

# 中国环网柜行业格局调查及未来五年竞争战略研究报告

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《中国环网柜行业格局调查及未来五年竞争战略研究报告》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/jiajujiancai/215048215048.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

环网柜（Ring Main Unit）是一组输配电电气设备（高压开关设备）装在金属或非金属绝缘柜体内或做成拼装间隔式环网供电单元的电气设备，其核心部分采用负荷开关和熔断器，具有结构简单、体积小、价格低、可提高供电参数和性能以及供电安全等优点。它被广泛使用于城市住宅小区、高层建筑、大型公共建筑、工厂企业等负荷中心的配电站以及箱式变电站中。

环网是指环形配电网，即供电干线形成一个闭合的环形，供电电源向这个环形干线供电，从干线上再一路一路地通过高压开关向外配电。这样的好处是，每一个配电支路既可以同它的左侧干线取电源，又可以由它右侧干线取电源。当左侧干线出了故障，它就从右侧干线继续得到供电，而当右侧干线出了故障，它就从左侧干线继续得到供电，这样一来，尽管总电源是单路供电的，但从每一个配电支路来说却得到类似于双路供电的实惠，从而提高了供电的可靠性。

环网柜出现的时间不算长，却得到了广泛的使用，这主要是由于新发展起来的工业企业和事业单位的建筑物，从供配电的角度来看，以中，小型容量为大多数其配电变压器一般不超过1250KVA，长期稳定供电，高压开关不频繁操作。对于这类用户，环网柜的性能虽不是最完美的，但却是足够可以胜任的。随着大规模的城市建设，大量大型高层建筑物拔地而起，变配电所往往就设在楼下，根据消防要求，变配电设备必须“无油化”，根据建设面积的合理使用，变配电设备应该“小型化”，于是环网柜或真空断路器，干式变压器，干式互感器就进入了幢幢大楼。环网柜结构简单，运行可靠且安全，维修量很小，运行费用低，比起装有断路器的开关柜，优势很突出。环网柜要求负荷开关具有更高的性能和更小的体积，新型的负荷开关应运而生，这又反过来带动了环网柜的技术进步，当今的环网柜不但性能优良而且系列化了，这更扩展了环网柜的使用范围。

报告大纲：

### 第一章 环网柜行业相关概述

#### 第一节 环网柜行业相关概述

##### 一、产品概述

##### 二、产品分类

##### 三、产品用途

#### 第二节 环网柜行业特性分析

##### 一、周期性

##### 二、区域性

##### 三、季节性

#### 第三节 环网柜行业经营模式分析

##### 一、生产模式分析

## 二、采购模式分析

## 三、销售模式分析

### 第二章 2015年环网柜行业发展环境分析

#### 第一节 2015年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

#### 第二节 中国环网柜行业政策环境分析

##### 一、行业监管管理体制

##### 二、行业相关政策分析

###### （一）《中华人民共和国电力法》

###### （二）《国家能源科技“十二五”规划（2011-2015）》

###### （三）《当前优先发展的高技术产业化重点领域指南》

###### （四）《高端装备制造业“十二五”发展规划》

##### 三、进出口政策影响分析

#### 第三节 中国环网柜行业技术环境分析

##### 一、行业技术发展概况

##### 二、行业技术发展现状

##### 三、行业技术工艺流程

### 第三章 2011-2015年中国环网柜市场发展分析

#### 第一节 中国环网柜市场发展现状

##### 一、中国环网柜市场现状分析

##### 二、中国环网柜竞争格局分析

##### 三、中国环网柜申请专利情况

#### 第二节 中国环网柜市场供给状况

##### 一、2011-2015年中国环网柜产量分析

##### 二、2015-2020年中国环网柜产量预测

#### 第三节 中国环网柜市场需求状况

##### 一、2011-2015年中国环网柜需求分析

##### 二、2015-2020年中国环网柜需求预测

#### 第四节 中国环网柜供需变化分析

##### 一、环网柜市场供求状况及变动原因

## 二、利润水平的变动趋势及变动原因

### 第五节 影响环网柜市场发展因素

#### 一、有利因素

#### 二、不利因素

### 第六节 2015年中国环网柜市场价格分析

#### 一、主要供应商产品价格

#### 二、价格影响因素分析

## 第四章 中国环网柜行业产业链分析

### 第一节 环网柜行业产业链概述

### 第二节 环网柜上游产业发展状况分析

#### 一、断路器

#### 二、隔离开关

#### 三、互感器

#### 四、避雷器

#### 五、壳体材料

##### （一）铜

##### （二）铝

##### （三）不锈钢

### 第三节 环网柜下游应用需求市场分析

#### 一、电力行业发展分析

##### （一）电源建设

##### （二）电力投资

##### （三）电力生产

##### （四）电力消费

#### 二、重点需求领域分析

##### （一）发电厂

##### （二）变电站

##### （三）城市轨道交通

##### （四）高铁建设运营

##### （五）冶金轧钢领域

## 第五章 2011-2015年环网柜行业所属进出口数据分析

### 第一节 2011-2015年环网柜进口分析

#### 一、环网柜进口数量情况

#### 二、环网柜进口金额分析

#### 三、环网柜进口来源分析

#### 四、环网柜进口价格分析

##### 第二节 2011-2015年环网柜出口分析

###### 一、环网柜出口数量情况

###### 二、环网柜出口金额分析

###### 三、环网柜出口流向分析

###### 四、环网柜出口价格分析

#### 第六章 环网柜行业用户使用关注影响因素

##### 第一节 产品质量

##### 第二节 产品功能

##### 第三节 产品价格

##### 第四节 交货周期

##### 第五节 售后服务

#### 第七章 环网柜行业市场营销战略分析

##### 第一节 环网柜行业营销渠道模式分析

###### 一、厂家直销模式

###### 二、代理营销模式

###### 三、网络销售模式

##### 第二节 环网柜行业市场营销策略分析

###### 一、产品策略分析

###### 二、市场推广策略

###### 三、品牌营销策略

###### 四、人员推销策略

##### 第三节 环网柜企业重点客户战略实施

###### 一、重点客户战略的必要性

###### 二、重点客户的鉴别与确定

###### 三、重点客户的开发与培育

###### 四、重点客户市场营销策略

##### 第四节 环网柜企业营销创新策略分析

###### 一、体验营销策略

###### 二、关系营销策略

###### 三、合作营销策略

###### 四、文化营销策略

###### 五、差异化营销策略

#### 第八章 环网柜行业主要生产厂商调研分析

##### 第一节 北京合纵科技股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业生产能力分析

四、企业经营状况分析

五、企业竞争优势分析

## 第二节 吉林省金冠电气股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业生产能力分析

四、企业经营状况分析

五、企业竞争优势分析

## 第三节 北京科锐配电自动化股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营状况分析

四、企业竞争优势分析

## 第四节 安徽鑫龙电器股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营状况分析

四、企业竞争优势分析

## 第五节 福建中能电气股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营状况分析

四、企业竞争优势分析

## 第六节 河南森源电气股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营状况分析

四、企业竞争优势分析

## 第七节 江苏东源电器集团股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营状况分析

#### 四、企业竞争优势分析

##### 第八节 厦门ABB开关有限公司

###### 一、企业发展基本情况

###### 二、企业主要产品分析

###### 三、企业经营状况分析

###### 四、企业竞争优势分析

##### 第九章 2015-2020年中国环网柜行业发展趋势与前景

###### 第一节 2015-2020年中国环网柜行业行业前景调研分析

###### 一、环网柜发展趋势分析

###### 二、环网柜市场前景分析

###### 三、环网柜投资机会分析

###### 第二节 2015-2020年中国环网柜行业投资壁垒分析

###### 一、技术壁垒

###### 二、人才壁垒

###### 三、资质壁垒

###### 四、市场验证期壁垒

###### 五、资金壁垒

###### 六、规模经济壁垒

###### 七、品牌壁垒

###### 第三节 2015-2020年中国环网柜行业投资前景分析

###### 一、产业政策风险

###### 二、原材料风险分析

###### 三、市场竞争风险

###### 四、技术风险分析

###### 第四节 2015-2020年环网柜行业投资前景研究及建议

##### 第十章 环网柜企业投融资战略分析

###### 第一节 环网柜企业发展战略规划背景意义

###### 一、企业转型升级的需要

###### 二、企业强做大做的需要

###### 三、企业可持续发展需要

###### 第二节 环网柜企业战略规划制定依据

###### 一、国家产业政策

###### 二、行业发展规律

###### 三、企业资源与能力

###### 四、可预期的战略定位



### 第三节 环网柜企业战略规划策略分析

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、区域战略规划

四、产业战略规划

五、营销品牌战略

六、竞争战略规划

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jiajujiancai/215048215048.html>