

# 2011-2015年中国燃料电池 市场专项调研与前景预测报告

## 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

《2011-2015年中国燃料电池市场专项调研与前景预测报告》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/201104/65443.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

燃料电池是一种将存在于燃料与氧化剂中的化学能直接转化为电能的发电装置。随着其生产成本的降低，燃料电池也将在我国获得快速的发展，它将对传统的热机发电构成有利的挑战。

中国产业信息网发布的《2011-2015年中国燃料电池市场专项调研与前景预测报告》共十一章。首先介绍了中国燃料电池行业市场发展环境、中国燃料电池整体运行态势等，接着分析了中国燃料电池行业市场运行的现状，然后介绍了中国燃料电池市场竞争格局。随后，报告对中国燃料电池做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国燃料电池行业发展趋势与投资预测。您若想对燃料电池产业有个系统的了解或者想投资燃料电池行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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 中国燃料电池产业运行环境分析

#### 第一节 国内燃料电池经济环境分析

##### 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、2011年中国燃料电池经济发展预测分析

#### 第二节 中国燃料电池行业政策环境分析

### 第二章 中国燃料电池产业发展分析

#### 第一节 我国燃料电池国际竞争环境及专利部署

##### 一、国际燃料电池的产品竞争分析

##### 二、世界燃料电池的专利竞争分析

##### 三、燃料电池的专利部署阐述

#### 第二节 国内燃料电池产业发展

##### 一、中国燃料电池发展面临的外部环境

##### 二、我国燃料电池产业化发展进程简述

##### 三、我国燃料电池产业仍处于起步阶段

##### 四、国内金属燃料电池产业链潜力巨大

##### 五、上海燃料电池产业发展SWOT分析

### 第三节 燃料电池产业存在的问题与对策

#### 一、燃料电池亟待完善的方面

#### 二、燃料电池的产业化瓶颈

#### 三、中国燃料电池产业体系亟需完善

#### 四、燃料电池的发展对策分析

### 第三章 中国燃料电池市场动态分析

#### 第一节 中国燃料电池历年消费量统计分析

##### 一、燃料电池市场供需发展历程

##### 二、燃料电池市场销售状况

#### 第二节 燃料电池产品用户市场调查

##### 一、中国燃料电池市场品牌调查情况

##### 二、燃料电池市场品牌用户关注度调查

#### 第三节 中国燃料电池市场用户关注走势调研

### 第四章 中国燃料电池品牌市场态势分析

#### 第一节 2010年中国燃料电池市场品牌调查

##### 一、中国燃料电池市场品牌关注度比例

##### 二、中国燃料电池市场品牌热门情况

##### 三、中国燃料电池各品牌热门情况

##### 四、各价格阶段的燃料电池市场品牌热门情况

#### 第二节 不同客户购买燃料电池的影响因素分析

##### 一、价格敏感程度

##### 二、品牌的影响

##### 三、广告的影响程度

##### 四、包装的影响程度

### 第五章 中国品牌燃料电池市场价格分析

#### 第一节 中国燃料电池市场发展现状

##### 一、我国燃料电池行业概况

##### 二、中国燃料电池市场品种分析

##### 三、中国燃料电池市场消费者的需求特点

#### 第二节 燃料电池价格形成机制分析

#### 第三节 中国燃料电池价格走势情况

#### 第四节 国产品牌燃料电池价格趋势分析

## 第六章 2008-2010年中国燃料电池产量统计分析

### 第一节 2008年中国燃料电池产量数据分析

#### 一、2008年全国燃料电池产量数据分析

#### 二、2008年燃料电池重点省市数据分析

### 第二节 2009年中国燃料电池产量数据分析

#### 一、2009年全国燃料电池产量数据分析

#### 二、2009年燃料电池重点省市数据分析

### 第三节 2010年中国燃料电池产量数据分析

#### 一、2010年全国燃料电池产量数据分析

#### 二、2010年燃料电池重点省市数据分析

## 第七章 2008-2010年中国燃料电池行业规模主要数据监测分析

### 第一节 2008-2010年中国燃料电池行业总体数据分析

#### 一、2008年中国燃料电池行业全部企业数据分析

#### 二、2009年中国燃料电池行业全部企业数据分析

#### 三、2010年中国燃料电池行业全部企业数据分析

### 第二节 2008-2010年中国燃料电池行业不同规模企业数据分析

#### 一、2008年中国燃料电池行业不同规模企业数据分析

#### 二、2009年中国燃料电池行业不同规模企业数据分析

#### 三、2010年中国燃料电池行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2008-2010年中国燃料电池行业不同所有制企业数据分析

#### 一、2008年中国燃料电池行业不同所有制企业数据分析

#### 二、2009年中国燃料电池行业不同所有制企业数据分析

#### 三、2010年中国燃料电池行业不同所有制企业数据分析

## 第八章 中国燃料电池产业市场竞争格局分析

### 第一节 2010年中国燃料电池市场竞争现状分析

#### 一、燃料电池技术竞争分析

#### 二、燃料电池价格竞争分析

#### 三、燃料电池品牌竞争分析

### 第二节 2010年中国燃料电池产业集中度分析

#### 一、产量集中度分析

#### 二、生产企业集中度分析

#### 三、市场集中度分析

### 第三节 2010年中国燃料电池细分行业竞争优势分析

## 第九章 中国燃料电池重点企业竞争性财务数据分析

### 第一节 上海神力

#### 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 北京飞驰绿能

#### 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 北京世纪富原

#### 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 大连新源动力

#### 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 理工新能源

#### 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

第十章 中国燃料电池市场发展现状及趋势分析

第一节 中国燃料电池市场发展驱动力因素分析

一、国家政策

二、技术水平

第二节 中国燃料电池市场发展阻碍因素分析

一、行业进入壁垒

二、与国际标准仍有差距，企业国际竞争力较弱

三、售后服务体系仍需完善

第三节 2011-2015年中国燃料电池市场发展趋势分析

第十一章 2011-2015年中国燃料电池行业趋势探讨

第一节 2011-2015年中国燃料电池行业发展趋势

一、中国燃料电池行业的发展展望

二、燃料电池产品发展趋势

第二节 2011-2015年中国燃料电池行业的发展趋势

一、中国燃料电池行业发展展望

二、燃料电池行业的主要发展方向

三、燃料电池市场空间将进一步扩展

图表目录（部分）：

图表：2005-2011年国内生产总值

图表：2005-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2011年国家外汇储备

图表：2005-2011年财政收入

图表：2005-2011年全社会固定资产投资

图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力

图表：&hellip;&hellip;

更多图表详见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201104/65443.html>