2022-2028年中国客车行业发展现状调查及竞争战略分析报告

报告大纲

智研咨询 www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国客车行业发展现状调查及竞争战略分析报告》涵盖行业最新数据,市场热点,政策规划,竞争情报,市场前景预测,投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据,以及我中心对本行业的实地调研,结合了行业所处的环境,从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址: https://www.chyxx.com/research/202010/899894.html

报告价格: 电子版: 9800元 纸介版: 9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

特别说明:本PDF目录为计算机程序生成,格式美观性可能有欠缺;实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

乘坐9人以上(包括驾驶员座位在内),一般具有方形车厢,用于载运乘客及其随身行李的商用车,这类车型主要用于公共交通和团体运输使用。

客车有单层的,也有双层的;有铰接的,也有牵引挂车型的。有两门、单门式,或备有行李舱。多数客车采用柴油机驱动,目前也有纯电动车,全金属车身。按照乘车人数计算所耗用的能源和所占的道路面积,公共交通车辆要比个人车辆经济,这是许多国家优先发展公共交通客车的主要原因之一。从世界范围而言,轿车制造和普及比较广泛,因此作为公共交通主体的客车制造业,无论是从设计理念还是设计技术,都表现出相当成熟,欧洲的客车技术水平和科研能力居世界首位。中国客车业的设计能力和制造水平,在国际上占有重要的位置

客车分类

资料来源:智研咨询整理

智研咨询发布的《2022-2028年中国客车行业发展现状调查及竞争战略分析报告》共十一章。首先介绍了中国客车行业市场发展环境、客车整体运行态势等,接着分析了中国客车行业市场运行的现状,然后介绍了客车市场竞争格局。随后,报告对客车做了重点企业经营状况分析,最后分析了中国客车行业发展趋势与投资预测。您若想对客车产业有个系统的了解或者想投资中国客车行业,本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计数据,海关总署,问卷调查数据,商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局,部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据,企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等,价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录:

第1章:中国客车行业发展综述

- 1.1客车行业的相关概述
- 1.1.1客车行业的定义
- 1.1.2客车行业的分类
- 1.2客车行业产业链分析
- 1.2.1客车行业上下游产业链简介
- 1.2.2客车行业上游产业链分析
- (1)钢材市场发展分析
- (2)客车零部件市场分析
- 1.2.3客车行业下游产业链分析
- (1) 公路客运市场发展分析

- (2)城市公交市场发展分析
- (3)国内旅游市场发展分析
- (4)汽车租赁市场发展分析

第2章:中国客车行业发展环境分析

- 2.1中国客车行业政策环境分析
- 2.1.1影响客车行业的发展规划分析
- 2.1.2影响客车行业的主要政策分析
- 2.2中国客车行业经济环境分析
- 2.2.1国际宏观经济环境分析
- (1)美国经济环境分析
- (2)日本经济环境分析
- (3) 欧元区经济环境分析
- (4)新兴国家经济环境分析
- 2.2.2国家宏观经济环境分析
- (1)国内GDP增长分析
- (2)固定资产投资情况
- (3) 工业增加值增长情况
- (4)制造业PMI指数
- (5) 国内PPI指数
- (6) 国内CPI指数
- 2.2.3行业宏观经济环境分析
- (1)汽车行业市场分析
- (2) 客车行业市场分析
- 2.3中国客车行业社会环境分析
- 2.3.1车辆保有量与城市交通容量发展不均衡
- 2.3.2"绿色出行"逐渐成为出行的生活方式
- 2.3.3客车担当运输主力的格局没有根本动摇
- 2.4中国客车行业技术环境分析
- 2.4.1客车底盘技术的应用情况分析
- 2.4.2大中型客车新技术应用情况分析
- 2.4.3节能和新能源技术是客车行业的高地
- 2.4.4客车技术的发展方向及发展趋势

第3章:世界客车所属行发展分析

- 3.1世界客车行业发展概况
- 3.1.1世界客车的发展历程分析

- 3.1.2世界客车工业的发展概况
- 3.1.3世界客车产量及增长情况
- 3.2国外主要国家客车行业发展分析
- 3.2.1美国客车行业发展状况分析
- 3.2.2日本客车行业发展状况分析
- 3.2.3德国客车行业发展状况分析
- 3.2.4法国客车行业发展状况分析
- 3.2.5英国客车行业发展状况分析
- 3.2.6印度客车行业发展状况分析
- 3.3世界客车品牌发展状况分析
- 3.3.1Mercedes-Benz客车发展状况分析
- 3.3.2Volvo客车发展状况分析
- 3.3.3MAN客车发展状况分析
- 3.3.4MCI客车发展状况分析
- 3.3.5大宇客车发展状况分析
- 3.3.6Irizar客车发展状况分析
- 3.3.7Scania客车发展状况分析
- 3.3.8Irisbus客车发展状况分析

第4章:中国客车所属行发展分析

- 4.1中国汽车工业所属行业发展状况分析
- 4.1.1汽车销售量及增长率分析
- 4.1.2汽车保有量及增长率分析
- 4.1.3中国国产汽车均价分析
- 4.1.4中国进口汽车市场分析
- 4.1.5中国出口汽车市场分析
- 4.1.6汽车行业前景预测
- 4.2中国公路客运市场分析
- 4.2.1公路客运市场旅客运输量分析
- (1) 公路客运量及增长情况分析
- (2) 公路旅客周转量及增长分析
- (3) 公路客运区域市场比较分析
- 4.2.2公路客运市场运输装备分析
- (1) 公路载客汽车数量分析
- (2) 公路客运运力结构分析
- 4.2.3农村公路客运市场发展分析

- (1)农村公路网络建设进展分析
- (2)农村公路客运市场发展现状
- (3)农村公路客运市场需求特征
- (4)农村公路客运市场制约因素
- (5)农村公路客运市场发展途径
- 4.2.4高速公路客运市场发展分析
- (1) 高速公路发展历程分析
- (2) 高速公路建设进展分析
- (3) 高速公路客流增长分析
- (4)高速公路收费情况分析
- (5) 高速公路客运市场特征
- (6) 高速公路客运市场发展机遇
- (7) 高速公路客运市场存在问题
- (8) 高速公路客运市场发展对策
- (9) 高速公路客运市场发展趋势
- 4.2.5公路客运存在的问题及对策
- (1) 公路客运存在的主要问题
- (2) 公路客运的发展建议
- 4.2.6公路客运行业发展前景展望
- 4.3中国客车所属行发展状况分析
- 4.3.1中国客车行业的发展概况分析
- (1)中国客车行业的发展历程分析
- (2)中国客车行业的发展阶段分析
- 4.3.2中国客车市场的发展态势分析
- (1)中国客车市场销售量分析

随着出行方式结构变化及相关政策的影响,2020年中国客车销量连续第四年下滑,2020年中国客车销量为44.8万辆,较2019年减少了2.6万辆,同比减少5.49%。 2017-2020年中国客车销量统计

资料来源:汽车工业协会、智研咨询整理

- (2)中国客车的销售结构分析
- (3)中国大型客车市场分析
- (4)中国中型客车市场分析
- (5)中国轻型客车市场分析
- 4.3.32021年中国客车所属行进出口市场发展分析

- (1)2019年中国客车进口市场发展分析
- (2) 2020年中国客车出口市场发展分析
- (3)2021年中国客车进出口市场预测
- 4.4中国客车行业面临的机遇和挑战分析
- 4.4.1中国客车行业面临的挑战分析
- 4.4.2中国客车未来的发展机遇分析
- 4.4.3中国客车未来的发展方向分析
- 4.4.4中国客车企业未来的应对策略建议
- 第5章:新能源客车发展状况分析
- 5.1新能源客车的发展概况
- 5.1.1新能源客车的主要类型分析
- 5.1.2中国新能源客车的主要产品
- 5.1.3新能源客车技术路线发展分析
- (1) 国外新能源客车典型技术路线
- (2)国内新能源客车典型技术路线
- 5.2新能源客车的市场分析
- 5.2.1新能源客车的发展和应用分析
- (1) 国外新能源客车的发展与应用
- (2)国内新能源客车的发展与应用
- 5.2.2新能源客车市场特点剖析
- 5.2.3各省市电动公交车拥有计划
- 5.3新能源客车生产企业分析
- 5.3.1新能源客车生产企业调研情况
- 5.3.2新能源客车未来龙头企业猜想
- 5.3.3北汽福田新能源客车个案分析
- (1) 北汽福田新能源客车的研发情况
- (2) 北汽福田新能源客车的战略规划
- (3) 北汽福田新能源客车的应用推广
- 5.4新能源客车发展存在的问题及展望
- 5.4.1新能源客车发展存在的问题
- (1)新能源客车产品可靠性问题
- (2)新能源客车使用成本问题
- (3)新能源客车技关键技术发展问题
- (4)新能源客车应用开发模式局限
- (5)新能源技术车辆推广使用瓶颈

- 5.4.2新能源客车的发展前景展望
- 第6章:客车行业市场竞争状况分析
- 6.1客车行业总体竞争状况分析
- 6.1.1中小企业逐渐被淘汰
- 6.1.2民营企业进入支撑期
- 6.1.3大型企业无法兼并中小企业
- 6.1.4零产销企业的逐渐成为历史
- 6.2中国客车行业企业竞争格局分析
- 6.2.1客车行业企业竞争格局分析
- 6.2.2客车行业企业竞争格局分析
- 6.2.3客车行业企业竞争格局预测
- 6.3中国主要客车生产企业发展状况
- 6.3.1宇通客车发展状况分析
- 6.3.2"三龙"系列发展状况分析
- 6.3.3青年客车发展状况分析
- 6.3.4亚星客车发展状况分析
- 6.3.5中通客车发展状况分析
- 6.3.6 江淮客车发展状况分析
- 6.3.7福田客车发展状况分析
- 6.3.8黄海客车发展状况分析
- 6.4客车行业的创新及对未来的影响
- 6.4.1产品创新的宇通模式
- 6.4.2营销创新的海格模式
- 6.4.3融资创新的安凯模式

第7章:中国客车行业营销策略分析

- 7.1客车企业的市场营销策略分析
- 7.1.1客车企业的产品策略分析
- 7.1.2客车企业的营销渠道分析
- 7.1.3客车企业的价格策略分析
- 7.1.4客车企业的促销策略分析
- 7.22021年客车品牌广告投放分析
- 7.2.1客车品牌广告投放月度趋势
- 7.2.2客车主要品牌广告投放分布
- 7.3主要客车企业营销策略分析
- 7.3.1宇通客车营销策略分析

- 7.3.2金龙客车营销策略分析
- 7.3.3黄海客车营销策略分析
- 7.3.4申龙客车营销策略分析
- 第8章:中国客车行业重点区域分析
- 8.1客车行业区域分布特征
- 8.2北京客车行业发展分析
- 8.2.1北京客车发展基础分析
- (1)汽车销量分析
- (2)汽车保有量分析
- (3)常住人口分析
- (4)市政设施情况
- (5)公共交通情况
- (6)交通运营状况
- (7)相关政策分析
- 8.2.2北京客车目标客户分析
- (1) 北京客运公司分析
- (2) 北京公交公司分析
- (3) 北京旅游公司分析
- (4) 北京团队市场分析
- 8.2.3奥运会对北京客车市场的影响
- 8.2.4北京客车市场需求预测分析
- 8.3上海客车行业发展分析
- 8.3.1上海客车发展基础分析
- (1)汽车销量分析
- (2)汽车保有量分析
- (3) 常住人口分析
- (4)市政设施情况
- (5)公共交通情况
- (6)交通运营状况
- (7)相关政策分析
- 8.3.2上海客车目标客户分析
- (1)上海客运公司分析
- (2)上海公交公司分析
- (3)上海旅游公司分析
- (4)上海团队市场分析

- 8.3.3世博会对上海客车市场的影响
- 8.3.4上海客车市场需求预测分析
- 8.4广州客车行业发展分析
- 8.4.1广州客车发展基础分析
- (1)汽车销量分析
- (2)汽车保有量分析
- (3) 常住人口分析
- (4)市政设施情况
- (5)公共交通情况
- (6)交通运营状况
- (7)相关政策分析
- 8.4.2广州客车目标客户分析
- (1)广州客运公司分析
- (2)广州公交公司分析
- (3)广州旅游公司分析
- (4)广州团队市场分析
- 8.4.3亚运会对广州客车市场的影响
- 8.4.4广州客车市场需求预测分析
- 8.5深圳客车行业发展分析
- 8.5.1深圳客车发展基础分析
- (1)汽车销量分析
- (2)汽车保有量分析
- (3)常住人口分析
- (4)市政设施情况
- (5)公共交通情况
- (6)交通运营状况
- (7)相关政策分析
- 8.5.2深圳客车目标客户分析
- (1)深圳客运公司分析
- (2)深圳公交公司分析
- (3)深圳旅游公司分析
- (4)深圳团队市场分析
- 8.5.3大运会对深圳客车市场的影响
- 8.5.4深圳客车市场需求预测分析
- 8.6其它地区客车市场需求分析

- 8.6.1新疆地区客车市场需求分析
- 8.6.2天津地区客车市场需求分析
- 第9章:中国客车所属行细分市场分析
- 9.1细分市场总体结构
- 9.2公交客车市场分析
- 9.2.1公交客车市场销量分析
- (1)公交客车总体销量分析
- (2)公交客车分米段销量分析
- (3)公交客车分地区销量分析
- (4)公交客车分企业销量分析
- 9.2.2公交客车市场特征分析
- (1)公交客车中轻型出口放缓
- (2)新能源公交客车增幅为负值
- (3)单辆平均售价逐步提高
- 9.2.3公交客车未来发展趋势及销量预测
- (1)新能源公交客车逐渐推广
- (2)公交客车安全更加受关注
- (3) 二三线城市公交需求提高
- (4)"十三五"公交车需求预测
- 9.2.4公交客车发展前景展望
- 9.3旅游客车市场分析
- 9.3.1旅游客车市场销量分析
- (1)旅游客车市场发展现状
- (2)旅游客车总体销量分析
- (3)旅游客车各价格区间销量
- (4)旅游客车市场需求结构
- 9.3.2旅游客户抽样调查分析
- 9.3.3高档旅游客车发展分析
- 9.3.4旅游客车与高速客运车对比
- 9.3.5旅游客车发展前景展望
- 9.4公路客车市场分析
- 9.4.1公路客车市场销量分析
- (1) 公路客车总体销量分析
- (2) 公路客车分规模情况分析
- 9.4.2公路客车企业集中度分析

- 9.4.3公路客车发展前景展望
- 9.5农村客车市场分析
- 9.5.1农村客车市场销量分析
- 9.5.2农村客车政策环境分析
- (1)国家一系列惠农政策
- (2)城乡一体化政策
- 9.5.3农村客车发展前景展望
- 9.6专用客车市场分析
- 9.6.1专用客车市场销量分析
- 9.6.2专用客车发展状况分析
- 9.6.3专用客车产品特点及趋势
- 9.6.4专用客车产销需具备的平台
- 9.6.5专用客车市场及利润分析
- 9.6.6专用客车发展前景展望
- 第10章:中国客车行业竞争对手分析
- 10.1郑州宇通客车股份有限公司经营情况分析
- 10.1.1企业发展简况分析
- 10.1.2主要经济指标分析
- 10.1.3企业盈利能力分析
- 10.1.4企业运营能力分析
- 10.1.5企业偿债能力分析
- 10.1.6企业发展能力分析
- 10.2厦门金龙汽车集团股份有限公司经营情况分析
- 10.3中通客车控股股份有限公司经营情况分析
- 10.4青年汽车集团有限公司经营情况分析
- 10.5安徽安凯汽车股份有限公司经营情况分析
- 第11章:中国客车行业风险分析及市场预测
- 11.1客车行业发展风险分析
- 11.1.1客车行业政策风险分析
- 11.1.2客车行业经济风险分析
- 11.1.3客车行业技术风险分析
- 11.1.4客车行业供求风险分析
- 11.1.5客车行业原材料风险分析
- 11.1.6客车行业关联行业风险分析
- 11.1.7客车行业区域风险分析

- 11.1.8客车行业经营风险分析
- 11.2客车行业投资动向分析
- 11.2.1交通固定资产投资完成情况
- 11.2.2客车行业最新投资动向分析
- 11.32022-2028年中国客车市场预测
- 11.3.12022-2028年中国汽车总体销量预测
- 11.3.22022-2028年中国大中型客车销量预测
- 11.3.32022-2028年中国轻型客车销量预测
- 11.3.42022-2028年各地区客车拥有量预测
- 11.3.52022-2028年客车产品需求变化预测
- 11.3.62022-2028年客车行业政策法规预测
- 11.3.72022-2028年中国客车出口情况预测(ZY KT)

部分图表目录:

图表1:客车按车长分类(单位:米)

图表2:2017-2021年国内粗钢产量变化(单位:百万吨,%)

图表3:2017-2021年国内钢材库存总量与增速变化(单位:万吨,%)

图表4:2017-2021年国内热轧、冷轧及螺纹钢价格走势(单位:元/吨)

图表5:2017-2021年国内铁矿石库存与唐山铁矿石价格走势(单位:百万吨,元/吨)

图表6:2017-2021年中国橡胶轮胎外胎月度产量及增速(单位:万条,%)

图表7:2017-2021年中国子午线轮胎外胎月度产量及增速(单位:万条,%)

图表8:2017-2021年全国公路总里程(单位:万公里,公里/百平方公里)

图表9:2017-2021年中国公路月度客运量及增速(单位:亿人次)

图表10:2021年中国城市客运系统完成客运量构成(单位:%)

图表11:2017-2021年中国国内旅游人数(单位:亿人次,%)

图表12:2017-2021年中国国内旅游收入(单位:亿元,%)

图表13:2017-2021年中国汽车租赁行业市场规模及预测(单位:亿元)

图表14:2017-2021年美国制造业PMI分项指数概览(单位:%)

图表15:2017-2021年美国就业指数走势图(单位:%)

图表16:2017-2021年美国失业率情况(单位:%)

图表17:2017-2021年美国非农就业人数概览(单位:千人)

图表18:2017-2021年美国非农数据走势(单位:千人)

图表19:2017-2021年日本GDP环比增长趋势(单位:%)

图表20:2017-2021年日本国内经济指标同比增长趋势(单位:%)

图表21:2017-2021年日本进出口同比增长趋势(单位:%)

图表22:2017-2021年日本就业情况(单位:%)

图表23:2017-2021年日本CPI情况(单位:%)

图表24:2017-2021年日本汇率走势(单位:%)

图表25:2017-2021年欧元区PMI走势图(单位:%)

图表26:2017-2021年欧元区核心国家PMI走势(单位:%)

图表27:2017-2021年欧元区基准利率走势图(单位:%)

图表28:2017-2021年巴西基准利率走势(单位:%)

图表29:2017-2021年巴西工业生产同比增速(单位:%)

图表30:2017-2021年巴西贸易顺差情况(单位:百万美元)

更多图表见正文......

详细请访问: https://www.chyxx.com/research/202010/899894.html