



艾凯咨询
ICAN Consulting

2009-2012年漆包线行业竞争格局与投资咨询报告

一、调研说明

《2009-2012年漆包线行业竞争格局与投资咨询报告》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/106098.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

摘要

漆包线是电机、电器和家用电器、电讯、电子仪表电磁绕组的主要和关键原材料，随着工业电器、家用电器、电讯、电子产品等的迅速发展，给漆包线带来了较广阔的应用领域和市场，但同时随之而来的是对漆包线提出了更高的要求，漆包线不断向高水平、高质量方向发展。近几年漆包线市场需求量急剧膨胀，行业发展迅猛。中国漆包线生产量在近二十几年时间内，以每年超过10%的速度递增。

近几年,我国漆包线处于高速发展状态，几年前就已经突破60万吨大关,占全球总产量30%以上,处于全球漆包线生产、销售第一位。而且此类生产企业已经开始向科技型生产企业转型,用于继电器、微特电机、微型和高精密电子元器件领域的微细漆包线等开始消化市场需求。从未来看,微细化是新型电子元器件的重要发展方向,有色金属行业的漆包线生产企业将在市场有所作为。

国内漆包线市场需求增长受传统的机电行业、以家电为主导的新兴行业和以电子信息为主体的高科技行业以及经济全球化等四大因素的联合拉动下，带动漆包线市场需求一浪高一浪，推动漆包线行业持续地高速发展。展望未来，我国漆包线行业具有广阔的发展前景，未来10年后，我国的产销量将占到世界的50%左右，预测到2015年将达到160万吨的市场规模。即使这样，目前虽然在生产经营规模上达到世界大国，但还不是漆包线技术发展的强国。

随着中国"十一五"时期经济进一步发展，自主创新的发展模式进一步深入人心，坚持"自主创新，重点跨越，支撑发展，引领未来"的产业鼓励政策，中国漆包线行业只要注重市场研究，提高产品和技术的开发研究能力，逐步形成和增强核心技术。正在崛起的中国经济，必然会催生一批引领世界漆包线行业持续发展的第三代领头羊企业在中国产生。届时中国不仅是世界漆包线行业的大国，也必然成为世界漆包线行业的强国。

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家工业和信息化部、国务院发展研究中心、国家海关总署、中国电器工业协会、中国电子元件行业协会、中国半导体行业协会、中国电线电缆协会、中国漆包线网、国内外相关报刊杂志的基础信息以及漆包线行业研究单位等公布和提供的大量资料和基础数据，主要了漆包线市场现状、漆包线领域领先企业、漆包线的上下游行业发展现状、漆包线行业的发展技术以及漆包线市场发展趋势。面对WTO时代，对中国漆包线行业的投资前景、企业应对策略、行业发展趋势等进行了研究预测。报告还对国家漆包线相关产业政策进行了介绍和政策趋向研判，是漆包线生产业、经营企业、科研机构等单位准确了解目前漆包线行业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

目录

CONTENTS

第一部分 行业发展现状

第一节 漆包线行业概述

- 一、漆包线的定义
- 二、漆包线的分类
- 三、常用漆包线的特性和用途

第二节 行业相关知识

- 一、漆包线原料
- 二、漆包线制造流程
- 三、漆包线技术概况
- 四、漆包线发展史

第二章 国外漆包线行业发展

第一节 全球漆包线产业发展格局

- 一、2008-2009年市场发展现状
- 二、2008-2009年市场竞争格局
- 三、2008-2009年全球市场发展特点

第二节 美国漆包线产业发展

- 一、2008年美国漆包线产业发展现状
- 二、美国漆包线产业优势和劣势
- 三、美国漆包线产业发展趋势

第三节 日本漆包线产业发展

- 一、2008年日本漆包线产业发展现状
- 二、日本漆包线产业优势和劣势
- 三、日本漆包线产业发展趋势

第四节 德国漆包线产业发展

- 一、2008年德国漆包线产业发展现状
- 二、德国漆包线产业优势和劣势
- 三、德国漆包线产业发展趋势

第三章 中国漆包线行业发展

第一节 中国漆包线行业发展状况

- 一、漆包线发展概况
- 二、我国漆包线发展状态
- 三、漆包线业务竞争情况分
- 四、漆包线行业环保节能分
- 五、漆包圆铝线替代漆包线铜

第二节 2008年中国漆包线行业发展状况

- 一、2008年漆包线行业发展状况
- 二、2008年中国漆包线行业发展动态
- 三、2008年漆包线行业经营业绩
- 四、2008年我国漆包线行业发展热点

第三节 2009年漆包线行业发展机遇和挑战

- 一、2009年漆包线行业发展机遇
- 二、2009年金融危机对漆包线行业影响
- 三、2009年国家投资对漆包线行业影响
- 四、2009年3G发展对漆包线行业影响

第四节 2009年中国漆包线市场供需状况

- 一、2009年中国漆包线行业供给能力
- 二、2009年中国漆包线市场供给
- 三、2009年中国漆包线市场需求
- 四、2009中国漆包线产品价格

第四章 漆包线产业经济运行

第一节 营运能力

- 一、2008年营运能力
- 二、2009年营运能力

第二节 偿债能力

- 一、2008年偿债能力
- 二、2009年偿债能力

第三节 2008-2009年盈利能力

- 一、2008-2009年资产利润率

二、2008-2009年销售利润率

第四节 2008-2009年发展能力

一、2008-2009年资产年均增长率

二、2008-2009年利润增长率

第五节 2008年中国漆包线产销

一、2008年中国漆包线产量

二、2008年中国漆包线产量区域格局

三、2008年中国漆包线产量集中度

四、2008年中国漆包线销量

五、2008年漆包线产品销售

第五章 我国漆包线产业进出口概况及预测

第一节 我国漆包线进口

一、2008年进口总量

二、2008年进口结构

三、2008年进口区域

第二节 我国漆包线出口

一、2008年出口总量

二、2008年出口结构

三、2008年出口区域

第三节 我国漆包线进出口预测

一、2009年1季度进口

二、2009年1季度出口

三、2009年进口预测

四、2009年出口预测

第二部分 行业竞争格局

第六章 漆包线行业竞争格局

第一节 中国漆包线行业的发展周期

一、漆包线行业的增长性与波动性

二、2009年漆包线行业的经济周期

三、2009年漆包线行业的成熟度

第二节 漆包线行业竞争

- 一、国际市场发展现状
- 二、2008-2009年国际市场竞争
- 三、2008-2009年国内市场竞争
- 四、国际市场变化对国内市场影响

第三节 2008-2009年我国漆包线竞争

- 一、2008-2009年我国漆包线品牌竞争
- 二、2008-2009年国内外漆包线厂商竞争力对比
- 三、2009年我国漆包线市场集中度
- 四、2009年国内主要漆包线企业动向
- 五、2009年国内漆包线拟在建项目

第七章 漆包线企业竞争策略

第一节 漆包线市场竞争策略

- 一、2009年漆包线市场增长潜力
- 二、2009年漆包线主要潜力品种
- 三、现有漆包线产品竞争策略
- 四、潜力漆包线品种竞争策略选择
- 五、典型企业产品竞争策略

第二节 漆包线企业竞争策略

- 一、金融危机对漆包线行业竞争格局的影响
- 二、金融危机后漆包线行业竞争格局的变化
- 三、2009-2012年我国漆包线市场竞争趋势
- 四、2009-2012年漆包线行业竞争格局展望
- 五、2009-2012年漆包线行业竞争策略
- 六、2009-2012年漆包线企业竞争策略

第八章 漆包线重点企业竞争

第一节 冠城大通股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势
- 三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第二节 广东蓉胜超微线材股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第三节 铜陵精达特种电磁线股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第四节 浙江宏磊铜业股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第五节 山东蓬泰股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第六节 露笑集团有限公司

一、企业概况

二、竞争优势

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第七节 浙江洪波线缆股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第八节 上海亚洋电工有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

第三部分 行业前景预测

第九章 漆包线发展趋势

第一节 2009年漆包线产业发展趋势

- 一、2009年漆包线技术趋势
- 二、2009年漆包线价格趋势

第二节 2009-2010年中国漆包线行业发展趋势

- 一、2009-2010年中国漆包线行业发展
- 二、2009-2010年中国漆包线行业技术开发方向

第三节 绕组线用绝缘漆的发展方向

- 一、我国绕组线用绝缘漆的发展
- 二、从绕组线质量看绝缘漆的性能
- 三、提高质量意识积极参与全球化进程

第四节 我国绕组线用绝缘漆产品发展的趋势

- 一、聚酯漆包线发展趋势
- 二、F、H级及以上耐热性漆包线发展趋势
- 三、自粘性漆包线发展趋势
- 四、可焊性漆包线发展趋势
- 五、抗电晕漆包线发展趋势
- 六、适用环境保护的漆包线品种发展趋势

第五节 中小规格漆包线技术发展趋势

- 一、细径化
- 二、轻量化
- 三、自粘性
- 四、高张力特性
- 五、卷绕参数的一致性
- 六、耐高频高压特性及高Q值特性
- 七、热熔断性

八、耐热性、耐冷媒性、直焊性

九、异型化、大占积率

十、无磁性及高导电性

第十章 未来漆包线行业发展预测

第一节 2009-2012年国际漆包线市场预测

一、2009-2012年全球漆包线行业产能预测

二、2009-2012年全球漆包线市场需求前景

三、2009-2012年全球漆包线市场价格预测

第二节 2009-2012年国内漆包线市场预测

一、2009-2012年国内漆包线行业产能预测

二、2009-2012年国内漆包线行业产量预测

三、2009-2012年国内漆包线市场需求前景

四、2009-2012年国内漆包线市场价格预测

五、2009-2012年国内漆包线行业集中度预测

第三节 2009-2012年漆包线行业运行状况预测

一、2009-2012年行业工业总产值预测

二、2009-2012年行业销售收入预测

三、2009-2012年企业数量及变化趋势预测

四、2009-2012年行业利润指标及变化趋势预测

五、2009-2012年行业总资产预测

第四部分 投资战略研究

第十一章 漆包线行业投资现状

第一节 2008年漆包线行业投资情况

一、2008年总体投资及结构

二、2008年投资规模情况

三、2008年投资增速情况

四、2008年分行业投资

五、2008年分地区投资

六、2008年外商投资情况

第二节 2009年1-4月漆包线行业投资情况

- 一、2009年1-4月总体投资及结构
- 二、2009年1-4月投资规模情况
- 三、2009年1-4月投资增速情况
- 四、2009年1-4月分行业投资
- 五、2009年1-4月分地区投资
- 六、2009年1-4月外商投资情况

第十二章 漆包线行业投资环境

第一节 经济发展环境

- 一、2008-2009年我国宏观经济运行情况
- 二、2009-2012年我国宏观经济形势
- 三、2009-2012年投资趋势及其影响预测

第二节 政策法规环境

- 一、2009年漆包线行业政策环境
- 二、2009年国内宏观政策对其影响
- 三、2009年行业产业政策对其影响

第三节 社会发展环境

- 一、国内社会环境发展现状
- 二、2009年社会环境发展
- 三、2009-2012年社会环境对行业的影响

第四节 装备制造业振兴规划

- 一、装备制造业振兴规划概述
- 二、装备制造业振兴规划细则
- 三、装备制造业振兴规划三大任务
- 四、装备制造业振兴规划六大工程
- 五、装备制造业振兴规划十项措施
- 六、装备制造业振兴规划的意义与作用
- 七、装备制造业振兴规划对漆包线行业的影响

第十三章 漆包线行业投资机会与风险

第一节 漆包线行业投资效益

- 一、2008-2009年漆包线行业投资状况

- 二、2009-2012年漆包线行业投资效益
- 三、2009-2012年漆包线行业投资趋势预测
- 四、2009-2012年漆包线行业的投资方向
- 五、2009-2012年漆包线行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素

第二节 影响漆包线行业发展的主要因素

- 一、2009-2012年影响漆包线行业运行的有利因素
- 二、2009-2012年影响漆包线行业运行的稳定因素
- 三、2009-2012年影响漆包线行业运行的不利因素
- 四、2009-2012年我国漆包线行业发展面临的挑战
- 五、2009-2012年我国漆包线行业发展面临的机遇

第三节 漆包线行业投资风险及控制策略

- 一、2009-2012年漆包线行业市场风险及控制策略
- 二、2009-2012年漆包线行业政策风险及控制策略
- 三、2009-2012年漆包线行业经营风险及控制策略
- 四、2009-2012年漆包线行业技术风险及控制策略
- 五、2009-2012年漆包线同业竞争风险及控制策略
- 六、2009-2012年漆包线行业其他风险及控制策略

第十四章 漆包线行业投资战略研究

第一节 漆包线行业发展战略研究

- 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 对我国漆包线品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、漆包线实施品牌战略的意义
- 三、漆包线企业品牌的现状

四、我国漆包线企业的品牌战略

五、漆包线品牌战略管理的策略

第三节 漆包线行业价值策略

一、漆包线行业避免同质化发展策略

二、漆包线行业差异化策略

三、漆包线行业低价竞争策略

四、漆包线行业价值策略

第四节 2009-2012年漆包线行业投资战略研究

一、2009年电线电缆行业投资战略

二、2009年我国漆包线行业投资战略

三、2009-2012年漆包线行业投资战略

四、2009-2012年细分行业投资战略

图表目录

图表：电缆示意图

图表：电缆线国家标准技术参数表

图表：2002-2008年全球漆包线产业销售收入一览表

图表：2002-2008年全球漆包线产业销售收入变化趋势图

图表：1999-2008年中国漆包线产业销售额变化趋势图

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标全国合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标北京市合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标天津市合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标河北省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标山西省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标内蒙古合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标辽宁省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标吉林省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标黑龙江合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标上海市合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标江苏省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标浙江省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标安徽省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标福建省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标江西省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标山东省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标河南省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标湖北省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标湖南省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标广东省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标广西区合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标海南省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标重庆市合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标四川省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标云南省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标陕西省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标甘肃省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标青海省合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标宁夏区合计

图表：2008年1-12月电线电缆行业主要经济指标新疆区合计

图表：2008年2月电线电缆行业收入前十家企业

图表：2008年5月电线电缆行业收入前十家企业

图表：2008年8月电线电缆行业收入前十家企业

图表：2008年11月电线电缆行业收入前十家企业

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标全国合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标北京市合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标天津市合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标河北省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标山西省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标内蒙古合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标辽宁省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标吉林省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标黑龙江合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标上海市合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标江苏省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标浙江省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标安徽省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标福建省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标江西省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标山东省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标河南省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标湖北省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标湖南省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标广东省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标广西区合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标海南省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标重庆市合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标四川省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标云南省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标陕西省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标甘肃省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标青海省合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标宁夏区合计

图表：2009年1-3月电线电缆行业主要经济指标新疆区合计

图表：2009年1月电线电缆行业收入前十家企业

图表：2009年2月电线电缆行业收入前十家企业

图表：2009年3月电线电缆行业收入前十家企业

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量全国统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量北京市统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量天津市统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量河北省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量内蒙古统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量辽宁省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量吉林省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量黑龙江统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量上海市统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量江苏省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量浙江省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量安徽省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量福建省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量江西省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量山东省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量河南省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量湖北省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量湖南省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量广东省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量广西区统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量海南省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量四川省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量云南省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量陕西省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量甘肃省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量青海省统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量宁夏区统计

图表：2008年1-12月电线电缆产品产量新疆区统计

图表：2008年1-12月我国电线电缆产品进口数据

图表：2008年1-12月我国电线电缆产品出口数据

图表：2008年1月我国电线电缆产品进口数据

图表：2008年1月我国电线电缆产品出口数据

图表：2008年2月我国电线电缆产品进口数据

图表：2008年2月我国电线电缆产品出口数据

图表：2008年3月我国电线电缆产品进口数据

图表：2008年3月我国电线电缆产品出口数据

图表：2008年1季度我国电线电缆产品进口数据

图表：2008年1季度我国电线电缆产品出口数据

图表：2008年4月我国电线电缆产品进口数据

图表：2008年4月我国电线电缆产品出口数据

图表：2008年5月我国电线电缆产品进口数据

图表：2008年5月我国电线电缆产品出口数据

图表：2008年6月我国电线电缆产品进口数据

图表：2008年6月我国电线电缆产品出口数据

图表：2008年2季度我国电线电缆产品进口数据

图表：2008年2季度我国电线电缆产品出口数据

图表：2008年7月我国电线电缆产品进口数据

图表：2008年7月我国电线电缆产品出口数据

图表：2008年8月我国电线电缆产品进口数据

图表：2008年8月我国电线电缆产品出口数据

图表：2008年9月我国电线电缆产品进口数据

图表：2008年9月我国电线电缆产品出口数据

图表：2008年3季度我国电线电缆产品进口数据

图表：2008年3季度我国电线电缆产品出口数据

图表：2008年10月我国电线电缆产品进口数据

图表：2008年10月我国电线电缆产品出口数据

图表：2008年11月我国电线电缆产品进口数据

图表：2008年11月我国电线电缆产品出口数据

图表：2008年12月我国电线电缆产品进口数据

图表：2008年12月我国电线电缆产品出口数据

图表：2008年4季度我国电线电缆产品进口数据

图表：2008年4季度我国电线电缆产品出口数据

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/106098.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）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。