

智研数据研究中心

精准数据 专业分析

2018-2024

+0000

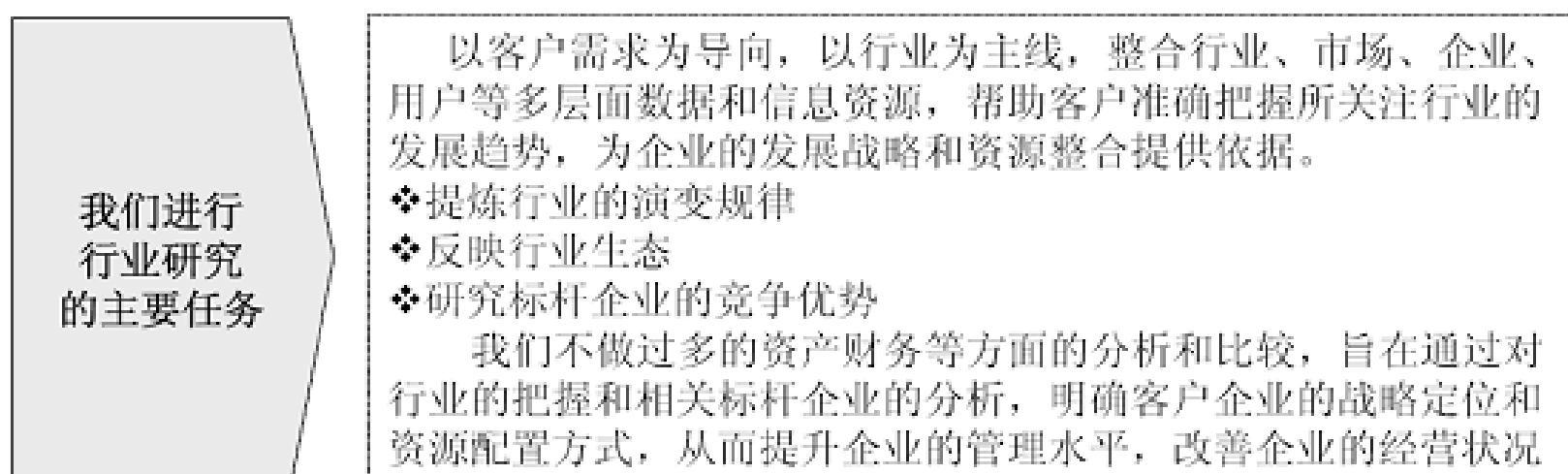
00000000000000000000

(0

)

什么是行业研究报告

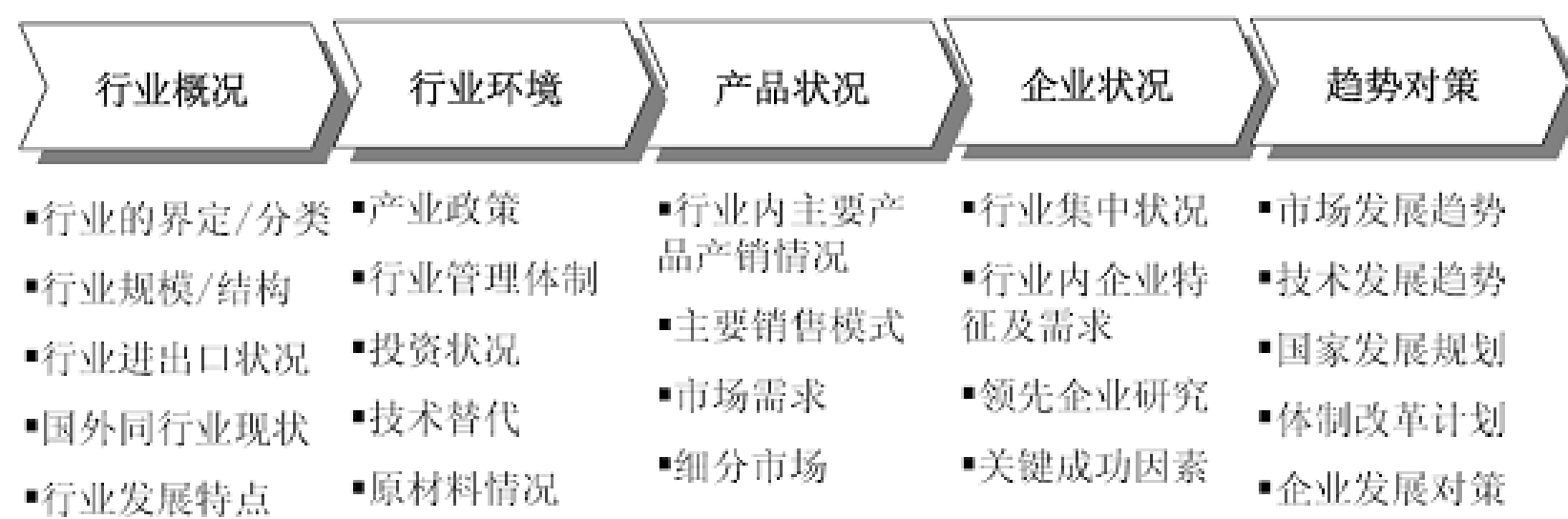
行业研究是通过深入研究某一行业发展动态、规模结构、竞争格局以及综合经济信息等，为企业自身发展或行业投资者等相关客户提供重要的参考依据。



企业通常通过自身的营销网络了解到所在行业的微观市场，但微观市场中的假象经常误导管理者对行业发展全局的判断和把握。一个全面竞争的时代，不但要了解自己现状，还要了解对手动向，更需要将整个行业系统的运行规律了然于胸。

行业研究报告的构成

一般来说，行业研究报告的核心内容包括以下五方面：



❖ 受资料的限制，有时候不能够对行业进行全面地分析，分析的思路也会被资料所左右。但是无论如何，我们还是以所有掌握的资料为基础，尽可能对资料进行整合，以揭示行业的现状和发展趋势，为决策提供依据。

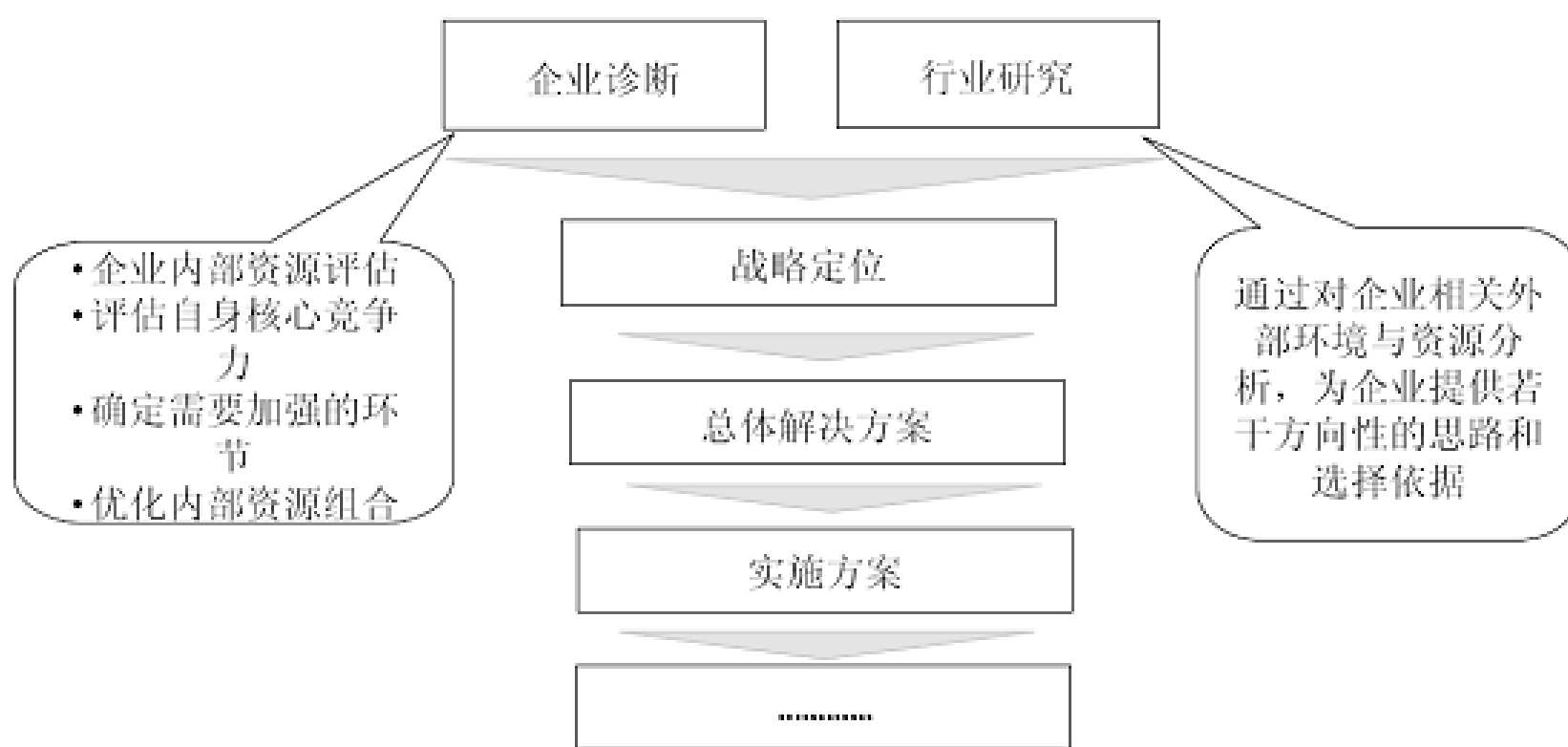
❖ 行业研究的难易程度因行业不同而有所差别。垄断性行业的研究与竞争性行业的不一样，主导性行业的研究与配套性行业的也不一样。更为重要的是，行业不同，资料来源不同，资料的可信程度也不同。

行业研究的目的及主要任务

行业研究是进行资源整合的前提和基础。

对企业而言，发展战略的制定通常由三部分构成：外部的行业研究、内部的企业资源评估以及基于两者之上的战略制定和设计。

行业与企业之间的关系是面和点的关系，行业的规模和发展趋势决定了企业的成长空间；企业的发展永远必须遵循行业的经营特征和规律。



行业研究的主要任务：

解释行业本身所处的发展阶段及其在国民经济中的地位

分析影响行业的各种因素以及判断对行业影响的力度

预测并引导行业的未来发展趋势

判断行业投资价值

揭示行业投资风险

为投资者提供依据

2018-2024 年中国消防车产量统计

报告摘要

- 出版日期：2018-10
- 报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200
- 报告来源：
- 智研数据研究中心： [www.abaogao.com](#)

据统计，2007年，中国消防车产量为2642辆，2016年产量增长至4752辆。



资料来源：智研数据研究中心整理

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国互联网+消防车行业市场监测与发展前景评估报告》共十三章。首先介绍了中国消防车行业市场发展环境、中国消防车整体运行态势等，接着分析了中国消防车行业市场运行的现状，然后介绍了中国消防车市场竞争格局。随后，报告对中国消防车做了重点企业经营状况分析，最后分析

了中国消防车行业发展趋势与投资预测。您若想对消防车产业有个系统的了解或者想投资消防车行业，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局数据，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：

第一章 消防车行业发展概述 10

第一节消防车行业定义 10

一、消防车定义 10

二、消防车应用 12

第二节 消防车行业发展概况 13

一、全球消防车行业发展概况 13

二、消防车国内行业现状阐述 13

我国的消防车发展起步于**20**世纪**30**年代，经过**80**多年的不懈努力，国产消防车的水平和质量均有了很大程度的提高。这期间，国产消防车行业也经历了从仿制到改装，从合资生产再到独立研发的艰难发展历程，在提高国产消防车整体水平上发挥了重要作用。目前，国产消防车的设计技术水平、制造工艺流程均有了突破性进展，已形成了系列化、多元化、功能化的产品特点。

截至目前经公布的消防车车型数量为 **3841** 种。

我国部分消防车车型、参数一览

车辆型号	底盘型号	发动机型号	发 动 机 产 商	发 动 机 排 量	发 动 机 功 率	燃 料 种 类	轴 数
江铃牌 JX5036XZHL 森林防火指挥车	JX6469LA	4G63S4T	沈 阳 航 天 三 菱 汽 车 发 动 制 造 公 司	1997	140	汽 油	2
金 盛 盾 牌 JDX5420GXFPM240 /H 泡沫消防车	ZZ5437V4667 D5	D12.42	中 国 重 型 汽 车 集 团 有 限 公 司	1159	309	柴 油	4
金 盛 盾 牌 JDX5390GXFSG200	Actros 4160	OM502LA. IV	戴 姆 勒 股	1592	445	柴 油	4

/B 水罐消防车			份 公 司			
金 盛 盾 牌 JDX5320GXFSG160 /B 水罐消防车	Actros 3344	0M501LA.I V	戴 姆 勒 股 份 公 司	119 4	32 5	柴3 油
金 盛 盾 牌 JDX5320GXFPM160 /B 泡沫消防车	Actros 3344	0M501LA.I V	戴 姆 勒 股 份 公 司	119 4	32 5	柴3 油
金 盛 盾 牌 JDX5390GXFPM200 /B 泡沫消防车	Actros 4160	0M502LA. IV	戴 姆 勒 股 份 公 司	159 2	44 5	柴4 油
金 盛 盾 牌 JDX5070GXFSG20/ F 水罐消防车	QL1070A1H WY	4KH1	庆 铃 五 十 铃 (重 庆) 发 动 机 有 限 公 司	299 9	88	柴2 油

金盛盾牌 JDX5310JXFJP32 高喷射消防车	Actros 3344	0M501LA.I V	戴姆勒 勒股份公司	119 4	32 5	柴 油	3
金盛盾牌 JDX5080GXFPM30/ Y 泡沫消防车	ML100E22	F4AE3681 B*S	FPT INDU ST	588 0	16 1	柴 油	2
金盛盾牌 JDX5030GXFPW0.2 3 水雾消防车	BJ2037Y3MD	ISF2.8s416 1P	北京 福田 康明斯 发动机 有限公司	277 6	12 0	柴 油	2
金盛盾牌 JDX5180GXFAP12/ MLGA 类泡沫消防车	TGS18.360	D2066LF7 1	MAN Nutzf a	105 1	26 8	柴 油	2
光通牌 MX5170GXFAP40 缩空气泡沫消防车	CA5190TXFP 19K	CA6DL2	中国 第一 汽车 集团	860 0	26 1	柴 油	2

			公司			
金盛盾牌 JDX5100GXFSG35/ B 水罐消防车	QL11009KAR	4HK1	庆铃五十铃（重庆）发动机有限公司	519	13	柴油2
金盛盾牌 JDX5390GXFSG180 水罐消防车	Actros 4160	OM502LA.I V	戴姆勒股份公司	159	44	柴油4
金盛盾牌 JDX5180XXFQC168 器材消防车	TGS 26.360	D2066LF4 6	德国曼商用车股份公司	105	26	柴油3

资料来源：公开资料整理

第二章 2018-2024 年中国消防车行业市场规模分析 15

第一节 2006-2017 年中国消防车行业市场规模分析 15

第二节	2015-2017年中国消防车行业基本特点分析	16
第三节	2015-2017年中国消防车行业销售收入分析	21
第四节	2015-2017年中国消防车行业市场集中度分析	21
第五节	2015-2017年中国消防车行业市场占有率分析	22
第六节	2018-2024年中国消防车行业市场规模预测	22
第三章	中国消防车产业链结构分析	24
第一节	中国消防车产业链结构	24
一、	产业链概况	24
二、	特征	24
第二节	中国消防车产业链演进趋势	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	中国消防车产业链竞争分析	29
第四章	中国消防车行业区域市场分析	30
第一节	2012-2017年华北地区消防车行业分析	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年行业发展前景预测	31

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/337016012045006056>