

# 2020-2026年中国新能源金融 市场评估与未来前景预测报告

## 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

《2020-2026年中国新能源金融市场评估与未来前景预测报告》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/202008/183653.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

新能源金融以新能源产业链为依托，借助金融手段，从最初的融通资金、中间的整合资源、最终实现价值增值三个方面研究新能源产业与金融产业的互动，并针对性地提出相应保障措施。

中企顾问网发布的《2020-2026年中国新能源金融市场评估与未来前景预测报告》共九章。首先介绍了新能源金融相关概念及发展环境，接着分析了中国新能源金融规模及消费需求，然后对中国新能源金融市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国新能源金融面临的机遇及发展前景。您若想对中国新能源金融有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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。

报告目录：

第一章新能源金融相关概述

第一节新能源金融产业定义

第二节新能源金融产业内涵

第三节新能源金融发展背景

第四节新能源产业与金融产业关联性

第五节开拓新能源和金融创新的双赢路径

第二章新能源金融行业发展环境分析

第一节中国经济发展环境分析

一、中国GDP增长情况分析

二、工业经济发展形势分析

三、社会固定资产投资分析

四、全社会消费品零售总额

五、城乡居民收入增长分析

六、居民消费价格变化分析

七、对外贸易发展形势分析

## 第二节中国新能源金融行业政策环境分析

- 一、中国新能源金融发展的扶持政策
- 二、国家能源局公布创建新能源示范城市名单（第一批）
- 三、《全国社会保障基金信托贷款投资管理暂行办法》
- 四、《能源发展“十三五”规划》
- 五、《可再生能源中长期发展规划》
- 六、“十三五”期间新能源发展规划汇总
  - （一）《页岩气发展规划》
  - （二）《太阳能发电科技发展“十三五”专项规划》
  - （三）《太阳能发电发展“十三五”规划》
  - （四）《风电发展“十三五”规划》
  - （五）《风力发电科技发展“十三五”专项规划》
  - （六）《可再生能源发展“十三五”专项规划》
  - （七）《生物质能发展“十三五”规划》
  - （八）《废物资源化科技工程十三五专项规划》
- 七、相关产业政策法规

## 第三节中国新能源金融行业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、科技环境分析
- 五、生态环境分析
- 六、中国城镇化率

## 第四节中国金融业发展分析

- 一、投资规模情况
- 二、货币供应情况
- 三、社会存款情况
- 四、社会贷款情况

## 第三章中国能源金融行业发展分析

### 第一节能源金融行业发展概述

- 一、能源金融的体系

## 二、国内能源金融市场

### 三、能源金融产业发展现状

#### 第二节中国能源金融市场发展现状

##### 一、中国能源金融衍生产品的发展

##### 二、中国能源金融市场的投融资状况

#### 第三节能源金融一体化加速

##### 一、能源和金融高度关联

##### 二、金融多途径支持能源

##### 三、能源和金融深度融合

#### 第四节能源金融行业市场发展存在的问题

##### 一、产业政策与信贷政策矛盾

##### 二、商业银行信贷管理体制改革后遗症

##### 三、金融机构贷款行业集中度高

##### 四、缺乏石油定价权能源安全不能保障

##### 五、融资开放度低能源发展引导功能缺失

##### 六、市场产品单一能源金融创新能力较弱

##### 七、金融支持与能源工业发展的顺周期问题

##### 八、利益分配差异引导金融资源错位配置

##### 九、能源企业景气监测存在盲点

#### 第五节能源金融市场发展路径

##### 一、制定能源金融市场发展规划

##### 二、实施全方位的能源金融支持政策

##### 三、推进石油金融一体化进程

##### 四、加快金融创新与监管

##### 五、加快新能源开发

## 第四章中国新能源行业发展态势

### 第一节中国新能源产业发展概述

#### 一、中国新能源产业发展现状

#### 二、当前中国新能源产业发展的制约因素

#### 三、国外发展新能源的经验

#### 四、国外发展新能源政策措施对中国的启示

## 第二节中国新能源产业市场运行情况

### 一、中国新能源产业市场发展现状

### 二、中国新能源产业投资结构

### 三、中国新能源产业发展特点

## 第三节中国新能源产业链结构分析

### 一、中国新能源产业链结构

### 二、中国新能源产业链演进趋势

## 第四节中国新能源各细分行业发展情况

### 一、太阳能

### 二、生物质能

### 三、风电

## 第五节中国新能源产品发展趋势

## 第五章中国新能源金融产业发展分析

### 第一节世界新能源金融产业发展现状

### 第二节中国新能源金融产业发展现状

### 第三节新能源金融服务的商业模式

#### 一、引入保险或解光伏建设融资难题

#### 二、分布式发电商业模式考验

### 第四节新能源产业融资需求分析

#### 一、国内市场应是新能源的主战场

#### 二、建设更加开放的资本市场

### 第五节金融支持新能源产业发展存在的问题

#### 一、风险资本对新能源产业投资有限

#### 二、银行信贷对新能源产业支持不足

#### 三、不完善的资本市场制约新能源企业直接融资规模

### 第六节借力金融手段支持新能源产业发展的对策建议

#### 一、加大风险资本对新能源产业的投资力度

#### 二、加大银行对新能源产业的信贷支持力度

#### 三、加大资本市场对新能源产业的支持力度

#### 四、利用其他融资手段加大新能源产业发展支持

### 第七节中国新能源金融产业发展机遇和挑战

- 一、中国新能源金融产业发展机遇
- 二、中国新能源金融产业发展挑战

## 第六章新能源金融行业发展路径及解决方案

### 第一节新能源产业价值链分析

- 一、风电产业价值链
- 二、光伏产业价值链
- 三、生物质发电价值链

### 第二节基于新能源价值链的金融路径

- 一、新能源风险投资
- 二、新能源设备融资租赁
- 三、新能源投资信托
- 四、新能源产业发展基金
- 五、新能源产业投资基金
- 六、新能源企业上市

### 第三节新能源金融整体解决方案

- 一、清洁发展机制（CDM）
- 二、碳权抵押贷款
- 三、合同能源管理（EMC）
- 四、太阳能屋顶租赁
- 五、项目整体交易

## 第七章新能源金融企业经营情况及发展战略

### 第一节国家开发银行股份有限公司

- （1）企业发展简况分析
- （2）企业经营情况分析
- （3）企业经营优劣势分析

### 第二节英大国际信托有限责任公司

- （1）企业发展简况分析
- （2）企业经营情况分析
- （3）企业经营优劣势分析

### 第三节银恒（上海）融资租赁有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 第四节万向租赁有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 第五节民生金融租赁股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

#### 第六节鑫桥联合融资租赁有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

### 第八章新能源金融行业前景展望与趋势预测

#### 第一节中国新能源金融行业发展前景分析

#### 第二节中国新能源金融行业市场前景分析

#### 第三节中国能源金融行业发展趋势分析

- 一、推动能源系统投融资渠道多元化
- 二、能源金融衍生产品设计与定价
- 三、能源金融投资组合选择
- 四、建立能源金融安全监测、预警与防范体系
- 五、构建石油战略储备

#### 第四节中国新能源金融行业发展趋势分析

#### 第五节新能源产业“十三五”发展展望

### 第九章新能源金融行业投资价值研究

#### 第一节中国新能源金融行业投资环境

#### 第二节中国新能源金融投资机会分析

- 一、新能源金融行业投资前景



- 二、新能源金融行业投资热点
- 三、新能源金融行业投资区域
- 四、新能源金融行业投资吸引力分析
- 第三节新能源金融行业的投资风险分析
  - 一、环境风险
  - 二、技术风险
  - 三、行为风险
  - 四、介入风险
- 第四节新能源金融行业风险管控策略分析
  - 一、宏观经济基本面信息监控模块
  - 二、新能源工业景气及市场信息监测模块
  - 三、行为监督和政策诱导模块
  - 四、充分利用金融杠杆作用
  - 五、发展虚拟能源金融解风险
- 第五节新能源企业融资建议

图表目录：

- 图表太阳能发电建设布局
- 图表“十三五”风电发展主要指标
- 图表大型风电基地开布局及重点建设项目
- 图表“十三五”时期可再生能源开发利用主要指标
- 图表“十三五”时期生物质能发展主要指标
- 图表中国金融行业投资规模情况统计
- 图表中国货币供应情况统计
- 图表中国金融机构本外币存款余额统计
- 图表中国金融机构本外币贷款余额统计
- 图表中国各类新能源产业发展情况表
- 图表中国新能源产业投资结构图
- 图表新能源产业链结构图
- 图表新能源行业生命周期主要特征列表
- 图表中国新能源产业生命周期结构图

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202008/183653.html>