



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 广州市大中型企业科技发展市场 分析及发展趋势研究报告（20 08）

## 一、调研说明

《广州市大中型企业科技发展市场分析及发展趋势研究报告（2008）》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/49714.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.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、摘要、目录、图表

本报告在大量周密的市场调研基础上，依据国家统计局、国家商务部、国务院发展研究中心等公布和提供的大量资料，组织课题组编辑而成。本报告是高层次、权威性，深度研究与实际应用的有机结合，具有一定参考价值。

### 【 目录 】

#### 1.前言

##### 1.1数据来源

##### 1.2分析数据来源

##### 1.3关于企业科技

#### 2.广州市大中型企业科技活动2007年规模分析

##### 2.1广州市大中型企业2007年规模分析

###### 2.1.1广州市大中型企业2007年规模的增速分析

###### 2.1.2广州市大中型企业2007年规模的占比分析

##### 2.2广州市大中型企业2007年自办科技机构分析

###### 2.2.1广州市大中型企业2007年自办科技机构的规模分析

###### 2.2.2广州市大中型企业2007年自办科技机构的人员分析

#### 3.广州市大中型企业科技活动人员2007年发展分析

##### 3.1广州市大中型企业科技活动人员2007年规模分析

##### 3.2广州市大中型企业科技活动人员2007年占比分析

##### 3.3广州市大中型企业科技活动人员2007年结构分析

#### 4.广州市大中型企业科技经费2007年筹集分析

##### 4.1广州市大中型企业科技经费2007年筹集总额分析

###### 4.1.1广州市大中型企业科技经费2007年筹集总额增速分析

###### 4.1.2广州市大中型企业科技经费2007年筹集总额占比分析

#### 4.2广州市大中型企业科技经费2007年筹集总额构成分析

#### 4.3广州市大中型企业2007年自筹科技经费分析

##### 4.3.1广州市大中型企业2007年自筹科技经费增速分析

##### 4.3.2广州市大中型企业2007年自筹科技经费占比分析

#### 4.4广州市大中型企业2007年金融机构贷款筹集科技经费分析

##### 4.4.1广州市大中型企业2007年金融机构贷款筹集科技经费增速分析

##### 4.4.2广州市大中型企业2007年金融机构贷款筹集科技经费占比分析

#### 4.5广州市大中型企业2007年政府资金筹集科技经费分析

##### 4.5.1广州市大中型企业2007年政府资金筹集科技经费增速分析

##### 4.5.2广州市大中型企业2007年政府资金筹集科技经费占比分析

### 5.广州市大中型企业科技经费2007年支出分析

#### 5.1广州市大中型企业科技经费2007年支出总额及其增速分析

#### 5.2广州市大中型企业科技经费2007年支出总额的构成分析

#### 5.3广州市大中型企业科技经费2007年R&D经费支出分析

##### 5.3.1广州市大中型企业科技经费2007年R&D经费支出增速分析

##### 5.3.2广州市大中型企业科技经费2007年R&D经费支出占比分析

#### 5.4广州市大中型企业科技经费2007年新产品开发经费支出分析

##### 5.4.1广州市大中型企业科技经费2007年新产品开发经费支出增速分析

##### 5.4.2广州市大中型企业科技经费2007年新产品开发经费支出占比分析

#### 5.5广州市大中型企业科技经费2007年支出的行业构成分析

##### 5.5.1广州市大中型企业科技经费2007年支出的行业构成总概

##### 5.5.2广州市交通运输设备制造企业2007年科技活动经费支出分析

##### 5.5.3广州市通信设备、计算机及其他电子设备制造企业2007年科技活动经费支出分析

##### 5.5.4广州市黑色金属冶炼及压延加工业2007年科技活动经费支出分析

##### 5.5.5广州市热力生产和供应业2007年科技活动经费支出分析

##### 5.5.6广州市化学原料及化学制品制造业2007年科技活动经费支出分析

##### 5.5.7广州市化学原料及化学制品制造业2007年科技活动经费支出分析

##### 5.5.8广州市通用设备制造企业2007年科技活动经费支出分析

##### 5.5.9广州市医药制造企业2007年科技活动经费支出分析

##### 5.5.10广州市仪器仪表及文化、办公用机械制造企业2007年科技活动经费支出分析

##### 5.5.11广州市橡胶制品业2007年科技活动经费支出分析

#### 5.5.12广州市饮料制造企业2007年科技活动经费支出分析

### 6.广州市大中型企业2007年科技项目开发力度分析

#### 6.1广州市大中型企业2007年科技项目开发力度总概

##### 6.1.1广州市大中型企业2007年科技项目规模分析

##### 6.1.2广州市大中型企业2007年全部项目经费分析

#### 6.2广州市大中型企业2007年新产品开发项目分析

##### 6.2.1广州市大中型企业2007年新产品开发项目数量增速分析

##### 6.2.2广州市大中型企业2007年新产品开发项目数量占比分析

#### 6.3广州市大中型企业2007年开展立项经费在10万元以上的项目分析

##### 6.3.1广州市大中型企业2007年开展立项经费在10万元以上的项目数量增速分析

##### 6.3.2广州市大中型企业2007年开展立项经费在10万元以上的项目数量占比分析

##### 6.3.3广州市大中型企业2007年开展立项经费在10万元以上项目中的R&D项目分析

##### 6.3.4广州市大中型企业2007年开展立项经费在10万元以上项目中的新产品项目分析

##### 6.3.5广州市大中型企业2007年开展立项经费在10万元以上的项目参与人员分析

### 7.广州市大中型企业2007年科技产出效益分析

#### 7.1广州市大中型企业2007年科技产出效益总概

##### 7.1.1广州市大中型企业2007年新产品销售收入分析

##### 7.1.2广州市大中型企业2007年新产品出口分析

#### 7.2广州市大中型企业2007年专利申请及其拥有分析

##### 7.2.1广州市大中型企业2007年专利申请分析

##### 7.2.2广州市大中型企业2007年专利拥有分析

##### 7.2.3广州市大中型企业2007年专利产品销售分析

### 8.广州市大中型企业2007年技术改造和技术引进分析

#### 8.1广州市大中型企业2007年技术改造和技术引进经费支出的构成分析

##### 8.1.1广州市大中型企业2007年技术改造和技术引进经费支出的构成增长分析

##### 8.1.2广州市大中型企业2007年技术改造和技术引进经费支出的构成占比分析

#### 8.2广州市大中型企业2007年技术改造经费支出分析

##### 8.2.1广州市大中型企业2007年技术改造经费支出的增速分析

##### 8.2.2广州市大中型企业2007年技术改造经费支出的占比分析

### 8.3广州市大中型企业2007年技术引进经费支出分析

#### 8.3.1广州市大中型企业2007年技术引进经费支出的增速分析

#### 8.3.2广州市大中型企业2007年技术引进经费支出的占比分析

### 8.4广州市大中型企业2007年消化吸收经费支出分析

#### 8.4.1广州市大中型企业2007年消化吸收经费支出的增速分析

#### 8.4.2广州市大中型企业2007年消化吸收经费支出的占比分析

### 8.5广州市大中型企业2007年购买国内技术经费支出分析

#### 8.5.1广州市大中型企业2007年购买国内技术经费支出的增速分析

#### 8.5.2广州市大中型企业2007年购买国内技术经费支出的占比分析

## 9.广州市各区、县级市大中型企业2007年科技实力分析

### 9.1广州市各区、县级市大中型企业2007年科技实力总概

#### 9.1.1广州市各区、县级市大中型企业2007年数量的构成分析

#### 9.1.2广州市各区、县级市大中型企业2007年科技活动人员数量的构成分析

#### 9.1.3广州市各区、县级市大中型企业2007年科技经费内部支出的构成分析

#### 9.1.4广州市各区、县级市大中型企业2007年R&D经费支出的构成分析

### 9.2广州市荔湾区2007年大中型企业科技实力分析

#### 9.2.1广州市荔湾区2007年大中型企业规模分析

#### 9.2.2广州市荔湾区2007年大中型企业科技活动人员分析

#### 9.2.3广州市荔湾区大中型企业2007年科技经费内部支出分析

#### 9.2.4广州市荔湾区2007年大中型企业R&D经费支出分析

### 9.3广州市越秀区2007年大中型企业科技实力分析

#### 9.3.1广州市越秀区2007年大中型企业规模分析

#### 9.3.2广州市越秀区2007年大中型企业科技活动人员分析

#### 9.3.3广州市越秀区大中型企业2007年科技经费内部支出分析

#### 9.3.4广州市越秀区2007年大中型企业R&D经费支出分析

### 9.4广州市海珠区2007年大中型企业科技实力分析

#### 9.4.1广州市海珠区2007年大中型企业规模分析

#### 9.4.2广州市海珠区2007年大中型企业科技活动人员分析

#### 9.4.3广州市海珠区大中型企业2007年科技经费内部支出分析

#### 9.4.4广州市海珠区2007年大中型企业R&D经费支出分析

### 9.5广州市天河区2007年大中型企业科技实力分析

- 9.5.1广州市天河区2007年大中型企业规模分析
- 9.5.2广州市天河区2007年大中型企业科技活动人员分析
- 9.5.3广州市各区、县级市大中型企业2007年科技经费内部支出分析
- 9.5.4广州市天河区2007年大中型企业R&D经费支出分析
- 9.6广州市白云区2007年大中型企业科技实力分析
  - 9.6.1广州市白云区2007年大中型企业规模分析
  - 9.6.2广州市白云区2007年大中型企业科技活动人员分析
  - 9.6.3广州市白云区大中型企业2007年科技经费内部支出分析
  - 9.6.4广州市白云区2007年大中型企业R&D经费支出分析
- 9.7广州市黄埔区2007年大中型企业科技实力分析
  - 9.7.1广州市黄埔区2007年大中型企业规模分析
  - 9.7.2广州市黄埔区2007年大中型企业科技活动人员分析
  - 9.7.3广州市黄埔区大中型企业2007年科技经费内部支出分析
  - 9.7.4广州市黄埔区2007年大中型企业R&D经费支出分析
- 9.8广州市番禺区2007年大中型企业科技实力分析
  - 9.8.1广州市番禺区2007年大中型企业规模分析
  - 9.8.2广州市番禺区2007年大中型企业科技活动人员分析
  - 9.8.3广州市番禺区大中型企业2007年科技经费内部支出分析
  - 9.8.4广州市番禺区2007年大中型企业R&D经费支出分析
- 9.9广州市花都区2007年大中型企业科技实力分析
  - 9.9.1广州市花都区2007年大中型企业规模分析
  - 9.9.2广州市花都区2007年大中型企业科技活动人员分析
  - 9.9.3广州市花都区大中型企业2007年科技经费内部支出分析
  - 9.9.4广州市花都区2007年大中型企业R&D经费支出分析
- 9.10广州市南沙区2007年大中型企业科技实力分析
  - 9.10.1广州市南沙区2007年大中型企业规模分析
  - 9.10.2广州市南沙区2007年大中型企业科技活动人员分析
  - 9.10.3广州市南沙区大中型企业2007年科技经费内部支出分析
  - 9.10.4广州市南沙区2007年大中型企业R&D经费支出分析
- 9.11广州市萝岗区2007年大中型企业科技实力分析
  - 9.11.1广州市萝岗区2007年大中型企业规模分析
  - 9.11.2广州市萝岗区2007年大中型企业科技活动人员分析

- 9.11.3广州市萝岗区大中型企业2007年科技经费内部支出分析
- 9.11.4广州市萝岗区2007年大中型企业R&D经费支出分析
- 9.12广州市增城市2007年大中型企业科技实力分析
  - 9.12.1广州市增城市2007年大中型企业规模分析
  - 9.12.2广州市增城市2007年大中型企业科技活动人员分析
  - 9.12.3广州市增城市大中型企业2007年科技经费内部支出分析
  - 9.12.4广州市增城市2007年大中型企业R&D经费支出分析
- 9.13广州市从化市2007年大中型企业科技实力分析
  - 9.13.1广州市从化市2007年大中型企业规模分析
  - 9.13.2广州市从化市2007年大中型企业科技活动人员分析
  - 9.13.3广州市从化市大中型企业2007年科技经费内部支出分析
  - 9.13.4广州市从化市2007年大中型企业R&D经费支出分析

## 10.广州市大中型企业2007年科技发展问题及对策建议

- 10.1广州市大中型企业2007年研发投入强度问题分析
- 10.2广州市大中型企业2007年引进技术的消化吸收能力问题分析
- 10.3广州市大中型企业2007年新产品开发和促销力度问题分析
- 10.4广州市大中型企业2007年产学研协作问题分析
- 10.5增强广州市企业创新动力的建议

## 11.结论

### 【图表索引】

图1：广州市大中型企业2007年规模及其增长分析图

图2：广州市大中型企业2007年开展科技活动企业数量及其增长分析图

图3：广州市大中型企业2007年开展科技活动企业数量的全市占比分析图

图4：广州市大中型企业2007年自办科技机构企业数量及其增长分析图

图5：广州市大中型企业2007年自办科技机构企业数量的全市占比分析图

图6：广州市大中型企业2007年自办科技机构企业数量的开展科技活动企业占比分析图

图7：广州市大中型企业2007年自办科技机构的科技人员数量及其增长分析图

图8：广州市大中型企业2007年自办科技机构的科技人员数量的全市科技人员数量占比分析

图



图9：广州市大中型企业2007年共有科技人员数量及其增长分析图

图10：广州市大中型企业2007年共有科技人员数量增幅与上年同期比较分析图

图11：广州市大中型企业2007年科技人员平均人数及其与上年比较分析图

图12：广州市大中型企业2007年男、女性科技人员数量的占比分析图

图13：广州市大中型企业2000～2007年科技人员数量分析图

图14：广州市大中型企业2007年科学家和工程师人数及其增长分析图

图15：广州市大中型企业2007年科学家和工程师人数的全市科技人员占比分析图

图16：广州市大中型企业2007年R&D人员数量及其增长分析图

图17：广州市大中型企业2007年R&D人员数量增速及其同比分析图

图18：广州市大中型企业2007年R&D人员数量的全市科技人员占比分析图

图19：广州市大中型企业2007年筹集科技活动经费及其增长分析图

图20：广州市大中型企业2007年筹集科技活动经费增幅及其与上年增长分析图

图21：广州市大中型企业2007年筹集科技活动经费的构成增速比较分析图

图22：广州市大中型企业2007年筹集科技活动经费的构成占比分析图

图23：广州市大中型企业2007年自筹科技活动经费及其增长分析图

图24：广州市大中型企业2007年自筹科技活动经费的全市筹集科技活动经费占比分析图

图25：广州市大中型企业2007年金融机构贷款筹集科技活动经费及其增长分析图

图26：广州市大中型企业2007年金融机构贷款筹集科技活动经费的筹集科技活动经费占比分析图

图27：广州市大中型企业2007年政府资金筹集科技活动经费及其增长分析图

图28：广州市大中型企业2007年政府资金筹集科技活动经费的筹集科技活动经费占比分析图

图29：广州市大中型企业2007年科技活动经费支出的行业构成占比分析图

图30：广州市交通运输设备制造企业2007年科技活动经费支出的占比分析图

图31：广州市通信设备、计算机及其他电子设备制造企业2007年科技活动经费支出的占比分析图

图32：广州市黑色金属冶炼及压延加工业2007年科技活动经费支出的占比分析图

图33：广州市热力生产和供应业2007年科技活动经费支出的占比分析图

图34：广州市化学原料及化学制品制造业2007年科技活动经费支出的占比分析图

图35：广州市通用设备制造企业2007年科技活动经费支出的占比分析图

图36：广州市医药制造企业2007年科技活动经费支出的占比分析图

图37：广州市仪器仪表及文化、办公用机械制造企业2007年科技活动经费支出的占比分析图

图38：广州市橡胶制品业2007年科技活动经费支出的占比分析图

图39：广州市饮料制造企业2007年科技活动经费支出的占比分析图

图40：广州市大中型企业2007年科技项目数量及其增长分析图

图41：广州市大中型企业2007年新产品开发项目数量及其增长分析图

图42：广州市大中型企业2007年新产品开发项目数量的占比分析图

图43：广州市大中型企业2007年全部项目经费及其增长分析图

图44：广州市大中型企业2007年全部项目经费的科技活动经费占比分析图

图45：广州市大中型企业2007年开展立项经费在10万元以上的项目及其增长分析图

图46：广州市大中型企业2007年开展立项经费在10万元以上的项目占比分析图

图47：广州市大中型企业2007年开展立项经费在10万元以上的项目经费及其增长分析图

图48：广州市大中型企业2007年开展立项经费在10万元以上的项目经费占比分析图

图49：广州市大中型企业2007年开展立项经费在10万元以上项目中的R&D项目及其增长分析图

图50：广州市大中型企业2007年开展立项经费在10万元以上项目中的R&D项目的占比分析图

图51：广州市大中型企业2007年开展立项经费在10万元以上项目中的新产品项目经费及其增长分析图

图52：广州市大中型企业2007年开展立项经费在10万元以上项目中的新产品项目经费的占比分析图

图53：广州市大中型企业2007年开展立项经费在10万元以上的项目参与人员及其增长分析图

图54：广州市大中型企业2007年开展立项经费在10万元以上的项目参与人员的占比分析图

图55：广州市大中型企业2007年开展立项经费在10万元以上的项目参与工程师、科学家人数及其增长分析图

图56：广州市大中型企业2007年实现新产品销售收入及其增长分析图

图57：广州市大中型企业2007年新产品出口额及其增长分析图

图58：广州市大中型企业2007年专利申请数量及其增长分析图

图59：广州市大中型企业2007年专利申请数量的全市占比分析图

图60：广州市大中型企业2007年体现企业自主知识产权的发明专利申请数及其增长分析图

图61：广州市大中型企业2007年体现企业自主知识产权的发明专利申请数的占比分析图

图62：广州市大中型企业2007年国外申请专利数及其增长分析图

图63：广州市大中型企业2007年国外申请专利数的占比分析图

图64：广州市大中型企业2007年拥有发明专利数及其增长分析图

图65：广州市大中型企业2007年拥有发明专利数的占比分析图

图66：广州市大中型企业2007年拥有国外发明专利数的占比分析图

图67：广州市大中型企业2007年实现专利产品销售收入的占比分析图

图68：广州市大中型企业2007年出口专利产品额的占比分析图

图69：广州市大中型企业2007年技术改造和技术引进经费支出的构成增长率比较分析图

图70：广州市大中型企业2007年技术改造和技术引进经费支出的构成占比分析图

图71：广州市大中型企业2007年技术改造经费支出及其增长分析图

图72：广州市大中型企业2007年技术改造经费支出的占比分析图

图73：广州市大中型企业2007年技术引进经费支出及其增长分析图

图74：广州市大中型企业2007年技术引进经费支出的占比分析图

图75：广州市大中型企业2007年消化吸收经费支出及其增长分析图

图76：广州市大中型企业2007年技术引进经费支出的占比分析图

图77：广州市大中型企业2007年购买国内技术经费支出及其增长分析图

图78：广州市大中型企业2007年购买国内技术经费支出的占比分析图

图79：广州市各区、县级市大中型企业2007年数量的构成占比分析图

图80：广州市各区、县级市大中型企业2007年科技活动人员数量的构成占比分析图

图81：广州市各区、县级市大中型企业2007年科技经费内部支出的构成占比分析图

图82：广州市各区、县级市大中型企业2007年R&D经费支出的构成占比分析图

图83：广州市荔湾区2007年大中型企业数量的占比分析图

图84：广州市荔湾区2007年大中型企业科技活动人员数量的占比分析图

图85：广州市荔湾区2007年大中型企业科技经费内部支出的占比分析图

图86：广州市荔湾区2007年大中型企业R&D经费支出的占比分析图

图87：广州市越秀区2007年大中型企业数量的占比分析图

图88：广州市越秀区2007年大中型企业科技活动人员数量的占比分析图

图89：广州市越秀区2007年大中型企业科技经费内部支出的占比分析图

图90：广州市越秀区2007年大中型企业R&D经费支出的占比分析图

图91：广州市海珠区2007年大中型企业数量的占比分析图

图92：广州市海珠区2007年大中型企业科技活动人员数量的占比分析图

图93：广州市海珠区2007年大中型企业科技经费内部支出的占比分析图

图94：广州市海珠区2007年大中型企业R&D经费支出的占比分析图

图95：广州市天河区2007年大中型企业数量的占比分析图

图96：广州市天河区2007年大中型企业科技活动人员数量的占比分析图

图97：广州市天河区2007年大中型企业科技经费内部支出的占比分析图

图98：广州市天河区2007年大中型企业R&D经费支出的占比分析图

图99：广州市白云区2007年大中型企业数量的占比分析图

图100：广州市白云区2007年大中型企业科技活动人员数量的占比分析图

图101：广州市白云区2007年大中型企业科技经费内部支出的占比分析图

图102：广州市白云区2007年大中型企业R&D经费支出的占比分析图

图103：广州市黄埔区2007年大中型企业数量的占比分析图

图104：广州市黄埔区2007年大中型企业科技活动人员数量的占比分析图

图105：广州市黄埔区2007年大中型企业科技经费内部支出的占比分析图

图106：广州市黄埔区2007年大中型企业R&D经费支出的占比分析图

图107：广州市番禺区2007年大中型企业数量的占比分析图

图108：广州市番禺区2007年大中型企业科技活动人员数量的占比分析图

图109：广州市番禺区2007年大中型企业科技经费内部支出的占比分析图

图110：广州市番禺区2007年大中型企业R&D经费支出的占比分析图

图111：广州市花都区2007年大中型企业数量的占比分析图

图112：广州市花都区2007年大中型企业科技活动人员数量的占比分析图

图113：广州市花都区2007年大中型企业科技经费内部支出的占比分析图

图114：广州市花都区2007年大中型企业R&D经费支出的占比分析图

图115：广州市南沙区2007年大中型企业数量的占比分析图

图116：广州市南沙区2007年大中型企业科技活动人员数量的占比分析图

图117：广州市南沙区2007年大中型企业科技经费内部支出的占比分析图

图118：广州市南沙区2007年大中型企业R&D经费支出的占比分析图

图119：广州市萝岗区2007年大中型企业数量的占比分析图

图120：广州市萝岗区2007年大中型企业科技活动人员数量的占比分析图

图121：广州市萝岗区2007年大中型企业科技经费内部支出的占比分析图

图122：广州市萝岗区2007年大中型企业R&D经费支出的占比分析图

图123：广州市增城市2007年大中型企业数量的占比分析图

图124：广州市增城市2007年大中型企业科技活动人员数量的占比分析图

图125：广州市增城市2007年大中型企业科技经费内部支出的占比分析图

图126：广州市增城市2007年大中型企业R&D经费支出的占比分析图

图127：广州市从化市2007年大中型企业数量的占比分析图

图128：广州市从化市2007年大中型企业科技活动人员数量的占比分析图

图129：广州市从化市2007年大中型企业科技经费内部支出的占比分析图

图130：广州市从化市2007年大中型企业R&D经费支出的占比分析图

图131：广州市大中型企业2007年R&D经费占主营业务收入比重及其增长分析图

图132：广州市大中型企业2007年R&D经费占主营业务收入比重与发达国家比较分析图

图133：广州市大中型企业2007年技术引进和购买国内技术经费支出与消化吸收经费支出比较分析图

图134：广州市大中型企业2007年技术引进与消化吸收的资金比与发达国家比较分析图

图135：广州市大中型企业2007年新产品销售收入的全市占比分析图

图136：广州市大中型企业2007年新产品销售收入的全市占比及其同比分析图

图137：广州市大中型企业2007年对科研院所和高校经费支出的占比分析图

图138：广州市大中型企业2007年开展立项经费在10万元以上的项目参与工程师、科学家人数的占比分析图

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/49714.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适

中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。