

# 中国汽车玻璃市场需求规模与发展前景分析报告2021-2026年

产品名称	中国汽车玻璃市场需求规模与发展前景分析报告 2021-2026年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（ 注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

## 产品详情

中国汽车玻璃市场需求规模与发展前景分析报告2021-2026年【报告编号】：322177【出版时间】：2020年12月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递  
【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元【联系人】：杨静--客服专员【报告来源】：<http://www.zyzyjy.com/baogao/322177.html>  
免费售后服务一年，具体内容及订购程欢迎咨询客服人员。

### 【报告目录】

第1章：中国汽车玻璃行业发展综述 241.1 汽车玻璃概述 241.1.1 汽车玻璃的界定 241.1.2 汽车玻璃的分类 241.1.3 汽车玻璃的特点 251.2 汽车玻璃行业发展分析 261.2.1 汽车玻璃行业发展历程 261.2.2 汽车玻璃行业发展现状 26第2章：中国汽车玻璃行业发展环境分析 292.1 汽车玻璃行业政策环境分析 292.1.1 汽车玻璃行业标准分析 292.1.2 汽车玻璃行业发展政策 302.1.3 政策环境对行业影响分析 342.2 汽车玻璃行业经济环境分析 352.2.1 全球经济环境分析 35（1）全球经济环境总况 35（2）发达国家经济分析 35（3）新兴国家经济分析 39（4）国际宏观经济预测 422.2.2 国内宏观经济分析 43（1）GDP增长情况分析 43（2）工业发展情况分析 43（3）制造业发展情况分析 44（4）国际贸易情况分析 46（5）居民收入情况分析 47（6）国内宏观经济发展预测 492.2.3 经济环境对行业影响分析 502.3 汽车玻璃行业社会环境分析 512.3.1 “城市化”水平提高 512.3.2 生活方式的转变 522.3.3 汽车消费群体发生变化 522.3.4 消费需求有更高要求 522.3.5 社会环境对行业影响分析 532.4 汽车玻璃行业技术环境分析 532.4.1 汽车玻璃专利申请分析 532.4.2 汽车玻璃专利申请人分析 562.4.3 汽车玻璃专利发明人分析 572.4.4 技术环境对行业影响分析 57第3章：中国汽车玻璃产业链分析 593.1 汽车玻璃产业链概述 593.2 汽车玻璃行业上游市场分析 593.2.1 主要燃料市场分析 60（1）重油燃料市场 60（2）天然气 61（3）石油焦 623.2.2 主要原材料市场分析 62（1）纯碱市场分析 62（2）石英砂市场分析 63（3）浮法玻璃市场分析 64（4）PVB膜市场分析 65（5）油墨市场分析 663.3 汽车玻璃行业下游市场分析 663.3.1 汽车后市场分析 66（1）全球汽车保有量分析 66（2）中国汽车保有量分析 67（3）中国汽车保有量占全球比重 68（4）中国汽车保有量区域结构 68（5）中国汽车保有量车型结构 69（6）中国汽车后市场规模

70 (7) 汽车后市场发展预测 703.3.2 汽车整车制造业分析 71 (1) 全球汽车产销量分析  
72 (2) 中国汽车产销量分析 73 (3) 汽车产量预测分析 79第4章：中国汽车玻璃行业发展分析 814.1  
汽车玻璃关联行业分析 814.1.1 玻璃制造业发展分析 81 (1) 玻璃制造业经营情况分析  
81 (2) 玻璃制造业盈利能力分析 81 (3) 玻璃制造业运营能力分析 82 (4) 玻璃制造业偿债能力分析  
82 (5) 玻璃制造业发展能力分析 834.1.2 汽车零部件及配件制造业发展分析  
83 (1) 汽车零部件及配件制造业经营情况分析 83 (2) 汽车零部件及配件制造业盈利能力分析  
85 (3) 汽车零部件及配件制造业运营能力分析 86 (4) 汽车零部件及配件制造业偿债能力分析  
86 (5) 汽车零部件及配件制造业发展能力分析 864.2 汽车玻璃行业发展分析 874.2.1  
汽车玻璃行业发展现状 874.2.2 汽车玻璃行业特点分析 884.2.3 汽车玻璃行业市场规模分析  
88 (1) 工业总产值分析 88 (2) 资产负债规模 89 (3) 销售收入分析 90 (4) 利润总额 904.2.4  
汽车玻璃行业盈利能力分析 91 (1) 销售利润率 91 (2) 成本费用利润率 92 (3) 毛利率  
92 (4) 总资产报酬率 934.3 汽车玻璃行业竞争分析 944.3.1 行业市场集中度分析 944.3.2  
行业区域市场竞争分析 944.3.3 行业波特五力模型分析 94 (1) 上游议价能力分析  
94 (2) 下游议价能力分析 95 (3) 替代产品威胁分析 95 (4) 新进入者威胁分析  
95 (5) 内在竞争现状分析 964.3.4 跨国企业在华发展分析 96 (1) 日本旭硝子株式会社  
96 (2) 日本板硝子集团 97 (3) 法国圣戈班公司 97 (4) 德国大陆玻璃公司 98 (5) 美国PPG公司  
98 (6) 美国泰克曼公司 99 (7) 英国皮尔金顿公司 994.4 汽车玻璃行业投资分析 1004.4.1  
汽车玻璃行业投资现状 1004.4.2 汽车玻璃行业投资趋势 1004.4.3 汽车玻璃行业投资动态 1014.5  
汽车玻璃行业进出口分析 1024.5.1 汽车玻璃进口分析 1024.5.2 汽车玻璃出口分析 1034.6  
汽车玻璃细分产品分析 1054.6.1 钢化玻璃市场分析 105 (1) 市场产出能力分析 105 (2) 市场集中度分析  
105 (3) 钢化玻璃市场预测 106 (4) 汽车用钢化玻璃市场预测 1064.6.2 夹层玻璃市场分析  
106 (1) 产出能力分析 106 (2) 市场集中度分析 106 (3) 夹层玻璃市场预测  
106 (4) 汽车用夹层玻璃市场预测 1074.6.3 功能化汽车玻璃分析 107 (1) 热反射前风挡夹层玻璃  
107 (2) 吸热玻璃 108 (3) 憎水玻璃 108 (4) HUD显示玻璃 109 (5) 隔音玻璃  
109 (6) 电(光)致变色汽车玻璃 110 (7) 天线玻璃 1104.6.4 安全性能汽车玻璃  
110 (1) 电加热除霜雾玻璃 110 (2) 侧窗热增强夹层玻璃 111 (3) 防盗报警玻璃 111 (4) 防弹玻璃  
111第5章：中国汽车玻璃行业市场的需求分析 1135.1 全球汽车玻璃市场需求分析 1135.1.1 分区域需求分析  
113 (1) 美国市场需求分析 113 (2) 加拿大市场需求分析 115 (3) 巴西市场需求分析  
117 (4) 德国市场需求分析 119 (5) 法国市场需求分析 120 (6) 俄罗斯市场需求分析  
121 (7) 韩国市场需求分析 123 (8) 日本市场需求分析 125 (9) 印度市场需求分析  
126 (10) 南非市场需求分析 1285.1.2 分车型需求分析 129 (1) 轿车市场需求分析  
129 (2) 客车市场需求分析 130 (3) 重型货车市场需求分析 130 (4) 轻型商用车市场需求分析 1315.1.3  
分制造商需求分析 131 (1) 福特公司需求分析 131 (2) 通用公司需求分析 132 (3) 大众公司需求分析  
133 (4) 丰田公司需求分析 133 (5) 本田公司需求分析 134 (6) 现代公司需求分析  
134 (7) 日产公司需求分析 134 (8) 标致雪铁龙需求分析 135 (9) 铃木公司需求分析  
135 (10) 雷诺公司需求分析 1355.2 中国汽车汽车玻璃市场需求分析 1365.2.1 分区域市场需求分析  
136 (1) 东北市场需求分析 136 (2) 华北市场需求分析 138 (3) 华东市场需求分析  
143 (4) 中南市场需求分析 150 (5) 西北市场需求分析 155 (6) 西南市场需求分析 1585.2.2  
分车型需求分析 161 (1) 乘用车需求分析 161 (2) 客车需求分析 171 (3) 货车需求分析 1755.2.3  
分制造商需求分析 176 (1) 上汽公司需求分析 176 (2) 东风公司需求分析 177 (3) 一汽大众需求分析  
177 (4) 长安公司需求分析 178 (5) 北汽公司需求分析 178 (6) 广汽公司需求分析  
178 (7) 华晨公司需求分析 179 (8) 东风雪铁龙需求分析 179 (9) 吉利公司需求分析  
179 (10) 江淮公司需求分析 180 (11) 奇瑞公司需求分析 180 (12) 比亚迪公司需求分析  
180第6章：中国汽车玻璃行业区域市场分析 1826.1 汽车玻璃行业区域市场概述 1826.1.1  
行业区域结构总体特征 1826.1.2 行业区域集中度分析 1826.1.3 行业资产规模 1836.2  
汽车玻璃行业重点区域市场分析 1846.2.1 山东汽车玻璃市场分析 184 (1) 行业发展政策  
184 (2) 行业市场规模 186 (3) 行业盈利分析 187 (4) 行业市场需求 187 (5) 行业发展需求预测 1896.2.2  
江苏汽车玻璃市场分析 190 (1) 行业发展政策 190 (2) 行业市场规模 191 (3) 行业盈利分析  
191 (4) 行业市场需求 192 (5) 行业发展需求预测 1946.2.3 浙江汽车玻璃行业分析  
195 (1) 行业发展政策 195 (2) 行业市场规模 195 (3) 行业盈利分析 196 (4) 行业市场需求  
196 (5) 行业发展需求预测 1996.2.4 福建汽车玻璃市场分析 199 (1) 行业发展政策

199 (2) 行业市场规模 199 (3) 行业盈利分析 200 (4) 行业市场需求 200 (5) 行业发展需求预测 2036.2.5  
上海汽车玻璃市场分析 203 (1) 行业发展政策 203 (2) 行业市场规模 204 (3) 行业盈利分析  
205 (4) 行业市场需求 205 (5) 行业发展需求预测 2076.2.6 河北汽车玻璃市场分析  
208 (1) 行业发展政策 208 (2) 行业市场规模 209 (3) 行业盈利分析 210 (4) 行业市场需求  
210 (5) 行业发展需求预测 2126.2.7 吉林汽车玻璃市场分析 213 (1) 行业发展政策  
213 (2) 行业市场规模 214 (3) 行业盈利分析 214 (4) 行业市场需求 215 (5) 行业发展需求预测 2176.2.8  
辽宁汽车玻璃市场分析 218 (1) 行业发展政策 218 (2) 行业市场规模 218 (3) 行业盈利分析  
218 (4) 行业市场需求 219 (5) 行业发展需求预测 2216.2.9 河南汽车玻璃市场分析  
222 (1) 行业发展政策 222 (2) 行业市场规模 223 (3) 行业盈利分析 223 (4) 行业市场需求  
224 (5) 行业发展需求预测 2266.2.10 湖北汽车玻璃市场分析 227 (1) 行业发展政策  
227 (2) 行业市场规模 228 (3) 行业盈利分析 228 (4) 行业市场需求 229 (5) 行业发展需求预测  
2316.2.11 广东汽车玻璃市场分析 232 (1) 行业发展政策 232 (2) 行业市场规模 233 (3) 行业盈利分析  
234 (4) 行业市场需求 234 (5) 行业发展需求预测 2366.2.12 重庆汽车玻璃市场分析  
237 (1) 行业发展政策 237 (2) 行业市场规模 238 (3) 行业盈利分析 239 (4) 行业市场需求  
239 (5) 行业发展需求预测 2416.2.13 川汽车玻璃市场分析 242 (1) 行业发展政策 242 (2) 行业市场规模  
243 (3) 行业盈利分析 244 (4) 行业市场需求 244 (5) 行业发展需求预测  
246第7章：中国汽车玻璃行业企业经营分析 2487.1 福耀玻璃工业集团股份有限公司经营情况分析 2487.1.1  
企业发展概况分析 2487.1.2 主要经济指标分析 2487.1.3 企业盈利能力分析 2497.1.4 企业运营能力分析  
2507.1.5 企业偿债能力分析 2517.1.6 企业发展能力分析 2517.1.7 企业产品结构及新产品动向 2527.1.8  
企业销售渠道与网络 2527.1.9 企业经营状况优劣势分析 2537.1.10 企业zui新发展动向分析 2537.2  
信义玻璃控股有限公司经营情况分析 2547.2.1 企业发展概况分析 2547.2.2 主要经济指标分析 2557.2.3  
企业盈利能力分析 2557.2.4 企业运营能力分析 2557.2.5 企业偿债能力分析 2567.2.6 企业发展能力分析  
2567.2.7 企业产品结构及新产品动向 2577.2.8 企业销售渠道与网络 2577.2.9 企业经营状况优劣势分析  
2577.2.10 企业zui新发展动向分析 2587.3 上海耀皮玻璃集团股份有限公司 2587.3.1 企业发展简况分析  
2587.3.2 主要经济指标分析 2597.3.3 企业盈利能力分析 2607.3.4 企业运营能力分析 2617.3.5  
企业偿债能力分析 2617.3.6 企业发展能力分析 2627.3.7 企业产品结构分析 2627.3.8 企业销售渠道与网络  
2627.3.9 企业经营优劣势分析 2637.3.10 企业zui新发展动向分析 2637.4 中福瑞达安全防护技术有限公司  
2647.4.1 企业发展简况分析 2647.4.2 企业经营状况分析 2657.4.3 企业产品结构分析 2657.4.4  
企业销售渠道与网络 2667.4.5 企业经营优劣势分析 2667.4.6 企业zui新发展动向分析 2677.5  
洛阳北方玻璃技术股份有限公司经营情况分析 2677.5.1 企业发展概况分析 2677.5.2 企业产销能力分析  
2687.5.3 企业盈利能力分析 2697.5.4 企业运营能力分析 2697.5.5 企业偿债能力分析 2707.5.6  
企业发展能力分析 2707.5.7 企业产品结构及新产品动向 2717.5.8 企业销售渠道与网络 2717.5.9  
企业经营状况优劣势分析 2717.5.10 企业zui新发展动向分析 2727.6  
烟台意华汽车玻璃有限公司经营情况分析 2727.6.1 企业发展概况分析 2727.6.2 企业产品结构分析 2737.6.3  
企业销售渠道与网络 2737.6.4 企业经营状况优劣势分析 2737.7  
文登市明池安全玻璃有限公司经营情况分析 2747.7.1 企业发展概况分析 2747.7.2 企业经营状况分析  
2757.7.3 企业产品结构及新产品动向 2757.7.4 企业销售渠道与网络 2757.7.5 企业经营状况优劣势分析 2757.8  
常州市鸿协安全玻璃有限公司经营情况分析 2767.8.1 企业发展简况分析 2767.8.2 企业产品结构分析  
2767.8.3 企业经营优劣势分析 2777.9 天津日板安全玻璃有限公司经营情况分析 2777.9.1 企业发展简况分析  
2777.9.2 企业销售渠道与网络 2787.9.3 企业经营优劣势分析 2787.10  
周口福源汽车安全玻璃有限公司经营情况分析 2787.10.1 企业发展简况分析 2787.10.2 企业经营状况分析  
2797.10.3 企业产品结构分析 2797.10.4 企业销售渠道与网络 2797.10.5 企业经营优劣势分析 2797.11  
南通久立安全玻璃有限公司经营情况分析 2807.11.1 企业发展概况分析 2807.11.2  
企业产品结构及新产品动向 2817.11.3 企业经营状况优劣势分析 2817.12  
安徽蓝实工业玻璃股份有限公司经营情况分析 2817.12.1 企业发展概况分析 2817.12.2  
企业产品结构及新产品动向 2827.12.3 企业销售渠道与网络 2827.12.4 企业经营状况优劣势分析 2837.13  
海安县耀华安全玻璃有限公司经营情况分析 2837.13.1 企业发展简介分析 2837.13.2  
企业产品结构及新产品动向 2847.13.3 企业销售渠道与网络 2847.13.4 企业经营状况优劣势分析 2847.14  
广州兴华玻璃工业有限公司经营情况分析 2847.14.1 企业生产规模分析 2857.14.2  
企业产品结构及新产品动向 2857.14.3 企业销售渠道与网络 2867.14.4 企业经营状况优劣势分析 2867.15  
襄阳洛神汽车玻璃有限公司经营情况分析 2867.15.1 企业发展简介分析 2867.15.2 企业经营情况分析

2877.15.3 企业产品结构及新产品动向 2877.15.4 企业经营状况优劣势分析

287第8章：中国汽车玻璃行业投资与前景分析 2948.1 汽车玻璃行业投资风险分析 2948.1.1  
汽车玻璃行业政策风险 2948.1.2 汽车玻璃行业技术风险 2948.1.3 汽车玻璃行业供求风险 2948.1.4  
汽车玻璃行业关联产业风险 2958.2 汽车玻璃行业投资特性分析 2958.2.1 汽车玻璃行业进入壁垒分析  
2958.2.2 汽车玻璃行业盈利模式分析 2968.2.3 汽车玻璃行业盈利因素分析 2968.3 汽车玻璃行业前景预测  
2968.3.1 中国汽车玻璃行业发展趋势分析 2968.3.2 中国汽车玻璃行业发展前景预测

297图表目录  
图表1：汽车玻璃的种类及定义 24  
图表2：汽车玻璃的特点示意图  
25  
图表3：国际汽车玻璃行业市场划分图（单位：%）  
26  
图表4：2015-2020年美国GDP走势分析图（单位：亿美元，%）  
35  
图表5：2015-2020年日本GDP走势分析图（单位：亿美元，%）  
36  
图表6：2015-2020年欧元区GDP走势分析图（单位：亿美元，%）  
37  
图表7：2015-2020年德国GDP走势分析图（单位：亿美元，%）  
37  
图表8：2015-2020年法国GDP走势分析图（单位：亿美元，%）  
38  
图表9：2015-2020年意大利GDP走势分析图（单位：亿美元，%）  
39  
图表10：2015-2020年俄罗斯GDP走势分析图（单位：亿美元，%）  
39  
图表11：2015-2020年巴西GDP走势分析图（单位：亿美元，%）  
40  
图表12：2015-2020年南非GDP走势分析图（单位：亿美元，%）  
41  
图表13：2015-2020年印度GDP走势分析图（单位：亿美元，%）  
41  
图表14：2015-2020年中国国内生产总值同比增长速度图（单位：亿元，%）  
43  
图表15：2015-2020年中国全部工业增加值及其增速图（单位：亿元，%）  
44  
图表16：2015-2020年中国制造业PMI走势图（单位：%）  
45  
图表17：2015-2020年中国货物进出口总额变化情况图（单位：亿美元）  
46  
图表18：2015-2020年中国农村居民人均纯收入及其实际增长速度图（单位：元，%）  
47  
图表19：2015-2020年中国城镇居民人均可支配收入及其实际增长速度图（单位：元，%）  
48  
图表20：2015-2020年中国城镇化率趋势图（单位：%）  
51  
图表21：2015-2020年中国申请专利趋势图（单位：个）  
54  
图表22：汽车玻璃专利申请人前十名分析表（单位：个）  
56  
图表23：汽车玻璃专利发明人前十名分析表（单位：个） 57  
图表24：汽车玻璃行业产业链分析图  
59  
图表25：汽车玻璃生产成本构成（单位：%）  
60  
图表26：2015-2020年玻璃行业原材料价格走势图（单位：元/吨）  
61  
图表27：2021-2026年中国天然气产量规模预测（单位：亿立方米）  
61  
图表28：2015-2020年全球汽车保有量走势图（单位：亿辆）  
67  
图表29：2015-2020年中国汽车保有量走势图（单位：万辆，%）  
67  
图表30：2015-2020年汽车保有量占全球比重走势图（单位：万辆，%）  
68  
图表31：中国区域汽车保有量区域结构图（单位：%）  
68  
图表32：中国载货汽车车型结构图（单位：%） 69  
图表33：中国载客汽车车型结构图（单位：%）  
69  
图表34：2015-2020年中国汽车后市场营业额趋势图（单位：亿元）  
70  
图表35：2021-2026年中国汽车保有量预测图（单位：亿辆）  
70  
图表36：2021-2026年中国汽车后市场规模预测图（单位：亿元）  
71  
图表37：2015-2020年全球汽车产量走势图（单位：万辆，%）  
72  
图表38：2015-2020年全球汽车销量走势图（单位：万辆，%）  
72  
图表39：全球汽车产量区域结构图（单位：%）  
73  
图表40：2015-2020年中国汽车产量走势图（单位：万辆，%）  
74  
图表41：2015-2020年中国汽车销量走势图（单位：万辆，%）  
74  
图表42：2015-2020年中国乘用车产量走势图（单位：万辆，%）  
75  
图表43：2015-2020年中国乘用车销量走势图（单位：万辆，%）  
76  
图表44：2020年中国乘用车产量结构图（单位：%）  
76  
图表45：2020年中国乘用车销量结构图（单位：%）  
77  
图表46：2015-2020年中国商用车产量走势图（单位：万辆，%）  
77  
图表47：2015-2020年中国商用车销量走势图（单位：万辆，%）  
78  
图表48：2020年中国商用车产量结构图（单位：%）

78图表49：2020年中国商用车销量结构（分车型）图（单位：%）  
79图表50：2021-2026年全球汽车产销量预测图（单位：万辆）  
79图表51：2021-2026年中国汽车产销量预测图（单位：万辆）  
80图表52：2015-2020年中国玻璃制造业行业经营情况分析表（单位：家，人，万元，%）  
81图表53：2015-2020年中国玻璃制造业行业盈利能力分析表（单位：%）  
82图表54：2015-2020年中国玻璃制造业行业运营能力分析表（单位：次）  
82图表55：2015-2020年中国玻璃制造业行业偿债能力分析表（单位：%、倍）  
83图表56：2015-2020年中国玻璃制造业行业发展能力分析表（单位：%）  
83图表57：2015-2020年中国汽车零部件制造业工业总产值变化趋势图（单位：亿元）  
83图表58：2015-2020年中国汽车零部件制造业销售收入变化趋势图（单位：亿元）  
84图表59：2015-2020年中国汽车零部件制造业利润总额变化趋势图（单位：亿元）  
85图表60：2015-2020年中国汽车零部及配件件制造业盈利能力分析表（单位：%）  
85图表61：2015-2020年中国汽车零部及配件件制造业运营能力分析表（单位：次）  
86图表62：2015-2020年中国汽车零部及配件件制造业偿债能力分析表（单位：%、倍）  
86图表63：2015-2020年中国汽车零部及配件件制造业发展能力分析表（单位：%）  
87图表64：2015-2020年中国汽车玻璃行业总产值变化趋势图（单位：万元，%）  
88图表65：2015-2020年中国汽车玻璃行业资产负债规模变化趋势图（单位：万元，%）  
89图表66：2015-2020年中国汽车玻璃行业销售收入变化趋势图（单位：万元，%）  
90图表67：2015-2020年中国汽车玻璃行业利润总额变化趋势图（单位：万元，%）  
90图表68：2015-2020年中国汽车玻璃行业销售利润率变化趋势图（单位：%）  
91图表69：2015-2020年中国汽车玻璃行业成本费用利润率变化趋势图（单位：%）  
92图表70：2015-2020年中国汽车玻璃行业毛利率变化趋势图（单位：%）  
92图表71：2015-2020年中国汽车玻璃行业总资产报酬率变化趋势图（单位：%）  
93图表72：2020年中国汽车玻璃行业区域市场工业生产总产值占比分析图（单位：%）  
94图表73：2015-2020年中国汽车玻璃行业进出口情况列表（单位：亿美元，%）  
102图表74：2015-2020年中国汽车玻璃行业进口数量情况（单位：千克，%）  
102图表75：2015-2020年中国汽车玻璃行业进口金额情况（单位：亿美元，%）  
103图表76：2015-2020年中国汽车玻璃行业出口数量情况（单位：千克，%）  
104图表77：2015-2020年中国汽车玻璃行业出口金额情况（单位：美元，%）  
104图表78：2015-2020年美国汽车（分车型）产量表（单位：辆，%）  
113图表79：美国汽车产量车型结构图（单位：%）  
113图表80：2020年美国汽车分产品销量排行表（单位：辆，%）  
114图表81：2015-2020年加拿大汽车（分车型）产量表（单位：辆，%）  
115图表82：加拿大汽车产量车型结构图（单位：%）  
115图表83：2020年加拿大轻型卡车销量排行表（单位：辆，%）  
116图表84：2020年加拿大乘用车销量排行表（前5）  
117图表85：2015-2020年巴西汽车（分车型）产量表（单位：辆，%）  
117图表86：2020年巴西汽车产量车型结构图（单位：%）  
117图表87：2020年巴西汽车销量排行表（单位：辆，%）  
118图表88：2015-2020年德国汽车（分车型）产量表（单位：辆，%）  
119图表89：2020年德国汽车产量车型结构图（单位：%）  
119图表90：2015-2020年法国汽车（分车型）产量（单位：辆，%）  
120图表91：2020年法国汽车产量车型结构图（单位：%）  
121图表92：2020年法国乘用车注册量排行表（单位：辆，%）  
121图表93：2015-2020年俄罗斯汽车（分车型）产量表（单位：辆，%）  
122图表94：2020年俄罗斯汽车产量车型结构图（单位：%）  
122图表95：2020年俄罗斯汽车销量排行表（单位：辆，%）  
123图表96：2015-2020年韩国汽车（分车型）产量表（单位：辆，%）  
123图表97：2020年韩国汽车产量车型结构图（单位：%）  
124图表98：2015-2020年日本汽车（分车型）产量表（单位：辆，%）  
125图表99：2020年日本汽车产量车型结构图（单位：%）

125图表100：2020年日本汽车产量排行表（单位：辆，%）  
126图表101：2015-2020年印度汽车（分车型）产量表（单位：辆，%）  
126图表102：印度汽车产量车型结构图（单位：%）  
127图表103：2020年印度汽车产量排行表（单位：辆，%）  
127图表104：2015-2020年南非汽车（分车型）销量表（单位：辆，%）  
128图表105：南非汽车产量车型结构图（单位：%）  
128图表106：2020年南非汽车销量排行表（单位：辆，%）  
129图表107：2015-2020年轿车市场产量对比分析表（单位：%）  
130图表108：2015-2020年客车市场产量对比分析表（单位：%）  
130图表109：2015-2020年重型货车市场产量对比分析表（单位：%）  
131图表110：2015-2020年轻型商用车市场销量对比分析表（单位：%）  
131图表111：2015-2020年黑龙江汽车产量规模走势图（单位：万辆）  
136图表112：2015-2020年黑龙江轿车产量规模走势图（单位：万辆，%）  
137图表113：2015-2020年黑龙江汽车保有量走势图（单位：万辆）  
138图表114：2015-2020年北京市汽车产量规模走势图（单位：万辆）  
138图表115：2015-2020年北京市轿车产量规模走势图（单位：万辆，%）  
139图表116：2015-2020年北京市汽车保有量走势图（单位：万辆）  
140图表117：2015-2020年天津市汽车产量规模走势图（单位：万辆）  
140图表118：2015-2020年天津市轿车产量规模走势图（单位：万辆，%）  
141图表119：2015-2020年天津市汽车保有量走势图（单位：万辆）  
141图表120：2015-2020年河北省汽车产量规模走势图（单位：万辆） 142