**全球及中国低压电力线缆市场洞察报告(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。

当前经济环境对低压电力线缆行业发展有着密切影响，据统计，2020年全球低压电力线缆市场规模为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年美国市场占全球低压电力线缆销量的份额为XX%，欧洲低压电力线缆销量占XX%。

本报告以生产端、消费端、进出口等为切入点，研究了全球及中国市场低压电力线缆市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场低压电力线缆未来发展的影响。我们从产品分类，例如地上电缆，地下电缆等，产品下游应用领域，例如基建，石油和天然气等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场低压电力线缆市场规模及同比增速的分析，判断低压电力线缆行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍，生产状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

全球低压电力线缆主要生产商：

Prysmian

Nexans

General Cable

Nkt Cables

ABB

Encore Wire

Finolex Cables

Bahra Advanced Cable Manufacture

Brugg Group

Caledonian Cables

Dubai Cable

Hebei New Baofeng Wire Cable

Kabelwerk Eupen

Polycab Wires

Riyadh Cables

Southwire

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

低压电力线缆产品细分为以下几类：

地上电缆

地下电缆

低压电力线缆的细分应用领域如下：

基建

石油和天然气

采矿

风能发电

其他

**报告目录**

**1 低压电力线缆行业现状、背景**

1.1 低压电力线缆行业定义与特性

1.2 低压电力线缆产业链全景

1.3 低压电力线缆产品细分及各细分产品的头部企业

**2 低压电力线缆行业头部企业分析**

2.1 全球低压电力线缆主要生产商生产基地分布

2.2 Prysmian

2.2.1 Prysmian 企业概况

2.2.2 Prysmian 产品规格及特点

2.2.3 Prysmian 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Prysmian 市场动态

2.3 Nexans

2.3.1 Nexans 企业概况

2.3.2 Nexans 产品规格及特点

2.3.3 Nexans 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Nexans 市场动态

2.4 General Cable

2.4.1 General Cable 企业概况

2.4.2 General Cable 产品规格及特点

2.4.3 General Cable 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 General Cable 市场动态

2.5 Nkt Cables

2.5.1 Nkt Cables 企业概况

2.5.2 Nkt Cables 产品规格及特点

2.5.3 Nkt Cables 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Nkt Cables 市场动态

2.6 ABB

2.6.1 ABB 企业概况

2.6.2 ABB 产品规格及特点

2.6.3 ABB 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 ABB 市场动态

2.7 Encore Wire

2.7.1 Encore Wire 企业概况

2.7.2 Encore Wire 产品规格及特点

2.7.3 Encore Wire 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Encore Wire 市场动态

2.8 Finolex Cables

2.8.1 Finolex Cables 企业概况

2.8.2 Finolex Cables 产品规格及特点

2.8.3 Finolex Cables 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Finolex Cables 市场动态

2.9 Bahra Advanced Cable Manufacture

2.9.1 Bahra Advanced Cable Manufacture 企业概况

2.9.2 Bahra Advanced Cable Manufacture 产品规格及特点

2.9.3 Bahra Advanced Cable Manufacture 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Bahra Advanced Cable Manufacture 市场动态

2.10 Brugg Group

2.10.1 Brugg Group 企业概况

2.10.2 Brugg Group 产品规格及特点

2.10.3 Brugg Group 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Brugg Group 市场动态

2.11 Caledonian Cables

2.11.1 Caledonian Cables 企业概况

2.11.2 Caledonian Cables 产品规格及特点

2.11.3 Caledonian Cables 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Caledonian Cables 市场动态

2.12 Dubai Cable

2.13 Hebei New Baofeng Wire Cable

2.14 Kabelwerk Eupen

2.15 Polycab Wires

2.16 Riyadh Cables

2.17 Southwire

**3 全球低压电力线缆细分应用领域**

3.1 全球低压电力线缆细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球低压电力线缆细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 基建

3.1.3 石油和天然气

3.1.4 …...

3.2 中国低压电力线缆细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国低压电力线缆细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 基建

3.2.3 石油和天然气

**4 全球低压电力线缆市场规模分析**

4.1 全球低压电力线缆销售现状及预测(2017-2027年)

4.1.1 全球低压电力线缆销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型低压电力线缆销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型低压电力线缆销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型低压电力线缆价格变化趋势(2017-2027年)

4.2 全球低压电力线缆行业集中率分析

4.2.1 全球低压电力线缆行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球低压电力线缆行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国低压电力线缆行业集中率分析

4.3.1 中国低压电力线缆行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国低压电力线缆行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

**5 全球主要地区低压电力线缆市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区低压电力线缆产量

5.1.1 全球主要地区低压电力线缆产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球低压电力线缆产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区低压电力线缆销量市场占比

5.2.1 全球主要地区低压电力线缆销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区低压电力线缆销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场低压电力线缆销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.3.1 中国市场低压电力线缆销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场低压电力线缆销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场低压电力线缆销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.4.1 日本市场低压电力线缆销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场低压电力线缆销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场低压电力线缆销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.5.1 韩国市场低压电力线缆销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场低压电力线缆销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场低压电力线缆销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.6.1 东南亚市场低压电力线缆销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场低压电力线缆销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场低压电力线缆销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.7.1 印度市场低压电力线缆销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场低压电力线缆销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场低压电力线缆销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.8.1 美国市场低压电力线缆销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场低压电力线缆销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场低压电力线缆销量、销售额及增长率(2017-2027年)

5.9.1 欧洲市场低压电力线缆销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场低压电力线缆销售额及增长率(2017-2027年)

**6 中国低压电力线缆细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型低压电力线缆销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型低压电力线缆销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型低压电力线缆价格变化趋势(2017-2027年)

**7 中国低压电力线缆销量分布状况**

7.1 中国六大地区低压电力线缆销量及市场占比

7.2 中国六大地区低压电力线缆销售额及市场占比

**8 中国低压电力线缆进出口发展趋势**

8.1 中国低压电力线缆进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国低压电力线缆出口市场规模(2017-2027年)

**9 低压电力线缆行业发展影响因素分析**

9.1 低压电力线缆技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

**10 研究结论**

**图表目录**

图：低压电力线缆产品图片

表：低压电力线缆产业链

表：产品分类及头部企业

表：Prysmian 低压电力线缆基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Prysmian 低压电力线缆产品介绍

表：Prysmian 低压电力线缆销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Nexans 低压电力线缆基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Nexans 低压电力线缆产品介绍

表：Nexans 低压电力线缆销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：General Cable 低压电力线缆基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：General Cable 低压电力线缆产品介绍

表：General Cable 低压电力线缆销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Nkt Cables 低压电力线缆基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Nkt Cables 低压电力线缆产品介绍

表：Nkt Cables 低压电力线缆销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ABB 低压电力线缆基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ABB 低压电力线缆产品介绍

表：ABB 低压电力线缆销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Encore Wire 低压电力线缆基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Encore Wire 低压电力线缆产品介绍

表：Encore Wire 低压电力线缆销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Finolex Cables 低压电力线缆基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Finolex Cables 低压电力线缆产品介绍

表：Finolex Cables 低压电力线缆销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Bahra Advanced Cable Manufacture … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域低压电力线缆销量(2017-2027年)

图：全球低压电力线缆下游行业分布(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低压电力线缆销量(2017-2027年)

图：中国市场低压电力线缆下游行业分布(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：全球低压电力线缆销量及增长率(2017-2027年)

图：全球低压电力线缆销量及增长率(2017-2027年)

图：全球低压电力线缆销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型低压电力线缆销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型低压电力线缆销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型低压电力线缆销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型低压电力线缆价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型低压电力线缆价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球低压电力线缆销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球低压电力线缆销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球低压电力线缆头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球低压电力线缆销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球低压电力线缆销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球低压电力线缆头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国低压电力线缆销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国低压电力线缆销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国低压电力线缆头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国低压电力线缆销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国低压电力线缆销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国低压电力线缆头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区低压电力线缆产量(2017-2021年)

图：各地区低压电力线缆产量和销量 2021

表：全球主要地区低压电力线缆销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区低压电力线缆销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区低压电力线缆 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区低压电力线缆销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场低压电力线缆销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国低压电力线缆销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场低压电力线缆销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国低压电力线缆销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场低压电力线缆销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本低压电力线缆销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场低压电力线缆销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本低压电力线缆销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场低压电力线缆销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国低压电力线缆销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场低压电力线缆销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国低压电力线缆销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场低压电力线缆销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚低压电力线缆销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场低压电力线缆销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚低压电力线缆销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场低压电力线缆销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度低压电力线缆销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场低压电力线缆销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度低压电力线缆销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场低压电力线缆销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国低压电力线缆销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场低压电力线缆销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国低压电力线缆销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场低压电力线缆销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲低压电力线缆销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场低压电力线缆销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲低压电力线缆销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型低压电力线缆销量(2017-2027年)

图：中国各类型低压电力线缆销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型低压电力线缆销售额(2017-2027年)

图：中国各类型低压电力线缆销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型低压电力线缆价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型低压电力线缆价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区低压电力线缆销量及市场占比2021

表：中国六大地区低压电力线缆销售额及市场占比2021

表：中国低压电力线缆市场进出口量(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) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20210630/216382.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20210630/216382.shtml)