

2009-2012年中国逆变器行业市场调查及投资预测报告

报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2009-2012年中国逆变器行业市场调查及投资预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/dianlishebei/7072670726.html>

报告价格：电子版: 6800元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 7200

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

第一章 逆变器的相关概述 1

- 一、逆变器介绍 1
- 二、逆变器的三大构成 1
- 三、逆变电源主要产品 2
- 四、逆变器的逆变方式 3
 - (一) 集中逆变器 3
 - (二) 组串逆变器 3
 - (三) 多组串逆变器 4
 - (四) 组件逆变 4
- 五、逆变器的类型 4
- 六、逆变器的主要参数 5

第二章 2009-2010年全球逆变器行业整体运营状况 12

- 一、2009-2010年全球逆变器市场动态 12
 - (一) Voltwerk最新逆变器最高功率达97.7% 12
 - (二) 施耐德电气完成对逆变器市场全球领导者Xantrex的收购 12
- 二、2009-2010年全球逆变器行业市场运行格局 13
 - (一) 全球逆变器市场特征 13
 - (二) 全球逆变器技术新进展 14
 - (三) 全球逆变器市场 24
- 三、2009-2010年全球主要国家逆变器运行 27
 - (一) 美国 27
 - (二) 日本 27
 - (三) 德国 28
- 四、2009-2012年全球逆变器行业发展趋势 28

第三章 2009-2010年中国逆变器行业市场发展环境 30

- 一、2009-2010年中国经济发展环境 30
 - (一) 2009年第一季度中国宏观经济运行情况 30
 - (二) 全球金融危机对中国产业格局影响 33
 - (三) 中国应对金融危机的措施 35
- 二、2009-2010年中国逆变器市场政策环境 40
 - (一) 行业政策 40
 - (二) 相关行业政策 41
 - (三) 法律法规 43

- 三、2009-2010年中国逆变器市场技术环境 45
- 第四章 2009-2010年中国逆变器行业市场运行态势剖析 46
 - 一、2009-2010年中国逆变器行业现状综述 46
 - (一) 中国逆变器行业特点 46
 - (二) 逆变器产业在国民经济中的地位 47
 - (三) 逆变器产业区域格局 47
 - (四) 逆变器渗透领域 48
 - 二、2009-2010年中国逆变器技术透析 50
 - (一) 逆变器新技术进展情况 50
 - (二) 中国逆变器技术成熟度 53
 - (三) 国外逆变器技术经验借鉴 53
 - 三、2009-2010年中国逆变器市场存在的问题 54
- 第五章 2009-2010年中国逆变器市场运行态势 55
 - 一、2009-2010年中国逆变器市场供需 55
 - (一) 市场供给情况 55
 - (二) 市场需求情况 56
 - 二、2009-2010年中国逆变器市场价格 56
 - (一) 市场定价定机 56
 - (二) 价格走势 72
 - (三) 制约价格波动的因素 73
 - 三、2009-2010年中国逆变器进出口市场 73
- 第六章 2009-2010年中国逆变器市场营销现状及策略 75
 - 一、2009-2010年中国逆变器行业市场销售渠道特点 75
 - (一) 垂直层次代理为主的渠道结构 75
 - (二) 区域商场为主渠道终端 75
 - (三) 公司直营制的混合渠道结构 76
 - 二、2009-2010年中国逆变器市场营销模式 76
 - (一) 区域代理 76
 - (二) 特许经营 76
 - 三、2009-2010年中国逆变器行业市场销售渠道的瓶颈 76
 - 四、2009-2010年中国逆变器在不同渠道销售情况 77
 - (一) 逆变器渠道策略 77
 - (二) 代理商选择策略 78
 - (三) 渠道的本土化策略 80
 - (四) 品牌联合策略 80

第七章 2009-2010年中国逆变器市场竞争格局透析 82

一、2009-2010年中国逆变器行业竞争现状 82

- (一) 技术竞争 82
- (二) 成本费用竞争 82
- (三) 营销渠道竞争 82

二、2009-2010年中国逆变器市场竞争格局 83

- (一) 逆变器市场竞争日趋势激烈 83
- (二) 深圳太阳能企业异地“扩容” 84
- (三) 中国逆变器重点消费市场竞争 86

三、2009-2012年中国逆变器行业竞争趋势 87

第八章 中国逆变器行业重点企业简介 90

一、深圳奥特迅电力设备股份有限公司 90

- (一) 企业概况 90
- (二) 企业财务 91

二、特变电工股份有限公司 94

- (一) 企业概况 94
- (二) 企业财务 96

三、浙江三科电器有限公司 99

- (一) 企业概况 99
- (二) 企业财务 100

四、中山市电星电器实业有限公司 103

- (一) 企业概况 103
- (二) 企业财务 103

五、北京七星华创弗朗特电子有限公司 106

- (一) 企业概况 106
- (二) 企业财务 107

六、创意银河电机(深圳)有限公司 110

- (一) 企业概况 110
- (二) 企业财务 111

七、武汉普天电气设备有限公司 114

- (一) 企业概况 114
- (二) 企业财务 114

八、深圳市英可瑞科技开发有限公司 117

- (一) 企业概况 117
- (二) 企业财务 118

九、北京索英电气技术有限公司 121

(一) 企业概况 121

(二) 企业财务 122

十、北京丰电铁道新技术科技开发公司 125

(一) 企业概况 125

(二) 企业财务 125

第九章 2009-2012年中国逆变器行业发展前景及投资预测 129

一、2009-2012年中国逆变器行业发展前景 129

(一) 逆变器市场发展空间预测 129

(二) 车载逆变器市场发展前景 129

(三) 太阳能逆变器前景展望 130

二、2009-2012年中国逆变器行业发展趋势 136

(一) 未来行业发展 136

(二) 未来行业技术开发方向 136

三、2009-2012年中国逆变器行业市场预测 138

(一) 中国逆变器行业市场供给情况预测 138

(二) 中国逆变器行业市场需求情况预测 138

(三) 逆变器进出口贸易市场预测 139

四、2009-2012年中国逆变器行业投资 139

(一) 中国逆变器行业投资环境 139

(二) 中国逆变器行业投资机会 140

(三) 中国逆变器行业投资风险 141

图表目录：

图表 1：逆变器示意图 1

图表 2：逆变器基本结构方框图 2

图表 3：DC24V TO AC220V逆变器参数表 8

图表 4：2008年全球逆变器产品结构图 13

图表 5：推挽式逆变器电路拓扑及其原理波形 15

图表 6：桥式方波逆变器电路拓扑及其原理波形 16

图表 7：阶梯波合成逆变器电路结构及其N=6时原理波形 17

图表 8：正弦脉宽调制逆变器电路拓扑及其原理波形 19

图表 9：可变高频环节逆变系统 20

图表 10：单向电压源高频环节逆变器电路结构 21

图表 11：高频脉冲直流环节逆变器电路结构 21

图表 12：高频脉冲交流环节逆变器 22

- 图表 13：串联谐振式双向电压源高频环节逆变器 22
- 图表 14：电流源高频环节逆变器 23
- 图表 15：Flyback变换器与SPWM逆变器级联式ASI电路及其原理波形 24
- 图表 16：2008年全球主要逆变器品牌情况 24
- 图表 17：2008年全球主要国家逆变器产量分布情况 26
- 图表 18：2008年全球主要逆变器企业竞争格局 26
- 图表 19：2004-2008年美国逆变器产量走势（MW） 27
- 图表 20：2004-2008年日本逆变器产量走势（MW） 27
- 图表 21：2004-2008年德国逆变器产量走势（MW） 28
- 图表 22：1992-2009年我国GDP增速走势 30
- 图表 23：2004-2008年中国逆变器行业在国民经济中的比重 47
- 图表 24：2008年我国逆变器生产企业数量区域分布情况 47
- 图表 25：2008年中国逆变器生产企业性质分布格局 48
- 图表 26：国内外光伏逆变器技术对比分析 53
- 图表 27：2004-2008年中国逆变器产量情况 55
- 图表 28：2008年中国逆变器产品结构图 55
- 图表 29：08月30日逆变器网上报价 56
- 图表 30：07月31日逆变器网上报价 58
- 图表 31：06月30日逆变器网上报价 60
- 图表 32：05月31日逆变器网上报价 62
- 图表 33：04月30日逆变器网上报价 65
- 图表 34：03月30日逆变器网上报价 67
- 图表 35：02月27日逆变器网上报价 69
- 图表 36：01月20日逆变器网上报价 70
- 图表 37：2009年中国逆变器价格指数走势情况 72
- 图表 38：2008年中国逆变器进口分国情况 73
- 图表 39：2008年中国逆变器出口分国情况 74
- 图表 40：2004-2008年中国逆变器进出口情况 74
- 图表 41：2009年05月进口全商品监测表 74
- 图表 42：深圳奥特迅电力设备股份有限公司经营状况分析 91
- 图表 43：特变电工股份有限公司经营状况分析 96
- 图表 44：浙江三科电器有限公司经营状况分析 100
- 图表 45：中山市电星电器实业有限公司经营状况分析 103
- 图表 46：北京七星华创弗朗特电子有限公司概况 107
- 图表 47：北京七星华创弗朗特电子有限公司经营状况分析 107

- 图表 48：创意银河电机(深圳)有限公司经营状况分析 111
- 图表 49：武汉普天通信设备集团有限公司经营状况分析 114
- 图表 50：深圳市英可瑞科技开发有限公司经营状况分析 118
- 图表 51：北京索英电气技术有限公司经营状况分析 122
- 图表 52：北京丰电铁道新技术科技开发公司概况 125
- 图表 53：北京丰电铁道新技术科技开发公司经营状况分析 125
- 图表 54：2001-2010年民用汽车保有量（万辆） 129
- 图表 55：2009-2012年汽车销量预测（万辆） 130
- 图表 56：车载逆变器市场规模预测（亿元） 130
- 图表 57：欧洲光伏行业学会对全球太阳能光伏发电量的预测 131
- 图表 58：全球用于太阳能应用的逆变器出货量预测 134
- 图表 59：2009-2012年中国逆变器产量预测 138
- 图表 60：逆变器进出口贸易市场预测 139
- 图表 61：世界太阳能电池产量(MW) 139
- 图表 62：近年汽车产销量（万辆） 140

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianlishebei/7072670726.html>