

# 2009年中国电工电器行业市场分 析及投资前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2009年中国电工电器行业市场分析及投资前景预测报告》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.cction.com/report/200812/9620.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

### 第一章 2008年中国电工电器行业运行环境解析

#### 一、2008年中国经济发展环境分析

- (一) 2008年前三季度经济运行情况
- (二) 全球金融危机对中国产业格局影响
- (三) 中国应对金融危机的措施

#### 二、2008年中国电工电器行业发展政策环境分析

- (一) 机电业面临进出口新税则
- (二) 《机电产品进口管理办法》
- (三) 低压成套开关设备等三类产品执行新标准

#### 三、2008年中国电工电器行业发展技术环境分析

### 第二章 电工电器行业相关概况

#### 一、电工电器的分类

#### 二、电工材料和通用零件简介

- (一) 电线电缆的分类与应用
- (二) 电线电缆的命名与型号
- (三) 电线与电缆的主要区分
- (四) 电缆防火的主要措施

#### 三、电源的主要介绍

- (一) 电源的分类及特点
- (二) 双电源自动开关简介
- (三) 开关电源及其工作原理
- (四) 开关电源与线性电源的区别

#### 四、其他相关介绍

- (一) 低压电器的特点与用途
- (二) 继电器的特点与工作原理
- (三) 低压断路器的种类及功能
- (四) 其他电机产品的主要介绍

### 第三章 2008年全球电工电器行业发展状况分析

#### 一、2008年全球发电设备行业分析

- (一) 全球发电设备总体发展态势
- (二) 全球汽轮发电机业的特点及技术情况
- (三) 全球航空燃气轮机的发展概况
- (四) 全球船用燃气轮机的技术及市场状况
- (五) 全球离岸风力发电机组市场分析
- 二、2008年全球其他电工电器产品分析
  - (一) 全球主要电容器产品技术分析
  - (二) 全球低压电器市场发展格局
  - (三) 全球照明电器业发展现状与趋势
- 三、2008年全球主要国家电工电器行业状况
  - (一) 俄罗斯发电机组的市场依然乐观
  - (二) 日本电线电缆行业发展综述
  - (三) 2008年越南河内发电机市场销量骤增

#### 第四章 2008年中国电工电器行业运行形势透析

- 一、2008年中国电工电器行业分析
  - (一) 中国电工电器行业发展概况
  - (二) 中国电工电器行业发展特点分析
- 二、2008年中国电工电器业主要产品市场分析
  - (一) 现场总线市场分析
  - (二) 变压器市场分析
  - (三) 低压电器市场分析
  - (四) 防爆电机市场分析
  - (五) 光纤光缆市场分析
  - (六) 电工专用设备市场分析
  - (七) 工业锅炉市场分析
  - (八) 高压开关市场分析
- 三、2008年中国电工电器业发展的问题与应对策略点评
  - (一) 电工电器行业发展中的问题
  - (二) 中国电工电器业发展策略
  - (三) 中国电工电器业政策建议
  - (四) 发展电工电器业其他措施

## 第五章 2007-2008年中国电工电器行业经济运行数据监测分析

### 一、电机制造业

(一) 2007年中国电机制造业总体数据

(二) 2008年中国电机制造业总体数据

### 二、输配电及控制设备制造业

(一) 2007年中国输配电及控制设备制造业总体数据

(二) 2008年中国输配电及控制设备制造业总体数据

### 三、电线、电缆、光缆及电工器材制造业

(一) 2007年中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业总体数据

(二) 2008年中国电线、电缆、光缆及电工器材制造业总体数据

### 四、照明器具制造业

(一) 2007年中国照明器具制造业总体数据

(二) 2008年中国照明器具制造业总体数据

## 第六章 2007-2008年中国电工电器行业产品产量数据统计分析

### 一、发电设备

(一) 2007年中国及重点省市发电设备产量数据分析

(二) 2008年中国及重点省市发电设备产量数据分析

### 二、水轮发电机组

(一) 2007年中国及重点省市水轮发电机组产量数据分析

(二) 2008年中国及重点省市水轮发电机组产量数据分析

### 三、汽轮发电机

(一) 2007年中国及重点省市汽轮发电机产量数据分析

(二) 2008年中国及重点省市汽轮发电机产量数据分析

### 四、变压器

(一) 2007年中国及重点省市变压器产量数据分析

(二) 2008年中国及重点省市变压器产量数据分析

### 五、电力电缆

(一) 2007年中国及重点省市电力电缆产量数据分析

(二) 2008年中国及重点省市电力电缆产量数据分析

### 六、灯泡

(一) 2007年中国及重点省市灯泡产量数据分析

## （二）2008年中国及重点省市灯泡产量数据分析

### 第七章 2008年中国电工电器细分产品分析——低压电器

#### 一、2008年中国低压电器行业发展总体状况

- （一）国内低压电器行业发展回顾
- （二）中国低压电器产业竞争分析
- （三）国内低压电器产品技术发展分析
- （四）低压电器行业的进出口贸易结构
- （五）2008年低压电器产品进出口分析

#### 二、2008年中国低压电器市场运行走势分析

- （一）低压电器市场需求分析
- （二）低压电器市场的产品结构
- （三）低压电器市场价格走势分析
- （四）2008年低压电器市场规模分析

#### 三、2008年中国低压电器行业发展中的问题与对策

- （一）国内低压电器产业面临三大挑战
- （二）低压电器企业存在的问题
- （三）国内低压电器企业面临的困境
- （四）中国低压电器产品亟待解决的问题
- （五）发展低压电器行业的措施和建议

#### 四、2009-2012年中国低压电器行业发展的前景与目标

- （一）未来低压电器行业的发展前景看好
- （二）未来中国低压电器行业面临的形势
- （三）未来国内低压电器行业发展的重点

### 第八章 2008年中国电工电器细分产品分析——输变电设备

#### 一、2008年中国输变电设备行业发展总体分析

- （一）国内超高压输变电装备制造业分析
- （二）特高压输变电设备业享进口税收优惠
- （三）输变电设备制造业面临的压力与挑战
- （四）国内输变电设备制造企业发展的建议
- （五）浅析国内输变电设备业技术提升不能停

## 二、变压器

- (一) 中国变压器行业的总体特点
- (二) 变压器产品发展的现状及趋势
- (三) 变压器技术发展的现状及趋势
- (四) 辽宁红沿河核电金融危机下高调进军核电变压器

## 三、电力电容器

- (一) 电力电容器行业发展的基本状况
- (二) 国内电力电容器行业主要产品分析
- (三) 爱普科斯与安徽飞达开发电力电容器新市场
- (四) 电力电容器行业发展存在的主要问题
- (五) 促进电力电容器行业发展的若干建议
- (六) 国内电力电容器技术发展的主要趋势

## 四、电线电缆

- (一) 解析电线电缆在社会发展中的作用
- (二) 国内电线电缆产业竞争格局分析
- (三) 浅析国内电缆业发展思路战略性转变
- (四) 绿色浪潮推动电线电缆业全球化进程

## 五、2009-2012年中国输变电设备行业发展前景分析

- (一) 国内输变电设备行业发展前景可观
- (二) 未来输变电设备业面临良好发展机遇
- (三) 特高压工程将给输变电设备业带来商机

## 第九章 2008年中国电工电器细分产品分析——发电用动力设备

### 一、2008年中国发电设备行业发展总体概况

- (一) 中国发电设备行业发展综述
- (二) 国内发电设备行业迈入了黄金时期
- (三) 铁路电气化加速电气设备工业受益
- (四) 发电设备业应坚持开放式自主创新
- (五) 发电设备市场的竞争状况与策略
- (六) 未来发电设备市场重点发展的产品

### 二、发电机组

- (一) 中国发电机组质量实现突破

- (二) 2008年中国发电机组进口状况分析
- (三) 浅析柴油发电机组市场重回正轨
- (四) 离网型风力发电机组产业发展综述
- (五) 浅析风力发电机组产业国产化进行时
- (六) 中国火力发电机组运行的优化技术分析

### 三、汽轮机

- (一) 汽轮机的相关介绍
- (二) 汽轮机故障诊断问题与发展趋势
- (三) 国内大型核电汽轮机发展中问题
- (四) 国内核电汽轮机工业发展的战略

### 四、水轮机

- (一) 水轮机的发展简史
- (二) 水轮机的主要生产技术分析
- (三) 贯流式水轮机的应用与技术发展
- (四) 水轮机整体运行状况的安全性评价

### 五、燃气轮机

- (一) 燃气轮机的原理
- (二) 微型燃气轮机的主要应用
- (三) 浅析发展燃气轮机的优势与意义
- (四) 中国燃气轮机进入自主开发新阶段
- (五) 发展燃气轮机技术的具体实施途径
- (六) 发展国内燃气轮机工业的政策建议
- (七) 中国燃气轮机发电技术发展的方向

## 第十章 2008年中国电工电器细分产品分析——照明电器

### 一、2008年中国照明电器行业发展总体分析

- (一) 国内照明电器行业发展综述
- (二) 照明电器进出口情况分析
- (三) 相关行业对照明电器行业的影响
- (四) 中国照明电器行业发展战略问题

### 二、2008年中国主要地区照明电器工业分析

- (一) 广东惠州市在照明电器产业雄踞珠三角



- (二) 浙江省缙云县照明电器行业发展分析
- (三) 前景可观的江苏泗阳县照明电器产业
- (四) “十一五”期间上海照明电器发展规划
- 三、2008年中国照明电器子行业发展状况透析
  - (一) 中国电光源工业发展分析
  - (二) 国内镇流器行业的发展状况
  - (三) 国内灯具产业发展及品牌建设分析
- 四、2008年中国照明电器行业存在的问题与对策
  - (一) 照明电器行业存在的主要问题
  - (二) 照明电器行业发展的主要差距
  - (三) 照明电器行业发展的措施和建议
  - (四) 照明电器企业发展的主要策略
  - (五) 照明电器中小企业发展的建议
- 五、2009-2012年中国照明电器行业发展前景分析
  - (一) 中国照明电器市场发展潜力大
  - (二) 浅析绿色概念开辟照明电器市场前景
  - (三) “十一五”照明电器行业发展方向
  - (四) “十一五”行业发展的思路和目标

## 第十一章 中国电工电器重点企业分析

### 一、福州天宇电气股份有限公司

- (一) 企业概况
- (二) 企业经营状况分析
- (三) 企业发展战略分析

### 二、许继电气股份有限公司

- (一) 企业概况
- (二) 企业经营状况分析
- (三) 企业发展战略分析

### 三、保定天威保变电气股份有限公司

- (一) 企业概况
- (二) 企业经营状况分析
- (三) 企业发展战略分析

#### 四、山东鲁能泰山电缆股份有限公司

- (一) 企业概况
- (二) 企业经营状况分析
- (三) 企业发展战略分析

#### 五、中国特变电工股份有限公司

- (一) 企业概况
- (二) 企业经营状况分析
- (三) 企业发展战略分析

#### 六、兰州长城电工股份有限公司

- (一) 企业概况
- (二) 企业经营状况分析
- (三) 企业发展战略分析

### 第十二章 2009-2012年中国电工电器行业发展及投资分析

#### 一、2009-2012年中国电工电器行业发展前景分析

- (一) 全球电工电器行业的发展趋势
- (二) 中国电力装备制造业的发展前景
- (三) “十一五”电力设备业景气度延续

#### 二、2009-2012年中国电工电器行业市场预测分析

- (一) 主要产品供给预测分析
- (二) 中国电工电器市场需求的预测

#### 三、2009-2012年中国电工电器行业发展目标与指导思想

- (一) 中国电工电器行业的发展战略
- (二) 发展电工电器行业的指导思想
- (三) 中国电工电器行业的发展目标
- (四) 中国电工电器行业的发展重点

#### 四、2009-2012年中国电工电器行业市场投资分析

- (一) 中国电工电器行业市场投资环境分析
- (二) 中国电工电器行业市场投资机会分析
- (三) 中国电工电器行业市场投资风险分析

#### 附录

附录一：变压器行业标准

附录二：低压电器标准目录

附录三：照明电器国家标准、行业标准

附录四：中华人民共和国国家标准之电气继电器

附录五：中华人民共和国国家标准之电力变压器选用导则

图表目录（部分）：

图表：2006-2008年三季度中国GDP增长情况

图表：2008年前三季度中国三大产业结构

图表：2003-2008年中国工业增加值增长率

图表：2005-2008年中国固定资产投资及消费品零售增长情况

图表：2007年9月-2008年9月中国CPI、PPI走势

图表：2008年1-9月中国外贸增长情况

图表：2008年1-9月份我国部分行业调整变化（同比增长率%）

图表：2008年1-9月份我国周期性行业调整变化（同比增长率%）

图表：2008年1-9月份耐用消费类产业出现负增长（同比增长率%）

图表：近期公布的刺激经济的政策一览表

图表：提高出口退税率的商品清单

图表：略&hellip;&hellip;

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200812/9620.html>