



艾凯咨询
ICAN Consulting

2009年中国风机市场研究预测报告 （白金版）

一、调研说明

《2009年中国风机市场研究预测报告（白金版）》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/37452.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

第一章 风机的概述及分类 1

第二章 全球风机市场分析及预测 3

第三章 2008年我国风机行业运行状况 6

3.1 2007-2008年风机行业运行情况 6

3.1.1 2007-2008年风机企业数量变化及趋势分析 6

3.1.2 2007-2008年风机企业产值、利润、销售收入情况分析 6

3.1.3 2007-2008年风机企业资本负债率变化及趋势分析 9

3.1.4 2007-2008年风机企业资金利润率变化及趋势分析 11

3.1.5 2007-2008年风机企业成本费用利润率变化 11

3.1.6 2007-2008年风机行业人均销售率变化及趋势分析 11

3.1.7 2007-2008年风机企业产成品资金占用率变化 12

3.2 2008-2009年风机行业运行分析及预测 12

3.2.1 2008年我国风机行业分析 12

3.2.2 2010年我国风电装机容量预测 14

第四章 2008年我国风机行业不同结构类型变化分析 15

4.1 风机行业所有制结构 15

4.2 风机行业规模结构 17

第五章 2008年我国风机行业地域分布统计 19

5.1 2007-2008北京风机行业 19

5.1.1 规模 19

5.1.2 2007-2008年北京风机企业数量变化及趋势分析 19

5.1.3 2007-2008年北京风机企业利润、销售收入情况分析 20

5.1.4 2007-2008年北京风机企业资本负债率变化及趋势分析 20

5.1.5 2007-2008年北京风机企业资金利润率变化及趋势分析 20

5.1.6 2007-2008年北京风机企业成本费用利润率变化 21

5.1.7	2007-2008年北京风机行业人均销售率变化及趋势分析	21
5.1.8	2007-2008年北京风机企业产成品资金占用率变化	22
5.2	2007-2008年上海风机行业	22
5.2.1	规模	22
5.2.2	2007-2008年上海风机企业数量变化及趋势分析	23
5.2.3	2007-2008年上海风机企业产值、利润、销售收入情况分析	23
5.2.4	2007-2008年上海风机企业资本负债率变化及趋势分析	23
5.2.5	2007-2008年上海风机企业资金利润率变化及趋势分析	24
5.2.6	2007-2008年上海风机企业成本费用利润率变化	24
5.2.7	2007-2008年上海风机行业人均销售率变化及趋势分析	25
5.2.8	2007-2008年上海风机企业产成品资金占用率变化	25
5.3	2007-2008年广东风机行业	25
5.3.1	规模	25
5.3.2	2007-2008年广东风机企业数量变化及趋势分析	26
5.3.3	2007-2008年广东风机企业利润、销售收入情况分析	26
5.3.4	2007-2008年广东风机企业资本负债率变化及趋势分析	27
5.3.5	2007-2008年广东风机企业资金利润率变化及趋势分析	27
5.3.6	2007-2008年广东风机企业成本费用利润率变化	27
5.3.7	2007-2008年广东风机行业人均销售率变化及趋势分析	28
5.3.8	2007-2008年广东风机企业产成品资金占用率变化	28

第六章 2008年我国风机进出口分析 29

6.1	进口	29
6.2	出口	32

第七章 我国风机区域市场分析 36

7.1	华东地区风机市场运行情况分析	36
7.1.1	行业规模	36
7.1.2	成长性	37
7.1.3	经营能力	39
7.1.4	盈利能力	42
7.1.5	偿债能力	44

7.2 华南地区风机市场运行情况分析	47
7.2.1 行业规模	47
7.2.2 成长性	48
7.2.3 经营能力	49
7.2.4 盈利能力	53
7.2.5 偿债能力	54
7.3 华北地区风机市场运行情况分析	57
7.3.1 行业规模	57
7.3.2 成长性	59
7.3.3 经营能力	60
7.3.4 盈利能力	63
7.3.5 偿债能力	65
7.4 东北地区风机市场运行情况分析	68
7.4.1 行业规模	68
7.4.2 成长性	70
7.4.3 经营能力	71
7.4.4 盈利能力	74
7.4.5 偿债能力	75
7.5 西北地区风机市场运行情况分析	78
7.5.1 行业规模	78
7.5.2 成长性	80
7.5.3 经营能力	81
7.5.4 盈利能力	84
7.5.5 偿债能力	86
7.6 西南地区风机市场运行情况分析	89
7.6.1 行业规模	89
7.6.2 成长性	91
7.6.3 经营能力	92
7.6.4 盈利能力	95
7.6.5 偿债能力	96

8.1 风机行业现状及发展趋势	100
8.1.1 行业现状	100
8.1.2 发展趋势	100
8.1.3 WTO与中国风机行业的发展	103
8.2 机行业的发展目标和发展重点	108
8.2.1 发展目标	108
8.2.2 发展重点	108
8.3 我国风机市场发展潜力分析	109
8.4 2009年中国风机市场分析	111

第九章 我国风机行业主要企业 112

9.1 浙江上风集团公司	112
9.2 沈阳鼓风机厂	113
9.3 陕西鼓风机集团	113
9.4 上海鼓风机厂	115
9.5 山东汇丰机械集团总公司	116
9.6 重庆通用工业集团	117
9.7 长沙鼓风机厂	117
9.8 常熟鼓风机厂	119
9.9 成都电力机械厂	120

第十章 风机的市场需求及预测分析 121

10.1 国内市场预测	121
10.2 国外市场预测	125
10.3 风机产品的潜在市场分析	126

第十一章 风机行业技术发展及趋势分析 133

11.1 风机行业的技术现状与差距	133
11.1.1 技术现状	133
11.1.2 主要差距	134
11.2 我国风机制造水平与国外先进水平的比较	135
11.2.1 我国风机制造水平与国外先进水平的比较分析	135

11.2.2国外风机技术未来发展趋势	136
11.3产品发展目标	137
11.4技术发展目标	138
11.5技术策略分析	141

附录.....	2008年风机生产企业名录
---------	---------------

表目录

表1 离心风机传动方式及结构特点	2
表2 轴流风机传动方式及结构特点	2
表3 德国风能发电能力统计	3
表4 2010年美国风能发电占全美电力生产比重分析及预测	3
表5 2007年1-12月风机制造业累计工业总产值全国合计	6
表6 2007年1-12月风机行业企业数量及变化	6
表7 2008年1-5月风机行业企业数量及变化	6
表8 2007年产值、利润、销售收入情况统计	6
表9 2008年1-5月产值、利润、销售收入情况统计	7
表10 2007年1-12月各省市风机制造业生产总值统计	7
表11 2008年1-5月各省市风机制造业生产总值统计	8
表12 2007年分省市风机制造业累计负债合计	9
表13 2008年1-5分省市风机制造业累计负债合计	10
表14 2007年风机企业资本保值增值率变化	11
表15 2008年1-5风机企业资本保值增值率变化	11
表16 2007年风机企业成本费用利润率变化	11
表17 2008年1-5风机企业成本费用利润率变化	11
表18 2007年风机企业人均销售	11
表19 2008年1-5风机企业人均销售	11
表20 2007年风机企业产成品资金占用率变化	12
表21 2008年1-5风机企业产成品资金占用率变化	12
表22 2007年月国有企业风机制造业全国合计	15
表23 2008年1-5月国有企业风机制造业全国合计	15
表24 2007年集体企业风机制造业全国合计	15

表25 2008年1-5月集体企业风机制造业全国合计	16
表26 2007年私营企业风机制造业全国合计	16
表27 2008年1-5月私营企业风机制造业全国合计	16
表28 2007年股份制企业风机制造业全国合计	16
表29 2008年1-5月股份制企业风机制造业全国合计	17
表30 2007年大型企业风机制造业全国合计	17
表31 2008年1-5月大型企业风机制造业全国合计	17
表32 2007年中型企业风机制造业全国合计	18
表33 2008年1-5月中型企业风机制造业全国合计	18
表34 2007年小型企业风机制造业全国合计	18
表35 2008年1-5月小型企业风机制造业全国合计	18
表36 2007年1-12月北京风机产值统计	19
表37 2008年1-5月北京风机产值统计	19
表38 2007年北京风机企业数量变化	19
表39 2008年1-5月北京风机企业数量变化	19
表40 2007年北京风机企业利润、销售收入情况	20
表41 2008年1-5月北京风机企业利润、销售收入情况	20
表42 2007年北京风机企业资本负债率变化	20
表43 2008年1-5月北京风机企业资本负债率变化	20
表44 2007年北京风机企业资本保值增值率变化	20
表45 2008年1-5月北京风机企业资本保值增值率变化	21
表46 2007年北京风机企业成本费用利润率变化	21
表47 2008年1-5月北京风机企业成本费用利润率变化	21
表48 2007年北京风机行业人均销售率变化及趋势分析	21
表49 2008年1-5月北京风机行业人均销售率变化及趋势分析	21
表50 2007年北京风机企业产成品资金占用率变化	22
表51 2008年1-5月北京风机企业产成品资金占用率变化	22
表52 2007年1-12月上海风机产值统计	22
表53 2008年1-5月上海风机产值统计	22
表54 2007年上海风机企业数量变化	23
表55 2008年1-5月上海风机企业数量变化	23
表56 2007年上海风机企业利润、销售收入情况	23

表57 2008年1-5月上海风机企业利润、销售收入情况	23
表58 2007年上海风机企业资本负债率变化	23
表59 2008年1-5月上海风机企业资本负债率变化	24
表60 2007年上海风机企业资本保值增值率变化	24
表61 2008年1-5月上海风机企业资本保值增值率变化	24
表62 2007年上海风机企业成本费用利润率变化	24
表63 2008年1-5月上海风机企业成本费用利润率变化	24
表64 2007年上海风机行业人均销售率变化及趋势分析	25
表65 2008年1-5月上海风机行业人均销售率变化及趋势分析	25
表66 2007年上海风机企业产成品资金占用率变化	25
表67 2008年1-5月上海风机企业产成品资金占用率变化	25
表68 2007年1-12月广东风机产值统计	25
表69 2008年1-5月广东风机产值统计	26
表70 2007年广东风机企业数量变化	26
表71 2008年1-5月广东风机企业数量变化	26
表72 2007年广东风机企业利润、销售收入情况	26
表73 2008年1-5月广东风机企业利润、销售收入情况	26
表74 2007年广东风机企业资本负债率变化	27
表75 2008年1-5月广东风机企业资本负债率变化	27
表76 2007年广东风机企业资本保值增值率变化	27
表77 2008年1-5月广东风机企业资本保值增值率变化	27
表78 2007年广东风机企业成本费用利润率变化	27
表79 2008年1-5月广东风机企业成本费用利润率变化	28
表80 2007年广东风机行业人均销售率变化及趋势分析	28
表81 2008年1-5月广东风机行业人均销售率变化及趋势分析	28
表82 2007年1-12月广东风机企业产成品资金占用率变化	28
表83 2008年1-5月广东风机企业产成品资金占用率变化	28
表84 2008年5月全国风机进口数量	29
表85 2008年4月全国风机进口数量	29
表86 2008年3月全国风机进口数量	29
表87 2008年2月全国风机进口数量	29
表88 2008年1月全国风机进口数量	29

表89 2007年12月全国风机进口数量	30
表90 2007年11月全国风机进口数量	30
表91 2007年10月全国风机进口数量	30
表92 2007年9月全国风机进口数量	30
表93 2007年8月全国风机进口数量	30
表94 2007年7月全国风机进口数量	31
表95 2007年6月全国风机进口数量	31
表96 2007年5月全国风机进口数量	31
表97 2007年4月全国风机进口数量	31
表98 2007年3月全国风机进口数量	31
表99 2007年2月全国风机进口数量	32
表100 2007年1月全国风机进口数量	32
表101 2008年5月全国风机出口数量	32
表102 2008年4月全国风机出口数量	32
表103 2008年3月全国风机出口数量	32
表104 2008年2月全国风机出口数量	33
表105 2008年1月全国风机出口数量	33
表106 2007年12月全国风机出口数量	33
表107 2007年11月全国风机出口数量	33
表108 2007年10月全国风机出口数量	33
表109 2007年9月全国风机出口数量	34
表110 2007年8月全国风机出口数量	34
表111 2007年7月全国风机出口数量	34
表112 2007年6月全国风机出口数量	34
表113 2007年5月全国风机出口数量	34
表114 2007年4月全国风机出口数量	35
表115 2007年3月全国风机出口数量	35
表116 2007年2月全国风机出口数量	35
表117 2007年1月全国风机出口数量	35
表118 2007年1-12月华东地区风机制造业企业数量统计	36
表119 2008年1-6月华东地区风机制造业企业数量统计	37
表120 2007年1-12月华东地区风机制造业产值比上年增长	37

表121	2007年华东地区风机制造业资产比上年增长	38
表122	2008年1-6月华东地区风机制造业产值比上年增长	38
表123	2008年1-5月华东地区风机制造业资产比上年增长	38
表124	2007年华东地区风机制造业销售收入	39
表125	2008年1-5月华东地区风机制造业销售收入	40
表126	2007年华东地区风机制造业应收帐款	41
表127	2008年1-5月华东地区风机制造业应收帐款	41
表128	2007年华东地区风机制造业利润总额	42
表129	2008年1-5月华东地区风机制造业利润总额	43
表130	2007年华东地区风机制造业累计负债	44
表131	2008年1-5月华东地区风机制造业累计负债	45
表132	2007年华东地区风机制造业累计资产负债率	45
表133	2008年1-5月华东地区风机制造业累计资产负债率	46
表134	2007年1-12月华南地区风机制造业企业数量统计	47
表135	2008年1-6月华南地区风机制造业企业数量统计	47
表136	2007年1-12月华南地区风机制造业产值比上年增长	48
表137	2007年华南地区风机制造业资产比上年增长	48
表138	2008年1-6月华南地区风机制造业产值比上年增长	49
表139	2008年1-5月华南地区风机制造业资产比上年增长	49
表140	2007年华南地区风机制造业销售收入	49
表141	2008年1-5月华南地区风机制造业销售收入	51
表142	2007年华南地区风机制造业应收帐款	51
表143	2008年1-5月华南地区风机制造业应收帐款	52
表144	2007年华南地区风机制造业利润总额	53
表145	2008年1-5月华南地区风机制造业利润总额	54
表146	2007年华南地区风机制造业累计负债	54
表147	2008年1-5月华南地区风机制造业累计负债	55
表148	2007年华南地区风机制造业累计资产负债率	56
表149	2008年1-5月华南地区风机制造业累计资产负债率	56
表150	2007年1-12月华北地区风机制造业企业数量统计	57
表151	2008年1-6月华北地区风机制造业企业数量统计	58
表152	2007年1-12月华北地区风机制造业产值比上年增长	59

表153	2007年华北地区风机制造业资产比上年增长	59
表154	2008年1-6月华北地区风机制造业产值比上年增长	59
表155	2008年1-5月华北地区风机制造业资产比上年增长	60
表156	2007年华北地区风机制造业销售收入	60
表157	2008年1-5月华北地区风机制造业销售收入	61
表158	2007年华北地区风机制造业应收帐款	62
表159	2008年1-5月华北地区风机制造业应收帐款	62
表160	2007年华北地区风机制造业利润总额	63
表161	2008年1-5月华北地区风机制造业利润总额	65
表162	2007年华北地区风机制造业累计负债	65
表163	2008年1-5月华北地区风机制造业累计负债	66
表164	2007年华北地区风机制造业累计资产负债率	67
表165	2008年1-5月华北地区风机制造业累计资产负债率	67
表166	2007年1-12月东北地区风机制造业企业数量统计	68
表167	2008年1-6月东北地区风机制造业企业数量统计	69
表168	2007年1-12月东北地区风机制造业产值比上年增长	70
表169	2007年东北地区风机制造业资产比上年增长	70
表170	2008年1-6月东北地区风机制造业产值比上年增长	70
表171	2008年1-5月东北地区风机制造业资产比上年增长	70
表172	2007年东北地区风机制造业销售收入	71
表173	2008年1-5月东北地区风机制造业销售收入	72
表174	2007年东北地区风机制造业应收帐款	72
表175	2008年1-5月东北地区风机制造业应收帐款	73
表176	2007年东北地区风机制造业利润总额	74
表177	2008年1-5月北地区风机制造业利润总额	75
表178	2007年东北地区风机制造业累计负债	75
表179	2008年1-5月东北地区风机制造业累计负债	76
表180	2007年东北地区风机制造业累计资产负债率	77
表181	2008年1-5月东北地区风机制造业累计资产负债率	77
表182	2007年1-12月西北地区风机制造业企业数量统计	78
表183	2008年1-6月西北地区风机制造业企业数量统计	79
表184	2007年1-12月西北地区风机制造业产值比上年增长	80

表185	2007年西北地区风机制造业资产比上年增长	80
表186	2008年1-6月西北地区风机制造业产值比上年增长	80
表187	2008年1-5月西北地区风机制造业资产比上年增长	80
表188	2007年西北地区风机制造业销售收入	81
表189	2008年1-5月西北地区风机制造业销售收入	82
表190	2007年西北地区风机制造业应收帐款	83
表191	2008年1-5月西北地区风机制造业应收帐款	83
表192	2007年西北地区风机制造业利润总额	84
表193	2008年1-5月西北地区风机制造业利润总额	86
表194	2007年西北地区风机制造业累计负债	86
表195	2008年1-5月西北地区风机制造业累计负债	87
表196	2007年西北地区风机制造业累计资产负债率	88
表197	2008年1-5月西北地区风机制造业累计资产负债率	88
表198	2007年1-12月西南地区风机制造业企业数量统计	89
表199	2008年1-6月西南地区风机制造业企业数量统计	90
表200	2007年1-12月西南地区风机制造业产值比上年增长	91
表201	2007年西南地区风机制造业资产比上年增长	91
表202	2008年1-6月西南地区风机制造业产值比上年增长	91
表203	2008年1-5月西南地区风机制造业资产比上年增长	91
表204	2007年西南地区风机制造业销售收入	92
表205	2008年1-5月西南地区风机制造业销售收入	93
表206	2007年西南地区风机制造业应收帐款	93
表207	2008年1-5月西南地区风机制造业应收帐款	94
表208	2007年西南地区风机制造业利润总额	95
表209	2008年1-5月西南地区风机制造业利润总额	96
表210	2007年西南地区风机制造业累计负债	96
表211	2008年1-5月西南地区风机制造业累计负债	97
表212	2007年西南地区风机制造业累计资产负债率	98
表213	2008年1-5月西南地区风机制造业累计资产负债率	98
表214	2007年沈鼓集团完成工业总产值及增加值	113
表215	2007年沈鼓集团实现销售收入统计	113
表216	2007年陕西鼓风机(集团)有限公司产值分析	114

表217 2007年陕西鼓风机(集团)有限公司品牌价值分析 114

表218 2008年1-5月风机制造业累计工业总产值全国合计 6

图目录

图1 2007年1-12月华东地区风机制造业行业规模趋势图	36
图2 2008年1-6月华东地区风机制造业行业规模趋势图	37
图3 2007年华东地区各省市风机制造业销售收入合计比较图	39
图4 2007年华东地区各省市风机制造业销售收入比较图	40
图5 2008年1-5月华东地区各省市风机制造业销售收入比较图	40
图6 2007年华东地区各省市风机制造业应收帐款比较图	41
图7 2008年1-5月华东地区各省市风机制造业应收帐款比较图	42
图8 2007年华东地区各省市风机制造业盈利能力合计比较图	43
图9 2007年华东地区各省市风机制造业盈利能力比较图	43
图10 2008年1-5月华东地区各省市风机制造业盈利能力比较图	44
图11 2007年华东地区各省市风机制造业负债比较图	44
图12 2008年1-5月华东地区各省市风机制造业负债比较图	45
图13 2007年华东地区各省累计资产负债率比较图	46
图14 2008年1-5月华东地区各省累计资产负债率比较图	46
图15 2007年1-12月华南地区风机制造业行业规模趋势图	47
图16 2008年1-6月华南地区风机制造业行业规模趋势图	48
图17 2007年华南地区各省市风机制造业销售收入合计比较图	50
图18 2007年华南地区各省市风机制造业销售收入比较图	50
图19 2008年1-5月华南地区各省市风机制造业销售收入比较图	51
图20 2007年华南地区各省市风机制造业应收帐款比较图	52
图21 2008年1-5月华南地区各省市风机制造业应收帐款比较图	52
图22 2007年华南地区各省市风机制造业盈利能力合计比较图	53
图23 2007年华南地区各省市风机制造业盈利能力比较图	53
图24 2008年1-5月华南地区各省市风机制造业盈利能力比较图	54
图25 2007年华南地区各省市风机制造业负债比较图	55
图26 2008年1-5月华南地区各省市风机制造业负债比较图	55
图27 2007年华南地区各省累计资产负债率比较图	56
图28 2008年1-5月华南地区各省累计资产负债率比较图	57

图29 2007年1-12月华北地区风机制造业行业规模趋势图 58

图30 2008年1-6月华北地区风机制造业行业规模趋势图 58

图31 2007年华北地区各省市风机制造业销售收入合计比较图 60

图32 2007年华北地区各省市风机制造业销售收入比较图 61

图33 2008年1-5月华北地区各省市风机制造业销售收入比较图 61

图34 2007年华北地区各省市风机制造业应收帐款比较图 62

图35 2008年1-5月华北地区各省市风机制造业应收帐款比较图 63

图36 2007年华北地区各省市风机制造业盈利能力合计比较图 64

图37 2007年华北地区各省市风机制造业盈利能力比较图 64

图38 2008年1-5月华北地区各省市风机制造业盈利能力比较图 65

图39 2007年华北地区各省市风机制造业负债比较图 66

图40 2008年1-5月华北地区各省市风机制造业负债比较图 66

图41 2007年华北地区各省累计资产负债率比较图 67

图42 2008年1-5月华北地区各省累计资产负债率比较图 68

图43 2007年1-12月东北地区风机制造业行业规模趋势图 69

图44 2008年1-6月东北地区风机制造业行业规模趋势图 69

图45 2007年东北地区各省市风机制造业销售收入合计比较图 71

图46 2007年东北地区各省市风机制造业销售收入比较图 71

图47 2008年1-5月东北地区各省市风机制造业销售收入比较图 72

图48 2007年东北地区各省市风机制造业应收帐款比较图 73

图49 2008年1-5月东北地区各省市风机制造业应收帐款比较图 73

图50 2007年东北地区各省市风机制造业盈利能力合计比较图 74

图51 2007年东北地区各省市风机制造业盈利能力比较图 74

图52 2008年1-5月东北地区各省市风机制造业盈利能力比较图 75

图53 2007年东北地区各省市风机制造业负债比较图 76

图54 2008年1-5月东北地区各省市风机制造业负债比较图 76

图55 2007年东北地区各省累计资产负债率比较图 77

图56 2008年1-5月东北地区各省累计资产负债率比较图 78

图57 2007年1-12月西北地区风机制造业行业规模趋势图 79

图58 2008年1-6月西北地区风机制造业行业规模趋势图 79

图59 2007年西北地区各省市风机制造业销售收入合计比较图 81

图60 2007年西北地区各省市风机制造业销售收入比较图 82

图61 2008年1-5月西北地区各省市风机制造业销售收入比较图	82
图62 2007年西北地区各省市风机制造业应收帐款比较图	83
图63 2008年1-5月西北地区各省市风机制造业应收帐款比较图	84
图64 2007年西北地区各省市风机制造业盈利能力合计比较图	85
图65 2007年西北地区各省市风机制造业盈利能力比较图	85
图66 2008年1-5月西北地区各省市风机制造业盈利能力比较图	86
图67 2007年西北地区各省市风机制造业负债比较图	87
图68 2008年1-5月西北地区各省市风机制造业负债比较图	87
图69 2007年西北地区各省累计资产负债率比较图	88
图70 2008年1-5月西北地区各省累计资产负债率比较图	89
图71 2007年1-12月西南地区风机制造业行业规模趋势图	90
图72 2008年1-6月西南地区风机制造业行业规模趋势图	90
图73 2007年西南地区各省市风机制造业销售收入合计比较图	92
图74 2007年西南地区各省市风机制造业销售收入比较图	92
图75 2008年1-5月西南地区各省市风机制造业销售收入比较图	93
图76 2007年西南地区各省市风机制造业应收帐款比较图	94
图77 2008年1-5月西南地区各省市风机制造业应收帐款比较图	94
图78 2007年西南地区各省市风机制造业盈利能力合计比较图	95
图79 2007年西南地区各省市风机制造业盈利能力比较图	95
图80 2008年1-5月西南地区各省市风机制造业盈利能力比较图	96
图81 2007年西南地区各省市风机制造业负债比较图	97
图82 2008年1-5月西南地区各省市风机制造业负债比较图	97
图83 2007年西南地区各省累计资产负债率比较图	98
图84 2008年1-5月西南地区各省累计资产负债率比较图	99

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/37452.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专业提供投资咨询报告、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。