



艾凯咨询
ICAN Consulting

2012-2016年城市供水市场调查 与未来前景预测报告

一、调研说明

《2012-2016年城市供水市场调查与未来前景预测报告》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/206069.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

除了《全国城镇污水处理及再生利用设施"十二五"建设规划》《"十二五"水污染防治规划》外，水务将作为节能环保的子行业被纳入国家有关部门正在制定的《战略性新兴产业发展规划》《环境保护"十二五"规划》中，一系列政策都将对水务行业直接构成重大的长期利好。受政策利好所趋，"十二五"期间，城市水务领域的投资将达到1万亿元。随着资源环境价格改革、低碳经济概念等相关产业政策的提出和完善，目前水务企业投融资的政策环境也正在逐渐改善。预计2011-2015年期间，我国城市供水行业的投资需求为2200亿元，污水处理行业的投资需求为7000亿元

我国城市生活用供水在2000年至2010年，总体上呈持续稳定增长趋势，年均增长率约为3%。生活供水量应与城市人口数量密切相关。随着城市人口数量的增长，未来城市供水量也将稳步上升。

由于我国人口众多，随着居民收入的提高和国家城市供水基础设施建设的日益完善，我国城市供水行业面临一个前所未有的良好的发展时期。2003年-2010年间我国城镇人口比重稳步上升，由2003年的40.53%上升至2010年的48.24%。"十二五"期间，中国将进入城镇化与城市发展双重转型的新阶段，预计城镇化率年均提高0.8~1.0个百分点，到2015年达到52%左右，到2030年达到65%左右。

随着城市化水平的提高，城市供水行业的销售收入和供水量也随之提升。据统计计算，城市化水平与城市供水行业的销售收入的相关系数为0.932，与生活供水量的相关系数为0.973。可见城市化与城市供水行业的关系密切。因此随着城镇化进程的稳步进行，我国城市供水行业也得到更大的发展。预计2012-2016年我国城市供水行业的销售收入将保持8%-10%的增长，2012-2016年我国生活供水量也将保持2%-2.5%的增长。

艾凯咨询集团发布的《2012-2016年城市供水市场调查与未来前景预测报告》共十章。主要依据国家统计局、国家发改委、国家环境保护部、国家水利部、国家建设部、国务院发展研究中心、国内外相关刊物的基础信息以及城市供水行业研究单位等公布和提供的大量资料，结合深入的市场调查资料，立足于水务行业整体发展大势，对中国城市供水行业的发展情况、经济运行数据、重点地区、城市供水价格改革进程及导向、城市供水市场的外资并购、城市供水安全及水质管理、重点企业运营状况、等进行了分析及预测，并对未来城市供水行业发展的整体环境及发展趋势进行探讨和研判，最后在前面大量分析、预测的基础上，研究了城市供水行业今后的发展与投资策略。

本城市供水行业报告，为城市供水企业在激烈的市场竞争中洞察先机，根据市场需求及时调整经营策略，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供了准确的市

场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录

第一章 水务行业总体发展状况

第一节 国际水务行业发展概况

- 一、世界水务市场改革与发展综述
- 二、国际城市水务行业管理概况
- 三、国际城市水务管理经验剖析
- 四、国际水价的形成模式与推行分析

第二节 中国水务行业发展概况

- 一、中国水务市场主要发展特征
- 二、中国水务市场运营状况分析
- 三、中国水务企业资本运营模式简析
- 四、我国城市水务市场化改革现状
- 五、2012年最严格水资源管理制度推动水务市场发展
- 六、“十二五”我国水务行业面临的挑战与机遇

第三节 外资进入中国水务市场发展及影响分析

- 一、国际水务巨头在国内投资情况
- 二、国内水务公司的竞争情况
- 三、2012年水务行业并购扩张风起云涌

第四节 水务行业发展存在的问题与对策

- 一、中国水务行业发展的若干问题
- 二、中国城市水务的发展模式探析
- 三、专业水务运营企业的发展战略
- 四、水务项目市场化运作需注意的利益平衡关系
- 五、推进城市水务市场化改革的政策建议

第二章 中国城市供水行业发展分析

第一节 中国城市供水行业发展概况

- 一、我国城市供水行业的发展阶段
- 二、我国城市供水行业发展成就
- 三、中国城市供水行业发展现状

四、我国城市供水行业发展特征

五、我国城市综合供水能力增长迅猛

六、城市供水管理思路向提高用水效益转变

第二节 城市供水行业的改革进程

一、我国城市供水市场改革逐步深化

二、我国城市供水行业改革发展的成就

三、继续推进城市供水行业改革面临的挑战

四、中国城市供水行业的主要改革方向

第三节 城市供水企业改制的典型模式

一、深圳模式

二、上海模式

三、北京模式

四、武汉-沈阳模式

五、舟山模式

六、浦东模式

第四节 城市供水竞争结构与兼并重组情况分析

一、城市供水行业竞争结构分析

（一）在位者之间的竞争

（二）供应商与需求者

（三）潜在进入者

二、2010-2011年城市供水兼并重组情况分析

三、2012年水务市场或迎来行业大洗牌

第五节 中国城市供水行业发展中的问题及对策

一、中国城市供水行业存在的主要问题

二、我国绝大多数城市还是单水源供水

三、发展中国城市供水行业的战略措施

四、实现城市供水现代化的主要途径

五、促进中国城市供水行业发展的政策建议

第三章 2010-2011年中国水的生产和供应业经济运行数据分析

第一节 2010-2011年全国水的生产和供应业经济数据分析

一、行业总体经营指标

二、水的生产和供应业行业经营情况分析

（一）销售收入

（二）盈利能力

（三）经营能力

（四）偿债能力

三、自来水行业行业经营情况分析

（一）盈利能力

（二）经营能力

（三）偿债能力

四、污水处理行业行业经营情况分析

（一）盈利能力

（二）经营能力

（三）偿债能力

五、供排水行业景气情况

六、供排水行业产品价格情况

七、供排水行业投资情况

第二节 2010-2011年全国水的生产和供应业主要经济指标

一、2010年全国水的生产和供应业主要经济指标

二、2011年全国水的生产和供应业主要经济指标

第三节 2010-2011年全国及各省市水的生产和供应业产销数据分析

一、2010年全国及各省市水的生产和供应业产销数据分析

二、2011年全国及各省市水的生产和供应业产销数据分析

第四节 2010-2011年全国及各省市水的生产和供应业资产负债分析

一、2010年全国及各省市水的生产和供应业资产负债分析

二、2011年全国及各省市水的生产和供应业资产负债分析

第五节 2010-2011年全国及中国各省市水的生产和供应业行业规模分析

一、2010年全国及各省市水的生产和供应业行业规模分析

二、2011年全国及各省市水的生产和供应业行业规模分析

第六节 2010-2011年全国及各省市水的生产和供应业盈利能力分析

一、2010年全国及各省市水的生产和供应业盈利能力分析

二、2011年全国及各省市水的生产和供应业盈利能力分析

第四章 重点地区城市供水行业发展分析

第一节 北京

- 一、2008年南水北调工程开始向北京供水
- 二、关于提高首都供水保障能力的提案
- 三、2012年北京用水缺口
- 四、2012年北京市新增日供水能力
- 五、"十二五"间北京重点实施城市供水管线的改造

第二节 上海

- 一、2012年上海夏季供水摸底调查
- 二、上海确保2012年7月1日全市供水水质全面达标
- 三、上海"十二五"期间水务投资总额预计

第三节 广州

- 一、广州供水连续三年出厂水9项合格率达100%
- 二、广州居民二次供水水质安全可靠
- 三、广州为破解城市供水瓶颈难题找到出路
- 四、广州十年完成东部、
- 五、《广州市水务管理条例》将于2012年5月1日实施

第四节 深圳

- 一、深圳市水源保障能力建设对策
- 二、2010年深圳东部供水水源二期工程通水
- 三、"十二五"时期深圳城市供水发展目标
- 四、深圳市水务发展"十二五"规划（征求意见稿）

第五节 天津

- 一、2012年天津供水给力本市经济稳步发展
- 二、2012年天津16项水务工程全面展开
- 三、2012年天津滨海新区供水一期海河穿越工程进入主体施工阶段
- 四、2012年天津汉沽水厂日供水能力将达到15万立方

第六节 重庆

- 一、2012年重庆投1亿元建应急供水工程
- 二、2012年重庆将建10座中型水库
- 三、2012年重庆增加20万吨供水
- 四、2012年总投资719亿元

第五章 中国城市供水价格改革进程及导向

第一节 水价概述

一、水价的性质

二、水价的组成

三、阶梯式水价

第二节 城市供水价格及服务成本分析

一、城市供水价格设置方法简述

二、选择适宜的水价结构方案

三、供水公司收益需要量确定的效用方法

四、供水服务成本分摊的成本组分方法

五、供水服务成本按客户类别分摊

六、供水服务的成本费率设计

第三节 中国城市供水价格管理政策及改革进程

一、《关于做好城市供水价格管理工作有关问题的通知》

二、2012年国务院要求稳步推进水价改革

三、2012年中国进一步加快城市供水价格调整步伐

四、2012年水价发展历经三阶段

第四节 城市供水价格上调

一、2012年城市供水价格上涨

二、2012年广州第一阶梯水价将调高

三、中国城市供水价格上调已成必然趋势

四、应当充分考虑市民承受能力

第五节 水价改革的基本导向

一、“十二五”我国深化城市供水价格改革

二、2012年中国城市供水价格改革思路

第六章 中国城市供水市场的外资并购分析

第一节 城市供水特许经营权概述

一、为什么要对供水行业实行特许经营制度

二、关于特许经营权转让的问题

三、特许经营权 + B O T 方式

四、城市供水特许经营能不能对私人开放的问题

五、特许经营制和特许经营权的关系

第二节 外资供水企业的"高溢价"并购

一、国外水务巨头争相角逐中国市场

二、外资企业溢价收购中国城市供水项目

三、出现外资溢价收购现象的成因

四、外资供水企业的成本转移方式

第三节 外资水务企业"高溢价"策略浅析

一、采取"高溢价策略"可以迅速占领中国市场

二、采取"高溢价"策略易使企业获得政府的青睐，增加企业竞标获胜的"机率"

三、看中中国水务市场存在的高额利润回报

四、看中水务经营期满后的"有偿回购"价格

第四节 外资并购对中国城市供水行业的影响

一、外资收购供水项目所产生的影响评价

二、外资溢价收购与水价调整的博弈

第五节 威立雅水务集团

一、公司简介

二、2011年前三季威立雅营收情况

三、中国成为世界环保巨头威立雅的战略重点

第六节 中法水务集团

一、公司简介

二、2011年国际水务巨头苏伊士全面进入中国水处理

三、2012年中法水务再度蝉联中国水业“十大影响力企业”

四、2012年重庆水务与中法水务共同向重庆中法增资2亿美元

第七章 中国城市供水安全及水质管理分析

第一节 城市供水安全发展现状

一、我国人均水资源量及供需矛盾突出

二、污染问题成为城市安全供水的最大障碍

三、我国城市饮用水源水质达标率

四、我国城市供水安全形势

五、保障我国城市供水安全的对策措施

六、2012年关于落实国家新的《生活饮用水卫生标准》问题

七、2012年最严格水资源制度利供水安全促用水效率

八、2012年城镇供水安全有了法律保障

九、到2015年全面解决农村饮水安全问题

十、供水如何跳出低质低价怪圈？

第二节 城市供水管网的二次污染

一、二次供水简介

二、我国城市二次供水污染亟需治理

三、城市供水管网二次污染的原因探析

四、城市供水二次污染的改善措施

第三节 城市供水的消毒

一、自来水消毒进展状况

二、主要消毒工艺介绍

三、二次供水消毒的基本方法

第四节 分质供水

一、管道分质供水概述

二、分质供水发展原因

二、分质供水的种类及各自的优缺点

四、目前国际国内管道分质供水的现状

第五节 城市供水水质管理与水质控制要点

一、水源管理

二、净化管理

三、管网管理

四、化验管理

第八章 中国城市供水领域重点企业运营状况

第一节 北京首创股份有限公司

一、公司简介

二、2011年企业经营情况分析

三、2012年企业经营情况分析

四、2009-2012年企业财务数据分析

五、2012年公司发展展望及策略

第二节 南海发展股份有限公司

一、公司简介

二、2011年企业经营情况分析

三、2012年企业经营情况分析

四、2009-2012年企业财务数据分析

五、2012年公司发展展望及策略

第三节 上海城投控股股份有限公司

一、公司简介

二、2011年企业经营情况分析

三、2012年企业经营情况分析

四、2009-2012年企业财务数据分析

五、2012年公司发展展望及策略

第四节 武汉三镇实业控股股份有限公司

一、公司简介

二、2011年企业经营情况分析

三、2012年企业经营情况分析

四、2009-2012年企业财务数据分析

五、2012年公司发展展望及策略

第五节 江西洪城水业股份有限公司

一、公司简介

二、2011年企业经营情况分析

三、2012年企业经营情况分析

四、2009-2012年企业财务数据分析

五、2012年公司发展展望及策略

第九章 2012-2016年城市供水行业发展趋势及前景

第一节 中国城市供水行业未来发展趋势

一、我国城市供水行业行业发展趋势

二、"十二五"我国城市供水行业面临的挑战

三、"十二五"城市供水行业发展战略与重点任务

第二节 2012-2020年中国城市供水行业前景展望

一、2012~2016年需求预测

二、我国再生水利用潜力巨大

第十章 2012-2016年中国城市供水行业投资策略

第一节 城市供水行业行业投融资体制

一、建设与运营模式分析

二、项目市场化运营模式分析

第二节 城市供水行业进入与退出壁垒分析

一、城市供水行业进入主要方式

二、进入与退出壁垒分析

第三节 城市供水行业生命周期分析

第四节 中国城市供水行业投资概况

一、固定资产投资

二、投资结构分析

第五节 2012-2016年中国城市供水行业投资投资机遇

一、国内城市供水市场潜力巨大

二、十二五将新增供水能力

三、推动使用海水淡化水进市政供水系统

第六节 2012-2016年中国城市供水行业投资投资风险

一、经济环境风险

二、产业政策风险

三、市场供需风险

四、其他风险

五、艾凯咨询集团投资建议

图表目录

图表：中国水务政策变迁图

图表：2010-2011年中国水务政策统计

图表：1995-2009年城市供水综合生产能力

图表：1995-2009年城市供水管道长度

图表：1995-2009年城市供水总量和生活用水量

图表：1995-2009年城市用水人数

图表：2000-2010年全国生活供水总量

图表：2000-2010年中国供水结构

图表：波特五力模型

图表：2010年城市供水行业重大兼并重组事件

图表：2009年～2011年12月水的生产和供应业销售收入及同比增长

图表：2011年1～12月水的生产和供应业盈利能力指标

图表：2011年1～12月水的生产和供应业资产运营能力指标

图表：2011年1～12月水的生产和供应业偿债能力指标

图表：2011年1～12月自来水行业盈利能力指标

图表：2011年1～12月自来水行业资产运营能力指标

图表：2011年1～12月自来水行业偿债能力指标

图表：2011年1～12月污水处理行业盈利能力指标

图表：2011年1～12月污水处理行业资产运营能力指标

图表：2011年1～12月污水处理行业偿债能力指标

图表：2009年～2011年3季度水的生产和供应业企业景气指数

图表：2010年～2011年12月我国水的生产和供应业工业品出厂价格指数

图表：2010年2月～2011年12月中国供水行业固定资产投资及同比增长

图表：2010年1-12月水的生产和供应业主要经济指标全国统计数据

图表：2011年1-12月水的生产和供应业主要经济指标全国统计数据

图表：2010年1-11月全国及各省市水的生产和供应业产成品统计数据

图表：2010年1-11月全国及各省市水的生产和供应业产成品比去年同期增长

图表：2010年1-12月全国及各省市水的生产和供应业工业销售产值统计数据

图表：2010年1-12月全国及各省市水的生产和供应业工业销售产值比去年同期增长

图表：2010年1-11月全国及各省市水的生产和供应业主营业务收入统计数据

图表：2010年1-11月全国及各省市水的生产和供应业主营业务收入比去年同期增长

图表：2011年1-12月全国及各省市水的生产和供应业销售产值统计数据

图表：2011年1-12月全国及各省市水的生产和供应业销售产值同比增长

图表：2011年1-12月全国及各省市水的生产和供应业主营业务收入统计数据

图表：2011年1-12月全国及各省市水的生产和供应业主营业务收入同比增长

图表：2011年1-12月全国及各省市水的生产和供应业产成品统计数据

图表：2011年1-12月全国及各省市水的生产和供应业产成品同比增长

图表：2010年1-11月全国及各省市水的生产和供应业资产合计

图表：2010年1-11月全国及各省市水的生产和供应业资产合计比去年同期增长

图表：2010年1-11月全国及各省市水的生产和供应业流动资产合计

图表：2010年1-11月全国及各省市水的生产和供应业流动资产合计比去年同期增长

图表：2010年1-11月全国及各省市水的生产和供应业负债合计

图表：2010年1-11月全国及各省市水的生产和供应业负债合计比去年同期增长

图表：2011年1-12月全国及各省市水的生产和供应业资产合计

图表：2011年1-12月全国及各省市水的生产和供应业资产合计同比增长

图表：2011年1-12月全国及各省市水的生产和供应业流动资产合计

图表：2011年1-12月全国及各省市水的生产和供应业流动资产合计同比增长

图表：2011年1-12月全国及各省市水的生产和供应业负债合计

图表：2011年1-12月全国及各省市水的生产和供应业负债合计同比增长

图表：2010年1-11月全国及各省市水的生产和供应业全部从业人员平均人数统计数据

图表：2010年1-11月全国及各省市水的生产和供应业全部从业人员平均人数比去年同期增长

图表：2010年1-12月全国及各省市水的生产和供应业企业单位数统计数据

图表：2011年1-12月全国及各省市水的生产和供应业全部从业人员平均人数统计数据

图表：2011年1-12月全国及各省市水的生产和供应业全部从业人员平均人数同比增长

图表：2011年1-12月全国及各省市水的生产和供应业企业单位数统计数据

图表：2010年1-11月全国及各省市水的生产和供应业利润总额统计数据

图表：2010年1-11月全国及各省市水的生产和供应业利润总额比去年同期增长

图表：2010年1-11月全国及各省市水的生产和供应业亏损企业单位数统计数据

图表：2010年1-11月全国及各省市水的生产和供应业亏损企业亏损总额统计数据

图表：2010年1-11月全国及各省市水的生产和供应业亏损企业亏损总额比去年同期增长

图表：2011年1-12月全国及各省市水的生产和供应业利润总额统计数据

图表：2011年1-12月全国及各省市水的生产和供应业利润总额同比增长

图表：2011年1-12月全国及各省市水的生产和供应业亏损企业单位数统计数据

图表：2011年1-12月全国及各省市水的生产和供应业亏损企业亏损总额统计数据

图表：2011年1-12月全国及各省市水的生产和供应业亏损企业亏损总额同比增长

图表：深圳市水务发展"十二五"目标指标参考

图表：2009年我国人均水资源量及用水量情况

图表：1997-2010年我国废水排放情况

图表：2002-2010年我国河流水质变化情况

图表：2004-2010年我国重点湖库水质变化情况

图表：2010年我国七大水系水质情况

图表：2010年三大湖泊环湖河流水质类别比例

图表：2010年北京首创股份有限公司主营构成数据分析表

图表：2011年北京首创股份有限公司主营构成数据分析表

图表：2009-2012年北京首创股份有限公司主要财务数据分析表

图表：2009-2012年北京首创股份有限公司利润构成与盈利能力分析表

图表：2009-2012年北京首创股份有限公司经营能力分析表

图表：2009-2012年北京首创股份有限公司发展能力分析表

图表：2009-2012年北京首创股份有限公司资产与负债分析表

图表：2009-2012年北京首创股份有限公司现金流量分析表

图表：2010年南海发展股份有限公司主营构成数据分析表

图表：2011年南海发展股份有限公司主营构成数据分析表

图表：2009-2012年南海发展股份有限公司主要财务数据分析表

图表：2009-2012年南海发展股份有限公司利润构成与盈利能力分析表

图表：2009-2012年南海发展股份有限公司经营能力分析表

图表：2009-2012年南海发展股份有限公司发展能力分析表

图表：2009-2012年南海发展股份有限公司资产与负债分析表

图表：2009-2012年南海发展股份有限公司现金流量分析表

图表：2010年上海城投控股股份有限公司主营构成数据分析表

图表：2011年上海城投控股股份有限公司主营构成数据分析表

图表：2009-2012年上海城投控股股份有限公司主要财务数据分析表

图表：2009-2012年上海城投控股股份有限公司利润构成与盈利能力分析表

图表：2009-2012年上海城投控股股份有限公司经营能力分析表

图表：2009-2012年上海城投控股股份有限公司发展能力分析表

图表：2009-2012年上海城投控股股份有限公司资产与负债分析表

图表：2009-2012年上海城投控股股份有限公司现金流量分析表

图表：2010年武汉三镇实业控股股份有限公司主营构成数据分析表

图表：2011年武汉三镇实业控股股份有限公司主营构成数据分析表

图表：2009-2012年武汉三镇实业控股股份有限公司主要财务数据分析表

图表：2009-2012年武汉三镇实业控股股份有限公司利润构成与盈利能力分析表

图表：2009-2012年武汉三镇实业控股股份有限公司经营能力分析表

图表：2009-2012年武汉三镇实业控股股份有限公司发展能力分析表

图表：2009-2012年武汉三镇实业控股股份有限公司资产与负债分析表

图表：2009-2012年武汉三镇实业控股股份有限公司现金流量分析表

图表：2010年江西洪城水业股份有限公司主营构成数据分析表

图表：2011年江西洪城水业股份有限公司主营构成数据分析表

图表：2009-2012年江西洪城水业股份有限公司主要财务数据分析表

图表：2009-2012年江西洪城水业股份有限公司利润构成与盈利能力分析表

图表：2009-2012年江西洪城水业股份有限公司经营能力分析表

图表：2009-2012年江西洪城水业股份有限公司发展能力分析表

图表：2009-2012年江西洪城水业股份有限公司资产与负债分析表

图表：2009-2012年江西洪城水业股份有限公司现金流量分析表

图表：中国城镇人口数量统计

图表：城市化水平与城市供水行业关系

图表：中外资进入我国水务市场主要方式

图表：BOT模式详细介绍

图表：水厂新建或者已有水厂收购项目的审批流程

图表：城市供水行业生命周期

图表：2006-2010年城市供水行业固定资产投资情况

图表：城市供水行业融资渠道

通过《2012-2016年城市供水市场调查与未来前景预测报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业的发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/206069.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。