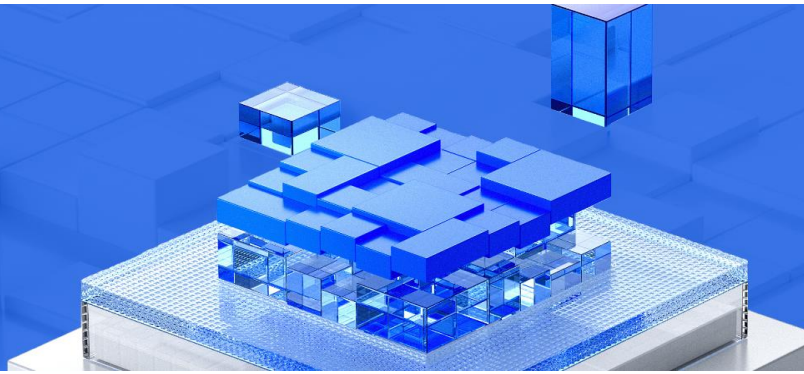


中国新能源汽车行业市场现状 与未来发展趋势研究报告



产业大数据服务 解决方案



五度易链产业大数据解决方案将基于大数据，运用深度学习等人工智能技术，以数字化手段为政府、园区、企业提供全周期一站式产业大数据服务，能够为地方更好的制定产业发展战略和政策提供有效的数据支撑，并助力地方实现全面的数据化、智能化和高效化的运营和管理，同时为企业发展纾困解难，提供丰富、便捷、智能的服务。

「五度易链」产业大数据解决方案

■ 产业经济大数据解决方案



- ❖ 产业经济洞察
- ❖ 产业诊断分析
- ❖ 企业监测评估

■ 大数据智慧招商解决方案



- ❖ 产业链精准招商
- ❖ 招商项目评估
- ❖ 招商智能管理

■ 企业创新服务解决方案



- ❖ 数字营销
- ❖ 数字金融
- ❖ 项目申报
- ❖ 各类定制服务

■ 产业大数据开放服务



- ❖ 产研报告
- ❖ 课题研究
- ❖ 市场调研
- ❖ 技术分析

中国新能源汽车行业市场现状与未来发展趋势研究报告

概要：

2021年5月，新能源汽车产销均完成21.7万辆，同比分别增长1.5倍和1.6倍，继续刷新当月历史产销记录。其中，纯电动汽车产销分别完成18.1万辆和17.9万辆，同比分别增长1.8倍和1.7倍；插电混动汽车分别完成产销3.6万辆和3.9万辆，同比分别增长67.8%和1.2倍。1-5月，新能源汽车产销累计分别完成96.7万辆和95万辆，同比均增长2.2倍。其中，纯电动汽车产销分别完成81.8万辆和79.4万辆，同比分别增长2.6倍和2.5倍；插电混动汽车产销分别完成14.9万辆和15.6万辆，同比分别增长1.1倍和1.3倍。

新能源汽车销量继续保持高速增长，单月渗透率首次超过10%。5月新能源汽车完成销量21.7万辆，同比增长159.7%，环比增长5.4%，已经连续11个月刷新当月历史新高。今年前5个月新能源汽车完成销量95万辆，渗透率已经超过了8.7%，相较2020年数据提升了3.3pct；1-5月新能源汽车渗透率分别为7.2%、7.6%、9.0%、9.1%、10.2%，呈现稳步上升趋势，且单月渗透率首次超过10%，电动化进程继续提速。虽然我国电动汽车市场渗透率快速提升，但与欧洲相比，渗透率仍有一定的差距，德国每月的新能源汽车渗透率稳定在20%以上，英国和法国也接近20%的水平。预计未来我国电动汽车渗透率仍将继续提速，全年电动车销量有望突破240万辆。

芯片短缺对新能源汽车影响有限，全年仍将高速增长。自去年疫情以来，消费电子产品需求增加，导致芯片制造商调整供应结构，从汽车市场转向消

免责声明：此报告旨在发给五度易链的特定客户及其他专业人士。未经五度易链事先书面明文批准，不得更改或以任何方式传送、复印或派发此报告的材料、内容及其复印本予任何其他人。报告所载资料、意见及推测仅反映研究员于发出此报告日期当日的判断，可随时更改。

中国新能源汽车行业市场现状与未来发展趋势研究报告

概要：

消费电子市场；叠加得克萨斯州寒潮、瑞萨工厂火灾等不可抗力，车规级芯片短缺更为严重。今年以来，上汽大众、广汽丰田、蔚来、通用、福特、大众、日产、雷诺、现代等主要车企均已有停产或减产计划，受此影响，5月，我国汽车产量环比下降8.7%，同比下降6.8%。但新能源汽车受到的影响有限，5月新能源汽车产量环比增长0.5%，同比增长151.7%。我们认为，在全球车规级芯片短缺的情况下，芯片将优先供应给新能源汽车和优质传统车型，且预计今年下半年芯片短缺现象有望得到缓解，不会影响到新能源汽车的全年高速增长。

免责声明：此报告旨在发给五度易链的特定客户及其他专业人士。未经五度易链事先书面明文批准，不得更改或以任何方式传送、复印或派发此报告的材料、内容及其复印本予任何其他人。报告所载资料、意见及推测仅反映研究员于发出此报告日期当日的判断，可随时更改。

目录:

1. 新能源汽车行业相关概述
 - 1.1 新能源汽车行业定义及特点
 - 1.2 新能源汽车的类型
 - 1.3 发展新能源汽车的必要性
2. 新能源汽车行业市场特点概述
 - 2.1 行业市场概况
 - 2.2 进入本行业的主要障碍
 - 2.3 行业的周期性、区域性
 - 2.4 行业与上下游行业的关联性
3. 中国新能源汽车行业发展环境分析
 - 3.1 新能源汽车行业政治法律环境
 - 3.2 我国节能与新能源汽车产业税收政策分析
 - 3.3 新能源汽车行业经济环境分析
 - 3.4 新能源汽车行业技术环境分析
4. 全球新能源汽车行业发展概述
 - 4.1 全球新能源汽车行业发展情况概述
 - 4.2 全球主要地区新能源汽车行业发展状况
 - 4.3 新能源汽车产业联盟发展国际经验及启示
 - 4.4 全球新能源汽车行业重点企业发展动态分析
5. 中国新能源汽车行业发展概述
 - 5.1 中国新能源汽车行业发展状况分析
 - 5.2 新能源汽车行业发展现状

5.3 中国新能源汽车行业面临的困境及对策

6. 中国新能源汽车行业市场运行分析

6.1 中国新能源汽车行业总体规模分析

6.2 中国新能源汽车行业产销情况分析

6.3 中国新能源汽车行业市场供需分析

6.4 中国新能源汽车行业财务指标总体分析

7. 中国新能源汽车行业细分市场分析

7.1 新能源汽车行业细分市场概况

7.2 中国混合动力汽车市场

7.3 中国纯电动汽车市场

7.4 中国气体燃料汽车市场

8. 中国新能源汽车行业上、下游产业链分析

8.1 新能源汽车行业产业链概述

8.2 新能源汽车行业主要上游产业发展分析

8.3 新能源汽车行业主要下游产业发展分析

9. 中国新能源汽车行业市场竞争格局分析

9.1 中国新能源汽车行业竞争格局分析

9.2 中国新能源汽车行业竞争五力分析

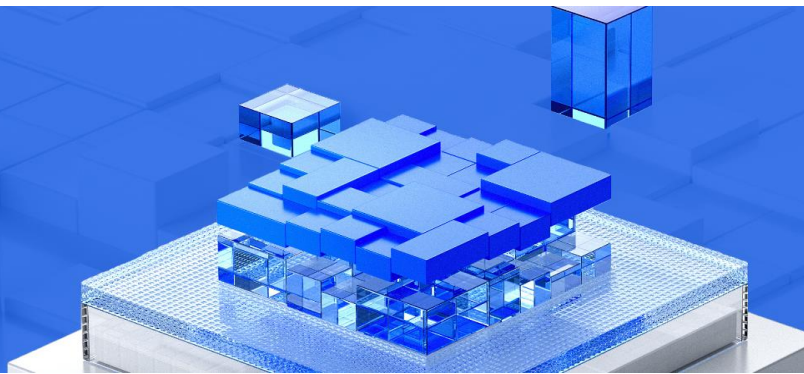
9.3 中国新能源汽车行业竞争 SWOT 分析

9.4 中国新能源汽车行业投资兼并重组整合分析

9.5 中国新能源汽车行业竞争策略

获取完整报告

请联系「五度易链」客服



G. Innovation



微信专属客服



微信公众号

官方网址: <http://www.wdsk.net/>

咨询电话: 010-68321050

联系邮箱: info@wdsk.net

公司地址: 北京市丰台区广安路9号国投
财富广场1号楼12层