



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2013年中国电力自动化市场分析 报告

## 一、调研说明

《2013年中国电力自动化市场分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/218248.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.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、摘要、目录、图表

### 第一章、电力自动化相关概述

#### 第一节、电力自动化简介

#### 第二节、发展过程

#### 第三节、主要领域

#### 第四节、电力自动化设备

### 第二章、中国电力自动化行业发展分析

#### 第一节、电力自动化行业发展背景

##### 一、中国电力建设规模持续扩张

##### 二、自动化产品在电力市场的应用

##### 三、发展智能电网拉动电力自动化市场

#### 第二节、电力自动化行业概况

##### 一、电力自动化建设情况

##### 二、电力自动化需求增长较快

##### 三、电力自动化行业发展特征

##### 四、电力自动化行业积极转型

#### 第三节、电力自动化市场分析

##### 一、发展综述

##### 二、市场容量

##### 三、110KV以下市场

#### 第四节、电力自动化市场竞争分析

##### 一、基本格局

##### 二、竞争激烈

##### 三、产品竞争

#### 第五节、市场壁垒

##### 一、品牌壁垒

##### 二、渠道壁垒

##### 三、产品替代压力

#### 第六节、火电厂自动化

##### 一、产业经验

二、发展向好

三、策略建议

### 第三章、电力自动化细分市场分析

#### 第一节、变电站自动化

一、系统功能

二、结构及模式

三、发展进程

四、存在的问题

五、未来发展趋势

#### 第二节、配电网自动化

一、主要模式

二、应用情况

三、发展趋势

四、市场前景乐观

#### 第三节、电力调度自动化

一、系统介绍

二、应用情况

三、发展趋势

四、市场容量预测

#### 第四节、电能计量自动化

一、系统介绍

二、方案设计

三、智能电表市场容量预测

### 第四章、电力自动化产品营销分析

#### 第一节、购买行为分析

一、购买行为特点

二、购买者特征

三、影响购买的因素

#### 第二节、产品应用市场分析

一、电力系统高压市场

- 二、电力系统中压市场
- 三、电力系统低压市场
- 四、电力系统外工业领域
- 五、其他市场

### 第三节、营销渠道分析

- 一、渠道特征
- 二、典型渠道介绍

## 第五章、电力自动化行业重点企业运营状况

### 第一节、东方电子

- 一、公司介绍
- 二、经营状况
- 三、电力自动化业务

### 第二节、国电南自

- 一、公司介绍
- 二、经营状况
- 三、电力自动化业务

### 第三节、国电南瑞

- 一、公司简介
- 二、经营状况
- 三、电力自动化业务

### 第四节、积成电子

- 一、公司简介
- 二、经营状况
- 三、电力自动化业务

### 第五节、金智科技

- 一、公司简介
- 二、经营状况
- 三、电力自动化业务

## 第六章、电力自动化市场投资分析及前景预测

### 第一节、投资潜力分析

一、投资机遇

二、投资结构

三、投资风险

四、投资建议

## 第二节、电力自动化行业前景展望

一、市场前景预测

二、未来发展方向

三、技术趋势

图表目录：

图表 集中式变电站综合自动化系统结构图

图表 完全分散式变电站综合自动化系统结构图

图表 中小型变电站分层分布式集中组屏结构形式

图表 大型变电站分层分布式集中组屏结构形式

图表 智能电网投资结构预测

图表 2011-2020年我国调度自动化市场容量预测

图表 2011-2020年我国智能电表市场容量预测

图表 2009年1-12月东方电子主要财务数据

图表 2009年1-12月东方电子非经常性损益项目及金额

图表 2007年-2009年东方电子主要会计数据

图表 2007年-2009年东方电子主要财务指标

图表 2009年1-12月东方电子主营业务分行业、产品情况

图表 2009年1-12月东方电子主营业务分地区情况

图表 2010年1-12月东方电子主要财务数据

图表 2010年1-12月东方电子非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年东方电子主要会计数据

图表 2008年-2010年东方电子主要财务指标

图表 2010年1-12月东方电子主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月东方电子主营业务分地区情况

图表 2011年1-6月东方电子主要会计数据及财务指标

图表 2011年1-6月东方电子非经常性损益项目及金额

图表 2011年1-6月东方电子主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-6月东方电子主营业务分地区情况

图表 2009年1-12月国电南自主要财务数据

图表 2009年1-12月国电南自非经常性损益项目及金额

图表 2007年-2009年国电南自主要会计数据

图表 2007年-2009年国电南自主要财务指标

图表 2009年1-12月国电南自主营业务分行业、产品情况

图表 2009年1-12月国电南自主营业务分地区情况

图表 2010年1-12月国电南自主要财务数据

图表 2010年1-12月国电南自非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年国电南自主要会计数据

图表 2008年-2010年国电南自主要财务指标

图表 2010年1-12月国电南自主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月国电南自主营业务分地区情况

图表 2011年1-6月国电南自主要会计数据及财务指标

图表 2011年1-6月国电南自非经常性损益项目及金额

图表 2011年1-6月国电南自主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-6月国电南自主营业务分地区情况

图表 2009年1-12月国电南瑞主要财务数据

图表 2009年1-12月国电南瑞非经常性损益项目及金额

图表 2007年-2009年国电南瑞主要会计数据

图表 2007年-2009年国电南瑞主要财务指标

图表 2009年1-12月国电南瑞主营业务分行业、产品情况

图表 2009年1-12月国电南瑞主营业务分地区情况

图表 2010年1-12月国电南瑞主要财务数据

图表 2010年1-12月国电南瑞非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年国电南瑞主要会计数据

图表 2008年-2010年国电南瑞主要财务指标

图表 2010年1-12月国电南瑞主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月国电南瑞主营业务分地区情况

图表 2011年1-6月国电南瑞主要会计数据及财务指标

图表 2011年1-6月国电南瑞非经常性损益项目及金额

图表 2011年1-6月国电南瑞主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-6月国电南瑞主营业务分地区情况

图表 2009年1-12月积成电子主要财务数据

图表 2009年1-12月积成电子非经常性损益项目及金额

图表 2007年-2009年积成电子主要会计数据

图表 2007年-2009年积成电子主要财务指标

图表 2009年1-12月积成电子主营业务分行业、产品情况

图表 2009年1-12月积成电子主营业务分地区情况

图表 2010年1-12月积成电子主要财务数据

图表 2010年1-12月积成电子非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年积成电子主要会计数据

图表 2008年-2010年积成电子主要财务指标

图表 2010年1-12月积成电子主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月积成电子主营业务分地区情况

图表 2011年1-6月积成电子主要会计数据及财务指标

图表 2011年1-6月积成电子非经常性损益项目及金额

图表 2011年1-6月积成电子主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-6月积成电子主营业务分地区情况

图表 积成电子配电自动化收入及增速情况

图表 2009年1-12月金智科技主要财务数据

图表 2009年1-12月金智科技非经常性损益项目及金额

图表 2007年-2009年金智科技主要会计数据

图表 2007年-2009年金智科技主要财务指标

图表 2009年1-12月金智科技主营业务分行业、产品情况

图表 2009年1-12月金智科技主营业务分地区情况

图表 2010年1-12月金智科技主要财务数据

图表 2010年1-12月金智科技非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年金智科技主要会计数据

图表 2008年-2010年金智科技主要财务指标

图表 2010年1-12月金智科技主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月金智科技主营业务分地区情况

图表 2011年1-6月金智科技主要会计数据及财务指标

图表 2011年1-6月金智科技非经常性损益项目及金额



图表 2011年1-6月金智科技主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-6月金智科技主营业务分地区情况

图表 电力自动化投资汇总

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/218248.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景；

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴；

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等；

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。