



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2009年中国电网建设行业节能减排研究报告

# 一、调研说明

《2009年中国电网建设行业节能减排研究报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/29526.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

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、摘要、目录、图表

### 【 目录 】

#### 第一章 电网建设行业节能减排相关的政策规定

##### 第一节 相关法律法规对电网建设行业节能减排的影响及风险分析

###### 一、《节约能源法》

###### 二、《循环经济促进法》

###### 三、《节能减排综合性工作方案》

###### 四、《可再生能源发电有关管理规定》

###### 五、《现有燃煤电厂二氧化硫治理“ 十一五 ” 规划》

###### 六、区域限批流域限批等政策

##### 第二节 资源综合利用相关政策对电网建设行业的影响及风险分析

##### 第三节 环境经济政策对电网建设行业的影响及风险分析

###### 一、绿色信贷和能效贷款政策

###### 二、绿色贸易政策

###### 三、绿色证券政策

#### 第二章 国际电网建设行业节能减排发展的经验借鉴

##### 第一节 国际电网建设行业节能减排要求及与中国比较

##### 第二节 国际标杆企业节能减排管理方案

##### 第三节 国际投资机构在节能服务方案中的资金支持模式

#### 第三章 我国电网建设行业能耗、污染物排放状况

##### 第一节 中国电网建设行业运行情况分析

##### 第二节 中国电网建设行业能耗、污染物排放状况分析

##### 第三节 我国电网建设行业节能减排的动因分析

###### 一、产业结构调整对节能减排的影响

###### 二、技术进步对节能减排的影响

###### 三、制度和管理优化对节能减排的影响

##### 第四节 中国电网建设行业节能减排的潜力分析

#### 第四章 节能技术路径选择

## 第一节 中国电网建设行业现状、存在的问题

## 第二节 国际电网建设企业节能案例分析

## 第三节 重点技术推介：优化电源布局技术

## 第四节 案例分析：国际电网建设行业降低厂用电率、线损率先进经验分析

## 第五节 案例分析：电网建设供应端（发电厂、输电网）的节电技术分析

# 第五章 电网建设企业工业管理的系统化设计

## 第一节 大中型电网建设企业节能环保设计

## 第二节 小型电网建设企业节能环保设计

## 第三节 全厂综合节能环保技术改造方案的实施

# 第六章 电网建设行业节能资金来源

## 第一节 国际节能技术交易市场的发展

## 第二节 国际节能服务投资的发展

### 一、国际节能服务模式

### 二、主要投资方

### 三、节能服务方案在中国的发展

## 第三节 节能减排行业风险投资状况及前景

# 第七章 电网建设行业与“绿色信贷”

## 第一节 “赤道原则”与“绿色信贷”

## 第二节 商业银行绿色信贷机制的主要内容

### 一、商业银行“绿色信贷”贷款政策

### 二、商业银行“绿色信贷”贷款文化

### 三、商业银行“绿色信贷”管理流程

## 第三节 “绿色信贷”助推电网建设行业节能减排

### 一、银行业对电网建设行业等高耗能、高污染工业的信贷政策

### 二、银行业对电网建设行业“绿色信贷”企业分类

### 三、银行业“绿色信贷”优化电网建设行业结构及影响

# 第八章 有色金属清洁发展机制（CDM）

## 第一节 国际清洁发展机制（CDM）的发展及其对电网建设行业的意义

- 一、国际清洁能源发展机制（CDM）现状
- 二、我国清洁能源发展机制（CDM）现状
- 三、电网建设行业节能减排资金来源与CDM
- 四、电网建设行业企业实施CDM的意义

## 第二节 电网建设行业相关清洁发展机制方法学：

- 一、清洁发展机制（CDM）理论介绍
- 二、清洁发展机制（CDM）基准线方法学
- 三、清洁发展机制（CDM）的额外性
- 四、清洁发展机制（CDM）流程

## 第三节 电网建设行业与CDM结合领域：

- 一、在输电网中安装高效变压器
- 二、发电站能效改进的燃料转换
- 三、其他

## 第四节 电网建设行业CDM案例分析

# 第九章 电网建设行业节能减排前景综合评价及投资建议

## 第一节 电网建设行业节能减排政策发展展望

## 第二节 节能减排领域的投资机会

## 第三节 节能减排领域的投资风险

## 第四节 节能减排领域的投资方式

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/29526.html>

# 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法

- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

## 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究

## 报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

## 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

## 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。