

# 2018-2024年中国发电机及 发电机组行业深度研究与市场前景预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

# 一、报告报价

《2018-2024年中国发电机及发电机组行业深度研究与市场前景预测报告》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.abaogao.com/b/dianli/L85043GV47.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

发电机是指将其他形式的能源转换成电能的机械设备，它由水轮机、汽轮机、柴油机或其他动力机械驱动，将水流，气流，燃料燃烧或原子核裂变产生的能量转化为机械能传给发电机，再由发电机转换为电能。

发电机在工农业生产、国防、科技及日常生活中有广泛的用途。发电机的形式很多，但其工作原理都基于电磁感应定律和电磁力定律。因此，其构造的一般原则是：用适当的导磁和导电材料构成互相进行电磁感应的磁路和电路，以产生电磁功率，达到能量转换的目的。

发电机组在柴油机发电机组体积缩小温度迅速升高，达到柴油的燃点。柴油被点燃，混合气体剧烈燃烧，体积迅速膨胀，推动活塞下行，称为“做功”。

各汽缸按一定顺序依次做功，作用在活塞上的推力经过连杆变成了推动曲轴转动的力量，从而带动曲轴旋转。利用“电磁感应”原理，发电机就会输出感应电动势，经闭合的负载回路就能产生电流。这里只描述发电机组最基本的工作原理。要想得到可使用的、稳定的电力输出，还需要一系列的柴油机和发电机控制、保护器件和回路。2016年1-6月全国发电机组（发电设备）产量统计表

月份

发电机组（发电设备）产量\_当期值(万千瓦)

发电机组（发电设备）产量\_累计值(万千瓦)

发电机组（发电设备）产量\_同比增长(%)

发电机组（发电设备）产量\_累计增长(%)

2016年6月

1593.3

6584.4

29.1

-4.7

2016年5月

1491.9

4999

47.8

-11.9

2016年4月

792.4

3518.1

-25.8

-24.8

2016年3月

1206.3

2722.9

-30.9

-24.4

2016年2月

-

1513.6

-

-17.9

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国发电机及发电机组行业深度研究与市场前景预测报告》共十四章。首先介绍了发电机及发电机组相关概念及发展环境，接着分析了中国发电机及发电机组规模及消费需求，然后对中国发电机及发电机组市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国发电机及发电机组面临的机遇及发展前景。您若想对中国发电机及发电机组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：

## 第一部分 产业环境透视

### 第一章 中国发电机及发电机组行业发展综述

#### 第一节 发电机及发电机组行业报告研究范围

一、发电机及发电机组行业专业名词解释

二、发电机及发电机组行业研究范围界定

三、发电机及发电机组行业分析框架简介

四、发电机及发电机组行业分析工具介绍

## 第二节 发电机及发电机组行业定义及分类

### 一、发电机及发电机组行业概念及定义

### 二、发电机及发电机组行业主要产品分类

## 第三节 发电机及发电机组行业产业链分析

### 一、发电机及发电机组行业所处产业链简介

### 二、发电机及发电机组行业产业链上游分析

### 三、发电机及发电机组行业产业链下游分析

## 第二章 中国发电机及发电机组行业发展环境分析

### 第一节 发电机及发电机组行业政策环境分析

#### 一、发电机及发电机组行业监管体系

#### 二、发电机及发电机组行业产品规划

#### 三、发电机及发电机组行业布局规划

#### 四、发电机及发电机组行业企业规划

### 第二节 发电机及发电机组行业经济环境分析

#### 一、中国GDP增长情况

#### 二、固定资产投资情况

### 第三节 发电机及发电机组行业技术环境分析

#### 一、发电机及发电机组行业专利申请数分析

#### 二、发电机及发电机组行业专利申请人分析

#### 三、发电机及发电机组行业热门专利技术分析

### 第四节 发电机及发电机组行业消费环境分析

#### 一、发电机及发电机组行业消费态度调查

#### 二、发电机及发电机组行业消费驱动分析

#### 三、发电机及发电机组行业消费需求特点

#### 四、发电机及发电机组行业消费群体分析

#### 五、发电机及发电机组行业消费行为分析

#### 六、发电机及发电机组行业消费关注点分析

#### 七、发电机及发电机组行业消费区域分布

## 第二部分 行业深度分析

### 第三章 2011-2017年中国发电机及发电机组行业发展状况分析

## 第一节 中国发电机及发电机组行业发展状况分析

### 一、中国发电机及发电机组行业发展总体概况

### 二、中国发电机及发电机组行业发展主要特点

### 三、发电机及发电机组行业

## 第二节 发电机及发电机组行业经济指标分析

### 一、中国发电机及发电机组行业经济效益影响因素分析

### 二、发电机及发电机组行业经济指标分析

## 第三节 发电机及发电机组行业供需平衡分析

### 一、全国发电机及发电机组行业供给情况分析

### 二、各地区发电机及发电机组行业供给情况分析

### 三、全国发电机及发电机组行业需求情况分析2016年1-6月全国发电机组（发电设备）产量

### 四、各地区发电机及发电机组行业需求情况分析

### 五、全国发电机及发电机组行业产销率分析

## 第四节 发电机及发电机组行业进出口市场分析

### 一、发电机及发电机组行业进出口状况综述

### 二、发电机及发电机组行业出口市场分析

#### 1、发电机及发电机组行业出口产品结构特征

#### 2、发电机及发电机组行业出口企业类型

#### 3、发电机及发电机组行业出口贸易方式

#### 4、发电机及发电机组行业出口国内地区分布

#### 5、发电机及发电机组行业出口国别和地区特征分析

### 三、发电机及发电机组行业进口市场分析

#### 1、发电机及发电机组行业进口产品结构特征

#### 2、发电机及发电机组行业进口企业类型

#### 3、发电机及发电机组行业进口贸易方式

#### 4、发电机及发电机组行业进口国内地区分布

#### 5、发电机及发电机组行业进口国别和地区特征分析

## 第四章 我国发电机及发电机组行业整体运行指标分析

### 第一节 2011-2017年中国发电机及发电机组行业总体规模分析

#### 一、企业数量结构分析

#### 二、人员规模状况分析

### 三、行业资产规模分析

### 四、行业市场规模分析

#### 第二节 2011-2017年中国发电机及发电机组行业产销情况分析

##### 一、我国发电机及发电机组行业工业总产值

##### 二、我国发电机及发电机组行业工业销售产值

##### 三、我国发电机及发电机组行业产销率

#### 第三节 2011-2017年中国发电机及发电机组行业财务指标总体分析

##### 一、行业盈利能力分析

###### 1、我国发电机及发电机组行业销售利润率

###### 2、我国发电机及发电机组行业成本费用利润率

###### 3、我国发电机及发电机组行业亏损面

##### 二、行业偿债能力分析

###### 1、我国发电机及发电机组行业资产负债比率

###### 2、我国发电机及发电机组行业利息保障倍数

##### 三、行业营运能力分析

###### 1、我国发电机及发电机组行业应收帐款周转率

###### 2、我国发电机及发电机组行业总资产周转率

###### 3、我国发电机及发电机组行业流动资产周转率

##### 四、行业发展能力分析

###### 1、我国发电机及发电机组行业总资产增长率

###### 2、我国发电机及发电机组行业利润总额增长率

###### 3、我国发电机及发电机组行业主营业务收入增长率

###### 4、我国发电机及发电机组行业资本保值增值率

### 第三部分 市场全景调研

#### 第五章 发电机及发电机组行业产业结构分析

##### 第一节 发电机及发电机组产业结构分析

###### 一、市场细分充分程度分析

###### 二、各细分市场领先企业排名

###### 三、各细分市场占总市场的结构比例

###### 四、领先企业的结构分析（所有制结构）

##### 第二节 产业价值链的结构及整体竞争优势分析

一、产业价值链的构成

二、产业链条的竞争优势与劣势分析

第三节 产业结构发展预测

一、产业结构调整指导政策分析

二、产业结构调整中消费者需求的引导因素

三、中国发电机及发电机组行业参与国际竞争的战略市场定位

四、产业结构调整方向分析

第六章 中国发电机及发电机组行业细分市场现状

第一节 火电机组市场现状与前景预测

一、火电行业运营状况分析

1、火电行业供需平衡分析

2、火电行业运行特点及趋势分析

二、火电装机容量现状及前景预测

三、火电机组市场竞争状况分析

四、火电机组市场需求前景预测

1、燃煤发电机组市场前景预测

2、燃气发电机组市场前景预测

3、柴油发电机组市场前景预测

4、汽油发电机组市场前景预测

第二节 水电机组市场现状与前景预测

一、水电行业运营状况分析

1、水电行业供求平衡情况

2、水电行业运行特点及趋势分析

二、水电装机容量现状及前景预测

三、水电机组市场竞争状况分析

四、水电机组市场需求前景预测

第三节 核电机组市场现状与前景预测

一、核电行业运营状况分析

1、核电行业供需平衡情况

2、核电行业运行特点及趋势分析

二、核电装机容量现状及前景预测



### 三、核电机组市场竞争状况分析

### 四、核电机组市场需求前景预测

## 第四节 风电机组市场现状与前景展望

### 一、风力发电行业运营状况分析

#### 1、风力发电行业供需平衡分析

#### 2、风力发电行业运行特点及趋势分析

### 二、风电装机容量现状及前景预测

### 三、风电机组市场竞争状况分析

### 四、风电机组市场需求前景预测

## 第四部分 竞争格局分析

### 第七章 发电机及发电机组产业集群发展及区域市场分析

#### 第一节 中国发电机及发电机组产业集群发展特色分析

##### 一、长江三角洲发电机及发电机组产业发展特色分析

##### 二、珠江三角洲发电机及发电机组产业发展特色分析

##### 三、环渤海地区发电机及发电机组产业发展特色分析

##### 四、闽南地区发电机及发电机组产业发展特色分析

#### 第二节 发电机及发电机组重点区域市场分析预测

##### 一、行业总体区域结构特征及变化

###### 1、区域结构总体特征

###### 2、行业区域集中度分析

###### 3、行业区域分布特点分析

###### 4、行业规模指标区域分布分析

###### 5、行业效益指标区域分布分析

###### 6、行业企业数的区域分布分析

##### 二、发电机及发电机组重点区域市场分析

###### 1、江苏

###### 2、浙江

###### 3、上海

###### 4、福建

###### 5、广东

## 第八章 中国发电机及发电机组行业市场竞争分析

### 第一节 行业国际市场竞争分析

- 一、国际发电机及发电机组市场发展状况分析
- 二、国际发电机及发电机组市场竞争格局分析
- 三、国际发电机及发电机组市场发展趋势分析

### 第二节 跨国公司在华市场的投资布局分析

#### 一、跨国公司在华市场的投资布局

- 1、通用电气（GE）动力系统集团
- 2、西门子发电（PG）集团
- 3、阿尔斯通公司（Alstom）
- 4、日本东芝公司（toshiba）
- 5、美国康明斯公司（CMI）
- 6、丹麦维斯塔斯公司（Vestas）
- 7、西班牙歌美飒公司（Gamesa）
- 8、印度苏司兰公司（Suzlon）

#### 二、跨国公司在华市场的竞争策略

### 第三节 行业国内市场竞争状况分析

- 一、国内发电机及发电机组行业竞争格局分析
- 二、国内发电机及发电机组行业议价能力分析
- 三、国内发电机及发电机组行业潜在威胁分析

### 第四节 行业投资兼并与重组整合分析

- 一、发电机及发电机组行业投资兼并与重组整合概况
- 二、国际发电机及发电机组制造企业投资兼并与重组整合
- 三、国内发电机及发电机组制造企业投资兼并与重组整合
- 四、发电机及发电机组行业投资兼并与重组整合特征判断

## 第九章 2018-2024年发电机及发电机组行业领先企业经营形势分析

### 第一节 中航世新燃气轮机股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品结构及新产品动向
- 三、企业销售渠道与网络
- 四、企业经营优劣势分析

## 五、企业最新发展动向分析

### 第二节 南宁广发重工发电设备有限责任公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品结构及新产品动向

#### 三、企业销售渠道与网络

#### 四、企业经营优劣势分析

#### 五、企业最新发展动向分析

### 第三节 深圳市赛瓦特动力科技股份有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品结构及新产品动向

#### 三、企业销售渠道与网络

#### 四、企业经营优劣势分析

#### 五、企业最新发展动向分析

### 第四节 福建南电股份有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品结构及新产品动向

#### 三、企业销售渠道与网络

#### 四、企业经营优劣势分析

#### 五、企业最新发展动向分析

### 第五节 哈尔滨电机厂（昆明）有限责任公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品结构及新产品动向

#### 三、企业销售渠道与网络

#### 四、企业经营优劣势分析

#### 五、企业最新发展动向分析

### 第六节 天津市天发重型水电设备制造有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品结构及新产品动向

#### 三、企业销售渠道与网络

#### 四、企业经营优劣势分析

#### 五、企业最新发展动向分析

### 第七节 浙江运达风电股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品结构及新产品动向
- 三、企业销售渠道与网络
- 四、企业经营优劣势分析
- 五、企业最新发展动向分析

#### 第八节 兰州电机股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品结构及新产品动向
- 三、企业销售渠道与网络
- 四、企业经营优劣势分析
- 五、企业最新发展动向分析

#### 第九节 浙江富春江水电设备股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品结构及新产品动向
- 三、企业销售渠道与网络
- 四、企业经营优劣势分析
- 五、企业最新发展动向分析

#### 第十节 上海福伊特水电设备有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品结构及新产品动向
- 三、企业销售渠道与网络
- 四、企业经营优劣势分析
- 五、企业最新发展动向分析

### 第五部分 发展前景展望

#### 第十章 中国发电机及发电机组行业投资与前景展望

##### 第一节 中国发电机及发电机组行业发展前景预测

- 一、发电机及发电机组市场发展趋势预判
- 二、发电机及发电机组市场前景预测
  - 1、电力行业装机容量前景预测
  - 2、电力行业装机结构前景预测
  - 3、发电机及发电机组行业市场规模预测

#### 4、发电机及发电机组行业盈利水平预测

#### 第二节 中国发电机及发电机组行业投资风险分析

##### 一、发电机及发电机组行业政策风险分析

##### 二、发电机及发电机组行业技术风险分析

##### 三、发电机及发电机组行业供求风险分析

##### 四、发电机及发电机组行业宏观经济波动风险分析

##### 五、发电机及发电机组行业其他风险分析

#### 第三节 中国发电机及发电机组行业投资建议

##### 一、发电机及发电机组行业进入壁垒分析

##### 二、关于发电机及发电机组行业投资建议

### 第十一章 2018-2024年发电机及发电机组行业投资机会与风险防范

#### 第一节 发电机及发电机组行业投融资情况

##### 一、行业资金渠道分析

##### 二、固定资产投资分析

##### 三、兼并重组情况分析

##### 四、发电机及发电机组行业投资现状分析

##### 1、发电机及发电机组产业投资经历的阶段

##### 2、2017年发电机及发电机组行业投资状况回顾

##### 3、2011-2017年中国发电机及发电机组行业风险投资状况

##### 4、2011-2017年我国发电机及发电机组行业的投资态势

#### 第二节 2018-2024年发电机及发电机组行业投资机会

##### 一、产业链投资机会

##### 二、细分市场投资机会

##### 三、重点区域投资机会

##### 四、发电机及发电机组行业投资机遇

#### 第三节 2018-2024年发电机及发电机组行业投资风险及防范

##### 一、政策风险及防范

##### 二、技术风险及防范

##### 三、供求风险及防范

##### 四、宏观经济波动风险及防范

##### 五、关联产业风险及防范

## 六、产品结构风险及防范

## 七、其他风险及防范

### 第四节 中国发电机及发电机组行业投资建议

#### 一、发电机及发电机组行业未来发展方向

#### 二、发电机及发电机组行业主要投资建议

#### 三、中国发电机及发电机组企业融资分析

##### 1、中国发电机及发电机组企业IPO融资分析

##### 2、中国发电机及发电机组企业再融资分析

## 第六部分 发展战略研究

### 第十二章 2018-2024年发电机及发电机组行业面临的困境及对策

#### 第一节 2017年发电机及发电机组行业面临的困境

#### 第二节 发电机及发电机组企业面临的困境及对策

##### 一、重点发电机及发电机组企业面临的困境及对策

###### 1、重点发电机及发电机组企业面临的困境

###### 2、重点发电机及发电机组企业对策探讨

##### 二、中小发电机及发电机组企业发展困境及策略分析

###### 1、中小发电机及发电机组企业面临的困境

###### 2、中小发电机及发电机组企业对策探讨

##### 三、国内发电机及发电机组企业的出路分析

#### 第三节 中国发电机及发电机组行业存在的问题及对策

##### 一、中国发电机及发电机组行业存在的问题

##### 二、发电机及发电机组行业发展的建议对策

###### 1、把握国家投资的契机

###### 2、竞争性战略联盟的实施

###### 3、企业自身应对策略

##### 三、市场的重点客户战略实施

###### 1、实施重点客户战略的必要性

###### 2、合理确立重点客户

###### 3、重点客户战略管理

###### 4、重点客户管理功能

#### 第四节 中国发电机及发电机组市场发展面临的挑战与对策

## 第十三章 发电机及发电机组行业发展战略研究

### 第一节 发电机及发电机组行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

### 第二节 对我国发电机及发电机组品牌的战略思考

一、发电机及发电机组品牌的重要性

二、发电机及发电机组实施品牌战略的意义

三、发电机及发电机组企业品牌的现状分析

四、我国发电机及发电机组企业的品牌战略

五、发电机及发电机组品牌战略管理的策略

### 第三节 发电机及发电机组经营策略分析

一、发电机及发电机组市场细分策略

二、发电机及发电机组市场创新策略

三、品牌定位与品类规划

四、发电机及发电机组新产品差异化战略

### 第四节 发电机及发电机组行业投资战略研究

一、2017年发电机及发电机组行业投资战略

二、2018-2024年发电机及发电机组行业投资战略

三、2018-2024年细分行业投资战略

## 第十四章 研究结论及投资建议（ZYYF）

### 第一节 发电机及发电机组行业研究结论及建议

### 第二节 发电机及发电机组子行业研究结论及建议

### 第三节 发电机及发电机组行业投资建议

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

### 三、行业投资方式建议

图表目录：

图表：发电机及发电机组行业生命周期

图表：发电机及发电机组行业产业链结构

图表：2011-2017年全球发电机及发电机组行业市场规模

图表：2011-2017年中国发电机及发电机组行业市场规模

图表：2011-2017年发电机及发电机组行业重要数据指标比较

图表：2011-2017年中国发电机及发电机组市场占全球份额比较

图表：2011-2017年发电机及发电机组行业工业总产值

图表：2011-2017年发电机及发电机组行业销售收入

图表：2011-2017年发电机及发电机组行业利润总额

图表：2011-2017年发电机及发电机组行业资产总计

图表：2011-2017年发电机及发电机组行业负债总计

图表：2011-2017年发电机及发电机组行业竞争力分析

图表：2011-2017年发电机及发电机组市场价格走势

图表：2011-2017年发电机及发电机组行业主营业务收入

图表：2011-2017年发电机及发电机组行业主营业务成本

图表：2011-2017年发电机及发电机组行业销售费用分析

图表：2011-2017年发电机及发电机组行业管理费用分析

图表：2011-2017年发电机及发电机组行业财务费用分析

图表：2011-2017年发电机及发电机组行业销售毛利率分析

图表：2011-2017年发电机及发电机组行业销售利润率分析

图表：2011-2017年发电机及发电机组行业成本费用利润率分析

图表：2011-2017年发电机及发电机组行业总资产利润率分析

图表：2011-2017年发电机及发电机组行业产能分析

图表：2011-2017年发电机及发电机组行业产量分析

图表：2011-2017年发电机及发电机组行业需求分析

图表：2011-2017年发电机及发电机组行业进口数据

图表：2011-2017年发电机及发电机组行业出口数据

图表：2011-2017年发电机及发电机组行业集中度



详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/L85043GV47.html>