



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2017-2023年中国导电硅橡胶按键市场发展现状及战略咨询报告

## 一、调研说明

《2017-2023年中国导电硅橡胶按键市场发展现状及战略咨询报告》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/287603.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

导电硅胶按键是众多电子产品按键中的一种，它的主要作用通过导电胶达到具有导电作用的按键，当导电硅胶按键按下去，那么按键下面导电橡胶就能够与下面的触点达到电连通，当导电硅胶按键松开时，按键下面的导电橡胶就弹起来，不和下面的触点连通

导电硅胶按键能够导电的物质是一种黑色的导电胶粘合剂，当这种导电胶粘合剂加入可以导电作用的填充料就可以实现导电作用。 导电硅胶按键原理

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 2016年世界导电硅橡胶按键产业运行现状透析

#### 第一节 2016年世界导电硅橡胶按键产业发展概述

- 一、世界导电硅橡胶按键产业特点分析
- 二、世界导电硅橡胶按键发展方兴未艾
- 三、国外导电硅橡胶按键的研究近况

#### 第二节 2016年世界导电硅橡胶按键主要国家分析

- 一、世界导电硅橡胶按键产能分析
- 二、全球导电硅橡胶按键及出口形势分析
- 三、世界导电硅橡胶按键市场需求分析

#### 第三节 世界导电硅橡胶按键产业发展趋势分析

- 一、Mastercam中CAD部分在硅胶按键模方面的应用
- 二、Mastercam在硅胶按键模具的三维造型设计
- 三、Mastercam中CAM部分在硅胶按键模方面的应用

### 第二章 2016年中国导电硅橡胶按键行业投资环境分析

#### 第一节 中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、城乡居民家庭人均可支配收入分析

三、全社会固定资产投资分析

四、进出口总额及增长率分析

五、社会消费品零售总额

第二节 中国宏观经济趋势预测

第三节 行业相关政策、法规、标准

第三章 2016年中国导电硅橡胶按键行业运行形势分析

第一节 2016年中国导电硅橡胶按键行业概况

一、导电硅橡胶按键发展现状

二、中国导电硅橡胶按键生产技术分析

第二节 2016年中国导电硅橡胶按键存在的问题

一、行业同质化现象严重

二、市场进入细分阶段

三、成本上升使企业腹背受敌

四、质量问题

第三节 2016年中国导电硅橡胶按键企业应对措施

一、从营销模式上进行创新

二、从产品品类上进行创新

第四章 2011-2016年中国导电硅橡胶按键行业主要数据监测分析

第一节 2011-2016年中国导电硅橡胶按键行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2016年中国导电硅橡胶按键行业结构分析

一、企业数量结构分析

二、销售收入结构分析

第三节 2011-2016年中国导电硅橡胶按键行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出货值分析

第四节 2011-2016年中国导电硅橡胶按键行业成本费用分析

## 一、销售成本分析

## 二、费用分析

### (一)营业费用

### (二)管理费用

## 第五节 2011-2016年中国导电硅橡胶按键行业盈利能力分析

### 一、主要盈利指标分析

### 二、主要盈利能力指标分析

## 第五章 中国导电硅橡胶按键行业相关产品进出口市场分析及趋势预测

### 第一节 亚洲、欧盟、北美自由贸易区市场分析

### 第二节 国内产品2016年进口数据分析

#### 一、进口价格分析

#### 二、进口数量构成分析

### 第三节 国内产品2016年出口数据分析

#### 一、出口价格分析

#### 二、出口数量构成分析

### 第四节 2017-2023年国内产品未来进出口情况预测

#### 一、2017-2023年导电硅橡胶按键行业进出口市场有利因素分析预测

#### 二、2017-2023年导电硅橡胶按键行业出口市场不利因素分析预测

## 第六章 中国导电硅橡胶按键行业存在的问题及对策

### 第一节 我国导电硅橡胶按键市场面临的主要问题

#### 一、制约中国导电硅橡胶按键市场发展的障碍因素

#### 二、国内导电硅橡胶按键运营中存在的不足

#### 三、中国缺乏本土导电硅橡胶按键品牌

### 第二节 中国导电硅橡胶按键市场发展对策及建议

#### 一、促进中国导电硅橡胶按键市场发展的措施

#### 二、发展我国导电硅橡胶按键行业的制胜策略

#### 三、导电硅橡胶按键行业应对市场低迷的对策

## 第七章 2016年中国导电硅橡胶按键行业重点企业发展分析

### 第一节 大洋集团控股有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

## 第二节 利高按键(香港)有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

## 第三节 昆山硅橡胶制品公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

## 第四节 深圳市科安硅橡胶制品厂

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

## 第五节 深圳市硕泰科技有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

# 第八章 2016年中国导电硅橡胶按键行业市场竞争格局分析

## 第一节 2016年中国导电硅橡胶按键行业竞争现状分析

一、品牌竞争分析

二、产品价格竞争分析

三、中国导电硅橡胶按键竞争程度分析

## 第二节 2016年中国导电硅橡胶按键行业重点区域竞争分析

一、重点省市竞争力分析

二、市场集中度分析

## 第三节 2016年中国导电硅橡胶按键企业提升竞争力的策略分析

一、以技术创新为核心

二、以信息化为动力

三、以企业文化为后盾

#### 第四节 2016年中国导电硅橡胶按键行业竞争存在的问题分析

### 第九章 2017-2023年中国导电硅橡胶按键行业发展前景预测分析

#### 第一节 2017-2023年中国导电硅橡胶按键行业发展趋势分析

- 一、导电硅橡胶按键市场前景
- 二、导电硅橡胶按键技术开发方向分析
- 三、导电硅橡胶按键价格走势预测分析

#### 第二节 2017-2023年中国导电硅橡胶按键行业市场预测分析

- 一、产品供给预测分析
- 二、需求预测分析
- 三、进出口预测分析

#### 第三节 2017-2023年中国导电硅橡胶按键行业市场盈利预测分析

### 第十章 2017-2023年中国导电硅橡胶按键行业投资前景趋势分析

#### 第一节 2017-2023年中国行业投资相关政策分析

#### 第二节 2017-2023年中国行业投资机会分析

#### 第三节 "十三五"规划影响分析

#### 第四节 2017-2023年中国不同投资模式投资建议

##### 一、资本运作的可选择方式分析

(一)从资本运动的全过程来看

(二)从资本运用的状态来看

(三)从资本运营的方式来看

##### 二、跨区域兼并重组战略分析

##### 三、区域整合战略分析

#### 第五节 成功拓展中国导电硅橡胶按键市场的关键战略

#### 第六节 专家建议 (AK LT)

#### 部分图表目录：

图表 1 硅胶按键结构图

图表 2 作用力-位移曲线

图表 3 硅胶按键工作状态图

图表 4 触感设计三要素

图表 5 尺寸公差

图表 6 作用力公差

图表 7 按键设计步骤图

图表 8 毅嘉科技公司早期的产品

图表 9 大陆地区生产规模在全球的比例

图表 10 硅胶按键产品

图表 11 硅胶按键的KEY图形

图表 12 硅胶按键的弹性参数

图表 13 硅胶按键模的凸、凹模造型

图表 14 2011-2016年我国季度GDP增长率 单位：%

图表 15 2009-2016年我国三产业增加值季度增长率 单位：%

图表 16 2011-2016年固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%)

图表 17 2011-2016年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%)

图表 18 2011-2016年社会消费品零售总额月度同比增长率(%)

图表 19 2011-2016年我国硅胶按键行业工业产值及增长情况

图表 20 2011-2016年我国硅胶按键行业工业产值及增长对比

图表 21 导电硅橡胶按键的技术指标

图表 22 导电硅橡胶按键用胶料的物理性能

图表 23 导电硅橡胶按键的生产工艺流程

图表 24 导电硅橡胶按键生产过程中出现的问题及分析

图表 25 2011-2016年我国硅胶按键行业从业人员数量及增长情况

图表 26 2011-2016年我国硅胶按键行业从业人员数量及增长对比

图表 27 2011-2016年我国硅胶按键行业资产合计及增长情况

图表 28 2011-2016年我国硅胶按键行业资产合计及增长对比

图表 29 2016年我国导电硅橡胶按键行业不同企业类型数量结构

图表 30 2016年我国导电硅橡胶按键行业不同所有制企业数量结构

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/287603.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提供专业投资咨询报告、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。