

全球及中国开关电源市场洞察报告(2017-2027版)

报告简介

概述

2021年全球经济增长仍具众多不确定性，IMF预测全球2021年GDP增速为6%，2022年将降至4.4%。中国市场2021年政府工作报告中设定了GDP增长6%以上的目标，但市场普遍预期今年中国市场经济增速有望达到8%以上。IMF本次将中国市场今年的经济增速预期上调至8.4%。但是全球复苏是不完整和不平衡的，尽管2020年下半年复苏强于预期，但大多数国家的GDP仍将大大低于疫情前的水平。

中国市场已经领先于其它经济体回到了疫情之前的增长水平，在许多方面完成了复苏，但是增长缺乏平衡，个人消费仍显疲软，随着投资增长正常化，消费市场有望迎头赶上。这次疫情会持续多久我们不得而知，在发达经济体和新兴经济体中，获得疫苗的机会并不平衡，加上疫情可能进一步反复，造成全球复苏的不确定性加剧。

当前经济环境对开关电源行业发展有着密切影响，根据统计，2020年全球开关电源市场规模为XX亿元，其中中国市场规模为XX亿元，预计2021年将达到XX亿元。2021到2026年预计CAGR在XX%左右。2020年美国市场占全球开关电源销量的份额为XX%，欧洲开关电源销量占XX%。

本报告从产品销量、产品细分、区域市场等为切入点，研究了全球及中国市场开关电源市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场开关电源未来发展的影响。我们从产品分类，例如AC/DC(交流/直流)，DC/DC(直流/直流)等，产品下游应用领域，例如工业自动化控制、，消费电子产品等细分市场，通过对2017至2021连续五年全球及中国市场开关电源市场规模及同比增速的分析，判断开关电源行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍，销售状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

全球开关电源主要生产商：

台达集团

光宝科技股份有限公司

明纬(广州)电子有限公司

群光电子股份有限公司

Siemens

康舒科技股份有限公司

Schneider

ABB

Omron

Puls

PHOENIX

TDK-Lambda

Cosel

MOSO

北京航天长峰股份有限公司

Weidmuller

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

开关电源产品细分为以下几类：

AC/DC(交流/直流)

DC/DC(直流/直流)

开关电源的细分应用领域如下：

工业自动化控制、

消费电子产品

通信领域

LED领域

其它领域

报告目录

1 开关电源行业现状、背景

1.1 开关电源行业定义与特性

1.2 开关电源行业技术壁垒

1.3 开关电源产业链全景

1.3.1 全球开关电源上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球开关电源下游企业及行业分布

1.4 开关电源产品细分及各细分产品的头部企业

2 开关电源行业头部企业分析

2.1 全球开关电源主要生产商生产基地分布

2.2 台达集团

2.2.1 台达集团 企业概况

2.2.2 台达集团 产品规格及特点

2.2.3 台达集团 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 台达集团 市场动态

2.3 光宝科技股份有限公司

2.3.1 光宝科技股份有限公司 企业概况

2.3.2 光宝科技股份有限公司 产品规格及特点

2.3.3 光宝科技股份有限公司 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 光宝科技股份有限公司 市场动态

2.4 明纬(广州)电子有限公司

2.4.1 明纬(广州)电子有限公司 企业概况

2.4.2 明纬(广州)电子有限公司 产品规格及特点

2.4.3 明纬(广州)电子有限公司 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 明纬(广州)电子有限公司 市场动态

2.5 群光電子股份有限公司

2.5.1 群光電子股份有限公司 企业概况

2.5.2 群光電子股份有限公司 产品规格及特点

2.5.3 群光電子股份有限公司 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 群光電子股份有限公司 市场动态

2.6 Siemens

2.6.1 Siemens 企业概况

2.6.2 Siemens 产品规格及特点

2.6.3 Siemens 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Siemens 市场动态

2.7 康舒科技股份有限公司

2.7.1 康舒科技股份有限公司 企业概况

2.7.2 康舒科技股份有限公司 产品规格及特点

2.7.3 康舒科技股份有限公司 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 康舒科技股份有限公司 市场动态

2.8 Schneider

2.8.1 Schneider 企业概况

2.8.2 Schneider 产品规格及特点

2.8.3 Schneider 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Schneider 市场动态

2.9 ABB

2.9.1 ABB 企业概况

2.9.2 ABB 产品规格及特点

2.9.3 ABB 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 ABB 市场动态

2.10 Omron

2.10.1 Omron 企业概况

2.10.2 Omron 产品规格及特点

2.10.3 Omron 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Omron 市场动态

2.11 Puls

2.11.1 Puls 企业概况

2.11.2 Puls 产品规格及特点

2.11.3 Puls 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Puls 市场动态

2.12 PHOENIX

2.13 TDK-Lambda

2.14 Cosel

2.15 MOSO

2.16 北京航天长峰股份有限公司

2.17 Weidmuller

3 全球开关电源细分应用领域

3.1 全球开关电源细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球开关电源细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 工业自动化控制、

3.1.3 消费电子产品

3.1.4

3.2 中国开关电源细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国开关电源细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 工业自动化控制、

3.2.3 消费电子产品

3.2.4

4 全球开关电源市场规模分析

4.1 全球开关电源销售现状及预测

4.1.1 全球开关电源销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型开关电源销量及市场占比(2017-2027年)

AC/DC(交流/直流)

DC/DC(直流/直流)

... ..

4.1.3 全球各类型开关电源销售额及市场占比(2017-2027年)

AC/DC(交流/直流)

DC/DC(直流/直流)

... ..

4.1.4 全球各类型开关电源价格变化趋势(2017-2027年)

AC/DC(交流/直流)

DC/DC(直流/直流)

... ..

4.2 全球开关电源行业集中率分析

4.2.1 全球开关电源行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球开关电源行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国开关电源行业集中率分析

4.3.1 中国开关电源行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国开关电源行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

5 全球主要地区开关电源市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区开关电源产量

5.1.1 全球主要地区开关电源产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球开关电源产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区开关电源销量市场占比

5.2.1 全球主要地区开关电源销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区开关电源销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场开关电源销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场开关电源销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场开关电源销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场开关电源销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场开关电源销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场开关电源销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场开关电源销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场开关电源销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场开关电源销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场开关电源销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场开关电源销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场开关电源销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场开关电源销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场开关电源销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场开关电源销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场开关电源销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场开关电源销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场开关电源销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场开关电源销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场开关电源销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场开关电源销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国开关电源细分市场及前景分析

6.1 中国各类型开关电源销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 AC/DC(交流/直流)

6.1.2 DC/DC(直流/直流)

6.1.3

6.2 中国各类型开关电源销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 AC/DC(交流/直流)

6.2.2 DC/DC(直流/直流)

6.2.3

6.3 中国各类型开关电源价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 AC/DC(交流/直流)

6.3.2 DC/DC(直流/直流)

6.3.2

7 中国开关电源销量分布状况

7.1 中国六大地区开关电源销量及市场占比

7.2 中国六大地区开关电源销售额及市场占比

8 中国开关电源进出口发展趋势

8.1 中国开关电源进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国开关电源出口市场规模(2017-2027年)

9 开关电源行业发展影响因素分析

9.1 开关电源技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：开关电源产品图片

表：开关电源产业链

表：产品分类及头部企业

表：台达集团 开关电源基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：台达集团 开关电源产品介绍

表：台达集团 开关电源销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：光宝科技股份有限公司 开关电源基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：光宝科技股份有限公司 开关电源产品介绍

表：光宝科技股份有限公司 开关电源销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：明纬(广州)电子有限公司 开关电源基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：明纬(广州)电子有限公司 开关电源产品介绍

表：明纬(广州)电子有限公司 开关电源销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：群光电子股份有限公司 开关电源基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：群光电子股份有限公司 开关电源产品介绍

表：群光电子股份有限公司 开关电源销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Siemens 开关电源基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Siemens 开关电源产品介绍

表：Siemens 开关电源销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：康舒科技股份有限公司 开关电源基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：康舒科技股份有限公司 开关电源产品介绍

表：康舒科技股份有限公司 开关电源销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Schneider 开关电源基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Schneider 开关电源产品介绍

表：Schneider 开关电源销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ABB

... ..

图：全球不同细分应用领域开关电源销量(2017-2027年)

图：全球开关电源下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域开关电源销量(2017-2027年)

图：中国市场开关电源下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：全球开关电源销量及增长率(2017-2027年)

图：全球开关电源销量及增长率(2017-2027年)

图：全球开关电源销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型开关电源销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型开关电源销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型开关电源销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型开关电源价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型开关电源价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球开关电源销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球开关电源销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球开关电源头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球开关电源销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球开关电源销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球开关电源头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国开关电源销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国开关电源销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国开关电源头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国开关电源销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国开关电源销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国开关电源头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区开关电源产量(2017-2021年)

图：各地区开关电源产量和销量 2021

表：全球主要地区开关电源销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区开关电源销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区开关电源 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区开关电源销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场开关电源销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国开关电源销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场开关电源销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国开关电源销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场开关电源销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本开关电源销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场开关电源销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本开关电源销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场开关电源销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国开关电源销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场开关电源销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国开关电源销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场开关电源销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚开关电源销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场开关电源销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚开关电源销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场开关电源销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度开关电源销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场开关电源销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度开关电源销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场开关电源销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国开关电源销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场开关电源销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国开关电源销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场开关电源销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲开关电源销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场开关电源销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲开关电源销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型开关电源销量(2017-2027年)

图：中国各类型开关电源销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型开关电源销售额(2017-2027年)

图：中国各类型开关电源销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型开关电源价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型开关电源价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区开关电源销量及市场占比2021

表：中国六大地区开关电源销售额及市场占比2021

表：中国开关电源市场进出口量(2017-2027年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220705/272480.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)