

# 2020-2025年中国特高压设备行业市场调查研究及 未来发展趋势报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国特高压设备行业市场调查研究及未来发展趋势报告》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：<https://www.huaon.com/channel/yzsb/603632.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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、报告目录及图表目录

特高压英文缩写UHV；电压符号是U（个别地方有用V表示的）；电压的单位是伏特，单位符号也是V；比伏大的有kV（千伏）、比伏小的mV（毫伏），uV（微伏），它们之间是千进位。在我国，特高压是指±800千伏及以上的直流电和1000千伏及以上交流电的电压等级。

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 2019年中国特高压设备行业发展背景

#### 第一节 特高压设备行业定义及分类

- 一、特高压设备定义的界定
- 二、特高压设备行业产品分类
- 三、特高压电网分类及优劣势

#### 第二节 特高压设备行业壁垒分析

- 一、企业资质壁垒分析
- 二、企业资金壁垒分析
- 三、技术人才壁垒分析

#### 第三节 特高压设备行业盈利模式分析

- 一、特高压设备行业盈利模式分析
- 二、特高压设备行业盈利因素分析

#### 第四节 特高压设备行业发展环境分析

- 一、特高压设备行业政策环境分析
- 二、特高压设备行业经济环境分析
- 三、特高压设备行业技术环境分析

### 第二章 2019年中国特高压电网建设分析

#### 第一节 中国电网建设分析

- 一、电网发展总体概况
- 二、电网建设投资规模
- 三、电网基础设施建设
- 四、电网“十三五”发展规划

#### 第二节 中国智能电网建设分析

## 一、智能电网发展分析

(1) 国际智能电网发展分析

(2) 国内智能电网发展分析

## 二、智能电网重点区域发展分析

(1) 江苏省智能电网发展分析

(2) 福建省智能电网发展分析

(3) 上海市智能电网发展分析

(4) 浙江省智能电网发展分析

(5) 北京市智能电网发展分析

## 三、智能电网建设进展分析

## 四、智能电网“十三五”发展规划

### 第三节 中国特高压电网建设分析

#### 一、特高压电网建设的必要性与可行性

(1) 特高压电网建设的必要性

(2) 特高压电网建设的可行性

#### 二、特高压建设投资规模

#### 三、特高压电网建设现状

(1) 国际特高压电网建设及经验启示

(2) 国内特高压电网建设现状

#### 四、特高压输电技术分析

(1) 特高压输电技术特点分析

(2) 特高压输电的重点技术分析

### 第三章 2019年中国特高压设备行业发展状况分析

#### 第一节 国际特高压设备行业发展分析

##### 一、国际特高压设备行业发展概况

##### 二、国际特高压设备市场竞争分析

##### 三、跨国公司在华市场的投资布局

(1) ABB公司在华市场的投资布局

(2) 西门子公司在华市场的投资布局

(3) 阿海珐公司在华市场的投资布局

#### 第二节 中国特高压设备行业发展概况

##### 一、特高压设备行业发展总体概况

##### 二、特高压设备行业国产化进展

##### 三、特高压设备行业发展影响因素

#### 第三节 中国特高压设备行业市场竞争分析

- 一、特高压设备行业市场规模分析
- 二、特高压设备行业议价能力分析
- 三、特高压设备行业潜在威胁分析
- 四、特高压设备行业竞争格局分析
- 五、行业利润水平及变动趋势分析
- 第四节 中国特高压设备行业招投标分析

- 一、特高压设备合同招标方式
- 二、特高压设备投标人资质要求
- 三、特高压设备投标人业绩要求

#### 第四章 2019年中国特高压设备产品市场分析

##### 第一节 换流站和变电站市场分析

###### 一、换流站市场需求分析

- (1) 换流站市场需求分析
- (2) 换流站设备构成分析

###### 二、变电站市场需求分析

- (1) 变电站市场需求分析
- (2) 变电站设备构成分析

##### 第二节 直流特高压设备市场分析

###### 一、换流变压器市场分析

- (1) 设备市场容量分析
- (2) 市场占有率分析
- (3) 主要企业受益情况
- (4) 设备技术发展分析

###### 二、换流阀市场分析

- (1) 设备市场容量分析
- (2) 市场占有率分析
- (3) 主要企业受益情况
- (4) 设备技术发展分析

###### 三、保护装置市场分析

- (1) 设备市场容量分析
- (2) 市场占有率分析
- (3) 主要企业受益情况
- (4) 控制与保护技术研究

###### 四、平波电抗器市场分析

- (1) 设备市场容量分析

(2) 市场竞争格局分析

(3) 设备技术发展分析

## 五、直流场设备市场分析

### 第三节 交流特高压设备市场分析

#### 一、变压器市场分析

(1) 设备市场容量分析

(2) 市场占有率分析

(3) 主要企业受益情况

(4) 设备关键技术研究

#### 二、开关市场分析

(1) GIS市场分析

(2) 其他开关市场分析

(3) 设备关键技术研究

#### 三、电抗器市场分析

(1) 设备市场容量分析

(2) 市场占有率分析

(3) 主要企业受益情况

(4) 设备核心技术研究

#### 四、无功补偿设备市场分析

(1) 设备市场容量分析

(2) 市场竞争格局分析

(3) 设备关键技术研究

#### 五、互感器市场分析

(1) 设备市场容量分析

(2) 市场竞争分析

(3) 设备关键技术研究

#### 六、保护和监测设备市场分析

(1) 设备市场容量分析

(2) 市场竞争格局分析

#### 七、绝缘子/避雷器市场分析

### 第四节 线路设备市场分析

#### 一、特高压线缆市场分析

(1) 特高压线缆市场规模分析

(2) 特高压线缆市场竞争分析

#### 二、输电塔市场分析

- (1) 铁塔市场需求分析
- (2) 特高压输电塔市场需求分析
- (3) 特高压输电塔市场竞争分析

## 第五章 2019年中国特高压项目设备需求分析

### 第一节 中国特高压输电项目发展概况

#### 一、中国特高压直流输电项目概况

- (1) 特高压直流输电项目建设规划
- (2) 特高压直流输电项目投资规模
- (3) 特高压直流输电项目资金流向

#### 二、中国特高压交流输电项目概况

- (1) 特高压交流输电项目建设规划
- (2) 特高压交流输电项目投资规模
- (3) 特高压交流输电项目资金流向

### 第二节 中国特高压直流项目设备需求分析

#### 一、“十三五”建设项目设备需求分析

- (1) 向家坝-上海项目设备需求分析
- (2) 设备需求分析

#### 二、“十三五”规划建设项目设备需求分析

- (1) 锦屏-苏南项目设备需求分析
- (2) 溪洛渡-浙江项目设备需求分析
- (3) 哈密-河南项目设备需求分析
- (4) 宁东-浙江项目设备需求分析
- (5) 酒泉-江苏项目设备需求分析
- (6) 淮东-河南项目设备需求分析
- (7) 蒙西-江西项目设备需求分析
- (8) 蒙古-山东项目设备需求分析
- (9) 呼盟-山东项目设备需求分析
- (10) 糯扎渡-广东项目设备需求分析

#### 三、“十三五”规划建设项目设备需求分析

### 第三节 中国特高压交流项目设备需求分析

#### 一、晋东南-南阳-荆门项目设备需求分析

- (1) 项目简要介绍
- (2) 项目设计特点
- (3) 项目降低成本的途径与措施
- (4) 项目设备需求

(5) 企业中标情况

(6) 项目投标人资质要求

(7) 项目投标人业绩要求

二、三横三纵一环网项目设备需求分析

(1) 三纵项目设备需求分析

(2) 三横项目设备需求分析

(3) 环网（淮南-上海-淮南）项目设备需求分析

第六章 中国特高压设备行业主要经营分析

第一节 特变电工股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业总体经营分析

第二节 中国西电电气股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业总体经营分析

第三节 保定天威保变电气股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业总体经营分析

第四节 许继电气股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业总体经营分析

第五节 河南平高电气股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业主营业务分析

三、企业总体经营分析

第七章 2020-2025年中国特高压设备行业投融资与前景预测（AK YYY）

第一节 中国特高压设备行业风险分析

一、经济环境变化带来的行业风险分析

二、国家政策变化带来的行业风险分析

三、市场波动带来的行业风险分析

四、企业内部管理带来的风险分析

第二节 中国特高压设备行业投融资分析



一、特高压设备行业投资分析

二、特高压设备行业融资分析

三、特高压设备行业投融资建议

第三节 中国特高压设备行业信贷分析

一、行业信贷环境发展现状

二、行业信贷环境发展趋势

三、行业信贷机会发展分析

四、银行授信行为分析

第四节 中国特高压设备行业发展前景预测

一、特高压电网建设前景预测

二、特高压设备行业市场前景预测

三、特高压设备细分市场前景预测

(1) 直流特高压设备市场前景预测

(2) 交流特高压设备市场前景预测

四、特高压设备行业发展建议

图表目录：

图表：2015-2019年国内生产总值季度累计同比增长率（%）

图表：2015-2019年工业增加值月度同比增长率（%）

图表：2015-2019年社会消费品零售总额月度同比增长率（%）

图表：2015-2019年固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%）

图表：2015-2019年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%）

图表：2019年居民消费价格主要数据

图表：2015-2019年居民消费价格指数（上年同月=100）

图表：2015-2019年工业品出厂价格指数（上年同月=100）

图表：2015-2019年货币供应量月度同比增长率（%）

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/yzsb/603632.html>