

# 2018-2024年中国新能源金融产业市场竞争态势调查及投资前景规划预测报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2018-2024年中国新能源金融产业市场竞争态势调查及投资前景规划预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/xinnengyuan/311428311428.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

### 一、中国能源金融发展的现状

(一) 不完善的市场体系发展我国在能源金融服务产品的发展中,创新力度不够。这种能源产业的一种融资方式的发展,往往需要结合间接融资的一种发展形式,仅仅借助于银行贷款的形式。虽然银行贷款更加注重能源的有效性开发,但是这种能源产业的一种模式发展,更是注重能源的积极开发和应用。在中国资本市场的发展应用中,更加注重融资功能的充分发挥,融资渠道发展方式比较多样化,这种能源产业的结合下注重融资渠道发展正能源产业风险的根本降低,并对风险进行不断的释放。关于金融机构的相关能源产业而言,注重单一产品的提供,在能源产业的期货结合下,实现风险管理的有效性应用和融合,将能源领域的利润增长不断提升。

### (二) 可再生能源开发没有金融支持

2016Q1西北各城市弃光量占全国弃光量的比例

全国装机大省累计装机量(万千瓦)

对于可再生能源的发展而言,往往需要结合金融的发展力量,但是我国可开发的风能资源,缺乏一定的技术保障。在高度产业化发展的过程中,由于技术开发和相关项目的建设缺乏大量资金的支持,并在可再生能源的发展中,技术支撑有限。可持续性的发展动力中,可再生能源难以提高重视度。对于我国节能产业的发展而言,耗能产业相对较低,这种节能技术和相关的研究中,缺乏有效性的生产总值能耗控制。

对于新疆能源效率的有效性结合下,注重生产总值的有效性应用和分析,但是缺乏有效性的金融支撑。

### (三) 能源产业对银行信资依赖性较高

中国能源产业的发展中,往往结合银行信贷的形式获取资金。但是能源产业的一种资金投放中,这种能源产业难以将更加严格的审查条件提供。在信贷资金的能源产业型高度发展中,能源产业缺乏一定的相互依赖性,并增加了金融风险的发生率。在能源产业的一种投资建设发展中,缺乏较长的生产周期,并在银行信贷管理中,同样也面临着较大的挑战。在能源信贷的资产质量难以保证中,对银行资产质量有着直接性的影响,一旦能源企业处于亏损的状态,能源产业的技术难以实现根本上的升级和保障。关于信贷资产风险的不断加剧中,企业资金的成本难以实现较低上的控制,自我约束机制也就难以从根本上形成,经营效率也就难以从根本上提高。

中国能源金融的发展趋势实现能源金融市场体系的健全当前能源金融的发展中,往往有着较长的投资周期,同时也有着相对较大的资金投入量,在能源国家战略性的属性发展中,就要注重能源金融的一种规模化发展,注重长期的投资经济和发展,这种商业性的政策发展中,注重开发性能源的一种金融机构应用,对能源产业发展的基金不断引入,并实现风险投资机制的有效性完善。

通过对能源产业发展金融市场体系进行积极的构建,将能源产业的支持从根本上加大。资金安全在能源行业的金融资源整合起着至关重要的作用,在银行的多种模式发展中,将客户的管理水平不断提高。

在能源企业的资本主义市场发展,就要将资本的吸引力逐渐增加,结合市场的发展步伐,做好政策上的广泛支持,而能源集团的企业发展,将集团整体上市的相关发展过程实现。对能源金融产品服务进行不断的创新,并对开发性能源金融机构建立,实现地区能源产业发展基金的设立,对风险投资机制支持能源开发积极引入。

借助于政府职能实现能源金融政策支持体系的完善我国能源金融的发展,就要结合政府的角度,对能源产业政策科学的支撑体系进行建立,实现能源产业投融资制度框架的不断完善。关于金融部门的角度而言,就要不断完善能源金融的宏观调控体系,以此充分发挥人民银行的职能作用。实现资金的合理配置,做好能源信贷资源的一种有效整合,对可持续性的投入机制不断的形成和发展。关于能源产业的发展而言,这种能源产业重点项目的建设资金发展中,往往需要结合能源产业整体性的一种规划和发展,对大型的能源产业建设项目发展。

做好能源风险防范体系的完善,控制能源金融风险对能源风险防范体系完善,实现能源金融风险的合理控制,并将能源信贷风险逐渐降低。在管理力度的加强中,就要对能源信贷风险管理体系建立,将自身贷款的定价提高,另外,新建项目规范性的严格审查中,结合能源信贷的基本发展方向,并在国家能源产业政策的要求中,做好合法审批手续的不断结合。

能源产业生产的过程常伴有各种风险,而能源产业的覆盖中,就要实现能源金融风险的有效分散。通过将保险公司的风险评估业务能力不断提高,对能源产业项目的风险构成进行科学的分析,尽可能的将业务处理效率能力不断提高,实现质量的根本保障。能源产业项目实际情况的分析中,做好保险品种的合理设计,在能源产业项目工程情况的分析中,对有效性的相关信息进行收集,实现项目保险费用来源相关问题的有效性解决。

小结、

综上所述,能源金融的发展,往往需要结合能源战略基地的建设。

而我国能源战略的发展,更要充分构建能源产业发展的金融市场体系,实现能源金融产品服务的创新,同时及时的引入能源产业发展的基金,并做好风险投资制度的建设和发展,从而促进能源效率市场的积极发展。

观研天下发布的报告书内容严谨、数据翔实,更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、市场前景、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据,以及我中心对本行业的实地调研,结合了行业所处的环境,从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势,洞悉行业竞争格局,规避经营和投资风险,制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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“十二五”规划》
- 五、《可再生能源中长期发展规划》
- 六、“十二五”期间新能源发展规划汇总
  - （一）《页岩气发展规划（2015-2017年）》
  - （二）《太阳能发电科技发展“十二五”专项规划》
  - （三）《太阳能发电发展“十二五”规划》
  - （四）《风电发展“十二五”规划》
  - （五）《风力发电科技发展“十二五”专项规划》
  - （六）《可再生能源发展“十二五”专项规划》
  - （七）《生物质能发展“十二五”规划》
  - （八）《废物资源化科技工程十二五专项规划》

### 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 中国新能源市场发展现状

### 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）企业概况
- （2）主营业务情况分析
- （3）公司运营情况分析
- （4）公司优劣势分析

### 第二节 英大国际信托有限责任公司

- （1）企业概况
- （2）主营业务情况分析
- （3）公司运营情况分析
- （4）公司优劣势分析

### 第三节 银恒（上海）融资租赁有限公司

- （1）企业概况
- （2）主营业务情况分析
- （3）公司运营情况分析
- （4）公司优劣势分析

### 第四节 万向租赁有限公司

v

## 第八章 2018-2024年新能源金融行业前景展望与趋势预测

### 第一节 2018-2024年中国新能源金融行业趋势预测分析

## 第二节 2018-2024年中国新能源金融行业市场前景分析

### 第三节 2018-2024年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 2018-2024年中国新能源金融行业发展趋势分析

### 第五节 新能源产业“十二五”发展展望

## 第九章 2018-2024年新能源金融行业投资价值研究

### 第一节 2018-2024年中国新能源金融行业投资环境

### 第二节 2018-2024年中国新能源金融投资机会分析

- 一、新能源金融行业行业前景调研
- 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前景分析

- 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 2018-2024年新能源企业融资建议

图表目录：

图表 1 2015-2017年中国国内生产总值及增长变化趋势图

图表 2 2015-2017年国内生产总值构成及增长速度统计

图表 3 2015-2017年规模以上工业增加值及增长速度趋势图

图表 4 2015-2017年中国全社会固定资产投资增长趋势图

图表 5 2015-2017年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图

图表 6 2017年中国主要消费品零售额及增长速度统计

图表 7 2015-2017年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图

图表 8 2015-2017年中国农村居民人均纯收入及增长趋势图

图表 9 2015-2017年中国居民消费价格月度变化趋势图

图表 10 2015-2017年中国进出口总额增长趋势图

图表 11 中国创建新能源应用示范产业园区名单（第一批）

图表 12 中国创建新能源示范城市名单（第一批）

图表 13 太阳能发电建设布局

图表 14 “十二五”风电发展主要指标

图表 15 大型风电基地开布局及重点建设项目

图表 16 “十二五”时期可再生能源开发利用主要指标

图表 17 “十二五”时期生物质能发展主要指标

图表 18 2015-2017年中国人口总量增长趋势图

图表 19 2017年中国人口数量及其构成情况统计

图表 20 2015-2017年中国各级各类学校招生人数统计

图表 21 2015-2017年中国城镇化率变化趋势图

图表 22 2015-2017年中国金融行业投资规模情况统计

图表 23 2015-2017年中国货币供应情况统计

图表 24 2015-2017年中国金融机构本外币存款余额统计

更多图表详见正文（GYGSLJP）

特别说明：观研天下所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xinnengyuan/311428311428.html>