

中国电表市场产销形势与投资前景评 估报告（2011-2015年）

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《中国电表市场产销形势与投资前景评估报告（2011-2015年）》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.cction.com/report/201104/65697.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

电能表的简称，是用来测量电能的仪表，又称电度表，火表，电能表，千瓦小时表，指测量各种电学量的仪表。

自19世纪末第一只感应式电能表用于电量计量以来，随着技术的进步尤其是上世纪70年代以来大规模集成电路的发展，电能表也由机械式向电子式发展，目前电子式电能表已基本取代了传统的机械式电能表，并开始走向智能化。

随着电表市场竞争的愈发激烈，快速有效的掌握市场发展情况成为企业决策成功与否的关键。近些年各行业市场的规模和特点都出现了很大的变革，如何从专业的眼光认识电表行业的发展和市场的转变，将成为企业未来生存和发展的首要问题。

《中国电表市场产销形势与投资前景评估报告（2011-2015年）》在对电表产品行业的市场现状、发展环境、全球市场境况、竞争调查、区域竞争调查、企业竞争调查进行全面、细致研究的基础上，并对电表产品行业内重点企业的产品竞争策略和发展动向进行了深入剖析，另外为还对电表产品行业未来市场发展趋势进行了判断，旨在为投资者提供高价值的决策参考。

第一章 2010-2011年世界电子仪器仪表行业整体运营状况分析

第一节 2010-2011年世界仪器仪表业综述

一、世界仪器仪表产品发展的主要特点

二、高科技是世界仪器仪表业发展的主流

三、全球智能电表安装量2009年将达7600万块

四、未来全球精准测量仪器市场将有突破

第二节 2010-2011年世界仪器仪表主要国家运行分析

一、美国

1、美国电子测量仪器运行分析

2、美国启动“迈阿密智能能源”项目

二、日本

三、德政府出资推广使用智能电表

第三节 2010-2011年中国仪器仪表市场运行趋势分析

第二章 2010-2011年中国电表产业运行环境解析

第一节 2010-2011年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、中国工业发展形势

三、消费价格指数分析

四、城乡居民收入分析

五、社会消费品零售总额

六、全社会固定资产投资分析

七、进出口总额及增长率分析

第二节2010-2011年中国电表市场政策环境分析

一、中国仪器仪表行业基础标准

二、中国仪器仪表行业的强制性标准

三、仪表行业标准之仪表材料标准

四、河南省电力公司出台新政策免收用户校电表定费

第三节2010-2011年中国电表市场技术环境分析

一、三相多功能电能表新技术

二、卡式电表主要技术现状

第四节2010-2011年中国电表市场社会环境分析

第三章 2010-2011年中国电表行业市场运行态势剖析

第一节 2010-2011年中国电表行业动态分析

一、绍兴电力研发出电表智能化检定系统

二、电工仪器仪表产业发展论坛暨展热点聚焦

三、加强用电管理 绵竹居民电表有了身份证

第二节2010-2011年中国电工仪器仪表业运行现状综述

一、国内仪器仪表业的综合水平

二、中国仪器仪表行业亟待产业升级

三、技术进步是发展电工仪器仪表的动力源

第三节2010-2011年中国电网建设对电表业的影响分析

一、国家铺智能电网电表及电缆生产商受惠

二、智能电网拉动二次设备和智能电表发展

第四节 2010-2011年中国电工仪器仪表产业面临的挑战

第四章 2006-2010年中国电表制造相关行业主要数据监测分析

第一节2006-2010年11月份中国电工仪器仪表制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节2010年11月份中国电工仪器仪表制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节2006-2010年11月份中国电工仪器仪表制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节2006-2010年11月份中国电工仪器仪表制造行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节2006-2010年11月份中国电工仪器仪表制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第五章 2006-2010年中国电工仪器仪表产量统计分析

第一节 2006-2009年全国电工仪器仪表产量分析

第二节 2010年1-11月全国及主要省份电工仪器仪表产量分析

第三节 2010年1-11月电工仪器仪表产量集中度分析

第六章2010-2011年中国电表市场运行走势分析

第一节 2010-2011年中国电表市场运行特点分析

第二节2010-2011年中国电表市场运行动态分析

一、"哈表"签下国内最大电表出口订单

二、中国电工仪器仪表产品受发展中国家青睐

三、载波表市场快速增长

第三节 2010-2011年中国电表市场需求消费情况分析

一、国内电工仪器仪表的需求结构将发生变化

二、中国电工仪器仪表产品东南亚地区有市场

三、用户对电表主要产品的技术水平要求

四、电表市场需求消费现状分析

第四节 2010-2011年中国电表进出口贸易市场分析

一、中国电表进出口贸易形态分析

二、国内电工仪器仪表行业出口的优势

三、中国电表进出口贸易分布

第七章 2010-2011年中国电表行业市场营销形势透析

第一节 2010-2011年中国电表市场营销阐述

一、电表市场营销特点分析

二、网络营销队伍正在不断扩大

三、电表市场营销渠道及模式分析

第二节 2010-2011年中国电表市场营销案例分析

一、三星电表的象步舞诀：“按需应变”

二、IC卡电表营销案例解析

第三节 2010-2011年中国电能表企业营销组合策略选择

第八章 2010-2011年中国电表市场竞争格局透析

第一节 2010-2011年中国电工仪器仪表行业竞争现状

一、电工仪器仪表行业竞争程度分析

二、工仪器仪表制造业十强企业竞争力透析

第二节 2010-2011年中国电工仪器仪表产量集中度分析

第三节 2010-2011年中国电表市场竞争格局

一、电表芯片市场竞争日趋激烈

二、IC卡电表在竞争中成熟

第四节 2011-2015年中国电表行业竞争趋势分析

第九章 2010-2011年中国电表重点生产企业竞争力及关键性数据分析

第一节 深圳开发科技股份有限公司

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

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 华盛达控股集团有限公司

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

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 山东云龙科技开发有限公司

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

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 浙江安特仪表有限公司

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

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 四川启明星蜀达电气有限公司

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

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 江阴众和电力仪表有限公司

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

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 北京博纳电气有限公司

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

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 天津市新巨升电子工业有限公司

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

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 黑龙江哈电多能水电开发有限责任公司

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

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 德阳汇川科技有限公司

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

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十章 2011-2015年中国电表行业发展趋势与前景展望

第一节 2011-2015年中国电表行业发展前景分析

一、中国电工仪器仪表产业前景展望

二、电表市场前景分析

三、载波表有望成为增长亮点

第二节2011-2015年中国电表行业发展趋势分析

一、国内电能表的技术发展趋势

1、感应式表缺乏突破

2、电子式表技术更新较快

二、未来几年国内仪器仪表的发展方向

第三节2011-2015年中国电表行业市场预测分析

一、电工仪器仪表产量预测分析

二、电表市场需求情况分析

三、电表进出口贸易分析

第四节 2011-2015年中国电表市场盈利预测分析

第十一章 2011-2015年中国电表行业投资价值研究

第一节2011-2015年中国电表行业投资机会分析

一、发展智能电网为仪器仪表产业带来新机遇

二、电工仪表产来投资热点分析

第二节2011-2015年中国电表行业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、市场运营机制风险

第三节 专家投资建议

图表目录：

图表：2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010年前三季度中国三产业增加值结构图

图表：2009-2010年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2005-2010年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2010年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2005-2009年中国工业增加值增长趋势图

图表：2009-2010年我国工业增加值分季度增速

图表：2005-2010年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2005-2010年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2005-2010年我国财政收入支出走势图

图表：2009年1月-2010年7月人民币兑美元汇率中间价

图表：2010年10月人民币汇率中间价对照表

图表：2009-2010年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2009-2010年中国货币供应量月度增速走势图

图表：2001-2009年中国外汇储备走势图

图表：2005-2009年中国外汇储备及增速变化图

图表：2010年10月20日中国人民银行利率调整表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2005-2010年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2005-2010年我国货物进出口总额走势图

图表：2005-2010年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2005-2009年中国就业人数走势图

图表：2005-2009年中国城镇就业人数走势图

图表：1978-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2009年我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：2005-2009年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2001-2009年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：1978-2009年中国城镇化率走势图

图表：2005-2009年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2006-2010年11月份中国电工仪器仪表制造行业企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年11月份中国电工仪器仪表制造行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年11月份中国电工仪器仪表制造行业从业人数及同比增长分析 单位：个

图表：2006-2010年11月份中国电工仪器仪表制造企业总资产分析 单位：亿元

图表：2010年中国电工仪器仪表制造行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2010年中国电工仪器仪表制造行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2010年中国电工仪器仪表制造行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2010年中国电工仪器仪表制造行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2006-2010年11月份中国电工仪器仪表制造产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国电工仪器仪表制造工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国电工仪器仪表制造出口交货值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国电工仪器仪表制造行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国电工仪器仪表制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国电工仪器仪表制造行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国电工仪器仪表制造行业主要盈利能力指标分析

图表：2006-2009年全国电工仪器仪表产量分析

图表：2010年1-11月全国及主要省份电工仪器仪表产量分析

图表：2010年1-11月电工仪器仪表产量集中度分析

图表：深圳开发科技股份有限公司主要经济指标走势图

图表：深圳开发科技股份有限公司经营收入走势图

图表：深圳开发科技股份有限公司盈利指标走势图

图表：深圳开发科技股份有限公司负债情况图

图表：深圳开发科技股份有限公司负债指标走势图

图表：深圳开发科技股份有限公司运营能力指标走势图

图表：深圳开发科技股份有限公司成长能力指标走势图

图表：华盛达控股集团有限公司主要经济指标走势图

图表：华盛达控股集团有限公司经营收入走势图

图表：华盛达控股集团有限公司盈利指标走势图

图表：华盛达控股集团有限公司负债情况图

图表：华盛达控股集团有限公司负债指标走势图

图表：华盛达控股集团有限公司运营能力指标走势图

图表：华盛达控股集团有限公司成长能力指标走势图

图表：山东云龙科技开发有限公司主要经济指标走势图

图表：山东云龙科技开发有限公司经营收入走势图

图表：山东云龙科技开发有限公司盈利指标走势图

图表：山东云龙科技开发有限公司负债情况图

图表：山东云龙科技开发有限公司负债指标走势图

图表：山东云龙科技开发有限公司运营能力指标走势图

图表：山东云龙科技开发有限公司成长能力指标走势图

图表：浙江安特仪表有限公司主要经济指标走势图

图表：浙江安特仪表有限公司经营收入走势图

图表：浙江安特仪表有限公司盈利指标走势图

图表：浙江安特仪表有限公司负债情况图

图表：浙江安特仪表有限公司负债指标走势图

图表：浙江安特仪表有限公司运营能力指标走势图

图表：浙江安特仪表有限公司成长能力指标走势图

图表：四川启明星蜀达电气有限公司主要经济指标走势图

图表：四川启明星蜀达电气有限公司经营收入走势图

图表：四川启明星蜀达电气有限公司盈利指标走势图

图表：四川启明星蜀达电气有限公司负债情况图

图表：四川启明星蜀达电气有限公司负债指标走势图

图表：四川启明星蜀达电气有限公司运营能力指标走势图

图表：四川启明星蜀达电气有限公司成长能力指标走势图

图表：江阴众和电力仪表有限公司主要经济指标走势图

图表：江阴众和电力仪表有限公司经营收入走势图

图表：江阴众和电力仪表有限公司盈利指标走势图

图表：江阴众和电力仪表有限公司负债情况图

图表：江阴众和电力仪表有限公司负债指标走势图

图表：江阴众和电力仪表有限公司运营能力指标走势图

图表：江阴众和电力仪表有限公司成长能力指标走势图

图表：天津市新巨升电子工业有限公司主要经济指标走势图

图表：天津市新巨升电子工业有限公司经营收入走势图

图表：天津市新巨升电子工业有限公司盈利指标走势图

图表：天津市新巨升电子工业有限公司负债情况图

图表：天津市新巨升电子工业有限公司负债指标走势图

图表：天津市新巨升电子工业有限公司运营能力指标走势图

图表：天津市新巨升电子工业有限公司成长能力指标走势图

图表：黑龙江哈电多能水电开发有限责任公司主要经济指标走势图

图表：黑龙江哈电多能水电开发有限责任公司经营收入走势图

图表：黑龙江哈电多能水电开发有限责任公司盈利指标走势图

图表：黑龙江哈电多能水电开发有限责任公司负债情况图

图表：黑龙江哈电多能水电开发有限责任公司负债指标走势图

图表：黑龙江哈电多能水电开发有限责任公司运营能力指标走势图

图表：黑龙江哈电多能水电开发有限责任公司成长能力指标走势图

图表：德阳汇川科技有限公司主要经济指标走势图

图表：德阳汇川科技有限公司经营收入走势图

图表：德阳汇川科技有限公司盈利指标走势图

图表：德阳汇川科技有限公司负债情况图

图表：德阳汇川科技有限公司负债指标走势图

图表：德阳汇川科技有限公司运营能力指标走势图

图表：德阳汇川科技有限公司成长能力指标走势图

图表：2011-2015年中国电工仪器仪表产量预测分析

图表：2011-2015年中国电表市场需求情况分析

图表：2011-2015年中国电表进出口贸易分析

图表：2011-2015年中国电表市场盈利预测分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201104/65697.html>