

# 2010-2015年中国钽电解电容器市场运行态势与投资策略咨询报告

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《2010-2015年中国钽电解电容器市场运行态势与投资策略咨询报告》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/qitanengyuan/8285082850.html>

报告价格：电子版: 6800元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 7200

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

### 摘要

电解电容器是指在铝、钽、铌、钛等贵金属的表面采用阳极氧化法（AnodicOxidation）生成一薄层氧化物作为电介质，以电解质作为阴极而构成的电容器。电解电容器的阳极通常采用腐蚀箔或者粉体烧结块结构，其主要特点是单位面积的容量很高，在小型大容量化方面有着其它类电容器无可比拟的优势。目前工业化生产的电解电容器主要是铝电解电容器（Aluminiumelectrolyticcapacitor）和钽电解电容器（Tantalumelectrolyticcapacitor）。铝电解电容器以箔式阳极、电解液阴极为主，外观以圆柱形居多；钽电解电容器采用烧结块阳极，阴极采用半导体材料二氧化锰，外形多为片式（chiptype），适应于SMT技术需求的SMD。

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家海关总署、国家经济信息中心、全国商业信息中心、国内外相关报刊杂志的基础信息，对我国钽电解电容器行业的供给与需求状况、市场格局与分布、部分地区钽电解电容器市场的发展状况、钽电解电容器消费态势等进行了分析。报告重点分析了我国钽电解电容器市场的竞争状况、行业发展形势与企业的发展对策，还对钽电解电容器未来发展趋势进行了研判，是钽电解电容器生产企业、经营企业、科研机构等单位准确了解目前钽电解电容器行业动态，把握企业定位和发展方向不可多得的决策参考依据。

### 目录

#### 第一章 2009-2010年中国钽电解电容器产业发展环境分析

##### 第一节 国内宏观经济环境分析

###### 一、GDP历史变动轨迹分析

###### 二、固定资产投资历史变动轨迹分析

###### 三、2010年中国宏观经济发展预测分析

##### 第二节 2009-2010年中国钽电解电容器产业政策发展环境分析

###### 一、有关产业政策分析

###### 二、产业标准分析

###### 三、进出口关税分析

##### 第三节 2009-2010年中国钽电解电容器产业社会环境发展分析

#### 第二章 2009-2010年世界钽电解电容器产业发展形势分析

##### 第一节 2009-2010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 2009-2010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 2010-2015年世界钽电解电容器产业发展趋势预测分析

第三章 2009-2010年中国钽电解电容器产业营运格局分析

第一节 2009-2010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 2009-2010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 2009-2010年中国片式钽电解电容器技术发展分析

第四章 2009-2010年中国钽电解电容器市场运行态势分析

第一节 2009-2010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生产地之一

三、手机、计算机业带动市场增长

第二节 2009-2010年中国钽电解电容器市场发展存在的问题分析

一、国内生产技术水平不高

二、内资企业的生产成本、出口平均价格居高不下

三、国内市场的占有率愈来愈低

四、国内市场需求靠大量进口来满足

第三节 2009-2010年中国钽电解电容器市场发展对策分析

第五章 2009-2010年中国钽电解电容器市场产销状况统计分析

第一节 2009-2010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

第六章 2009-2010年中国钽电解电容器在手机产品上的应用分析

第一节 2009-2010年中国手机市场运行分析

一、2007-2008年中国手机市场品牌竞争分析

二、手机配件市场面临重新洗牌

三、深圳成为全球手机配件生产基地

第二节2009-2010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 2010-2015年钽电解电容器在手机应用预测分析

第七章 2009-2010年中国钽电解电容器在笔记本电脑上的应用分析

第一节2009-2010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、2009年中国有品牌市场占有率分析

二、2009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2009-2010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 2010-2015年钽电解电容器在笔记本应用预测分析

第八章 2009-2010年中国钽电解电容器市场竞争格局分析

第一节2009-2010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2009-2010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

第三节 2010-2015年中国钽电解电容器产业竞争趋势分析

第九章 2009-2010年世界钽电解电容器著名企业发展战略分析

第一节 AVX

一、企业概况

二、企业产品市场竞争力分析

三、企业新技术研究

四、企业未来发展规划研究

第二节 NEC

一、企业概况

二、企业产品市场竞争力分析

三、企业新技术研究

四、企业未来发展规划研究

第三节 日立

一、企业概况

二、企业产品市场竞争力分析

三、企业新技术研究

四、企业未来发展规划研究

第四节 松下

一、企业概况

二、企业产品市场竞争力分析

三、企业新技术研究

四、企业未来发展规划研究

第五节 KEMET

一、企业概况

二、企业产品市场竞争力分析

三、企业新技术研究

四、企业未来发展规划研究

第十章 2009-2010年中国钽电解电容器领先企业分析

第一节 天津松下电子部品有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 中国振华（集团）新云电子元器件有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 宁夏星日电子股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 立扬电子（苏州）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 广东风华高新科技集团有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 湖南湘怡中元科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 安施电子（天津）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 北京七一八友益电子有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 富士通多媒体部品（苏州）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 略.....

第十一章 2009-2010年中国钽电解电容器替代产品运行分析——铌电解电容器

第一节 2009-2010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 2009-2010年中国铌电解电容器替代优势分析

一、铌原料价格低

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、铌电解电容器使用率还可大幅度提高

第三节 未来中国铌电解电容器性能还将不断改善

第十二章 2010-2015年中国钽电解电容器产业发展趋势预测分析

第一节 2010-2015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 2010-2015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

## 第十三章 2010-2015年中国钽电解电容器行业投资机会与风险分析

### 第一节 2009-2010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 2010-2015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 2010-2015年中国钽电解电容器行业投资风险预警分析

#### 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

#### 图表目录：（部分）

图表：2005-2009年国内生产总值

图表：2005-2009年居民消费价格涨跌幅度

图表：2009年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2009年年末国家外汇储备

图表：2005-2009年财政收入

图表：2005-2009年全社会固定资产投资

图表：2009年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2009年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2009年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表：电容器性能比较

图表：全球钽电解电容器市场规模

图表：2004-2009年电子元件行业市场情况

图表：2004-2009年电子元件行业销售收入增长情况

图表：2004-2009年电子元件行业销售成本增长情况

图表：中国钽电解电容器产销量

图表：天津松下电子部品有限公司主要经济指标走势图

图表：天津松下电子部品有限公司经营收入走势图

图表：天津松下电子部品有限公司盈利指标走势图

- 图表：天津松下电子部品有限公司负债情况图
- 图表：天津松下电子部品有限公司负债指标走势图
- 图表：天津松下电子部品有限公司运营能力指标走势图
- 图表：天津松下电子部品有限公司成长能力指标走势图
- 图表：中国振华（集团）新云电子元器件有限责任公司主要经济指标走势图
- 图表：中国振华（集团）新云电子元器件有限责任公司经营收入走势图
- 图表：中国振华（集团）新云电子元器件有限责任公司盈利指标走势图
- 图表：中国振华（集团）新云电子元器件有限责任公司负债情况图
- 图表：中国振华（集团）新云电子元器件有限责任公司负债指标走势图
- 图表：中国振华（集团）新云电子元器件有限责任公司运营能力指标走势图
- 图表：中国振华（集团）新云电子元器件有限责任公司成长能力指标走势图
- 图表：宁夏星日电子股份有限公司主要经济指标走势图
- 图表：宁夏星日电子股份有限公司经营收入走势图
- 图表：宁夏星日电子股份有限公司盈利指标走势图
- 图表：宁夏星日电子股份有限公司负债情况图
- 图表：宁夏星日电子股份有限公司负债指标走势图
- 图表：宁夏星日电子股份有限公司运营能力指标走势图
- 图表：宁夏星日电子股份有限公司成长能力指标走势图
- 图表：立扬电子（苏州）有限公司主要经济指标走势图
- 图表：立扬电子（苏州）有限公司经营收入走势图
- 图表：立扬电子（苏州）有限公司盈利指标走势图
- 图表：立扬电子（苏州）有限公司负债情况图
- 图表：立扬电子（苏州）有限公司负债指标走势图
- 图表：立扬电子（苏州）有限公司运营能力指标走势图
- 图表：立扬电子（苏州）有限公司成长能力指标走势图
- 图表：广东风华高新科技集团有限公司 主要经济指标走势图
- 图表：广东风华高新科技集团有限公司 经营收入走势图
- 图表：广东风华高新科技集团有限公司 盈利指标走势图
- 图表：广东风华高新科技集团有限公司 负债情况图
- 图表：广东风华高新科技集团有限公司 负债指标走势图
- 图表：广东风华高新科技集团有限公司 运营能力指标走势图
- 图表：广东风华高新科技集团有限公司 成长能力指标走势图
- 图表：湖南湘怡中元科技股份有限公司主要经济指标走势图
- 图表：湖南湘怡中元科技股份有限公司经营收入走势图
- 图表：湖南湘怡中元科技股份有限公司盈利指标走势图

- 图表：湖南湘怡中元科技股份有限公司负债情况图
- 图表：湖南湘怡中元科技股份有限公司负债指标走势图
- 图表：湖南湘怡中元科技股份有限公司运营能力指标走势图
- 图表：湖南湘怡中元科技股份有限公司成长能力指标走势图
- 图表：安施电子（天津）有限公司主要经济指标走势图
- 图表：安施电子（天津）有限公司经营收入走势图
- 图表：安施电子（天津）有限公司盈利指标走势图
- 图表：安施电子（天津）有限公司负债情况图
- 图表：安施电子（天津）有限公司负债指标走势图
- 图表：安施电子（天津）有限公司运营能力指标走势图
- 图表：安施电子（天津）有限公司成长能力指标走势图
- 图表：北京七一八友益电子有限责任公司主要经济指标走势图
- 图表：北京七一八友益电子有限责任公司经营收入走势图
- 图表：北京七一八友益电子有限责任公司盈利指标走势图
- 图表：北京七一八友益电子有限责任公司负债情况图
- 图表：北京七一八友益电子有限责任公司负债指标走势图
- 图表：北京七一八友益电子有限责任公司运营能力指标走势图
- 图表：北京七一八友益电子有限责任公司成长能力指标走势图
- 图表：富士通多媒体部品（苏州）有限公司主要经济指标走势图
- 图表：富士通多媒体部品（苏州）有限公司经营收入走势图
- 图表：富士通多媒体部品（苏州）有限公司盈利指标走势图
- 图表：富士通多媒体部品（苏州）有限公司负债情况图
- 图表：富士通多媒体部品（苏州）有限公司负债指标走势图
- 图表：富士通多媒体部品（苏州）有限公司运营能力指标走势图
- 图表：富士通多媒体部品（苏州）有限公司成长能力指标走势图
- 图表：2010-2015年中国钽电解电容器行业市场规模预测分析
- 图表：略.....

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/qitanengyuan/8285082850.html>