

2025-2030年中国专业运输汽车行业市场前景与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

第1章：专业运输汽车行业界定及数据统计标准说明**1.1 专业运输汽车的界定**

- 1.1.1 专用汽车四大分类
- 1.1.2 专业运输汽车的界定
- 1.1.3 专业运输汽车相关概念辨析

1.2 专业运输汽车行业产品分类与代码**1.3 专业运输汽车所归属国民经济行业分类****1.4 专业运输汽车行业专业术语介绍****1.5 本报告研究范围界定说明****1.6 本报告数据来源及统计标准说明****第2章：中国专业运输汽车行业PEST（宏观环境）分析****2.1 中国专业运输汽车行业政治（Politics）环境****2.1.1 专业运输汽车行业监管体系及机构介绍**

- (1) 专业运输汽车行业主管部门
- (2) 专业运输汽车行业自律组织

2.1.2 专业运输汽车行业标准体系建设现状

- (1) 专业运输汽车标准体系建设
- (2) 专业运输汽车现行标准汇总
- (3) 专业运输汽车即将实施标准
- (4) 专业运输汽车重点标准解读

2.1.3 专业运输汽车行业发展相关政策规划汇总及解读

- (1) 专业运输汽车行业发展相关政策汇总
- (2) 专业运输汽车行业发展相关规划汇总

2.1.4 “十四五”规划对专业运输汽车行业发展的影响分析**2.1.5 “碳中和、碳达峰”战略的提出对专业运输汽车行业的影响分析****2.1.6 政策环境对专业运输汽车行业发展的影响分析****2.2 中国专业运输汽车行业经济（Economy）环境****2.2.1 宏观经济发展现状****2.2.2 宏观经济发展展望****2.2.3 专业运输汽车行业发展与宏观经济相关性分析****2.3 中国专业运输汽车行业社会（Society）环境****2.4 中国专业运输汽车行业技术（Technology）环境****2.4.1 专业运输汽车生产制造流程****2.4.2 专业运输汽车的核心关键技术分析****2.4.3 专业运输汽车行业的研发创新现状****2.4.4 专业运输汽车行业相关专利的申请及公开情况**

- (1) 专业运输汽车专利申请
- (2) 专业运输汽车专利公开
- (3) 专业运输汽车热门申请人
- (4) 专业运输汽车热门技术

2.4.5 技术环境对专业运输汽车行业发展的影响分析**第3章：全球专业运输汽车行业发展现状及趋势前景预测****3.1 全球专业运输汽车行业发展历程****3.2 国外专业运输汽车行业宏观环境分析****3.2.1 国外专业运输汽车行业经济环境分析****3.2.2 国外专业运输汽车行业政法环境分析****3.2.3 国外专业运输汽车行业技术环境分析****3.2.4 新冠疫情对国外专业运输汽车行业的影响分析****3.3 全球专业运输汽车行业发展现状****3.4 全球主要经济体专业运输汽车市场研究****3.4.1 美国专业运输汽车行业发展状况**

- 3.4.2 欧盟专业运输汽车行业发展状况
- 3.5 全球专业运输汽车行业市场竞争格局及企业案例分析
 - 3.5.1 全球专业运输汽车行业市场竞争格局
 - 3.5.2 全球专业运输汽车企业兼并重组状况
 - 3.5.3 全球专业运输汽车行业代表性企业布局案例
- 3.6 全球专业运输汽车行业发展趋势及市场前景预测
 - 3.6.1 全球专业运输汽车行业发展趋势预判
 - 3.6.2 全球专业运输汽车行业市场前景预测
- 第4章：中国专业运输汽车行业发展现状与市场规模测算
 - 4.1 中国专业运输汽车行业发展历程及市场特征
 - 4.1.1 中国专业运输汽车行业发展历程
 - 4.1.2 中国专业运输汽车行业市场特征
 - 4.2 中国专业运输汽车行业产品进出口状况分析
 - 4.2.1 中国专业运输汽车行业进出口概况
 - 4.2.2 中国专业运输汽车行业进口状况
 - (1) 专业运输汽车行业进口规模
 - (2) 专业运输汽车行业进口价格水平
 - (3) 专业运输汽车行业进口产品结构
 - (4) 专业运输汽车行业主要进口来源地
 - (5) 专业运输汽车行业进口趋势及前景
 - 4.2.3 中国专业运输汽车行业出口状况
 - (1) 专业运输汽车行业出口规模
 - (2) 专业运输汽车行业出口价格水平
 - (3) 专业运输汽车行业出口产品结构
 - (4) 专业运输汽车行业主要出口来源地
 - (5) 专业运输汽车行业出口趋势及前景
 - 4.3 中国专业运输汽车行业参与者类型及规模
 - 4.3.1 中国专业运输汽车行业参与者类型及入场方式
 - 4.3.2 中国专业运输汽车行业企业数量规模
 - 4.4 中国专业运输汽车行业市场供需状况
 - 4.4.1 中国专业运输汽车行业市场供给分析
 - 4.4.2 中国专业运输汽车行业市场需求分析
 - 4.4.3 中国专业运输汽车行业供需平衡状况及需求缺口分析
 - 4.4.4 中国专业运输汽车行业市场行情及走势分析
 - 4.5 中国新能源专业运输车市场供需状况
 - 4.6 中国专业运输汽车行业市场规模测算
- 第5章：中国专业运输汽车行业竞争状态及市场格局分析
 - 5.1 中国专业运输汽车行业投融资、兼并与重组状况
 - 5.1.1 中国专业运输汽车行业投融资发展状况
 - 5.1.2 中国专业运输汽车行业兼并与重组状况
 - 5.2 中国专业运输汽车行业波特五力模型分析
 - 5.2.1 专业运输汽车现有竞争者之间的竞争状况
 - 5.2.2 专业运输汽车关键要素的供应商议价能力分析
 - 5.2.3 专业运输汽车消费者议价能力分析
 - 5.2.4 专业运输汽车行业潜在进入者分析
 - 5.2.5 专业运输汽车替代品风险分析
 - 5.2.6 专业运输汽车竞争情况总结
 - 5.3 中国专业运输汽车行业市场格局及集中度分析
 - 5.3.1 中国专业运输汽车行业市场竞争格局
 - 5.3.2 中国专业运输汽车行业国际竞争力分析
 - 5.3.3 中国专业运输汽车行业市场集中度分析
 - 5.4 中国专业运输汽车行业区域发展格局
 - 5.5 中国专业运输汽车行业重点区域市场分析
 - 5.5.1 山东省专业运输汽车行业发展
 - (1) 山东省专业运输汽车行业发展环境
 - (2) 山东省专业运输汽车行业供需现状
 - (3) 山东省专业运输汽车行业市场竞争
 - (4) 山东省专业运输汽车行业发展趋势
 - 5.5.2 湖北省专业运输汽车行业发展

- (1) 湖北省专业运输汽车行业发展环境
- (2) 湖北省专业运输汽车行业供需现状
- (3) 湖北省专业运输汽车行业市场竞争
- (4) 湖北省专业运输汽车行业发展趋势
- 5.5.3 重庆市专业运输汽车行业发展
 - (1) 重庆市专业运输汽车行业发展环境
 - (2) 重庆市专业运输汽车行业供需现状
 - (3) 重庆市专业运输汽车行业市场竞争
 - (4) 重庆市专业运输汽车行业发展趋势
- 5.5.4 安徽省专业运输汽车行业发展
 - (1) 安徽省专业运输汽车行业发展环境
 - (2) 安徽省专业运输汽车行业供需现状
 - (3) 安徽省专业运输汽车行业市场竞争
 - (4) 安徽省专业运输汽车行业发展趋势
- 5.5.5 广东省专业运输汽车行业发展
 - (1) 广东省专业运输汽车行业发展环境
 - (2) 广东省专业运输汽车行业供需现状
 - (3) 广东省专业运输汽车行业市场竞争
 - (4) 广东省专业运输汽车行业发展趋势

第6章：中国专业运输汽车产业链全景深度解析

6.1 中国专业运输汽车产业结构属性（产业链）

- 6.1.1 专业运输汽车产业链结构梳理
- 6.1.2 专业运输汽车产业链生态图谱

6.2 中国专业运输汽车产业价值属性（价值链）

- 6.2.1 专业运输汽车行业成本结构分析
- 6.2.2 专业运输汽车行业价值链分析

6.3 中国专业运输汽车上游电池供应市场分析

6.4 中国专业运输汽车上游电机供应市场分析

6.5 中国专业运输汽车中游细分市场分析

- 6.5.1 中国专业运输汽车产业细分市场结构分析
- 6.5.2 中国专业运输汽车细分市场分析
 - (1) 中国厢式专用运输汽车市场分析
 - (2) 中国罐式专用运输汽车市场分析
 - (3) 中国专用自卸运输汽车市场分析
 - (4) 中国仓栅式专用运输汽车市场分析
 - (5) 中国起重举升专用运输汽车市场分析
 - (6) 中国特种结构专用运输汽车市场分析

6.6 中国专业运输汽车下游应用场景需求潜力分析

- 6.6.1 中国专业运输汽车下游应用场景分布
- 6.6.2 中国专业运输汽车产业下游应用场景需求潜力分析
 - (1) 冷链物流对专业运输汽车——冷藏保温车的需求潜力分析
 - (2) 危险品物流对专业运输汽车——危险品运输车的需求潜力分析
 - (3) 工程机械物流对专业运输车——平板运输车的需求潜力分析
 - (4) 车辆物流对专业运输车——车辆运输车的需求潜力分析
 - (5) 城市违章及抢险救援场景对专业运输汽车——清障车的需求潜力分析
 - (6) 房地产、市政工程及基础设施建设对专业运输汽车——随车起重运输车的需求潜力分析

求潜力分析

第7章：中国专业运输汽车市场痛点及产业升级发展分析

7.1 中国专业运输汽车行业经营效益分析

- 7.1.1 中国专业运输汽车行业营收状况（规模以上企业/上市企业）
- 7.1.2 中国专业运输汽车行业利润水平
- 7.1.3 中国专业运输汽车行业成本管控

7.2 中国专业运输汽车行业商业模式分析

7.3 中国专业运输汽车行业市场痛点分析

7.4 中国专业运输汽车产业优化升级发展路径

7.5 中国专业运输汽车产业优化升级布局状况

- 7.5.1 中国专业运输汽车信息化管理布局状况
- 7.5.2 中国专业运输汽车数字化发展布局状况
- 7.5.3 碳中和愿景下中国专业运输汽车产业的绿色转型布局状况

第8章：中国专业运输汽车代表性企业案例研究

8.1 中国专业运输汽车产业链代表性企业发展布局对比

8.2 中国专业运输汽车产业链代表性企业发展布局案例（排名不分先后）

8.2.1 程力专用汽车股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业专业运输汽车业务类型及产品介绍
- (4) 企业专业运输汽车产业链布局状况
- (5) 企业转型升级发展布局状况
- (6) 企业专业运输汽车业务布局优劣势分析

8.2.2 北汽福田汽车股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业专业运输汽车业务类型及产品介绍
- (4) 企业专业运输汽车产业链布局状况
- (5) 企业转型升级发展布局状况
- (6) 企业专业运输汽车业务布局优劣势分析

8.2.3 中国第一汽车集团有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业专业运输汽车业务类型及产品介绍
- (4) 企业专业运输汽车产业链布局状况
- (5) 企业转型升级发展布局状况
- (6) 企业专业运输汽车业务布局优劣势分析

8.2.4 安徽江淮汽车集团股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业专业运输汽车业务类型及产品介绍
- (4) 企业专业运输汽车产业链布局状况
- (5) 企业转型升级发展布局状况
- (6) 企业专业运输汽车业务布局优劣势分析

8.2.5 重庆长安汽车股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业专业运输汽车业务类型及产品介绍
- (4) 企业专业运输汽车产业链布局状况
- (5) 企业转型升级发展布局状况
- (6) 企业专业运输汽车业务布局优劣势分析

8.2.6 东风汽车股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业专业运输汽车业务类型及产品介绍
- (4) 企业专业运输汽车产业链布局状况
- (5) 企业转型升级发展布局状况
- (6) 企业专业运输汽车业务布局优劣势分析

8.2.7 湖北江南专用特种汽车有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业专业运输汽车业务类型及产品介绍
- (4) 企业专业运输汽车产业链布局状况
- (5) 企业转型升级发展布局状况
- (6) 企业专业运输汽车业务布局优劣势分析

8.2.8 北京福田戴姆勒汽车有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业专业运输汽车业务类型及产品介绍
- (4) 企业专业运输汽车产业链布局状况
- (5) 企业转型升级发展布局状况
- (6) 企业专业运输汽车业务布局优劣势分析

- 8.2.9 山东凯马汽车制造有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业专业运输汽车业务类型及产品介绍
 - (4) 企业专业运输汽车产业链布局状况
 - (5) 企业转型升级发展布局状况
 - (6) 企业专业运输汽车业务布局优劣势分析
- 8.2.10 徐州徐工汽车制造有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业专业运输汽车业务类型及产品介绍
 - (4) 企业专业运输汽车产业链布局状况
 - (5) 企业转型升级发展布局状况
 - (6) 企业专业运输汽车业务布局优劣势分析

第9章：中国专业运输汽车行业市场前景及投资策略建议

- 9.1 中国专业运输汽车行业发展潜力评估
 - 9.1.1 专业运输汽车行业发展现状总结
 - 9.1.2 专业运输汽车行业影响因素总结
 - 9.1.3 专业运输汽车行业发展潜力评估
- 9.2 中国专业运输汽车行业发展前景预测
- 9.3 中国专业运输汽车行业发展趋势预判
- 9.4 中国专业运输汽车行业进入与退出壁垒
- 9.5 中国专业运输汽车行业投资价值评估
- 9.6 中国专业运输汽车行业投资机会分析
- 9.7 中国专业运输汽车行业投资风险预警
- 9.8 中国专业运输汽车行业投资策略与建议
- 9.9 中国专业运输汽车行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1：国家统计局对专业运输汽车行业的定义与归类
- 图表2：本报告研究范围界定
- 图表3：本报告的主要数据来源及统计标准说明
- 图表4：专业运输汽车行业主管部门
- 图表5：专业运输汽车行业自律组织
- 图表6：截至2024年专业运输汽车行业标准汇总
- 图表7：截至2024年专业运输汽车行业发展政策汇总
- 图表8：截至2024年专业运输汽车行业发展规划汇总
- 图表9：全球专业运输汽车行业发展趋势预判
- 图表10：2025-2030年专业运输汽车行业市场前景预测
- 图表11：行业并购特征分析
- 图表12：行业兼并重组意图
- 图表13：专业运输汽车行业现有企业的竞争分析表
- 图表14：专业运输汽车行业对上游议价能力分析表
- 图表15：专业运输汽车行业对下游议价能力分析表
- 图表16：专业运输汽车行业潜在进入者威胁分析表
- 图表17：中国专业运输汽车行业五力竞争综合分析
- 图表18：中国专业运输汽车行业主要区域分布图
- 图表19：专业运输汽车产业链结构
- 图表20：专业运输汽车产业链生态图谱
- 图表21：专业运输汽车上游原材料对行业发展的影响分析
- 图表22：中国专业运输汽车行业市场发展痛点分析
- 图表23：中国专业运输汽车产业链代表性企业发展布局对比
- 图表24：程力专用汽车股份有限公司发展历程
- 图表25：程力专用汽车股份有限公司基本信息表
- 图表26：程力专用汽车股份有限公司股权穿透图

- 图表27: 程力专用汽车股份有限公司经营状况
图表28: 程力专用汽车股份有限公司整体业务架构
图表29: 程力专用汽车股份有限公司销售网络布局
图表30: 程力专用汽车股份有限公司专业运输汽车业务布局优劣势分析
图表31: 北汽福田汽车股份有限公司发展历程
图表32: 北汽福田汽车股份有限公司基本信息表
图表33: 北汽福田汽车股份有限公司股权穿透图
图表34: 北汽福田汽车股份有限公司经营状况
图表35: 北汽福田汽车股份有限公司整体业务架构
图表36: 北汽福田汽车股份有限公司销售网络布局
图表37: 北汽福田汽车股份有限公司专业运输汽车业务布局优劣势分析
图表38: 中国第一汽车集团有限公司发展历程
图表39: 中国第一汽车集团有限公司基本信息表
图表40: 中国第一汽车集团有限公司股权穿透图
图表41: 中国第一汽车集团有限公司经营状况
图表42: 中国第一汽车集团有限公司整体业务架构
图表43: 中国第一汽车集团有限公司销售网络布局
图表44: 中国第一汽车集团有限公司专业运输汽车业务布局优劣势分析
图表45: 安徽江淮汽车集团股份有限公司发展历程
图表46: 安徽江淮汽车集团股份有限公司基本信息表
图表47: 安徽江淮汽车集团股份有限公司股权穿透图
图表48: 安徽江淮汽车集团股份有限公司经营状况
图表49: 安徽江淮汽车集团股份有限公司整体业务架构
图表50: 安徽江淮汽车集团股份有限公司销售网络布局
图表51: 安徽江淮汽车集团股份有限公司专业运输汽车业务布局优劣势分析
图表52: 重庆长安汽车股份有限公司发展历程
图表53: 重庆长安汽车股份有限公司基本信息表
图表54: 重庆长安汽车股份有限公司股权穿透图
图表55: 重庆长安汽车股份有限公司经营状况
图表56: 重庆长安汽车股份有限公司整体业务架构
图表57: 重庆长安汽车股份有限公司销售网络布局
图表58: 重庆长安汽车股份有限公司专业运输汽车业务布局优劣势分析
图表59: 东风汽车股份有限公司发展历程
图表60: 东风汽车股份有限公司基本信息表
图表61: 东风汽车股份有限公司股权穿透图
图表62: 东风汽车股份有限公司经营状况
图表63: 东风汽车股份有限公司整体业务架构
图表64: 东风汽车股份有限公司销售网络布局
图表65: 东风汽车股份有限公司专业运输汽车业务布局优劣势分析
图表66: 湖北江南专用特种汽车有限公司发展历程
图表67: 湖北江南专用特种汽车有限公司基本信息表
图表68: 湖北江南专用特种汽车有限公司股权穿透图
图表69: 湖北江南专用特种汽车有限公司经营状况
图表70: 湖北江南专用特种汽车有限公司整体业务架构
图表71: 湖北江南专用特种汽车有限公司销售网络布局
图表72: 湖北江南专用特种汽车有限公司专业运输汽车业务布局优劣势分析
图表73: 北京福田戴姆勒汽车有限公司发展历程
图表74: 北京福田戴姆勒汽车有限公司基本信息表
图表75: 北京福田戴姆勒汽车有限公司股权穿透图
图表76: 北京福田戴姆勒汽车有限公司经营状况
图表77: 北京福田戴姆勒汽车有限公司整体业务架构
图表78: 北京福田戴姆勒汽车有限公司销售网络布局
图表79: 北京福田戴姆勒汽车有限公司专业运输汽车业务布局优劣势分析
图表80: 山东凯马汽车制造有限公司发展历程
图表81: 山东凯马汽车制造有限公司基本信息表
图表82: 山东凯马汽车制造有限公司股权穿透图
图表83: 山东凯马汽车制造有限公司经营状况
图表84: 山东凯马汽车制造有限公司整体业务架构
图表85: 山东凯马汽车制造有限公司销售网络布局

图表86: 山东凯马汽车制造有限公司专业运输汽车业务布局优劣势分析
图表87: 徐州徐工汽车制造有限公司发展历程
图表88: 徐州徐工汽车制造有限公司基本信息表
图表89: 徐州徐工汽车制造有限公司股权穿透图
图表90: 徐州徐工汽车制造有限公司经营状况
图表91: 徐州徐工汽车制造有限公司整体业务架构
图表92: 徐州徐工汽车制造有限公司销售网络布局
图表93: 徐州徐工汽车制造有限公司专业运输汽车业务布局优劣势分析
图表94: 中国专业运输汽车行业发展潜力评估
图表95: 2025-2030年中国专业运输汽车行业市场前景预测
图表96: 2025-2030年中国专业运输汽车行业市场容量/市场增长空间预测
图表97: 中国专业运输汽车行业发展趋势预测
图表98: 中国专业运输汽车行业市场进入与退出壁垒分析
图表99: 中国专业运输汽车行业市场投资价值评估
图表100: 中国专业运输汽车行业投资机会分析
图表101: 中国专业运输汽车行业投资风险预警
图表102: 中国专业运输汽车行业投资策略与建议
图表103: 中国专业运输汽车行业可持续发展建议
如需完整目录请联系客服

如需了解报告详细内容，请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线：400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件：service@qianzhan.com

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！