规模企业利润总额分布

图表：2019-2023年纯电动汽车行业不同性质企业数量分布

图表：2019-2023年纯电动汽车行业不同性质企业从业人员分布

图表：2019-2023年纯电动汽车行业不同性质企业资产总额分布

图表：2019-2023年纯电动汽车行业不同性质企业利润总额分布

图表：2024-2029年纯电动汽车行业市场规模预测

图表：2024-2029年纯电动汽车行业竞争格局预测

**把握投资 决策经营！**  
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**  
本文地址：https://www.51baogao.cn/bg/20190313/111077.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/bg/20190313/111077.shtml)