

2018-2023年中国互联网+ 商用车市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2018-2023年中国互联网+商用车市场分析与投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/report/501285BE1H.html>

【报告价格】纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8200元

【出版日期】2018-10-12

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2018-2023年中国互联网+商用车市场分析与投资前景研究报告》介绍了互联网+商用车行业相关概述、中国互联网+商用车产业运行环境、分析了中国互联网+商用车行业的现状、中国互联网+商用车行业竞争格局、对中国互联网+商用车行业做了重点企业经营状况分析及中国互联网+商用车产业发展前景与投资预测。您若想对互联网+商用车产业有个系统的了解或者想投资互联网+商用车行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

2016年12月商用车生产汇总表（辆）				指标名称	本月			
完成	本期止							
累计	同期止							
累计	比上月							
增长%	比同期							
增长%	比同期累							
计增长%	商用车总计			418743	3698050	3423899	12.38	
25.07	8.01	其中：柴油汽车		304179	2670415	2410002		
11.87	32.21	10.81	汽油汽车	74801	868067	889936		
-4.23	-1.78	-2.46	普通混合动力	22	273	2870		
-89.16	-96.42	-90.49	插电式混合动力		3880	16500		
18541	123.63	-15.89	-11.01	纯电动	31728	124039		
70780	72.11	50.24	75.25	燃料电池	0	2	0	0
0	0	天然气		4133	18754	31770	84.18	85.34
-40.97	其他替代燃料		0	0	0	0	0	0
其中：客车	56890	491709	520306	11.52	-8.4	-5.5		
货车	261461	2405315	2242901	13.36	20.05	7.24	半	
挂牵引车	64183	398735	248436	11.54	205.26	60.5		
客车非完整车辆	3017	55201	70567	-41.45	-47.12	-21.78		
货车非完整车辆	33192	347090	341689	17.4	17.78	1.58		

资料来源：博思数据整理

报告目录：

第一章 商用车行业发展概述 10

第一节 商用车行业定义 10

一、商用车定义 10

二、商用车应用 12

第二节 商用车行业发展概况 13

一、全球商用车行业发展概况 13

二、商用车国内行业现状阐述 13

2016年12月商用车分企业生产情况（辆）				企业名称		本月	
完成	本期止						
累计	同期止						
累计	比上月						
增长%	比同期						
增长%	比同期累						
计增长%		商用车企业总计（79家）		418743	3698050		
3423899	12.38	25.07	8.01	北汽福田汽车股份有限公司		41210	
480937	469194	-9.26	3.21	2.5	东风汽车公司		
46843	443712	388612	3.9	39.36	14.18	安徽江淮汽车集团	
团股份有限公司	23118	270816	227790	-5.11	60.52	18.89	
上汽通用五菱汽车股份有限公司		28790	262798	237596	11.28		
31.08	10.61	中国第一汽车集团公司		27339	239486	177892	
11.1	129.26	34.62	江铃控股有限公司		22817	234873	
229343	-9.98	-13.42	2.41	中国重型汽车集团有限公司		25016	
199941	152218	3.91	62.94	31.35	重庆力帆汽车有限公		
司	52417	178877	150117	119.02	112.39	19.16	重庆
长安汽车股份有限公司	12716	160243	141554	-11.39	-19.68	13.2	
金杯汽车股份有限公司		6977	122603	247617	-6.06		
-64.25	-50.49	陕西汽车集团有限责任公司		17633	116034		
85757	14.75	123.4	35.31	长城汽车股份有限公司		11547	
105923	102765	24.94	14.19	3.07	南京依维柯汽车有限公司		
6554	73515	79375	25.41	-7.61	-7.38	郑州宇通集团	
有限公司	10220	70987	67801	21.55	6.59	4.7	庆铃
汽车（集团）有限公司	8978	67433	78574	46.22	3.08	-14.18	

	成都大运汽车集团有限公司	10001	59298	40422	66.13		
177.5	46.7		山东凯马汽车制造有限公司	4124	52592	52068	
-29.36	-3.33	1.01		保定长安客车制造有限公司	7731		
51477	45166	47.48	97.07	13.97		山东唐骏欧铃汽车制造有限	
公司	2958	47297	42698	-4.46	0.96	10.77	四川现
代汽车有限公司	3115	37834	31241	-17.29	-37.97	21.1	
	厦门金龙联合汽车工业有限公司	3675	32851	35828	4.67	-23.15	
-8.31		河北中兴汽车制造有限公司	2979	32770	37335		
3.69	-17.71	-12.23		上汽大通汽车有限公司	2215	27873	
19752	-30.91	-3.9	41.11		浙江飞碟汽车制造有限公司	3024	
	23527	12531	29.4	186.09	87.75		厦门金龙旅行车有限公司
	2364	23518	30234	-15.24	-36.84	-22.21	北京汽车
制造厂有限公司	2017	23458	11049	-35.48	-38.97	112.31	
	丹东黄海汽车有限责任公司	2446	23114	22762	11.59	13.61	
1.55		奇瑞汽车股份有限公司	733	22903	18548	-72.2	
-67.42	23.48		金龙联合汽车工业（苏州）有限公司	1818	18864		
	27865	47.45	-67.99	-32.3		江西五十铃汽车有限公司	1782
	16756	8173	-2.62	9.93	105.02		上汽依维柯红岩商用车有
限公司	2086	16017	9781	34.58	279.27	63.76	安徽
华菱汽车有限公司	1363	13613	12308	-27.85	74.74	10.6	
	比亚迪汽车工业有限公司	1974	13278	5400	-18.53	89.26	
145.89		中通客车控股股份有限公司	2206	12694	10673	68.4	
	15.38	18.94		江西江铃集团轻型汽车有限公司	1059	10982	
8886	-7.35	32.04	23.59		安徽安凯汽车股份有限公司	1735	
	10270	10080	50.74	35.12	1.88		南京徐工汽车制造有限公
司	1382	9568	4705	19.14	33.01	103.36	江西昌河
汽车有限责任公司	1108	9293	11033	153.55	24.77	-15.77	
	北奔重型汽车集团有限公司	1195	9003	8799	47.35	-4.02	
2.32		福建新福达汽车工业有限公司	102	8748	11330	-40.35	
-91.89	-22.79		南京金龙客车制造有限公司	3586	8736	0	
	192.26	0	0		湖北三环专用汽车有限公司	1013	8602
8003	44.3	-10.98	7.48		扬州亚星客车股份有限公司	1572	

6054	4578	127.17	46.78	32.24				中国一拖集团有限公司
571	5956	6043	5.35	75.69	-1.44			桂林客车工业集团有
限公司	433	5450	6130	93.3	-13.4	-11.09		上海申
龙汽车有限公司		623	3375	2656	17.55	-9.05	27.07	
江西江铃集团晶马汽车有限公司				292	3279	2560	4.29	-1.35
28.09		*一汽丰田销售公司		259	2688	2978	-1.15	-34.43
-9.74		东南(福建)汽车工业有限公司				388	2421	1270
193.94	25.57	90.63		吉利四川商用车有限公司			270	2054
2059	48.35	175.51	-0.24			上海申沃客车有限公司		187
2007	2104	103.26	-47.62	-4.61				山东汽车制造有限公司
0	1899	6224	0	-100	-69.49			长丰集团有限责任公司
1000	1608	0	149.38	0	0			广汽日野汽车有限公司
209	1429	2241	266.67		-36.23			河南少林客车股份有限
公司	82	1076	1753	26.15	-18.81	-38.62		北京北方
华德尼奥普兰								
		客车股份有限公司	158	690	836	128.99	75.56	-17.46
		福建奔驰汽车工业有限公司		54	678	695	3.85	-28.95
-2.45		湖北三江航天万山特种车辆有限公司				256	665	289
444.68	130.1			北汽银翔汽车有限公司		23	637	207
-47.73	-68.49	207.73				天津天汽集团美亚汽车制造有限公司		0
505	17	0	0			重庆恒通客车有限公司	8	493
1642	-78.38	-96	-69.98			广州广汽比亚迪新能源客车有限公司		
1	378	208	-99.68	-90.91	81.73			金华青年汽车制造有
限公司	20	269	1020	150	-92.09	-73.63		猛狮客车
有限公司	20	205	192	-13.04	11.11	6.77		湖北三环
汉阳特种汽车有限公司		10	194	117	-60	-37.5	65.81	
贵州航天成功汽车制造有限公司			191	191	0	0	0	0
湖南中联重科车桥有限公司		90	178	56	0		217.86	
深圳市五洲龙汽车有限公司		14	161	0	-22.22	0	0	
西安西沃客车有限公司		23	150	229		-30.3	-34.5	
潍柴(重庆)汽车有限公司		20	113	196	300	-48.72	-42.35	
河北长征汽车制造有限公司			3	91	80	0	50	13.75

			广州汽车集团乘用车（杭州）有限公司	0	42	4275	0	
-100	-99.02		辽宁凌源凌河汽车制造有限公司	0	0	358		
0	0	-100	广汽日野（沈阳）汽车有限公司	0	0	11		
0	0	-100	北京中大燕京汽车有限公司	0	0	0	0	
0	0		中信机电制造公司	0	0	0	0	0
			湖南省汽车制造有限责任公司	0	0	0	0	0
			三一汽车制造有限公司	0	0	0	0	0
			马机械总厂	0	0	0	0	0

资料来源：博思数据整理

第二章 2018-2024年中国商用车行业市场规模分析 15

第一节 2006-2017年中国商用车行业市场规模分析 15

第二节 2015-2017年中国商用车行业基本特点分析 16

第三节 2015-2017年中国商用车行业销售收入分析 21

第四节 2015-2017年中国商用车行业市场集中度分析 21

第五节 2015-2017年中国商用车行业市场占有率分析 22

第六节 2018-2024年中国商用车行业市场规模预测 22

第三章 中国商用车产业链结构分析 24

第一节 中国商用车产业链结构 24

一、产业链概况 24

二、特征 24

第二节 中国商用车产业链演进趋势 28

一、产业链生命周期分析 28

二、产业链价值流动分析 28

三、演进路径与趋势 29

第三节 中国商用车产业链竞争分析 29

第四章 中国商用车行业区域市场调研 30

第一节 2012-2017年东部地区商用车行业调研 30

一、2012-2017年行业发展现状分析 30

二、2012-2017年市场规模情况分析 30

- 三、2012-2017年市场需求情况分析 30
- 四、2018-2024年行业趋势预测分析 31
- 第二节 2012-2017年西部地区商用车行业调研 31
 - 一、2012-2017年行业发展现状分析 32
 - 二、2012-2017年市场规模情况分析 32
 - 三、2012-2017年市场需求情况分析 32
 - 四、2018-2024年行业趋势预测分析 33

第五章 中国商用车制造行业成本费用分析 40

第一节 2012-2017年商用车制造行业产品销售成本分析 40

- 一、2012-2017年行业销售成本总额分析 40
- 二、不同规模企业销售成本构成分析 44
- 三、不同所有制企业销售成本构成分析 45

第二节 2012-2017年商用车制造行业销售费用分析 46

- 一、2012-2017年行业销售费用总额分析 46
- 二、不同规模企业销售费用构成分析 46
- 三、不同所有制企业销售费用构成分析 47

第三节 2012-2017年商用车制造行业管理费用分析 47

- 一、2012-2017年行业管理费用总额分析 47
- 二、不同规模企业管理费用构成分析 48
- 三、不同所有制企业管理费用构成分析 48

第四节 2012-2017年商用车制造行业财务费用分析 49

- 一、2012-2017年行业财务费用总额分析 49
- 二、不同规模企业财务费用构成分析 50
- 三、不同所有制企业财务费用构成分析 50

第六章 中国商用车市场需求 52

第一节 2012-2017年商用车产量分析 54

- 一、2012-2017年中国商用车产量 54
- 二、2012-2017年中国商用车产量增长率 54
- 三、2018-2024年中国商用车产量增长预测 55

第二节 2011-2017年商用车市场需求 55

- 一、2012-2017年中国商用车市场需求量分析 55
- 二、2012-2017年中国商用车市场需求量增长率 57
- 三、2018-2024年中国商用车市场需求量预测 57

第七章2018-2024年商用车行业相关行业市场运行综合分析 59

第一节2018-2024年商用车行业上游运行分析 59

- 一、商用车行业上游介绍 59
- 二、商用车行业上游发展状况分析 63
- 三、商用车行业上游对商用车行业影响力分析 66

第二节2018-2024年商用车行业下游运行分析 66

- 一、商用车行业下游介绍 66
- 二、商用车行业下游发展状况分析 67
- 三、商用车行业下游对商用车行业影响力分析 68

第八章 中国商用车产品价格分析 70

第一节 中国商用车历年价格回顾 70

第二节 中国商用车当前市场价格 70

- 一、产品当前价格分析 70
- 二、产品未来价格预测 71

第三节 中国商用车价格影响因素分析 72

- 一、全球经济影响 72
- 二、人民币汇率变化影响 73
- 三、其它 75

第九章 中国商用车进出口分析 89

第一节 商用车近年进口概况 89

第二节 商用车近年出口概况 89

第三节 中国商用车行业历史进出口总量变化 90

第四节 中国商用车行业进出口影响因素 92

第十章 商用车行业竞争格局分析 94

第一节 商用车行业集中度分析 94

- 一、商用车市场集中度分析 94
- 二、商用车企业集中度分析 95
- 三、商用车区域集中度分析 97
- 第二节 商用车行业竞争格局分析 98
- 一、商用车行业竞争分析 98
- 二、中外商用车产品竞争分析 98
- 三、国内外商用车竞争分析 99
- 四、我国商用车市场竞争分析 101
- 五、我国商用车市场集中度分析 102
- 六、2018-2024年国内主要商用车企业动向 103

第十一章 重点企业经营状况分析 104

第一节 企业一 104

- 一、企业基本概况 104
- 二、企业主要经济指标分析 104
- 三、企业盈利能力分析 104
- 四、企业偿债能力分析 105
- 五、企业产值状况分析 105
- 六、企业成本费用构成分析 105

第二节 企业二 106

第三节 企业三 106

第四节 企业四 107

第五节 企业五 107

第六节 企业六 108

第七节 企业七 110

第八节 企业八 112

第十二章 2018-2024年中国商用车行业发展预测分析 114

第一节 2018-2024年中国商用车产业宏观预测 114

- 一、2018-2024年中国商用车行业宏观预测 114
- 二、2018-2024年中国商用车工业发展展望 115
- 三、中国商用车业发展状况预测分析 116

第二节 2018-2024年中国商用车市场形势分析 117

一、2018-2024年中国商用车生产形势分析预测 117

二、影响中国商用车市场运行的因素分析 117

第三节 2018-2024年中国商用车市场趋势分析 118

一、中国商用车市场趋势总结 118

二、2018-2024年中国互联网+商用车发展趋势分析 118

三、2018-2024年中国互联网+商用车市场发展空间 118

四、2018-2024年中国商用车产业政策趋向 119

第十三章 2018-2024年中国商用车行业投资前景及战略研究 121

第一节 商用车投资现状分析 121

一、总体投资结构 121

二、市场现状情况 121

三、投资增速情况 122

四、分地区投资分析 122

五、外商投资情况 123

第二节 商用车行业投资效益分析 123

一、商用车行业投资状况分析 123

二、商用车行业投资效益分析 124

三、2018-2024年商用车市场现状预测 125

四、2018-2024年商用车行业的投资方向 125

五、2018-2024年商用车行业投资的建议 126

图表目录：

图表 2014-2017年中国GDP及增长率统计

图表 2017年国内生产总值统计

图表 2014年-2017年工业经济增长情况

图表 2011-2017年中国社会固定资产投资额以及增长率

图表 2017年中国全社会固定资产投资统计

图表 2017年年末中国人口数及其构成

图表 2017年年末中国人口数及其构成

图表 2011-2017年中国普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数

图表 2011-2017年中究与试验发展（R&D）经费支出

图表 2011-2017年中国城镇新增就业人数

图表 2011-2017年中国国家全员劳动生产率

图表 商用车行业产业链

图表 2014-2017年中国商用车行业工业总产值情况

图表 2014-2017年中国商用车行业价格走势

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/501285BE1H.html>