

# 2018-2024年中国电力电子 元器件制造市场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年中国电力电子元器件制造市场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/dianzi/559165D3BW.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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

自2005年以来处于持续增长的阶段，在2010年迎来了爆发式的增长，之后一直保持稳定增长的态势。2014年电力电子元器件制造行业的市场规模达到1,932.91亿元，市场增长率达到12.02%。

### 电力电子元器件制造行业市场规模

2015年10月中国电力电子元器件制造出口交货值3,494,713.00千元，同比下降17.38%；2015年1-10月中国电力电子元器件制造出口交货值35,038,494.00千元，同比下降6.98%。

2015年1-10月中国电力电子元器件制造出口交货值统计表

月份	出口交货值_本月(千元)	出口交货值同比增长_本月(%)	出口交货值(千元)	出口交货值同比增长(%)
1-2月	-	-	-	-
1-3月	6,798,662.00	17.27	3,466,431.00	2.11
1-4月	13,646,709.00	4.74	9,905,670.00	7.69
1-5月	21,637,114.00	2.3	3,337,293.00	-14.39
1-6月	28,832,783.00	0.46	16,947,177.00	-1.12
1-7月	28,832,783.00	0.46	3,685,145.00	-10.54
1-8月	28,832,783.00	0.46	24,364,258.00	-0.85
1-9月	28,832,783.00	0.46	3,726,035.00	-19.75
1-10月	35,038,494.00	-6.98	32,541,499.00	-2.46

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国电力电子元器件制造市场深度研究与市场前景预测报告》共十一章。首先介绍了电力电子元器件制造相关概念及发展环境，接着分析了中国电力电子元器件制造规模及消费需求，然后对中国电力电子元器件制造市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国电力电子元器件制造面临的机遇及发展前景。您若想对中国电力电子元器件制造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:

#### 第一章 中国宏观经济环境分析 1

##### 第一节 国民生产总值 1

##### 第二节 工业生产与效益 2

##### 第三节 固定资产投资 3

#### 第四节 财政与金融 4

#### 第五节 对外贸易 6

#### 第六节 消费物价指数 7

#### 第七节 工业品出厂价格指数 8

### 第二章 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业规模分析 10

#### 第一节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业企业数量分析 10

截至2015年9月，电力电子元器件制造行业的企业数量为1,310家。

2015年电力电子元器件制造行业的企业数量情况

##### 一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业企业数量及其亏损企业数量 10

##### 二、不同规模企业数量分析 11

##### 三、不同类型企业数量分析 12

#### 第二节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业从业人员数量分析 13

##### 一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业从业人员数量分析 13

##### 二、不同规模企业从业人员分析 14

##### 三、不同类型企业从业人员分析 15

#### 第三节 2014年中国电力电子元器件制造行业企业集中度分析 16

##### 一、地区分析 16

##### 二、区域分析 17

### 第三章 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业生产规模 20

#### 第一节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业工业总产值 20

##### 二、不同规模企业工业总产值分析 21

##### 三、不同类型企业工业总产值分析 22

#### 第二节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业产成品 23

##### 一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业产成品分析 23

##### 二、不同规模企业产成品分析 24

##### 三、不同类型企业产成品分析 25

#### 第三节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业产成品集中度分析 26

##### 一、地区分析 26

##### 二、区域分析 28

#### 第四节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业产成品资金占用率 30

##### 一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业产成品资金占用率分析 30

二、不同规模企业产成品资金占用率分析	31
三、不同类型企业产成品资金占用率分析	32
第四章 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业销售规模	34
第一节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业销售产值	34
一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业工业销售产值分析	34
二、不同规模企业工业销售产值分析	35
三、不同类型企业工业销售产值分析	36
第二节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业销售收入	37
一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业行业销售收入分析	37
二、不同规模企业行业销售收入分析	38
三、不同类型企业行业销售收入分析	39
第三节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业销售税金分析	40
一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业销售税金分析	40
二、不同规模企业销售税金分析	41
三、不同类型企业销售税金分析	42
第四节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业营业增长率分析	43
一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业营业增长率分析	44
二、不同规模企业营业增长率分析	44
三、不同类型企业营业增长率分析	45
第五节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业人均销售率分析	47
一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业人均销售率分析	47
二、不同规模企业人均销售率分析	48
三、不同类型企业人均销售率分析	49
第五章 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业资产与负债分析	51
第一节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业总资产状况分析	51
一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业总资产分析	51
二、不同规模企业总资产分析	52
三、不同类型企业总资产分析	53
第二节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业总资产增长率分析	54
一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业总资产增长率分析	54
二、不同规模企业总资产增长率分析	55
三、不同类型企业总资产增长率分析	56

### 第三节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业流动资产年平均余额分析 57

#### 一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业流动资产年平均余额分析 57

#### 二、不同规模企业流动资产年平均余额分析 58

#### 三、不同类型企业流动资产年平均余额分析 60

### 第四节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业固定资产净值分析 61

#### 一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业固定资产净值分析 61

#### 二、不同规模企业固定资产净值分析 62

#### 三、不同类型企业固定资产净值分析 63

### 第五节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业应收账款净额分析 64

#### 一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业应收账款净额分析 64

#### 二、不同规模企业应收账款净额分析 65

#### 三、不同类型企业应收账款净额分析 66

### 第六节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业负债分析 67

#### 一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业负债分析 67

#### 二、不同规模企业负债分析 68

#### 三、不同类型企业负债分析 69

### 第七节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业资产负债率分析 70

#### 一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业资产负债率分析 71

#### 二、不同规模企业资产负债率分析 71

#### 三、不同类型企业资产负债率分析 72

## 第六章 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业成本费用分析 74

### 第一节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业销售成本分析 74

#### 一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业销售成本分析 74

#### 二、不同规模企业销售成本分析 75

#### 三、不同类型企业销售成本分析 76

### 第二节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业销售成本率分析 77

#### 一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业销售成本率分析 77

#### 二、不同规模企业销售成本率分析 78

#### 三、不同类型企业销售成本率分析 79

### 第三节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业销售费用分析 80

#### 一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业销售费用分析 80

#### 二、不同规模企业销售费用分析 81

三、不同类型企业销售费用分析	82
第四节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业销售费用率分析	83
一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业销售费用率分析	83
二、不同规模企业销售费用率分析	84
三、不同类型企业销售费用率分析	85
第五节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业管理费用分析	86
一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业管理费用分析	86
二、不同规模企业管理费用分析	87
三、不同类型企业管理费用分析	88
第六节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业管理费用率分析	90
一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业管理费用率分析	90
二、不同规模企业管理费用率分析	91
三、不同类型企业管理费用率分析	91
第七节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业财务费用分析	93
一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业财务费用分析	93
二、不同规模企业财务费用分析	94
三、不同类型企业财务费用分析	95
第八节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业财务费用率分析	96
一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业财务费用率分析	96
二、不同规模企业财务费用率分析	97
三、不同类型企业财务费用率分析	98
第九节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业成本费用利润率分析	99
一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业成本费用利润率分析	99
二、不同规模企业成本费用利润率分析	100
三、不同类型企业成本费用利润率分析	101
第七章 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业获利能力分析	103
第一节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业利润总额分析	103
一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业利润总额分析	103
二、不同规模企业利润总额分析	104
三、不同类型企业利润总额分析	105
第二节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业销售毛利率分析	106
一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业销售毛利率分析	106

二、不同规模企业销售毛利率分析	107
三、不同类型企业销售毛利率分析	108
第三节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业总资产利润率分析	109
一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业总资产利润率分析	109
二、不同规模企业总资产利润率分析	110
三、不同类型企业总资产利润率分析	111
第四节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业产值利税率分析	112
一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业产值利税率分析	112
二、不同规模企业产值利税率分析	113
三、不同类型企业产值利税率分析	114
第五节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业资本保值增值率	115
一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业资本保值增值率分析	115
二、不同规模企业资本保值增值率分析	116
三、不同类型企业资本保值增值率分析	117
第八章 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业营运能力分析	119
第一节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业应收账款周转率分析	119
一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业应收账款周转率分析	119
二、不同规模企业应收账款周转率分析	120
三、不同类型企业应收账款周转率分析	121
第二节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业流动资产周转率分析	122
一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业流动资产周转率分析	122
二、不同规模企业流动资产周转率分析	123
三、不同类型企业流动资产周转率分析	124
第三节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业固定资产周转率分析	125
一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业固定资产周转率分析	125
二、不同规模企业固定资产周转率分析	126
三、不同类型企业固定资产周转率分析	128
第四节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业总资产周转率分析	129
一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业总资产周转率分析	129
二、不同规模企业总资产周转率分析	130
三、不同类型企业总资产周转率分析	131
第五节 2014-2017年中国电力电子元器件制造行业资金利税率分析	132



一、2014-2017年中国电力电子元器件制造行业资金利税率分析	132
二、不同规模企业资金利税率分析	132
三、不同类型企业资金利税率分析	132
第九章 2014-2017年电力电子元器件制造行业经济运行最好水平分析	133
第一节 2014-2017年电力电子元器件制造行业资金利税率最好水平	133
第二节 2014-2017年电力电子元器件制造行业资本保值增值率最好水平	133
第三节 2014-2017年电力电子元器件制造行业资产负债率最好水平	134
第三节 2014-2017年电力电子元器件制造行业产值利税率最好水平	135
第四节 2014-2017年电力电子元器件制造行业流动资产周转次数最好水平	136
第五节 2014-2017年电力电子元器件制造行业成本费用利润率最好水平	137
第六节 2014-2017年电力电子元器件制造行业人均销售率最好水平	138
第七节 2014-2017年电力电子元器件制造行业产成品资金占用率最好水平	139
第十章 电力电子元器件制造行业重点企业分析	141
第一节 许继集团有限公司	141
一、基本信息	141
二、企业综合运营效益	141
三、企业盈利能力	143
四、企业经营效率	145
五、企业偿债能力	148
第二节 东莞三星电机有限公司	150
一、基本信息	150
二、企业综合运营效益	150
三、企业盈利能力	152
四、企业经营效率	154
五、企业偿债能力	157
第三节 国基电子(上海)有限公司	159
一、基本信息	159
二、企业综合运营效益	159
三、企业盈利能力	161
四、企业经营效率	163
五、企业偿债能力	166
第四节 德力西集团有限公司	168

- 一、基本信息 168
- 二、企业综合运营效益 168
- 三、企业盈利能力 170
- 四、企业经营效率 172
- 五、企业偿债能力 175
- 第五节 天正集团有限公司 177
  - 一、基本信息 177
  - 二、企业综合运营效益 177
  - 三、企业盈利能力 179
  - 四、企业经营效率 181
  - 五、企业偿债能力 184
- 第六节 康舒电子（东莞）有限公司 186
  - 一、基本信息 186
  - 二、企业综合运营效益 186
  - 三、企业盈利能力 188
  - 四、企业经营效率 190
  - 五、企业偿债能力 193
- 第七节 广东泰科电子有限公司 195
  - 一、基本信息 195
  - 二、企业综合运营效益 196
  - 三、企业盈利能力 197
  - 四、企业经营效率 199
  - 五、企业偿债能力 202
- 第八节 荣成市双太电子有限公司 204
  - 一、基本信息 204
  - 二、企业综合运营效益 204
  - 三、企业盈利能力 206
  - 四、企业经营效率 208
  - 五、企业偿债能力 211
- 第九节 长城电器集团有限公司 213
  - 一、基本信息 213
  - 二、企业综合运营效益 214

三、企业盈利能力	215
四、企业经营效率	217
五、企业偿债能力	220
第十节 用户指定企业分析	222
一、基本信息	222
二、企业综合运营效益	222
三、企业盈利能力	224
四、企业经营效率	226
五、企业偿债能力	229
第十一章 2018-2024年中国电力电子元器件制造行业运行状况预测	232 (ZY LT)
第一节 预测理论依据	232
第二节 2018-2024年中国电力电子元器件制造行业工业总产值预测	233
第三节 2018-2024年中国电力电子元器件制造行业销售收入预测	233
第四节 2018-2024年中国电力电子元器件制造行业利润总额预测	234
第五节 2018-2024年中国电力电子元器件制造行业总资产预测	235

部分图表目录：

表格1：2014-2017年国民生产总值	1
表格2：2014-2017年中国工业生产效率增长率	2
表格3：2016年中国工业企业效益	3
表格4：2014-2017年中国固定资产投资额及增长情况	4
表格5：2014-2017年中国财政预算收入、支出及增长情况	4
表格6：2014-2017年中国金融机构各项存款增加额及增长情况	5
表格7：2014-2017年中国对外贸易额及增长情况	6
表格8：2014-2017年中国居民消费价格指数及增长情况	7
表格9：2014-2017年中国工业品出厂价格指数及增长情况	8
表格10：中国电力电子元器件制造行业企业数量及其亏损企业数量	10
表格11：中国电力电子元器件制造行业不同规模企业数量	11
表格12：中国电力电子元器件制造行业不同类型企业数量	12
表格13：中国电力电子元器件制造行业从业人员数量	13
表格14：中国电力电子元器件制造行业不同规模企业从业人员数量	14
表格15：中国电力电子元器件制造行业不同类型企业从业人员数量	15

表格16：2016年中国电力电子元器件制造行业企业集中度地区分析 16  
表格17：2016年中国电力电子元器件制造行业企业集中度区域分析 17  
表格18：中国电力电子元器件制造行业工业总产值 20  
表格19：中国电力电子元器件制造行业不同规模企业工业总产值 21  
表格20：中国电力电子元器件制造行业不同类型企业工业总产值 22  
表格21：中国电力电子元器件制造行业产成品数量 23  
表格22：中国电力电子元器件制造行业不同规模企业产成品 24  
表格23：中国电力电子元器件制造行业不同类型企业产成品 25  
表格24：中国电力电子元器件制造行业地区产成品集中度 26  
表格25：中国电力电子元器件制造行业区域产成品集中度 28  
表格26：中国电力电子元器件制造行业产成品资金占用率 30  
表格27：中国电力电子元器件制造行业不同规模企业产成品资金占用率 31  
表格28：中国电力电子元器件制造行业不同类型企业产成品资金占用率 32  
表格29：中国电力电子元器件制造行业工业销售产值 34  
表格30：中国电力电子元器件制造行业不同规模企业工业销售产值 35  
更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/559165D3BW.html>