



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2016-2022年中国先进复合材料 产业发展现状及市场监测报告

## 一、调研说明

《2016-2022年中国先进复合材料产业发展现状及市场监测报告》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/278765.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

先进复合材料（Advanced Composites Material，简称ACM）专指可用于加工主承力结构和次承力结构、其刚度和强度性能相当于或超过铝合金的复合材料。ACM具有质量轻，较高的比强度、比模量、较好的延展性、抗腐蚀、隔热、隔音、减震、耐高（低）温等特点，已被大量运用到航空航天、医学、机械、建筑等行业。

从上世纪六七十年代以来，先进复合材料在民机上的应用从无到有，从少到多，用量占比越来越大，在波音787、空客A350上的用量占比已经达到甚至超过50%。由于复合材料能带来民机结构的轻量化，并提高其可靠性、使用寿命和效能，因此可以断言，复合材料在民机上的用量占比还会进一步扩大。空客A350飞机上的复合材料用量高达52%

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：

### 第一章先进复合材料行业发展概述

#### 第一节先进复合材料的概念

##### 一、先进复合材料的定义

##### 二、先进复合材料的特点

##### 三、先进复合材料的分类

#### 第二节先进复合材料行业发展成熟度

##### 一、行业发展周期分析

##### 二、行业中外市场成熟度对比

##### 三、行业及其主要子行业成熟度分析

#### 第三节先进复合材料市场特征分析

##### 一、市场规模

20世纪90年代，先进复合材料的发展重点是在维持结构性能不变的条件下，降低制造成本。以前的复合材料设计及制造，都只是把复合材料当成金属的替代品。制造出来的零组件仍用固定件（fastener）相互接合，大幅抵销了复合材料轻重量的优点，组装复合材料零件耗费

人力较多，也推高了整体成本，因此这个时期的发展重心在于把复合材料的制造及组装成本，降低到低于金属零件的程度。

## 我国先进复合材料市场预测

### 二、产业关联度

### 三、影响需求的关键因素

### 四、国内和国际市场

### 五、主要竞争因素

### 六、生命周期

## 第二章全球先进复合材料行业发展分析

### 第一节世界先进复合材料行业发展分析

#### 一、2014年世界先进复合材料行业发展分析

#### 二、2015年世界先进复合材料行业发展分析

#### 三、2016年世界先进复合材料行业发展分析

### 第二节全球先进复合材料市场分析

#### 一、2016年全球先进复合材料需求分析

#### 二、2016年欧美先进复合材料需求分析

### 第三节2013-2016年主要国家或地区先进复合材料行业发展分析

#### 一、2013-2016年美国先进复合材料行业分析

#### 二、2013-2016年日本先进复合材料行业分析

## 第三章我国先进复合材料行业发展分析

### 第一节中国先进复合材料行业发展状况

#### 一、2016年先进复合材料行业发展状况分析

#### 二、2016年中国先进复合材料行业发展动态

#### 三、2016年先进复合材料行业经营业绩分析

#### 四、2016年我国先进复合材料行业发展热点问题

### 第二节中国先进复合材料市场供需状况

#### 一、2016年中国先进复合材料行业供给能力

#### 二、2016年中国先进复合材料市场供给分析

#### 三、2016年中国先进复合材料市场需求分析

#### 四、2016年中国先进复合材料产品价格分析

#### 第三节2014-2016年我国先进复合材料市场分析

##### 一、2014年先进复合材料市场分析

##### 二、2015年先进复合材料市场分析

##### 三、2016年先进复合材料市场的走向分析

#### 第四章先进复合材料产业经济运行分析

#### 第一节2013-2016年中国先进复合材料产业工业总产值分析

##### 一、2013-2016年中国先进复合材料产业工业总产值分析

##### 二、不同规模企业工业总产值分析 2012-2015年6月我国先进复合材料企业产量变化图

##### 三、不同所有制企业工业总产值比较

#### 第二节2013-2016年中国先进复合材料产业市场销售收入分析

##### 一、2013-2016年中国先进复合材料产业市场总销售收入分析

##### 二、不同规模企业总销售收入分析

##### 三、不同所有制企业总销售收入比较

#### 第三节2013-2016年中国先进复合材料产业产品成本费用分析

##### 一、2013-2016年中国先进复合材料产业成本费用总额分析

##### 二、不同规模企业销售成本比较分析

##### 三、不同所有制企业销售成本比较分析

#### 第四节2013-2016年中国先进复合材料产业利润总额分析

##### 一、2013-2016年中国先进复合材料产业利润总额分析

##### 二、不同规模企业利润总额比较分析

##### 三、不同所有制企业利润总额比较分析

#### 第五章我国先进复合材料产业进出口分析

#### 第一节2013-2016年我国先进复合材料产品进口分析

##### 一、2013-2016年进口总量分析

##### 二、2013-2016年进口区域分析

#### 第二节我国先进复合材料产品出口分析

##### 一、2013-2016年出口总量分析

## 二、2013-2016年出口区域分析

### 第三节我国先进复合材料产品进出口预测

#### 一、2016年先进复合材料进口预测

#### 二、2016年先进复合材料出口预测

## 第六章2013-2016年关联产业发展分析

### 第一节航空行业发展分析

#### 一、2013-2016年行业发展现状

#### 二、2013-2016年市场规模分析

### 第二节汽车行业发展分析

#### 一、汽车产量分析

#### 二、汽车销量分析

#### 三、汽车进出口分析

#### 四、汽车保有量分析

### 第三节基础设施建设行业发展分析

#### 一、2013-2016年行业发展现状

#### 二、2013-2016年市场规模分析

## 第七章先进复合材料行业竞争格局分析

### 第一节行业竞争结构分析

#### 一、现有企业间竞争

#### 二、潜在进入者分析

#### 三、替代品威胁分析

#### 四、供应商议价能力

#### 五、客户议价能力

### 第二节行业集中度分析

#### 一、市场集中度分析

#### 二、企业集中度分析

#### 三、区域集中度分析

### 第三节行业国际竞争力比较

#### 一、生产要素

#### 二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

五、政府的作用

第四节先进复合材料行业主要企业竞争力分析

一、重点企业资产总计对比分析

二、重点企业从业人员对比分析

三、重点企业全年营业收入对比分析

四、重点企业利润总额对比分析

五、重点企业综合竞争力对比分析

第五节2013-2016年先进复合材料行业竞争格局分析

一、2016年先进复合材料行业竞争分析

二、2016年中外先进复合材料产品竞争分析

三、2013-2016年国内先进复合材料市场竞争分析

四、2016-2022年国内主要先进复合材料企业动向

第八章先进复合材料企业竞争策略分析

第一节先进复合材料市场竞争策略分析

一、2016年先进复合材料市场增长潜力分析

二、现有先进复合材料产品竞争策略分析

三、潜力先进复合材料品种竞争策略选择

四、典型企业产品竞争策略分析

第二节先进复合材料行业竞争格局综述

第三节先进复合材料行业并购重组分析

一、行业并购重组现状及其重要影响

二、本土企业投资兼并与重组分析

三、企业升级途径及并购重组风险分析

四、行业投资兼并与重组趋势分析

第九章主要先进复合材料企业竞争分析

第一节安泰科技股份有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业产品结构分析

三、企业经营状况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业发展战略

## 第二节南京云海特种金属股份有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业产品结构分析

三、企业经营状况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业发展战略

## 第三节金发科技股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业优势分析

五、企业发展战略分析

## 第四节上海普利特复合材料股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业优势分析

五、企业发展战略分析

## 第五节烟台泰和新材料股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业优势分析

五、企业发展战略分析

## 第六节中钢集团吉林炭素股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业优势分析

## 五、企业发展战略分析

### 第七节万华化学集团股份有限公司

#### 一、企业发展概况

#### 二、企业经营状况分析

#### 三、企业产品结构分析

#### 四、企业优势分析

#### 五、企业发展战略分析

### 第八节北京中科三环高技术股份有限公司

#### 一、企业发展概况分析

#### 二、企业产品结构分析

#### 三、企业经营状况分析

#### 四、企业竞争优势分析

#### 五、企业发展战略

### 第九节宁波韵升股份有限公司

#### 一、企业发展概况分析

#### 二、企业产品结构分析

#### 三、企业经营状况分析

#### 四、企业竞争优势分析

#### 五、企业发展战略

### 第十节宁夏东方钽业股份有限公司

#### 一、企业发展概况分析

#### 二、企业产品结构分析

#### 三、企业经营状况分析

#### 四、企业竞争优势分析

#### 五、企业发展战略

## 第十章先进复合材料行业发展趋势分析

### 第一节2016年发展环境展望

#### 一、2016年宏观经济形势展望

#### 二、2016年政策走势及其影响

#### 三、2016年国际行业走势展望

### 第二节2016年先进复合材料行业发展趋势分析

一、2016年技术发展趋势分析

二、2016年产品发展趋势分析

三、2016年行业竞争格局展望

### 第三节2016-2022年中国先进复合材料市场趋势分析

一、2013-2016年先进复合材料市场趋势总结

二、2016-2022年先进复合材料发展趋势分析

三、2016-2022年先进复合材料市场发展空间

四、2016-2022年先进复合材料产业政策趋向

五、2016-2022年先进复合材料技术革新趋势

六、2016-2022年先进复合材料价格走势分析

## 第十一章未来先进复合材料行业发展预测

### 第一节未来先进复合材料需求与消费预测

一、2016-2022年先进复合材料产品消费预测

二、2016-2022年先进复合材料市场规模预测

三、2016-2022年先进复合材料行业总产值预测

四、2016-2022年先进复合材料行业销售收入预测

五、2016-2022年先进复合材料行业利润总额预测

### 第二节2016-2022年中国先进复合材料行业供需预测

一、2016-2022年中国先进复合材料供给预测

二、2016-2022年中国先进复合材料产量预测

三、2016-2022年中国先进复合材料需求预测

四、2016-2022年中国先进复合材料供需平衡预测

## 第十二章2013-2016年先进复合材料行业投资现状分析

### 第一节先进复合材料行业投资特性分析

一、先进复合材料行业进入壁垒分析

二、先进复合材料行业盈利模式分析

三、先进复合材料行业盈利因素分析

### 第二节2013-2016年先进复合材料行业投资情况分析

一、2013-2016年总体投资及结构

二、2013-2016年投资规模情况

- 三、2013-2016年投资增速情况
- 四、2013-2016年分地区投资分析
- 五、2013-2016年外商投资情况

## 第十三章先进复合材料行业投资环境分析

### 第一节经济发展环境分析

- 一、2013-2016年我国宏观经济运行情况
- 二、2016-2022年我国宏观经济形势分析
- 三、2016-2022年投资趋势及其影响预测

### 第二节政策法规环境分析

- 一、2016年先进复合材料行业政策环境
- 二、2016年国内宏观政策对其影响
- 三、2016年行业产业政策对其影响

### 第三节社会发展环境分析

- 一、国内社会环境发展现状
- 二、2016年社会环境发展分析
- 三、2016-2022年社会环境对行业的影响

## 第十四章先进复合材料行业投资机会与风险

### 第一节行业活力系数比较及分析

- 一、2016年相关产业活力系数比较
- 二、2012-2015行业活力系数分析

### 第二节先进复合材料行业投资效益分析

- 一、2013-2016年先进复合材料行业投资状况分析
- 二、2016-2022年先进复合材料行业投资效益分析
- 三、2016-2022年先进复合材料行业投资趋势预测
- 四、2016-2022年先进复合材料行业的投资方向
- 五、2016-2022年先进复合材料行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

### 第三节影响先进复合材料行业发展的主要因素

- 一、2016-2022年影响先进复合材料行业运行的有利因素分析
- 二、2016-2022年影响先进复合材料行业运行的稳定因素分析

- 三、2016-2022年影响先进复合材料行业运行的不利因素分析
- 四、2016-2022年我国先进复合材料行业发展面临的挑战分析
- 五、2016-2022年我国先进复合材料行业发展面临的机遇分析
- 第五节先进复合材料行业投资风险及控制策略分析
  - 一、2016-2022年先进复合材料行业市场风险及控制策略
  - 二、2016-2022年先进复合材料行业政策风险及控制策略
  - 三、2016-2022年先进复合材料行业经营风险及控制策略
  - 四、2016-2022年先进复合材料行业技术风险及控制策略
  - 五、2016-2022年先进复合材料同业竞争风险及控制策略
  - 六、2016-2022年先进复合材料行业其他风险及控制策略

## 第十五章先进复合材料行业投资战略研究

### 第一节先进复合材料行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

### 第二节对我国先进复合材料品牌的战略思考

- 一、先进复合材料品牌的重要性
- 二、先进复合材料实施品牌战略的意义
- 三、中国先进复合材料企业的品牌战略
- 四、先进复合材料品牌战略管理的策略

### 第三节先进复合材料行业投资战略研究

- 一、2016年先进复合材料行业投资战略研究
- 二、2016-2022年先进复合材料行业投资形势
- 三、2016-2022年先进复合材料行业投资战略

图表目录：

图表：行业生命周期图

图表：产品生命周期特征与策略

图表：先进复合材料业行业生命周期图

图表：2012-2015年我国复合材料市场规模

图表：2015年世界复合材料行业市场结构

图表：2012-2015年复合材料行业工业销售产值分析

图表：2012-2015年中国先进复合材料行业供给能力

图表：2012-2015年我国复合材料市场消费量

图表：2012-2015年中国先进复合材料产业工业总产值

图表：不同规模企业工业总产值分析

图表：不同所有制企业工业总产值分析

图表：2012-2015年中国先进复合材料产业工业总销售收入分析

图表：不同规模企业工业总销售收入分析

图表：不同所有制企业总销售收入分析

图表：2012-2015年中国先进复合材料产业成本费用总额分析

图表：不同规模企业销售成本比较分析

图表：不同所有制企业销售成本比较分析

图表：2012-2015年中国先进复合材料产业利润总额分析

图表：不同规模企业利润总额比较分析

图表：不同所有制企业利润总额比较分析

图表：不同规模企业工业总产值分析

图表：2015年我国复合材料进口区域结构

图表：不同规模企业工业总产值分析

图表：2015年我国复合材料出口区域结构

图表：2016-2022年我国复合材料进口量预测

图表：2016-2022年我国复合材料出口量预测

图表：2011-2015年我国境内民用航空（颁证）机场数量

图表：2015年机场旅客吞吐量及增长率分析

图表：2012-2015年我国机场管理市场规模

图表：2011-2015年中国汽车产量及增长率分析

图表：2016年1-4月我国汽车日均产量及同比增长率

图表："十三五"基础设施行业市场规模统计

图表：我国各省新材料产业基地分布

图表：2015年重点企业资产总计对比

图表：2015年重点企业从业人员对比

图表：2015年重点企业营业收入对比

图表：2015年重点企业利润总额对比

图表：2015年重点企业综合竞争力对比

图表：2014-2016年4月安泰科技股份有限公司资产负债表分析

图表：2014-2016年4月安泰科技股份有限公司利润表分析

图表：2014-2016年4月安泰科技股份有限公司现金流量表分析

图表：2014-2016年4月南京云海特种金属股份有限公司资产负债表分析

图表：2014-2016年4月南京云海特种金属股份有限公司利润表分析

图表：2014-2016年4月南京云海特种金属股份有限公司现金流量表分析

图表：2014-2016年4月金发科技股份有限公司资产负债表分析

图表：2014-2016年4月金发科技股份有限公司利润表分析

图表：2014-2016年4月金发科技股份有限公司现金流量表分析

图表：2014-2016年4月普利特复合材料股份有限公司资产负债表分析

图表：2014-2016年4月普利特复合材料股份有限公司利润表分析

图表：2014-2016年4月普利特复合材料股份有限公司现金流量表分析

图表：2014-2016年4月泰和新材料股份有限公司资产负债表分析

图表：2014-2016年4月泰和新材料股份有限公司利润表分析

图表：2014-2016年4月泰和新材料股份有限公司现金流量表分析

图表：2014-2016年4月吉林炭素股份有限公司资产负债表分析

图表：2014-2016年4月吉林炭素股份有限公司利润表分析

图表：2014-2016年4月吉林炭素股份有限公司现金流量表分析

图表：2014-2016年4月万华化学集团股份有限公司资产负债表分析

图表：2012-2013年万华化学集团股份有限公司资产负债表分析

图表：2014-2016年4月万华化学集团股份有限公司利润表分析

图表：2012-2013年万华化学集团股份有限公司利润表分析

图表：2014-2016年4月万华化学集团股份有限公司现金流量表分析

图表：2012-2015年万华化学集团股份有限公司现金流量表分析

图表：2014-2016年4月中科三环高技术股份有限公司资产负债表分析

图表：2012-2015年中科三环高技术股份有限公司资产负债表分析

图表：2014-2016年4月中科三环高技术股份有限公司利润表分析

图表：2012-2013年中科三环高技术股份有限公司利润表分析

图表：2014-2016年4月中科三环高技术股份有限公司现金流量表分析

图表：2012-2015年中科三环高技术股份有限公司现金流量表分析

图表：2014-2016年4月宁波韵升股份有限公司资产负债表分析

图表：2012-2015年宁波韵升股份有限公司资产负债表分析

图表：2014-2016年4月宁波韵升股份有限公司利润表分析

图表：2012-2015年宁波韵升股份有限公司利润表分析

图表：2014-2016年4月宁波韵升股份有限公司现金流量表分析

图表：2012-2015年宁波韵升股份有限公司现金流量表分析

图表：2014-2016年4月宁夏东方钨业股份有限公司资产负债表分析

图表：2012-2015年宁夏东方钨业股份有限公司资产负债表分析

图表：2014-2016年4月宁夏东方钨业股份有限公司利润表分析

图表：2012-2015年宁夏东方钨业股份有限公司利润表分析

图表：2014-2016年4月宁夏东方钨业股份有限公司现金流量表分析

图表：2012-2015年宁夏东方钨业股份有限公司现金流量表分析

图表：2016-2022年先进复合材料市场规模预测

图表：2016-2022年先进复合材料行业总产值预测

图表：2016-2022年先进复合材料行业销售收入预测

图表：2016-2022年先进复合材料行业利润总额预测

图表：2016-2022年中国先进复合材料供给预测

图表：2016-2022年中国先进复合材料产量预测

图表：2016-2022年中国先进复合材料需求预测

图表：2016-2022年中国先进复合材料供需平衡预测

图表：2012-2015年投资规模情况

图表：2012-2015年投资规模情况

图表：2015年分地区投资分析

图表：2012-2015年外商投资情况

图表：2012-2015年国内生产总值及增长速度

图表：2015年居民消费价格比2014年涨跌幅度

图表：2012-2015年社会消费品零售总额

图表：2015年按收入来源分全国居民人均可支配收入占比

图表：2015年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度

图表：2015年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度  
图表：2013-2015年全国规模以上工业增加值及其增长速度  
图表：2015年主要工业产品产量及其增长速度  
图表：2012-2015年社会固定资产投资  
图表：2015年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度  
图表：2015年固定资产投资新增主要生产与运营能力  
图表：2012-2015年全国一般公共预算收入  
图表：2012-2015年国家外汇储备  
图表：2015年年末全部金融机构本外币存贷款余额及其增长速度  
图表：2012-2015年中国对外贸易进出口总额  
图表：2015年货物进出口总额及其增长速度  
图表：2015年主要商品出口数量、金额及其增长速度  
图表：2001-2015年中国单位GDP增速吸纳的城镇就业人数走势图  
图表：2011-2015年我国CPI同比增速及未来预测  
图表：2001-2015年我国M2增速及未来预测  
图表：2013-2015年我国固定资产投资完成额及分项累计同比增长率  
图表：2012-2015年城镇新增就业人数  
图表：2012-2015年普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数  
图表：2015年专利申请受理、授权和有效专利情况  
图表：2012-2015年我国复合材料行业投资规模及增长率分析  
图表：2016-2022年先进复合材料行业投资效益分析

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/278765.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提供专业投资咨询报告、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。