

2015-2020年中国汽车张紧 轮市场全景调查与投资战略研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2015-2020年中国汽车张紧轮市场全景调查与投资战略研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/qiche/R43802PKG0.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

报告目录：

第一章 中国热水热泵企业发展环境分析 11

第一节 经济环境分析 11

一、经济发展情况 11

（一）国内生产总值 11

（二）工业生产 12

二、收入增长情况 13

（一）经济的蓬勃发展，带来城乡居民收入的成倍增加 14

（二）城乡居民的收入结构发生变化，收入来源日益多元化 14

三、固定资产投资 16

第二节 预计利息率变化 18

第三节 人民币汇率变化 19

第二章 金融危机期间对热水热泵行业的影响分析 21

第一节 政策环境分析 21

一、中国的宏观财政政策中突出“民生”重点 21

二、国家政策的鼓励和支持 22

第二节 社会环境分析 23

一、人口规模分析 23

二、年龄结构分析 23

三、学历构造分析 24

第三节 技术环境分析 25

一、技术发展情况 25

（一）水源热泵的概念 25

（二）水源热泵的原理 25

（三）水源热泵技术简介 25

（四）我国水源热泵技术发展成熟 26

二、新技术发展 27

三、技术发展趋势 28

（一）原油加热 28

(二) 地热+高温水源供暖系统 29

(三) 污水的回收利用 29

第三章 中国热水热泵市场规模分析 31

第一节 2010-2014年中国热水热泵市场规模分析 31

第二节 2014年中国热水热泵地区构造分析 34

第三节 中国热水热泵区域市场规模分析 34

一、东北地区市场规模分析 34

二、华北地区市场规模分析 36

三、华东地区市场规模分析 38

四、华中地区市场规模分析 40

五、华南地区市场规模分析 42

六、西北地区市场规模分析 44

第四节 2015-2020年中国热水热泵市场规模预测 46

第五节 中国热水热泵需求与消费分析 47

第六节 2010-2014年中国热水热泵生产量统计分析 48

第七节 2010-2014年中国热水热泵历史销售量统计分析 49

第八节 中国热水热泵消费者喜好度调查分析 50

一、热泵用户获得信息的方式 50

二、热泵采购方式 51

三、影响热泵采购的因素 51

第九节 消费者价值敏感度分析 52

第四章 中国热水热泵界市场价格分析 53

第一节 价格体系分析 53

第二节 2010-2014年中国热水热泵界平均价格总趋势分析 53

第三节 2015-2020年中国热水热泵界平均价格总趋势预测 53

第五章 中国热水热泵界出口市场分析 54

第一节 2010-2014年中国热水热泵界进出口特点分析 54

一、热水热泵产品的国内外市场需求态势 54

二、热水热泵贸易环境的影响 54

第二节 2010-2014年中国热水热泵界进出口量分析 54

一、2010-2014年中国热水热泵界进口分析 54

二、2010-2014年中国热水热泵界出口分析 55

第三节 2015-2020年进出口市场预测分析 56

一、2015-2020年业界进口预测 56

二、2015-2020年业界出口预测 57

第六章 热水热泵企业分析 58

第一节 清华同方人工环境有限公司 58

一、企业概要 58

二、企业经营分析 59

(一) 企业偿债能力分析 59

(二) 企业运营能力分析 62

(三) 企业盈利能力分析 65

三、发展战略分析 67

第二节 山东富尔达空调设备有限公司 68

一、企业概要 68

二、企业经营分析 69

(一) 企业偿债能力分析 69

(二) 企业运营能力分析 71

(三) 企业盈利能力分析 74

三、发展战略分析 77

第三节 金万众空调制冷设备有限责任公司 78

一、企业概要 78

二、企业经营分析 78

(一) 企业偿债能力分析 78

(二) 企业运营能力分析 81

(三) 企业盈利能力分析 84

三、发展战略分析 87

第四节 山东宏力艾尼维尔环境科技集团 88

一、企业概要 88

二、企业经营分析 88

(一) 企业偿债能力分析	88
(二) 企业运营能力分析	91
(三) 企业盈利能力分析	94
三、发展战略分析	97
第五节 大连奥德热泵厂	97
一、企业概要	97
二、企业经营分析	98
(一) 企业偿债能力分析	98
(二) 企业运营能力分析	100
(三) 企业盈利能力分析	103
三、发展战略分析	106
第六节 北京清源世纪科技有限公司	106
一、企业概要	106
二、企业经营分析	107
(一) 企业偿债能力分析	107
(二) 企业运营能力分析	109
(三) 企业盈利能力分析	112
三、发展战略分析	115
第七章 中国热水热泵界竞争局面分析	116
第一节 热水热泵界历代竞争局面概要	116
一、热水热泵界集中度分析	116
二、热水热泵界竞争度分析	116
第二节 热水热泵界企业竞争情况分析	117
一、上述企业市场潜力	117
(一) 清华同方人工环境有限公司	117
(二) 山东富尔达空调设备有限公司	117
(三) 金万众空调制冷设备有限责任公司	118
(四) 山东宏力艾尼维尔环境科技集团	119
(五) 大连奥德热泵厂	120
(六) 清源世纪高温水源热泵获北京市首批自主创新产品认定	120
二、其他企业竞争能力	121

(一) 大连葆光节能空调设备厂 121

(二) 埃美圣龙公司 122

第三节 国内外企业发展SWOT模型分析 122

一、国内热水热泵企业的 SWOT 122

二、国际热水热泵企业的 SWOT 123

第四节 2015-2020中国热水热泵界竞争展望 123

一、热水热泵行业集中度展望 123

二、热水热泵行业竞争格局对产品价格的影响展望 124

三、产品竞争格局有所改变 124

四、与国际先进技术的竞争加剧 124

第八章 2015-2020年中国热水热泵界发展预测 125

第一节 热水热泵界工业总产值预测 125

第二节 热水热泵界销售收入预测 126

第三节 热水热泵总资产预测 127

第九章 热水热泵界投资价值与战略分析 128

第一节 业界SWOT模型分析 128

一、S (优势) 128

(一) 高效节能 128

(二) 属可再生能源利用技术 128

(三) 节水省地 129

(四) 环保效益显著 129

(五) 一机多用,应用范围广 129

(六) 运行稳定可靠,维护方便 129

(七) 符合国家政策,获得政策性支持 129

二、W (劣势) 130

三、O (机会) 131

四、T (风险) 131

第二节 热水热泵界投资价值分析 132

一、业界收益力 132

二、业界偿还能力 132

三、业界发展能力 133

第三节 中国热水热泵界投资危险 134

一、具体管理 134

二、业界竞争 135

三、需给波动 135

四、技术 136

五、经营管理 137

第四节 热水热泵界投资战略分析 138

一、重点投资产品分析 138

(一) 海水源热泵 138

(二) 海水源热泵的概念和工作原理 138

(三) 国内外研究现状和发展趋势 138

(四) 目前海水源热泵系统工程应用中存在的问题 139

(五) 污水源热泵是绿色建筑中不可少的重要设备之一 141

二、重点投资地区分析 142

图表目录：

图表 1 国内生产总值季度累计同比增长率 (%) 11

图表 2 工业增加值月度同比增长率 (%) 12

图表 3 2010-2014年农村居民人均纯收入及其增长速度 13

图表 4 2010-2014年城镇居民人均纯收入及其增长速度 13

图表 5 2014年全国分地区固定资产投资情况 16

图表 6 2014年我国人口数及其构成 23

图表 7 2013-2014年我国热水热泵行业市场规模 30

图表 8 2013-2014年我国热水热泵行业市场规模对比图 30

图表 9 2014年热泵市场供需分析 31

图表 10 地 / 水源热泵市场容量 单位 (亿元) 32

图表 11 2013-2014年东北地区热水热泵行业盈利能力对比图 33

图表 12 2013-2014年东北地区热水热泵行业资产负债率对比图 34

图表 13 2013-2014年东北地区热水热泵行业负债与所有者权益比率对比图 35

图表 14 2013-2014年华北地区热水热泵行业盈利能力对比图 35

图表 15 2013-2014年华北地区热水热泵行业资产负债率对比图 36

图表 16 2013-2014年华北地区热水热泵行业负债与所有者权益比率对比图 37

图表 17 2013-2014年华东地区热水热泵行业盈利能力对比图 37

图表 18 2013-2014年华东地区热水热泵行业资产负债率对比图 38

图表 19 2013-2014年华东地区热水热泵行业负债与所有者权益比率对比图 39

图表 20 2013-2014年华中地区热水热泵行业盈利能力对比图 39

图表 21 2013-2014年华中地区热水热泵行业资产负债率对比图 40

图表 22 2013-2014年华中地区热水热泵行业负债与所有者权益比率对比图 41

图表 23 2013-2014年华南地区热水热泵行业盈利能力对比图 41

图表 24 2013-2014年华南地区热水热泵行业资产负债率对比图 42

图表 25 2013-2014年华南地区热水热泵行业负债与所有者权益比率对比图 43

图表 26 2013-2014年西北地区热水热泵行业盈利能力对比图 43

图表 27 2013-2014年西北地区热水热泵行业资产负债率对比图 44

图表 28 2013-2014年西北地区热水热泵行业负债与所有者权益比率对比图 45

图表 29 2013-2014年中国水地源热泵行业的市场预测 45

图表 30 水源热泵产品分类示意图 48

图表 31 热泵用户获得信息的方式 49

图表 32 热泵采购方式 50

图表 33 影响热泵采购的因素重要程度排名 50

图表 34 2013-2014年我国热水热泵进口量及增长对比图 54

图表 35 2013-2014年我国热水热泵出口量及增长对比图 54

图表 36 2015-2020年我国热水热泵进口量预测图 55

图表 37 2015-2020年我国热水热泵出口量预测图 56

图表 38 近3年清华同方人工环境有限公司资产负债率变化情况 59

图表 39 近3年清华同方人工环境有限公司产权比率变化情况 60

图表 40 近3年清华同方人工环境有限公司已获利息倍数变化情况 60

图表 41 近3年清华同方人工环境有限公司固定资产周转次数情况 61

图表 42 近3年清华同方人工环境有限公司流动资产周转次数变化情况 62

图表 43 近3年清华同方人工环境有限公司总资产周转次数变化情况 63

图表 44 近3年清华同方人工环境有限公司销售毛利率变化情况 64

图表 45 近3年清华同方人工环境有限公司资产净利率变化情况 65

图表 46 近3年山东富尔达空调设备有限公司资产负债率变化情况 68

图表 47 近3年山东富尔达空调设备有限公司产权比率变化情况 69

图表 48 近3年山东富尔达空调设备有限公司已获利息倍数变化情况 70

图表 49 近3年山东富尔达空调设备有限公司固定资产周转次数情况 71

图表 50 近3年山东富尔达空调设备有限公司流动资产周转次数变化情况 72

图表 51 近3年山东富尔达空调设备有限公司总资产周转次数变化情况 72

图表 52 近3年山东富尔达空调设备有限公司销售净利率变化情况 73

图表 53 近3年山东富尔达空调设备有限公司销售毛利率变化情况 74

图表 54 近3年山东富尔达空调设备有限公司资产净利率变化情况 75

图表 55 近3年金万众空调制冷设备有限责任公司资产负债率变化情况 78

图表 56 近3年金万众空调制冷设备有限责任公司产权比率变化情况 78

图表 57 近3年金万众空调制冷设备有限责任公司已获利息倍数变化情况 79

图表 58 近3年金万众空调制冷设备有限责任公司固定资产周转次数情况 80

图表 59 近3年金万众空调制冷设备有限责任公司流动资产周转次数变化情况 81

图表 60 近3年金万众空调制冷设备有限责任公司总资产周转次数变化情况 82

图表 61 近3年金万众空调制冷设备有限责任公司销售净利率变化情况 83

图表 62 近3年金万众空调制冷设备有限责任公司销售毛利率变化情况 84

图表 63 近3年金万众空调制冷设备有限责任公司资产净利率变化情况 85

图表 64 近3年山东宏力艾尼维尔环境科技集团资产负债率变化情况 87

图表 65 近3年山东宏力艾尼维尔环境科技集团产权比率变化情况 88

图表 66 近3年山东宏力艾尼维尔环境科技集团已获利息倍数变化情况 89

图表 67 近3年山东宏力艾尼维尔环境科技集团固定资产周转次数情况 90

图表 68 近3年山东宏力艾尼维尔环境科技集团流动资产周转次数变化情况 91

图表 69 近3年山东宏力艾尼维尔环境科技集团总资产周转次数变化情况 92

图表 70 近3年山东宏力艾尼维尔环境科技集团销售净利率变化情况 93

图表 71 近3年山东宏力艾尼维尔环境科技集团销售毛利率变化情况 94

图表 72 近3年山东宏力艾尼维尔环境科技集团资产净利率变化情况 95

图表 73 近3年大连奥德热泵厂资产负债率变化情况 97

图表 74 近3年大连奥德热泵厂产权比率变化情况 98

图表 75 近3年大连奥德热泵厂已获利息倍数变化情况 99

图表 76 近3年大连奥德热泵厂固定资产周转次数情况 100

图表 77 近3年大连奥德热泵厂流动资产周转次数变化情况 100

图表 78 近3年大连奥德热泵厂总资产周转次数变化情况 101

图表 79 近3年大连奥德热泵厂销售净利率变化情况 102

图表 80	近3年大连奥德热泵厂销售毛利率变化情况	103
图表 81	近3年大连奥德热泵厂资产净利率变化情况	104
图表 82	近3年北京清源世纪科技有限公司资产负债率变化情况	106
图表 83	近3年北京清源世纪科技有限公司产权比率变化情况	107
图表 84	近3年北京清源世纪科技有限公司已获利息倍数变化情况	108
图表 85	近3年北京清源世纪科技有限公司固定资产周转次数情况	109
图表 86	近3年北京清源世纪科技有限公司流动资产周转次数变化情况	110
图表 87	近3年北京清源世纪科技有限公司总资产周转次数变化情况	110
图表 88	近3年北京清源世纪科技有限公司销售净利率变化情况	111
图表 89	近3年北京清源世纪科技有限公司销售毛利率变化情况	112
图表 90	近3年北京清源世纪科技有限公司资产净利率变化情况	113
图表 91	水源热泵主要竞争品牌	115
图表 92	2015-2020年我国热水热泵工业总产值预测图	124
图表 93	2015-2020年我国热水热泵销售收入预测图	125
图表 94	2015-2020年我国热水热泵总资产预测图	126
图表 95	2013-2014年中国热水热泵行业盈利能力对比图	130
图表 96	2013-2014年中国热水热泵行业资产负债率对比图	131
图表 97	2013-2014年中国热水热泵行业负债与所有者权益比率对比图	132
图表 98	2013-2014年中国热水热泵行业营运能力对比图	133
图表 99	影响热泵发展主要因素分析	133
图表 100	海水源热泵系统工程组成图	139

表格目录：

表格 1	2013-2014年东北地区热水热泵行业盈利能力表	33
表格 2	2013-2014年东北地区热水热泵行业偿债能力表	34
表格 3	2013-2014年华北地区热水热泵行业盈利能力表	35
表格 4	2013-2014年华北地区热水热泵行业偿债能力表	36
表格 5	2013-2014年华东地区热水热泵行业盈利能力表	37
表格 6	2013-2014年华东地区热水热泵行业偿债能力表	38
表格 7	2013-2014年华中地区热水热泵行业盈利能力表	39
表格 8	2013-2014年华中地区热水热泵行业偿债能力表	40
表格 9	2013-2014年华南地区热水热泵行业盈利能力表	41

表格 10	2013-2014年华南地区热水热泵行业偿债能力表	42
表格 11	2013-2014年西北地区热水热泵行业盈利能力表	43
表格 12	2013-2014年西北地区热水热泵行业偿债能力表	44
表格 13	2013-2014年我国国内热水热泵进口量及增长情况	53
表格 14	2013-2014年我国国内热水热泵出口量及增长情况	54
表格 15	2015-2020年我国国内热水热泵进口量预测结果	55
表格 16	2015-2020年我国国内热水热泵出口量预测结果	56
表格 17	近4年清华同方人工环境有限公司资产负债率变化情况	58
表格 18	近4年清华同方人工环境有限公司产权比率变化情况	59
表格 19	近4年清华同方人工环境有限公司已获利息倍数变化情况	60
表格 20	近4年清华同方人工环境有限公司固定资产周转次数情况	61
表格 21	近4年清华同方人工环境有限公司流动资产周转次数变化情况	62
表格 22	近4年清华同方人工环境有限公司总资产周转次数变化情况	63
表格 23	近4年清华同方人工环境有限公司销售毛利率变化情况	64
表格 24	近4年清华同方人工环境有限公司资产净利率变化情况	65
表格 25	近4年山东富尔达空调设备有限公司资产负债率变化情况	68
表格 26	近4年山东富尔达空调设备有限公司产权比率变化情况	69
表格 27	近4年山东富尔达空调设备有限公司已获利息倍数变化情况	70
表格 28	近4年山东富尔达空调设备有限公司固定资产周转次数情况	70
表格 29	近4年山东富尔达空调设备有限公司流动资产周转次数变化情况	71
表格 30	近4年山东富尔达空调设备有限公司总资产周转次数变化情况	72
表格 31	近4年山东富尔达空调设备有限公司销售净利率变化情况	73
表格 32	近4年山东富尔达空调设备有限公司销售毛利率变化情况	74
表格 33	近4年山东富尔达空调设备有限公司资产净利率变化情况	75
表格 34	近4年金万众空调制冷设备有限责任公司资产负债率变化情况	77
表格 35	近4年金万众空调制冷设备有限责任公司产权比率变化情况	78
表格 36	近4年金万众空调制冷设备有限责任公司已获利息倍数变化情况	79
表格 37	近4年金万众空调制冷设备有限责任公司固定资产周转次数情况	80
表格 38	近4年金万众空调制冷设备有限责任公司流动资产周转次数变化情况	81
表格 39	近4年金万众空调制冷设备有限责任公司总资产周转次数变化情况	82
表格 40	近4年金万众空调制冷设备有限责任公司销售净利率变化情况	83
表格 41	近4年金万众空调制冷设备有限责任公司销售毛利率变化情况	84

表格 42 近4年金万众空调制冷设备有限责任公司资产净利率变化情况 85

表格 43 近4年山东宏力艾尼维尔环境科技集团资产负债率变化情况 87

表格 44 近4年山东宏力艾尼维尔环境科技集团产权比率变化情况 88

表格 45 近4年山东宏力艾尼维尔环境科技集团已获利息倍数变化情况 89

表格 46 近4年山东宏力艾尼维尔环境科技集团固定资产周转次数情况 90

表格 47 近4年山东宏力艾尼维尔环境科技集团流动资产周转次数变化情况 91

表格 48 近4年山东宏力艾尼维尔环境科技集团总资产周转次数变化情况 92

表格 49 近4年山东宏力艾尼维尔环境科技集团销售净利率变化情况 93

表格 50 近4年山东宏力艾尼维尔环境科技集团销售毛利率变化情况 94

表格 51 近4年山东宏力艾尼维尔环境科技集团资产净利率变化情况 95

表格 52 近4年大连奥德热泵厂资产负债率变化情况 97

表格 53 近4年大连奥德热泵厂产权比率变化情况 98

表格 54 近4年大连奥德热泵厂已获利息倍数变化情况 98

表格 55 近4年大连奥德热泵厂固定资产周转次数情况 99

表格 56 近4年大连奥德热泵厂流动资产周转次数变化情况 100

表格 57 近4年大连奥德热泵厂总资产周转次数变化情况 101

表格 58 近4年大连奥德热泵厂销售净利率变化情况 102

表格 59 近4年大连奥德热泵厂销售毛利率变化情况 103

表格 60 近4年大连奥德热泵厂资产净利率变化情况 104

表格 61 近4年北京清源世纪科技有限公司资产负债率变化情况 106

表格 62 近4年北京清源世纪科技有限公司产权比率变化情况 107

表格 63 近4年北京清源世纪科技有限公司已获利息倍数变化情况 108

表格 64 近4年北京清源世纪科技有限公司固定资产周转次数情况 108

表格 65 近4年北京清源世纪科技有限公司流动资产周转次数变化情况 109

表格 66 近4年北京清源世纪科技有限公司总资产周转次数变化情况 110

表格 67 近4年北京清源世纪科技有限公司销售净利率变化情况 111

表格 68 近4年北京清源世纪科技有限公司销售毛利率变化情况 112

表格 69 近4年北京清源世纪科技有限公司资产净利率变化情况 113

表格 70 2015-2020年我国国内热水热泵工业总产值预测结果 124

表格 71 2015-2020年我国国内热水热泵销售收入预测结果 125

表格 72 2015-2020年我国国内热水热泵总资产预测结果 126

表格 73 2013-2014年中国热水热泵行业盈利能力表 130

表格 74 2013-2014年中国热水热泵行业偿债能力表 131

表格 75 2013-2014年中国热水热泵行业营运能力表 132

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qiche/R43802PKG0.html>