



艾凯咨询
ICAN Consulting

2016-2022年中国减速机市场需求及投资前景分析报告

一、调研说明

《2016-2022年中国减速机市场需求及投资前景分析报告》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/276726.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

减速机是国民经济诸多领域的机械传动装置，行业涉及的产品类别包括了各类齿轮减速机、行星齿轮减速机及蜗杆减速机，也包括了各种专用传动装置，如增速装置、调速装置、以及包括柔性传动装置在内的各类复合传动装置等。产品服务领域涉及冶金、有色、煤炭、建材、船舶、水利、电力、工程机械及石化等行业。我国减速机行业发展历史已有近40年，在国民经济及国防工业的各个领域，减速机产品都有着广泛的应用。食品轻工、电力机械、建筑机械、冶金机械、水泥机械、环保机械、电子电器、筑路机械、水利机械、化工机械、矿山机械、输送机械、建材机械、橡胶机械、石油机械等行业领域对减速机产品都有旺盛的需求。

截至2014年底，我国减速机规模以上生产企业约450家，行业产品也从最初单一的摆线减速机，发展到现在摆线减速机、无级变速器、齿轮减速机、蜗轮蜗杆减速机等几大类。国家近年来加大基础设施投入力度，使得减速机的市场需求增多。据近几年的统计数据，我国减速机产量呈增长态势。在2013年的产量有所下降后，自2013年开始，产量呈上升趋势，2014年增长率达到近五年最高。 2004-2014年中国减速机行业产量情况 数据来源：艾凯咨询网整理

2014年全国减速机产量分月度统计表		时间	减速机（万台）
2014年02月	-	2014年03月	51.57
2014年04月	51.60	2014年05月	54.30
2014年06月	55.25	2014年07月	53.65
2014年08月	51.77	2014年09月	53.37
2014年10月	49.84	2014年11月	49.06
2014年12月	51.52		

数据来源：国家统计局

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。 报告揭示了减速机行业市场潜在需求与市场机会，报告对减速机行业做了重点企业经营状况分析，并分析了中国减速机行业发展前景预测。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 中国减速机行业综述1

第一节 减速机基础简述1

一、减速机特点及应用1

二、减速机产品分类1

三、减速机性能指标2

第二节 减速机行业统计标准2

一、减速机行业统计部门2

二、减速机行业统计口径和统计方法2

三、减速机行业数据种类3

第三节 减速机行业上游产业分析5

一、钢材产销情况及价格走势5

二、铜产销情况及价格走势9

三、金属切削机床市场发展现状11

第二章 2014年中国减速机行业发展环境分析13

第一节 行业政策环境分析13

一、行业产品相关标准13

二、行业相关政策动向15

三、行业发展规划分析20

第二节 行业经济环境分析21

一、国民经济运行情况GDP21

2004-2014年中国GDP增长情况 资料来源：国家统计局

进入2014年，初步核算，2014年全年国内生产总值636463亿元，按可比价格计算，比上年增长7.4%。分产业看，第一产业增加值58332亿元，增长4.1%；第二产业增加值271392亿元，增长7.3%；第三产业增加值306739亿元，增长8.1%。从环比看，2014年国内生产总值增长1.5%。

2014年1-4季度GDP初步核算数据	绝对额（亿元）	比上年同期增长（%）	GDP	
636463	7.4	第一产业	58332 4.1	
		第二产业	271392 7.3	
		第三产业	306739 8.1	
农林牧渔业	60151	4.2	工业	227991 7.0
建筑业	44725	8.9	批发和零售业	62216 9.5
交通运输、仓储和邮政业	28750	7.0	住宿和餐饮业	11199 6.2
金融业	46954	10.2	房地产业	38167 2.3
其他服务业	116311	8.8		

资料来源：国家统计局 GDP环比和同比增长速度

GDP环比增长速度（%）	GDP同比增长速度（%）	2013年1季度	1.7	7.8	2季度	1.8	7.5	3季度	2.3	7.9	4季度	1.8	7.6	2014年1季度	1.6	7.4	2季度	1.9	7.5	3季度	1.9	7.3	4季度	1.5	7.3
资料来源：国家统计局																									
二、消费价格指数CPI、PPI24																									
2014年12月居民消费价格主要数据																									
12月	1-12月	环比涨跌幅（%）		同比涨跌幅（%）		涨跌幅（%）																			
居民消费价格	0.3	1.5	2.0	其中：城市	0.3	1.6	2.1	农村	0.3	1.3	1.8	其中：食品	1.2												

2.9 3.1 非食品 -0.1 0.8 1.4 其中：消费品 0.5 1.4 1.8 服务 0.0 1.8 2.5 其中：不包括食品和能源 0.0 1.3 1.6 其中：不包括鲜菜和鲜果 0.0 1.1 1.8 分类别 一、食品 1.2 2.9 3.1 粮食 0.1 3.0 3.1 油脂 -0.8 -5.2 -4.9 肉禽及其制品 -0.2 -0.2 0.4 其中：猪肉 -0.5 -4.9 -4.3 牛肉 0.3 3.0 6.3 羊肉 -0.1 -0.9 4.3 蛋 -1.6 14.0 10.4 水产品 1.0 2.4 4.4 鲜菜 11.3 7.2 -1.5 鲜果 1.9 10.4 18.0 液体乳及乳制品 -0.4 1.5 8.5 二、烟酒及用品 0.0 -0.7 -0.6 烟草 0.0 0.1 0.2 酒 -0.1 -1.8 -1.8 三、衣着 0.1 2.6 2.4 服装 0.2 2.7 2.6 鞋 0.0 2.5 2.0 衣着加工服务费 0.7 6.0 5.2 四、家庭设备用品及维修服务 0.1 1.1 1.2 耐用消费品 0.0 0.2 0.3 家庭服务及加工维修服务 0.4 7.1 7.3 五、医疗保健和个人用品 0.2 1.5 1.3 中药材及中成药 0.2 2.2 3.0 西药 0.1 0.9 0.6 医疗保健服务 0.3 1.7 1.2 六、交通和通信 -0.3 -1.4 -0.1 交通工具 -0.2 -1.0 -0.8 车用燃料及零配件 -3.0 -12.3 -1.3 车辆使用及维修费 0.2 3.4 3.0 通信工具 0.0 -2.9 -4.3 通信服务 0.0 -0.1 -0.1 七、娱乐教育文化用品及服务 -0.2 0.9 1.9 教育服务 0.0 2.9 2.5 旅游 -1.5 -3.6 5.0 八、居住 -0.1 1.0 2.0 建房及装修材料 0.1 0.5 1.0 住房租金 0.1 2.4 3.3 水、电、燃料 -0.5 -1.4 0.7 资料来源：国家统计局三、全国居民收入情况³¹

四、恩格尔系数³³

五、工业发展形势³⁴

六、固定资产投资情况⁴²七、社会消费品零售总额⁴⁸

八、对外贸易&进出口⁴⁹

九、城镇人员从业状况⁵⁷

第三节 行业贸易环境分析⁵⁸

一、行业对外贸易形势与趋势⁵⁸

二、企业规避贸易风险的策略⁶²

第四节 行业社会环境分析⁶⁴

一、行业发展与社会经济的协调⁶⁴

二、行业发展面临的环境保护问题⁶⁵

三、行业发展的地区不平衡问题⁶⁵

第五节 行业技术环境分析⁶⁵

一、中国减速机行业技术现状⁶⁵

二、国内减速机技术与国外的差距⁶⁶

三、行业最新科研成果及新产品动向⁶⁶

四、减速机行业技术发展趋势⁷²

第三章 2014年中国减速机行业运营情况分析73

第一节 中国减速机行业发展状况概述73

一、中国减速机行业发展总体概况73

二、中国减速机行业发展主要特点74

三、中国减速机行业影响因素分析74

第二节 2013-2015年减速机制造行业供需平衡分析75

一、2013-2015年全国减速机制造行业供给情况分析75

二、2013-2015年各地区减速机制造行业供给情况分析76

2014年12月中国减速机产量为515170.00台，同比增长3.14%。2014年1-12月止累计中国减速机产量6005987.00台，同比增长2.67%。2014年12月全国减速机数据表如下表所示：

2014年1-12月全国减速机产量分省市统计表												
地区	12月（台）	1-12月止累计（台）	12月同比增长（%）	1-12月累计同比增长（%）	全国	515170.00	6005987.00	3.14	2.67	北京	7621.00	73996.00
	58.24	17.67	天津	30580.00	372727.00	-16.83	5.48	河北	699.00	8071.00	-69.44	-59.85
山西	184.00	3562.00	-58.56	-57.79	内蒙古	-	2250.00	-	-37.78	辽宁	1483.00	21264.00
	-24.1	-6.53	上海	27160.00	524577.00	-45.82	-23.8	江苏	108136.00	1493965.00	36.11	10.6
浙江	210894.00	2134369.00	-0.32	5.27	安徽	3118.00	30782.00	-26.7	14.26	福建	2.00	31.00
	100	-3.13	山东	5432.00	101334.00	-22.23	-23.78	河南	34699.00	370313.00	5.57	2.69
湖北	33696.00	289429.00	111.45	28.03	湖南	19931.00	239638.00	-5.31	-1.26	广东	27964.00	297794.00
	6.44	8.46	广西	131.00	1758.00	-70.36	-43.45	重庆	674.00	8925.00	-2.88	2.81
四川	2011.00	23332.00	-8.51	-13.68	贵州	-	2.00	-	-77.78	云南	-	2.00
	-	100	陕西	747.00	7846.00	-46.1	-17.45	宁夏	8.00	2-	-	-31.03

数据来源：艾凯咨询网整理

三、2013-2015年全国减速机制造行业需求情况分析79

四、2013-2015年各地区减速机制造行业需求情况分析79

五、2013-2015年全国减速机制造行业产销率分析79

第四章 2009-2015年中国减速机产量数据统计分析81

第一节 2009-2015年中国减速机产量数据分析81

一、2009-2015年减速机产量数据分析81

二、2013-2015年减速机重点省市数据分析81

第二节 2014年中国减速机产量数据分析84

一、2014年全国减速机产量数据分析84

二、2014年减速机重点省市数据分析84

第三节 2014年年中国减速机产量增长性分析85

一、产量增长85

二、集中度变化85

第五章 2009-2015年中国减速机制造行业数据监测分析87

第一节 2009-2015年中国减速机制造行业规模分析87

一、企业数量增长分析87

二、从业人数增长分析87

三、资产规模增长分析88

第二节 2014年中国减速机制造行业结构分析88

一、企业数量结构分析88

二、销售收入结构分析89

第三节 2009-2015年中国减速机制造行业产值分析89

一、产成品增长分析89

二、工业销售产值分析90

三、出口交货值分析90

第四节 2009-2015年中国减速机制造行业成本费用分析91

一、销售成本统计91

二、费用统计91

第五节 2009-2015年中国减速机制造行业盈利能力分析92

一、主要盈利指标分析92

二、主要盈利能力指标分析92

第六章 2009-2015年中国行星齿轮减速器进出口数据监测分析93

第一节 2009-2015年中国行星齿轮减速器出口统计93

一、2009-2015年中国行星齿轮减速器出口数量统计93

二、2009-2015年中国行星齿轮减速器出口金额统计93

第二节 2009-2015年中国行星齿轮减速器进口统计94

一、2009-2015年中国行星齿轮减速器进口数量统计94

二、2009-2015年中国行星齿轮减速器进口金额分析94

第三节 2009-2015年中国行星齿轮减速器进出口价格分析95

第四节 2014年中国行星齿轮减速器进出口国家及地区分析95

一、进口来源国家及地区分析95

二、出口国家及地区分析96

第七章 中国减速机行业竞争状况分析97

第一节 国际减速机市场发展分析97

一、国际减速机市场发展概况97

二、国际减速机市场竞争状况97

三、国际减速机市场发展趋势97

第二节 国际减速机巨头在华竞争分析98

一、德国SEW-传动设备公司在华竞争分析98

二、德国西门子（SIEMENS）在华竞争分析99

三、德国伦茨公司（LENZ）在华竞争分析101

四、德国诺德集团（NORD）在华竞争分析101

五、意大利邦飞利集团（BONFIGLIOLI）在华竞争分析103

六、意大利布雷维尼集团（BREVINI）在华竞争分析103

七、意大利康迈尔工业集团（COMER）在华竞争分析103

八、美国丹纳赫传动（DANAHERMOTION）在华竞争分析104

九、日本住友重机械工业株式会社（（SUMITOMO））在华竞争分析105

十、韩国星普工业株式会社在华竞争分析107

第三节 中国减速机市场竞争分析107

一、中国减速机行业市场规模分析107

二、中国减速机行业集中度分析108

三、中国减速机行业竞争分析109

第四节 行业投资兼并与重组整合分析110

一、减速机行业投资兼并与重组整合概况110

二、减速机行业投资兼并与重组整合动向110

三、减速机行业投资兼并与重组整合趋势111

第八章 中国减速机行业细分产品市场分析112

第一节 行业产品结构特征分析112

第二节 工业通用减速机市场分析112

一、齿轮减速机市场分析112

二、蜗轮蜗杆减速机市场分析113

三、摆线减速机市场分析114

四、行星齿轮减速器市场分析115

五、谐波齿轮减速器市场分析117

六、无级变速减速机市场分析120

第三节 工业专用减速机市场分析121

一、高速齿轮箱市场分析121

二、船用齿轮箱市场分析122

三、冶金齿轮箱市场分析125

四、风力发电齿轮箱市场分析125

五、航天航空齿轮箱市场分析134

第九章 2014年中国减速机行业下游需求分析160

第一节 减速机行业下游应用分布160

第二节 起重运输设备行业对减速机需求分析161

一、起重运输设备制造行业发展现状161

二、起重运输设备对减速机的需求特点162

三、起重运输设备行业对减速机的需求前景163

第三节 水泥机械行业对减速机需求分析163

一、水泥机械行业发展现状163

二、水泥机械对减速机的需求特点164

三、水泥机械行业对减速机的需求前景165

第四节 矿山机械行业对减速机需求分析165

一、矿山机械行业发展现状165

二、矿山机械对减速机的需求特点167

三、矿山机械行业对减速机的需求前景167

第五节 冶金机械行业对减速机需求分析168

一、冶金机械行业发展现状168

二、冶金机械对减速机的需求特点168

三、冶金机械行业对减速机的需求前景169

第六节 电力设备行业对减速机需求分析169

- 一、电力设备行业发展现状169
- 二、电力设备对减速机的需求特点170
- 三、电力设备行业对减速机的需求前景171
- 第七节 船舶工业对减速机需求分析171
 - 一、船舶工业发展现状171
 - 二、船舶工业对减速机的需求特点172
 - 三、船舶工业对减速机的需求前景172
- 第八节 石化机械行业对减速机的需求分析173
 - 一、石化机械行业发展现状173
 - 二、石化机械对减速机的需求特点174
 - 三、石化机械行业对减速机的需求前景174
- 第九节 其它行业对减速机的需求分析175
 - 一、港口机械行业对减速机需求分析175
 - 二、橡塑机械行业对减速机需求分析175

第十章 2014年中国减速机行业重点区域市场分析177

- 第一节 行业总体区域结构特征分析177
 - 一、行业区域结构总体特征177
 - 二、行业区域集中度分析178
- 第二节 江苏省减速机行业发展状况分析178
 - 一、江苏省减速机行业产销规模178
 - 二、江苏省减速机主要生产企业179
 - 三、江苏省减速机行业发展趋势179
- 第三节 浙江省减速机行业发展状况分析180
 - 一、浙江省减速机行业产销规模180
 - 二、浙江省减速机主要生产企业180
 - 三、浙江省减速机行业发展趋势181
- 第四节 山东省减速机行业发展状况分析181
 - 一、山东省减速机行业产销规模181
 - 二、山东省减速机主要生产企业182
 - 三、山东省减速机行业发展趋势183
- 第五节 天津市减速机行业发展状况分析183

- 一、天津市减速机行业产销规模183
- 二、天津市减速机主要生产企业184
- 三、天津市减速机行业发展趋势184

第十一章 2014年中国减速机行业领先企业经营分析186

第一节 国茂减速机集团有限公司186

- 一、企业基本情况186
- 二、企业主要经济指标分析187
- 三、企业盈利能力分析187
- 四、企业偿债能力分析187
- 五、企业运营能力分析188
- 六、企业成长能力分析188

第二节 江苏泰隆减速机股份有限公司188

- 一、企业基本情况188
- 二、企业主要经济指标分析189
- 三、企业盈利能力分析189
- 四、企业偿债能力分析190
- 五、企业运营能力分析190
- 六、企业成长能力分析190

第三节 泰星减速机股份有限公司190

- 一、企业基本情况190
- 二、企业主要经济指标分析191
- 三、企业盈利能力分析192
- 四、企业偿债能力分析192
- 五、企业运营能力分析192
- 六、企业成长能力分析193

第四节 SEW-传动设备（天津）有限公司193

- 一、企业基本情况193
- 二、企业主要经济指标分析193
- 三、企业盈利能力分析194
- 四、企业偿债能力分析194
- 五、企业运营能力分析194

六、企业成长能力分析195

第五节 博世力士乐（北京）液压有限公司195

一、企业基本情况195

二、企业主要经济指标分析195

三、企业盈利能力分析196

四、企业偿债能力分析196

五、企业运营能力分析196

六、企业成长能力分析197

第九节 龙口市减速机有限公司204

一、企业基本情况204

二、企业主要经济指标分析204

三、企业盈利能力分析205

四、企业偿债能力分析205

五、企业运营能力分析205

六、企业成长能力分析206

第十节 邦飞利传动设备（上海）有限公司206

一、企业基本情况206

二、企业主要经济指标分析207

三、企业盈利能力分析207

四、企业偿债能力分析207

五、企业运营能力分析208

六、企业成长能力分析208

第十二章 2016-2022年中国减速机行业发展前景总体预测209

第一节 2016-2022年中国减速机行业发展趋势分析209

一、中国减速机行业发展分析209

二、中国减速机行业技术开发方向210

三、减速机制造业预测分析222

第二节 2016-2022年中国减速机行业市场预测分析223

一、减速机产量预测分析223

二、产品需求预测分析223

三、进出口预测224

第三节 2016-2022年中国减速机行业市场盈利预测分析224

第十三章 2016-2022年中国减速机行业发展趋势与投资分析226

第一节 中国减速机行业投资特性分析226

一、行业进入壁垒分析226

二、行业盈利模式分析226

三、行业盈利因素分析227

第二节 中国减速机行业投资机会与建议228

一、行业投资现状分析228

二、行业投资机会分析229

三、行业投资风险预警230

四、行业主要投资建议231

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2015年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2015年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2015年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2015年中国GDP增速预测

图表：减速机行业产业链

图表：2011-2015年年我国减速机行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2015年年我国减速机行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2015年年我国减速机行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2015年年我国减速机行业资产规模增长趋势图

图表：2011-2015年年我国减速机行业产成品增长趋势图

图表：2011-2015年年我国减速机行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2015年年我国减速机行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2015年年我国减速机行业费用使用统计图

图表：2011-2015年年我国减速机行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2015年年我国减速机行业主要盈利指标增长趋势图

图表：企业1

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业2

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业3

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业4

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业5

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业6

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：其他企业……

图表：主要经济指标走势图

图表：2011-2015年减速机行业市场供给

图表：2011-2015年减速机行业市场需求

图表：2011-2015年减速机行业市场规模

图表：减速机所属行业生命周期判断

图表：减速机所属行业区域市场分布情况

图表：2016-2022年中国减速机行业市场规模预测

图表：2016-2022年中国减速机行业供给预测

图表：2016-2022年中国减速机行业需求预测

图表：2016-2022年中国减速机行业价格指数预测

图表：……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/276726.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。