

2012-2016年中国调速器行业市场调研与投资前景 预测报告

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《2012-2016年中国调速器行业市场调研与投资前景预测报告》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/yiqiyibiao/126727126727.html>

报告价格：电子版: 7000元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

调速器脉宽调制的全称为：Pulse Width Modulator、简称PWM、由于它的特殊性能、常被用于直流负载回路中、灯具调光或直流电动机调速、HW-1020型调速器、就是利用脉宽调制(PWM)原理制作的马达调速器、PWM调速器已经在:工业直流电机调速、工业传送带调速、灯光照明调解、计算机电源散热、直流电扇等、得到广泛应用。

《2012-2016年中国调速器行业市场调研与投资前景预测报告》系统全面的调研了调速器的市场宏观环境情况、行业发展情况、市场供需情况、企业竞争力情况、产品品牌价值情况等，以产品微观部分作为调研重点，采用纵向分析和横向对比相结合的方法，分别对调速器产品的国内外生产消费情况、原材料市场情况、产品技术情况、产品市场竞争情况、重点企业发展情况、产品品牌价值以及产品营销策略等方面进行深入的调研分析。

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。

第一章 调速器产业相关概述

第一节 调速器概述

- 一、调速器的分类
- 二、调速器组成
- 三、调速器的基本原理

第二节 调速器的工作原理

- 一、无反馈的液压调速器
- 二、具有刚性反馈机构的液压调速器
- 三、具有弹性反馈的液压调速器

第三节 调速过程电子

第二章 2011-2012年世界调速器产业运行状况透析

第一节 2011-2012年世界调速器产业发展综述

- 一、世界调速器产业发展特点分析
- 二、世界调速器品牌分析
- 三、国外直流调速器产业分析

第二节 2011-2012年世界主要调速器企业产业分析

- 一、美国KB
- 二、日本松下
- 三、德国西门子

第三节 2012-2016年世界调速器产业发展趋势分析

第三章2011-2012年中国调速器产业运行环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2012年中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国调速器行业政策环境分析

第四章2011-2012年中国调速器产业运行形势分析

第一节2011-2012年中国调速器产业发展概述

- 一、国外调速器系统在溪口电站的应用
- 二、调速器发展新动向
- 三、国网电科院积极开拓南瑞励磁系统和调速器国际市场
- 四、长控调速器技术发展

第二节 水轮机调速器真机仿真试验技术在水电厂的应用

- 一、调速器真机仿真的原理和方法
- 二、精度分析和验证方法
- 三、基于真机仿真试验的水轮机调速器状态监测系统
- 四、调速器的真机仿真的两个重要意义
- 五、应用前景

第三节2011-2012年中国调速器产业发展存在的问题分析

第五章2011-2012年中国调速器产业市场运行态势分析

第一节2011-2012年中国调速器产业市场发展总况

- 一、调速器产业市场供给情况分析
- 二、调速器产业需求分析
- 三、影响调速器市场供需的因素分析

第二节2011-2012年中国调速器产业市场动态分析

- 一、变频调速器在热力制冷站中的应用
- 二、调速器市场价格走势分析
- 三、变频调速器的常见故障及维修对策

第三节2011-2012年中国调速器运行中的监视项目分析

第六章 2009-2011年中国工业自动控制系统装置制造行业数据监测分析

第一节 2009-2011年中国工业自动控制系统装置制造行业总体数据分析

- 一、2009年中国工业自动控制系统装置制造行业全部企业数据分析
- 二、2010年中国工业自动控制系统装置制造行业全部企业数据分析
- 三、2011年中国工业自动控制系统装置制造行业全部企业数据分析

第二节 2009-2011年中国工业自动控制系统装置制造行业不同规模企业数据分析

一、2009年中国工业自动控制系统装置制造行业不同规模企业数据分析

二、2010年中国工业自动控制系统装置制造行业不同规模企业数据分析

三、2011年中国工业自动控制系统装置制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2009-2011年中国工业自动控制系统装置制造行业不同所有制企业数据分析

一、2009年中国工业自动控制系统装置制造行业不同所有制企业数据分析

二、2010年中国工业自动控制系统装置制造行业不同所有制企业数据分析

三、2011年中国工业自动控制系统装置制造行业不同所有制企业数据分析

第七章 2011-2012年中国调速器产业市场竞争格局分析

第一节 2011-2012年中国调速器产业竞争现状分析

一、调速器产业竞争力分析

二、调速器市场价格竞争分析

三、调速器品牌竞争分析

第二节 2011-2012年中国调速器产业集中度分析

一、调速器生产企业集中分布

二、调速器市场集中度分析

第三节 2011-2012年中国调速器产业提升竞争力策略分析

第八章 2011-2012年中国调速器产业优势企业竞争性财务数据分析

第一节 三菱电机大连机器有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 天津机辆轨道交通设备有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 伍德沃德(天津)控制器有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 常州市武进华联无纺机械有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 北京大恒电气有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 长江三峡能达电气有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 武汉事达电气有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 萍乡市济田水电设备制造有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 深圳市正弦电气有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 武汉长江控制设备研究所

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十一节 略.....

第九章2012-2016年中国调速器产业发展趋势预测分析

第一节 2012-2016年中国调速器产业发展前景分析

一、调速器产业技术发展方向分析

二、调速器产业细分领域应用趋势分析

三、调速器产业市场竞争格局预测分析

第二节 2012-2016年中国调速器产业市场预测分析

一、调速器产业供给预测分析

二、调速器市场需求预测分析

三、调速器进出口预测分析

第三节 2012-2016年中国调速器产业市场盈利预测分析

第十章2012-2016年中国调速器产业投资机会与风险分析

第一节 2012-2016年中国调速器产业投资环境预测分析

第二节 2012-2016年中国调速器产业投资机会分析

一、调速器投资吸引力分析

二、调速器投资优势分析

第三节 2012-2016年中国调速器产业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、信贷风险分析

三、技术风险分析

图表目录：（部分）

图表：2005-2011年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010.09-2011.09中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2005-2011年中国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2011年中国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2010中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2010.9-2011.9年中国工业增加值增速统计

图表：2005-2011年中国全社会固定资产投资额走势图

图表：2005-2011年中国财政收入支出走势图 单位：亿元

图表：近期人民币汇率中间价（对美元）

图表：2010.9-2011.9中国货币供应量月度数据统计

图表：2005-2011年9月中国外汇储备走势图

图表：1990-2011年央行存款利率调整统计表

图表：1990-2011年央行贷款利率调整统计表

图表：中国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2005-2011年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2005-2011年中国货物进出口总额走势图

图表：2005-2011年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：1978-2009年中国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2009年中国总人口数量增长趋势图

图表：2009年人口数量及其构成

图表：2005-2010年中国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2001-2010年中国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：1990-2010年中国城镇化率走势图

图表：2005-2010年中国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2007-2011年中国工业自动控制系统装置制造行业企业数量增长趋势图

图表：2007-2011年中国工业自动控制系统装置制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2007-2011年中国工业自动控制系统装置制造行业从业人数增长趋势图

图表：2007-2011年中国工业自动控制系统装置制造行业资产规模增长趋势图

图表：2011年中国工业自动控制系统装置制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2011年中国工业自动控制系统装置制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2011年中国工业自动控制系统装置制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2011年中国工业自动控制系统装置制造行业不同所有制企业销售收入分布图

- 图表：2007-2011年中国工业自动控制系统装置制造行业产成品增长趋势图
- 图表：2007-2011年中国工业自动控制系统装置制造行业工业销售产值增长趋势图
- 图表：2007-2011年中国工业自动控制系统装置制造行业出口交货值增长趋势图
- 图表：2007-2011年中国工业自动控制系统装置制造行业销售成本增长趋势图
- 图表：2007-2011年中国工业自动控制系统装置制造行业费用使用统计图
- 图表：2007-2011年中国工业自动控制系统装置制造行业主要盈利指标统计图
- 图表：2007-2011年中国工业自动控制系统装置制造行业主要盈利指标增长趋势图
- 图表：2006-2010年中国其他自动调节或控制仪器及装置进口数量分析
- 图表：2006-2010年中国其他自动调节或控制仪器及装置进口金额分析
- 图表：2006-2010年中国其他自动调节或控制仪器及装置出口数量分析
- 图表：2006-2010年中国其他自动调节或控制仪器及装置出口金额分析
- 图表：2006-2010年中国其他自动调节或控制仪器及装置进出口平均单价分析
- 图表：2006-2010年中国其他自动调节或控制仪器及装置进口国家及地区分析
- 图表：2006-2010年中国其他自动调节或控制仪器及装置出口国家及地区分析
- 图表：2006-2010年中国自动调节或控制仪器零件、附件进口数量分析
- 图表：2006-2010年中国自动调节或控制仪器零件、附件进口金额分析
- 图表：2006-2010年中国自动调节或控制仪器零件、附件出口数量分析
- 图表：2006-2010年中国自动调节或控制仪器零件、附件出口金额分析
- 图表：2006-2010年中国自动调节或控制仪器零件、附件进出口平均单价分析
- 图表：2006-2010年中国自动调节或控制仪器零件、附件进口国家及地区分析
- 图表：2006-2010年中国自动调节或控制仪器零件、附件出口国家及地区分析
- 图表：三菱电机大连机器有限公司主要经济指标走势图
- 图表：三菱电机大连机器有限公司经营收入走势图
- 图表：三菱电机大连机器有限公司盈利指标走势图
- 图表：三菱电机大连机器有限公司负债情况图
- 图表：三菱电机大连机器有限公司负债指标走势图
- 图表：三菱电机大连机器有限公司运营能力指标走势图
- 图表：三菱电机大连机器有限公司成长能力指标走势图
- 图表：天津机辆轨道交通设备有限责任公司主要经济指标走势图
- 图表：天津机辆轨道交通设备有限责任公司经营收入走势图
- 图表：天津机辆轨道交通设备有限责任公司盈利指标走势图
- 图表：天津机辆轨道交通设备有限责任公司负债情况图
- 图表：天津机辆轨道交通设备有限责任公司负债指标走势图
- 图表：天津机辆轨道交通设备有限责任公司运营能力指标走势图
- 图表：天津机辆轨道交通设备有限责任公司成长能力指标走势图

图表：伍德沃德(天津)控制器有限公司主要经济指标走势图

图表：伍德沃德(天津)控制器有限公司经营收入走势图

图表：伍德沃德(天津)控制器有限公司盈利指标走势图

图表：伍德沃德(天津)控制器有限公司负债情况图

图表：伍德沃德(天津)控制器有限公司负债指标走势图

图表：伍德沃德(天津)控制器有限公司运营能力指标走势图

图表：伍德沃德(天津)控制器有限公司成长能力指标走势图

图表：常州市武进华联无纺机械有限公司主要经济指标走势图

图表：常州市武进华联无纺机械有限公司经营收入走势图

图表：常州市武进华联无纺机械有限公司盈利指标走势图

图表：常州市武进华联无纺机械有限公司负债情况图

图表：常州市武进华联无纺机械有限公司负债指标走势图

图表：常州市武进华联无纺机械有限公司运营能力指标走势图

图表：常州市武进华联无纺机械有限公司成长能力指标走势图

图表：北京大恒电气有限责任公司主要经济指标走势图

图表：北京大恒电气有限责任公司经营收入走势图

图表：北京大恒电气有限责任公司盈利指标走势图

图表：北京大恒电气有限责任公司负债情况图

图表：北京大恒电气有限责任公司负债指标走势图

图表：北京大恒电气有限责任公司运营能力指标走势图

图表：北京大恒电气有限责任公司成长能力指标走势图

图表：长江三峡能达电气有限责任公司主要经济指标走势图

图表：长江三峡能达电气有限责任公司经营收入走势图

图表：长江三峡能达电气有限责任公司盈利指标走势图

图表：长江三峡能达电气有限责任公司负债情况图

图表：长江三峡能达电气有限责任公司负债指标走势图

图表：长江三峡能达电气有限责任公司运营能力指标走势图

图表：长江三峡能达电气有限责任公司成长能力指标走势图

图表：武汉事达电气有限公司主要经济指标走势图

图表：武汉事达电气有限公司经营收入走势图

图表：武汉事达电气有限公司盈利指标走势图

图表：武汉事达电气有限公司负债情况图

图表：武汉事达电气有限公司负债指标走势图

图表：武汉事达电气有限公司运营能力指标走势图

图表：武汉事达电气有限公司成长能力指标走势图

图表：萍乡市济田水电设备制造有限公司主要经济指标走势图

图表：萍乡市济田水电设备制造有限公司经营收入走势图

图表：萍乡市济田水电设备制造有限公司盈利指标走势图

图表：萍乡市济田水电设备制造有限公司负债情况图

图表：萍乡市济田水电设备制造有限公司负债指标走势图

图表：萍乡市济田水电设备制造有限公司运营能力指标走势图

图表：萍乡市济田水电设备制造有限公司成长能力指标走势图

图表：深圳市正弦电气有限公司主要经济指标走势图

图表：深圳市正弦电气有限公司经营收入走势图

图表：深圳市正弦电气有限公司盈利指标走势图

图表：深圳市正弦电气有限公司负债情况图

图表：深圳市正弦电气有限公司负债指标走势图

图表：深圳市正弦电气有限公司运营能力指标走势图

图表：深圳市正弦电气有限公司成长能力指标走势图

图表：武汉长江控制设备研究所主要经济指标走势图

图表：武汉长江控制设备研究所经营收入走势图

图表：武汉长江控制设备研究所盈利指标走势图

图表：武汉长江控制设备研究所负债情况图

图表：武汉长江控制设备研究所负债指标走势图

图表：武汉长江控制设备研究所运营能力指标走势图

图表：武汉长江控制设备研究所成长能力指标走势图

图表：略.....

更多图表见报告正文

中国报告网发布的《2012-2016年中国调速器行业市场调研与投资前景预测报告》共十章。内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yiqiyibiao/126727126727.html>