

# 2015-2020年中国钽电解电 容器行业市场供需预测及投资规划建议研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

## 报告报价

《2015-2020年中国钽电解电容器行业市场供需预测及投资规划建议研究报告》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.bosidata.com/qtzzh1506/J14380QE1G.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2024-12-22

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

钽电解电容器价格相对最高，但其相比陶瓷电容器电容量更大，相比铝电解电容器体积更小且更稳定，被广泛应用在通讯、计算机、汽车电子、航空、航天等领域，具有一定的市场地位，约占整个电容器市场规模的8%。根据《2013年中国陶瓷电容器市场竞争研究报告》，2013年全球钽电解电容器市场销售额达到了14.1亿美元，2014年达到14.5亿美元，其中，中国钽电解电容器市场规模2013年已达到52.6亿元，2014年达到54.4亿元。

2009-2019年全球钽电解电容器市场规模

2009-2019年中国钽电解电容器市场规模

博思数据发布的《2015-2020年中国钽电解电容器行业市场供需预测及投资规划建设研究报告》共十四章。首先介绍了中国钽电解电容器行业市场发展环境、中国钽电解电容器整体运行态势等，接着分析了中国钽电解电容器行业市场运行的现状，然后介绍了中国钽电解电容器市场竞争格局。随后，报告对中国钽电解电容器做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国钽电解电容器行业发展趋势与投资预测。您若想对钽电解电容器产业有个系统的了解或者想投资钽电解电容器行业，本报告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监测数据，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 2014-2015年世界钽电解电容器产业发展形势分析

第一节 2014-2015年世界钽电解电容器产业发展分析

一、世界钽电解电容器的产量及增长情况分析

二、世界片式钽电解电容器重点

三、钽电解电容器应用技术分析

第二节 2014-2015年世界主要国家钽电解电容器市场动态分析

一、美国

二、日本

三、台湾

第三节 2015-2020年世界钽电解电容器产业发展趋势预测分析

## 第二章 2014-2015年中国钽电解电容器行业市场发展环境解析

### 第一节 2014-2015年中国经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP
- 二、消费价格指数CPI、PPI
- 三、全国居民收入情况
- 四、恩格尔系数
- 五、工业发展形势
- 六、固定资产投资情况
- 七、财政收支状况
- 八、中国汇率调整
- 九、货币供应量
- 十、中国外汇储备
- 十一、存贷款基准利率调整情况
- 十二、存款准备金率调整情况
- 十三、社会消费品零售总额
- 十四、对外贸易&进出口
- 十五、城镇人员从业状况

### 第二节 2014-2015年钽电解电容器产业政策环境变化及影响分析

- 一、行业主要监管体制分析
- 二、行业相关政策法规分析

### 第三节 2014-2015年钽电解电容器产业社会环境变化及影响分析

## 第三章 2014-2015年中国钽电解电容器产业营运格局观察

### 第一节 2014-2015年中国钽电解电容器产业发展概况分析

- 一、钽电解电容器行业驶入快车道
- 二、钽电解电容器应用范围越来越广泛
- 三、片式钽电解电容器占据主流

### 第二节 2014-2015年中国钽电解电容器与铝电解电容器比较存在的优点分析

- 一、体积小
- 二、使用湿度范围宽
- 三、寿命长、绝缘电阻高、漏电流小
- 四、阻抗频率特性好
- 五、可靠性高

### 第三节 2014-2015年中国片式钽电解电容器技术发展分析

## 第四章 2014-2015年中国钽电解电容器市场供需分析聚焦

### 第一节 2014-2015年中国钽电解电容器市场发展整体状况分析

- 一、中国已是全球最大的移动通信终端生产国和消费国
- 二、中国内地已是全球片式钽电解电容器最大的消费地与主要产地之一
- 三、手机、计算机业带动市场增长

### 第二节 2014-2015年中国钽电解电容器市场发展存在的问题分析

### 第三节 2014-2015年中国钽电解电容器市场发展对策分析

## 第五章 2014-2015年中国钽电解电容器市场产销状况统计分析

### 第一节 2014-2015年中国钽电解电容器产销分析

- 一、产量统计分析
- 二、需求状况分析
- 三、产品价格居高分析

### 第二节 影响中国钽电解电容器产品价格居高因素分析

### 第三节 2014-2015年中国钽电解电容器进口状况分析

- 一、钽电解电容器进出口形态
- 二、钽电解电容器进出口市场分析
- 三、影响进出口贸易的因素分析

## 第六章 2013-2015年中国钽电解电容器制造所属行业监测数据分析

### 第一节 2013-2015年中国钽电解电容器制造行业数据监测回顾

- 一、竞争企业数量
- 二、亏损面情况
- 三、市场销售额增长
- 四、利润总额增长
- 五、投资资产增长性
- 六、工业总产值变动趋势

### 第二节 2013-2015年中国钽电解电容器制造行业投资价值测算

- 一、销售利润率
- 二、销售毛利率
- 三、资产利润率
- 四、未来几年钽电解电容器制造盈利能力预测

### 第三节 2013-2015年中国钽电解电容器制造行业成本费用分析

一、成本费用结构变动趋势

二、销售成本分析

三、销售费用分析

四、管理费用分析

五、财务费用分析

第四节 2013-2015年钽电解电容器制造出口货值数据

一、出口交货值增长

二、出口交货值占工业产值的比重

第七章 2014-2015年中国钽电解电容器在手机产品上的应用分析

第一节 2014-2015年中国手机市场运行分析

一、中国手机市场品牌竞争分析

二、手机配件市场洗牌

第二节 2014-2015年中国手机对钽电解电容器发展影响分析

一、手机市场带动片式钽电解电容器发展

二、钽电解电容器技术改进对手机的影响分析

三、手机市场对钽电解电容器需求量分析

第三节 2015-2020年钽电解电容器在手机应用预测分析

第八章 2014-2015年中国钽电解电容器在笔记本电脑上的应用分析

第一节 2014-2015年中国笔记本市场运行分析

一、中国电脑品供货情况分析

二、2014-2015年中国有品牌市场占有率分析

二、2014-2015年外国品牌在中国市场竞争力分析

三、中国产品品牌发展战略分析

第二节 2014-2015年中国笔记本对钽电解电容器发展影响分析

一、笔记本市场带动片式钽电解电容器发展

二、钽电解电容器技术改进对笔记本的影响分析

三、笔记本市场对钽电解电容器需求量分析

第三节 2015-2020年钽电解电容器在笔记本应用预测分析

第九章 2014-2015年中国钽电解电容器市场竞争格局及趋势剖析

第一节 2014-2015年中国钽电解电容器产业竞争分析

一、产品品牌竞争分析

二、产品技术竞争分析

### 三、产品价格竞争分析

#### 第二节 钽电解电容相比铝电解电容的优势与特性

#### 第三节 2014-2015年中国钽电解电容器产业集中度分析

##### 一、市场集中度分析

##### 二、区域集中度分析

#### 第四节 2015-2020年中国钽电解电容器产业竞争趋势分析

### 第十章 2014-2015年世界钽电解电容器知名企业运行状况解读

#### 第一节 AVX

##### 一、企业简况

##### 二、企业竞争力分析

#### 第二节 NEC

##### 一、企业简况

##### 二、企业竞争力分析

#### 第三节 日立

##### 一、企业简况

##### 二、企业竞争力分析

#### 第四节 松下

##### 一、企业简况

##### 二、企业竞争力分析

#### 第五节 KEMET

##### 一、企业简况

##### 二、企业竞争力分析

### 第十一章 2014-2015年中国钽电解电容器重点企业竞争力分析

#### 第一节 广东风华高新科技股份有限公司

##### 一、企业简介

##### 二、经营情况分析

###### (1) 企业主要经济指标

###### (2) 企业偿债能力分析

###### (3) 企业盈利能力分析

###### (4) 企业运营能力分析

##### 三、企业竞争优势分析

##### 四、企业主要经营业务分析

## 五、企业发展最新动态及未来发展分析

### 第二节 北京七一八友益电子有限责任公司

#### 一、企业简介

#### 二、经营情况分析

##### (1) 企业主要经济指标

##### (2) 企业偿债能力分析

##### (3) 企业盈利能力分析

##### (4) 企业运营能力分析

#### 三、企业竞争优势分析

#### 四、企业主要经营业务分析

## 五、企业发展最新动态及未来发展分析

### 第三节 中国振华（集团）新云电子元器件有限责任公司

#### 一、企业简介

#### 二、经营情况分析

##### (1) 企业主要经济指标

##### (2) 企业偿债能力分析

##### (3) 企业盈利能力分析

##### (4) 企业运营能力分析

#### 三、企业竞争优势分析

#### 四、企业主要经营业务分析

## 五、企业发展最新动态及未来发展分析

### 第四节 富士通多媒体部品（苏州）有限公司

#### 一、企业简介

#### 二、经营情况分析

##### (1) 企业主要经济指标

##### (2) 企业偿债能力分析

##### (3) 企业盈利能力分析

##### (4) 企业运营能力分析

#### 三、企业竞争优势分析

#### 四、企业主要经营业务分析

## 五、企业发展最新动态及未来发展分析

### 第五节 尼吉康电子（天津）有限公司

## 一、企业简介

## 二、经营情况分析

(1) 企业主要经济指标

(2) 企业偿债能力分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

## 三、企业竞争优势分析

## 四、企业主要经营业务分析

## 五、企业发展最新动态及未来发展分析

### 第六节 北京松下电子部品有限公司

## 一、企业简介

## 二、经营情况分析

(1) 企业主要经济指标

(2) 企业偿债能力分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

## 三、企业竞争优势分析

## 四、企业主要经营业务分析

## 五、企业发展最新动态及未来发展分析

### 第七节 无锡格玛电子有限公司

## 一、企业简介

## 二、经营情况分析

(1) 企业主要经济指标

(2) 企业偿债能力分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

## 三、企业竞争优势分析

## 四、企业主要经营业务分析

## 五、企业发展最新动态及未来发展分析

### 第八节 立扬电子(苏州)有限公司

## 一、企业简介

## 二、经营情况分析

(1) 企业主要经济指标

(2) 企业偿债能力分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

三、企业竞争优势分析

四、企业主要经营业务分析

五、企业发展最新动态及未来发展分析

第九节 湖南湘怡中元科技股份有限公司

一、企业简介

二、经营情况分析

(1) 企业主要经济指标

(2) 企业偿债能力分析

(3) 企业盈利能力分析

(4) 企业运营能力分析

三、企业竞争优势分析

四、企业主要经营业务分析

五、企业发展最新动态及未来发展分析

第十二章 2014-2015年中国钽电解电容器替代产品运行分析——钽电解电容器

第一节 2014-2015年制约中国钽电解电容器自身发展的因素分析

一、制造成本情况

二、钽原料价格及对市场的影响分析

三、钽资源贫乏

第二节 2014-2015年中国钽电解电容器替代优势分析

一、钽原料价格低

二、成本比钽电解电容器低得多

三、性能可以达到或接近钽电解电容器

四、钽电解电容器使用率还可大幅度提高

第三节 未来中国钽电解电容器性能还将不断改善

第十三章 2015-2020年中国钽电解电容器产业发展方向及市场预测

第一节 2015-2020年中国钽电解电容器技术发展方向分析

一、小型化

二、低ESR

三、高可靠

四、长寿命

五、大容量

## 第二节 2015-2020年中国钽电解电容器市场发展预测分析

一、产量预测分析

二、需求预测分析

三、进出口预测分析

四、价格走势预测分析

## 第十四章 2015-2020年中国钽电解电容器行业投资远景预测分析

### 第一节 2015-2020年中国钽电解电容器行业投资概况

一、钽电解电容器投资特性

二、钽电解电容器投资周期

三、钽电解电容器投资政策导向

### 第二节 2015-2020年中国钽电解电容器行业投资机会分析

一、投资潜力研究

二、投资吸引力分析

三、与产业链相关的投资机会分析

### 第三节 2015-2020年中国钽电解电容器行业投资前景预警分析

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、技术风险

四、市场运营机制风险

五、其他风险

### 第四节 专家投资建议

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2014年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2014年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2015年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2015年中国GDP增速预测

图表：钽电解电容器行业产业链

图表：2011-2014年年我国钽电解电容器行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年年我国钽电解电容器行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年年我国钽电解电容器行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2014年年我国钽电解电容器行业资产规模增长趋势图

图表：2011-2014年年我国钽电解电容器行业产成品增长趋势图

图表：2011-2014年年我国钽电解电容器行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2014年年我国钽电解电容器行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2014年年我国钽电解电容器行业费用使用统计图

图表：2011-2014年年我国钽电解电容器行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2014年年我国钽电解电容器行业主要盈利指标增长趋势图

图表：企业1

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业2

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业3

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业4

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业5

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业6

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图  
图表：企业运营能力指标走势图  
图表：企业成长能力指标走势图  
图表：其他企业&hellip;&hellip;  
图表：主要经济指标走势图  
图表：2011-2014年钽电解电容器行业市场供给  
图表：2011-2014年钽电解电容器行业市场需求  
图表：2011-2014年钽电解电容器行业市场规模  
图表：钽电解电容器所属行业生命周期判断  
图表：钽电解电容器所属行业区域市场分布情况  
图表：2015-2020年中国钽电解电容器行业市场规模预测  
图表：2015-2020年中国钽电解电容器行业供给预测  
图表：2015-2020年中国钽电解电容器行业需求预测  
图表：2015-2020年中国钽电解电容器行业价格指数预测  
图表：&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1506/J14380QE1G.html>