



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国风电产业链市场监测及投资前景分析报告

一、调研说明

《2015-2020年中国风电产业链市场监测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/255258.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 2014年中国风电产业链行业运行概况	9
第一节 2014年中国风电产业链重点产品运行分析	9
第二节 中国风电产业链产业特征与行业重要性	9
一、在第二产业中的地位	9
二、在GDP中的地位	10
第二章 2014年全球风电产业链行业市场规模及供需发展态势	11
第一节 2014年全球全球风电产业链行业市场分析	11
一、全球风电产业链行业市场规模现状	11
二、全球风电产业链行业需求结构分析	11
三、全球风电产业链行业下游行业剖析	13
(一)世界风电装机容量发展迅猛	13
(二)欧洲引领世界风电产业的发展	14
(三)风电已成为世界主要替代能源之一	14
(四)发达国家积极出台促进风能发展计划与政策	15
四、风电产业链行业全球重点需求客户	17
五、2014年全球风电产业链行业市场前景展望	19
第二节 2014年全球风电产业链行业供给分析	20
一、全球风电产业链行业生产规模现状	20
二、全球风电产业链行业产能规模分布	21
三、全球风电产业链行业技术现状剖析	21
四、全球风电产业链行业市场价格走势	23
五、风电产业链行业全球重点厂商分布	23
第三章 2014年中国风电产业链行业市场规模及供需发展态势	26
第一节 2014年中国风电产业链行业市场分析	26
一、中国风电产业链行业市场规模现状	26
二、中国风电产业链行业需求结构分析	26
三、中国风电产业链行业下游行业剖析	26
四、风电产业链行业中国重点需求客户	27
五、2014年中国风电产业链行业市场前景展望	28
第二节 2014年中国风电产业链行业供给分析	29

一、中国风电产业链行业生产规模现状	29
二、中国风电产业链行业产能规模分布	30
三、中国风电产业链行业技术现状剖析	30
四、中国风电产业链行业市场价格走势	34
五、风电产业链行业中国重点厂商分布	35
(一)金风科技	35
(二)长城电工	36
第四章 2014年中国风电产业链行业相关政策趋势	37
第一节 行业具体政策	37
第二节 政策特点与影响	38
第五章 2014年中国风电产业链行业市场产销状况分析	39
第一节 2014年中国风电设备行业不同规模企业分析	39
一、不同规模企业工业产值分析	39
二、不同规模企业销售收入分析	40
三、不同规模企业市场规模分析	40
四、不同规模企业市场集中度分析	41
五、不同规模企业市场占有率分析	41
第二节 2014年中国风电设备行业不同类型企业分析	42
一、不同类型企业工业产值分析	42
二、不同类型企业销售收入分析	43
三、不同类型企业市场规模分析	44
四、不同类型企业市场集中度分析	45
五、不同类型企业市场占有率分析	45
第六章 2015-2020中国风电产业链行业市场供需状况分析	47
第一节 2015-2020中国风电产业链行业需求分析及预测	47
第二节 2015-2020中国风电产业链行业供给分析及预测	47
第三节 国内外市场重要动态	47
第七章 2015-2020中国风电产业链行业市场竞争格局分析	50
第一节 2015-2020中国风电产业链行业市场区域发展状况及竞争力研究	50
一、东北地区风电设备行业市场现状及分析	50
二、华北地区风电设备行业市场现状及分析	52
三、华东地区风电设备行业市场现状及分析	53

四、华中地区风电设备行业市场现状及分析	55
五、华南地区风电设备行业市场现状及分析	57
六、西南地区风电设备行业市场现状及分析	59
第二节 主要省市集中度及竞争力分析	61
第三节 中国风电产业链行业竞争模式分析	62
第四节 中国风电产业链行业SWOT分析	62
第八章 2015-2020中国风电产业链行业产业链分析	65
第一节 风电产业链行业上游行业影响及趋势分析	65
一、风电设备行业处于快速成长期	65
二、2020年我国风电设备制造产业需求和供给情况及预测	67
三、2015-2020中国风电设备市场发展预测	67
第二节 风电产业链行业下游行业影响及趋势分析	68
第九章 中国风电产业链行业投资风险分析	69
第一节 风电产业链行业内部风险分析	69
一、技术水平风险	69
二、竞争格局风险	69
三、出口因素风险	69
第二节 风电产业链行业外部风险分析	70
一、宏观经济风险	70
二、政策变化风险	74
第十章 中国风电产业链标杆企业分析	77
第一节 中国风电集团有限公司	77
一、公司主营业务	77
二、公司经营状况	77
(一)企业偿债能力分析	77
1、资产负债率	77
2、产权比率	78
3、已获利息倍数	79
(二)企业运营能力分析	80
1、固定资产周转次数	80
2、流动资产周转次数	81
3、总资产周转次数	82

(三)企业盈利能力分析	83
1、销售净利率	83
2、销售毛利率	84
3、资产净利率	85
三、公司优劣势分析	86
四、2015-2020公司发展前景	86
第二节 金风科技股份有限公司	87
一、公司主营业务	87
二、公司经营状况	87
(一)企业偿债能力分析	87
1、资产负债率	87
2、产权比率	88
3、已获利息倍数	89
(二)企业运营能力分析	90
1、固定资产周转次数	90
2、流动资产周转次数	91
3、总资产周转次数	92
(三)企业盈利能力分析	93
1、销售净利率	93
2、销售毛利率	94
3、资产净利率	95
三、公司优劣势分析	96
四、2015-2020公司发展前景	96
第三节 上海万德风力发电股份有限公司	97
一、公司主营业务	97
二、公司经营状况	97
(一)企业偿债能力分析	97
1、资产负债率	97
2、产权比率	98
3、已获利息倍数	99
(二)企业运营能力分析	100
1、固定资产周转次数	100

2、流动资产周转次数	101
3、总资产周转次数	102
(三)企业盈利能力分析	103
1、销售净利率	103
2、销售毛利率	104
3、资产净利率	105
三、公司优劣势分析	106
四、2015-2020公司发展前景	107
第四节 大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司	107
一、公司主营业务	107
二、公司经营状况	108
(一)企业偿债能力分析	108
1、资产负债率	108
2、产权比率	109
3、已获利息倍数	109
(二)企业运营能力分析	110
1、固定资产周转次数	110
2、流动资产周转次数	111
3、总资产周转次数	112
(三)企业盈利能力分析	113
1、销售净利率	113
2、销售毛利率	114
3、资产净利率	115
三、公司优劣势分析	116
四、2015-2020公司发展前景	116
第十一章 2015-2020年中国风电产业链行业企业投资价值分析	118
第一节 风电产业链行业投资风险预测	118
第二节 风电产业链行业投资方向预测	118
第三节 风电产业链行业投资热点预测	119
第四节 风电产业链行业投资机会预测	119
第五节 风电产业链行业投资效益预测	120
图表目录：	

图表 1：2014年风电设备在第二产业中所占的地位 9

图表 2：2014年风电设备行业在GDP中所占的地位 10

图表 3：2011-2014年全球风力发电机单机装机容量变化情况 20

图表 4：2011-2014年我国风电设备行业不同规模企业工业总产值(亿元) 38

图表 5：2014年我国风电设备行业不同规模企业工业总产值分布图 38

图表 6：2011-2014年我国风电设备行业不同规模企业销售收入(亿元) 39

图表 7：2014年我国风电设备行业不同规模企业销售收入分布图 39

图表 8：2011-2014年我国风电设备行业不同规模企业利润总额(亿元) 39

图表 9：2014年我国风电设备行业不同规模企业利润总额分布图 40

图表 10：2014年我国风电设备行业不同规模企业市场集中度分布 40

图表 11：2014年我国风电设备行业不同规模企业市场占有率分布 40

图表 12：2011-2014年我国风电设备行业不同所有制企业工业总产值(亿元) 41

图表 13：2014年我国风电设备行业不同所有制企业工业总产值分布图 41

图表 14：2011-2014年我国风电设备行业不同所有制企业销售收入 42

图表 15：2014年我国风电设备行业不同所有制企业销售收入分布图 42

图表 16：2011-2014年我国风电设备行业不同所有制企业利润总额 43

图表 17：2014年我国风电设备行业不同所有制企业利润总额分布图 43

图表 18：2014年我国风电设备行业不同类型企业市场集中度分布 44

图表 19：2014年我国风电设备行业不同类型企业市场占有率分布 44

图表 20：2011-2014年东北地区风电设备行业盈利能力对比图 49

图表 21：2011-2014年东北地区风电设备行业资产负债率对比图 50

图表 22：2011-2014年东北地区风电设备行业负债与所有者权益比率对比图 50

图表 23：2011-2014年华北地区风电设备行业盈利能力对比图 51

图表 24：2011-2014年华北地区风电设备行业资产负债率对比图 51

图表 25：2011-2014年华北地区风电设备行业负债与所有者权益比率对比图 52

图表 26：2011-2014年华东地区风电设备行业盈利能力对比图 53

图表 27：2011-2014年华东地区风电设备行业资产负债率对比图 53

图表 28：2011-2014年华东地区风电设备行业负债与所有者权益比率对比图 54

图表 29：2011-2014年华中地区风电设备行业盈利能力对比图 55

图表 30：2011-2014年华中地区风电设备行业资产负债率对比图 55

图表 31：2011-2014年华中地区风电设备行业负债与所有者权益比率对比图 56

图表 32：2011-2014年华南地区风电设备行业盈利能力对比图 57

图表 33 : 2011-2014年华南地区风电设备行业资产负债率对比图 57

图表 34 : 2011-2014年华南地区风电设备行业负债与所有者权益比率对比图 58

图表 35 : 2011-2014年西南地区风电设备行业盈利能力对比图 59

图表 36 : 2011-2014年西南地区风电设备行业资产负债率对比图 59

图表 37 : 2011-2014年西南地区风电设备行业负债与所有者权益比率对比图 60

图表 38 : 近3年中国风电集团有限公司资产负债率变化情况 77

图表 39 : 近3年中国风电集团有限公司产权比率变化情况 77

图表 40 : 近3年中国风电集团有限公司已获利息倍数变化情况 78

图表 41 : 近3年中国风电集团有限公司固定资产周转次数情况 79

图表 42 : 近3年中国风电集团有限公司流动资产周转次数变化情况 80

图表 43 : 近3年中国风电集团有限公司总资产周转次数变化情况 81

图表 44 : 近3年中国风电集团有限公司销售净利率变化情况 82

图表 45 : 近3年中国风电集团有限公司销售毛利率变化情况 83

图表 46 : 近3年中国风电集团有限公司资产净利率变化情况 84

图表 47 : 近3年金风科技股份有限公司资产负债率变化情况 86

图表 48 : 近3年金风科技股份有限公司产权比率变化情况 87

图表 49 : 近3年金风科技股份有限公司已获利息倍数变化情况 88

图表 50 : 近3年金风科技股份有限公司固定资产周转次数情况 89

图表 51 : 近3年金风科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 90

图表 52 : 近3年金风科技股份有限公司总资产周转次数变化情况 91

图表 53 : 近3年金风科技股份有限公司销售净利率变化情况 92

图表 54 : 近3年金风科技股份有限公司销售毛利率变化情况 93

图表 55 : 近3年金风科技股份有限公司资产净利率变化情况 94

图表 56 : 近3年上海万德风力发电股份有限公司资产负债率变化情况 96

图表 57 : 近3年上海万德风力发电股份有限公司产权比率变化情况 97

图表 58 : 近3年上海万德风力发电股份有限公司已获利息倍数变化情况 98

图表 59 : 近3年上海万德风力发电股份有限公司固定资产周转次数情况 99

图表 60 : 近3年上海万德风力发电股份有限公司流动资产周转次数变化情况 100

图表 61 : 近3年上海万德风力发电股份有限公司总资产周转次数变化情况 101

图表 62 : 近3年上海万德风力发电股份有限公司销售净利率变化情况 102

图表 63 : 近3年上海万德风力发电股份有限公司销售毛利率变化情况 103

图表 64 : 近3年上海万德风力发电股份有限公司资产净利率变化情况 111

图表 65 : 近3年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司资产负债率变化情况	107
图表 66 : 近3年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司产权比率变化情况	108
图表 67 : 近3年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司已获利息倍数变化情况	109
图表 68 : 近3年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司固定资产周转次数情况	110
图表 69 : 近3年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司流动资产周转次数变化情况	110
图表 70 : 近3年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司总资产周转次数变化情况	111
图表 71 : 近3年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司销售净利率变化情况	112
图表 72 : 近3年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司销售毛利率变化情况	113
图表 73 : 近3年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司资产净利率变化情况	114
图表 74 : 2015-2020年我国风电设备行业利润合计预测图	119

表格目录

表格 1 : 2011-2014年东北地区风电设备行业盈利能力表	49
表格 2 : 2011-2014年东北地区风电设备行业偿债能力表	49
表格 3 : 2011-2014年华北地区风电设备行业盈利能力表	51
表格 4 : 2011-2014年华北地区风电设备行业偿债能力表	51
表格 5 : 2011-2014年华东地区风电设备行业盈利能力表	52
表格 6 : 2011-2014年华东地区风电设备行业偿债能力表	53
表格 7 : 2011-2014年华中地区风电设备行业盈利能力表	54
表格 8 : 2011-2014年华中地区风电设备行业偿债能力表	55
表格 9 : 2011-2014年华南地区风电设备行业盈利能力表	56
表格 10 : 2011-2014年华南地区风电设备行业偿债能力表	57
表格 11 : 2011-2014年西南地区风电设备行业盈利能力表	58
表格 12 : 2011-2014年西南地区风电设备行业偿债能力表	59
表格 13 : 近4年中国风电集团有限公司资产负债率变化情况	76
表格 14 : 近4年中国风电集团有限公司产权比率变化情况	77
表格 15 : 近4年中国风电集团有限公司已获利息倍数变化情况	78
表格 16 : 近4年中国风电集团有限公司固定资产周转次数情况	79
表格 17 : 近4年中国风电集团有限公司流动资产周转次数变化情况	80
表格 18 : 近4年中国风电集团有限公司总资产周转次数变化情况	81
表格 19 : 近4年中国风电集团有限公司销售净利率变化情况	82
表格 20 : 近4年中国风电集团有限公司销售毛利率变化情况	83
表格 21 : 近4年中国风电集团有限公司资产净利率变化情况	84

表格 22 : 近4年金风科技股份有限公司资产负债率变化情况	86
表格 23 : 近4年金风科技股份有限公司产权比率变化情况	87
表格 24 : 近4年金风科技股份有限公司已获利息倍数变化情况	88
表格 25 : 近4年金风科技股份有限公司固定资产周转次数情况	89
表格 26 : 近4年金风科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况	90
表格 27 : 近4年金风科技股份有限公司总资产周转次数变化情况	91
表格 28 : 近4年金风科技股份有限公司销售净利率变化情况	92
表格 29 : 近4年金风科技股份有限公司销售毛利率变化情况	93
表格 30 : 近4年金风科技股份有限公司资产净利率变化情况	94
表格 31 : 近4年上海万德风力发电股份有限公司资产负债率变化情况	96
表格 32 : 近4年上海万德风力发电股份有限公司产权比率变化情况	97
表格 33 : 近4年上海万德风力发电股份有限公司已获利息倍数变化情况	98
表格 34 : 近4年上海万德风力发电股份有限公司固定资产周转次数情况	99
表格 35 : 近4年上海万德风力发电股份有限公司流动资产周转次数变化情况	100
表格 36 : 近4年上海万德风力发电股份有限公司总资产周转次数变化情况	101
表格 37 : 近4年上海万德风力发电股份有限公司销售净利率变化情况	102
表格 38 : 近4年上海万德风力发电股份有限公司销售毛利率变化情况	103
表格 39 : 近4年上海万德风力发电股份有限公司资产净利率变化情况	111
表格 40 : 近4年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司资产负债率变化情况	107
表格 41 : 近4年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司产权比率变化情况	108
表格 42 : 近4年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司已获利息倍数变化情况	108
表格 43 : 近4年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司固定资产周转次数情况	109
表格 44 : 近4年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司流动资产周转次数变化情况	110
表格 45 : 近4年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司总资产周转次数变化情况	111
表格 46 : 近4年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司销售净利率变化情况	112
表格 47 : 近4年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司销售毛利率变化情况	113
表格 48 : 近4年大唐赤峰赛罕坝风力发电有限责任公司资产净利率变化情况	114
表格 49 : 2015-2020年我国风电设备行业利润合计预测结果	119

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/255258.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。