

# 中国光纤复合电缆市场行业竞争态势与营销战略研究报告

产品名称	中国光纤复合电缆市场行业竞争态势与营销战略研究报告
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	7000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

## 产品详情

《修订日期》：2023年3月

【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究院出版完整信息！】

《报告价格》：纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元 (有折扣)

《对接人员》：马先生

## 中国光纤复合电缆市场行业竞争态势与营销战略研究报告2023 ~ 2029年

2022年中国光纤复合电缆市场销售收入达到了 万元，预计2029年可以达到 万元，2023-2029期间年复合增长率(CAGR)为 %。本研究项目旨在梳理光纤复合电缆领域产品系列，洞悉行业特点、市场存量空间及增量空间，并结合市场发展前景判断光纤复合电缆领域内各类竞争者所处地位。

中国市场核心厂商包括Corning、Prysmian Group、Furukawa Electric、Nexans和LS Cable & System等，按收入计，2022年中国市场前三大厂商占有大约 %的市场份额。

从产品类型方面来看，单模光纤电缆占有重要地位，预计2029年份额将达到 %。同时就应用来看，通信在2022年份额大约是 %，未来几年（2024-2029）年度复合增长率CAGR大约为 %。

本报告研究中国市场光纤复合电缆的生产、消费及进出口情况，重点关注在中国市场扮演重要角色的全

球及本土光纤复合电缆生产商，呈现这些厂商在中国市场的光纤复合电缆销量、收入、价格、毛利率、市场份额等关键指标。此外，针对光纤复合电缆产品本身的细分增长情况，如不同光纤复合电缆产品类型、价格、销量、收入，不同应用光纤复合电缆的市场销量等，本文也做了深入分析。历史数据为2018至2022年，预测数据为2023至2029年。

本文主要包括光纤复合电缆生产商如下：

Corning

Prysmian Group

Furukawa Electric

Nexans

LS Cable & System

General Cable

Belden

AFL

CommScope

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

单模光纤电缆

多模光纤电缆

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

通信

数据中心

其他

本文正文共9章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及中国总体规模（销量、销售收入等数据，2018-2029年）

第2章：中国市场光纤复合电缆主要厂商（品牌）竞争分析，主要包括光纤复合电缆销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第3章：中国市场光纤复合电缆主要厂商（品牌）基本情况介绍，包括公司简介、光纤复合电缆产品型号

、销量、价格、收入及\*新动态等

第4章：中国不同类型光纤复合电缆销量、收入、价格及份额等

第5章：中国不同应用光纤复合电缆销量、收入、价格及份额等

第6章：行业发展环境分析

第7章：供应链分析

第8章：中国本土光纤复合电缆生产情况分析，及中国市场光纤复合电缆进出口情况

第9章：报告结论

本报告的关键问题

市场空间：中国光纤复合电缆行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？

产业链情况：中国光纤复合电缆厂商所在产业链构成是怎样？未来格局会如何演化？

厂商分析：全球光纤复合电缆领先企业是谁？企业情况怎样？

标题报告目录

## 1 光纤复合电缆市场概述

### 1.1 产品定义及统计范围

### 1.2 按照不同产品类型，光纤复合电缆主要可以分为如下几个类别

#### 1.2.1 中国不同产品类型光纤复合电缆增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

#### 1.2.2 单模光纤电缆

#### 1.2.3 多模光纤电缆

### 1.3 从不同应用，光纤复合电缆主要包括如下几个方面

#### 1.3.1 中国不同应用光纤复合电缆增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

#### 1.3.2 通信

#### 1.3.3 数据中心

#### 1.3.4 其他

### 1.4 中国光纤复合电缆发展现状及未来趋势（2018-2029）

#### 1.4.1 中国市场光纤复合电缆收入及增长率（2018-2029）

#### 1.4.2 中国市场光纤复合电缆销量及增长率（2018-2029）

## 2 中国市场主要光纤复合电缆厂商分析

### 2.1 中国市场主要厂商光纤复合电缆销量、收入及市场份额

#### 2.1.1 中国市场主要厂商光纤复合电缆销量（2018-2023）

#### 2.1.2 中国市场主要厂商光纤复合电缆收入（2018-2023）

#### 2.1.3 2022年中国市场主要厂商光纤复合电缆收入排名

#### 2.1.4 中国市场主要厂商光纤复合电缆价格（2018-2023）

### 2.2 中国市场主要厂商光纤复合电缆总部及产地分布

### 2.3 中国市场主要厂商成立时间及光纤复合电缆商业化日期

### 2.4 中国市场主要厂商光纤复合电缆产品类型及应用

### 2.5 光纤复合电缆行业集中度、竞争程度分析

#### 2.5.1 光纤复合电缆行业集中度分析：2022年中国Top 5厂商市场份额

#### 2.5.2 中国光纤复合电缆第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及2022年市场份额

## 3 中国市场光纤复合电缆主要企业分析

### 3.1 Corning

#### 3.1.1 Corning基本信息、光纤复合电缆生产基地、总部、竞争对手及市场地位

#### 3.1.2 Corning 光纤复合电缆产品规格、参数及市场应用

#### 3.1.3 Corning在中国市场光纤复合电缆销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

#### 3.1.4 Corning公司简介及主要业务

#### 3.1.5 Corning企业\*新动态

### 3.2 Prysmian Group

#### 3.2.1 Prysmian Group基本信息、光纤复合电缆生产基地、总部、竞争对手及市场地位

#### 3.2.2 Prysmian Group 光纤复合电缆产品规格、参数及市场应用

#### 3.2.3 Prysmian Group在中国市场光纤复合电缆销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

#### 3.2.4 Prysmian Group公司简介及主要业务

#### 3.2.5 Prysmian Group企业\*新动态

### 3.3 Furukawa Electric

3.3.1 Furukawa Electric基本信息、光纤复合电缆生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.3.2 Furukawa Electric 光纤复合电缆产品规格、参数及市场应用

3.3.3 Furukawa Electric在中国市场光纤复合电缆销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.3.4 Furukawa Electric公司简介及主要业务

3.3.5 Furukawa Electric企业\*新动态

### 3.4 Nexans

3.4.1 Nexans基本信息、光纤复合电缆生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.4.2 Nexans 光纤复合电缆产品规格、参数及市场应用

3.4.3 Nexans在中国市场光纤复合电缆销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.4.4 Nexans公司简介及主要业务

3.4.5 Nexans企业\*新动态

### 3.5 LS Cable & System

3.5.1 LS Cable & System基本信息、光纤复合电缆生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.5.2 LS Cable & System 光纤复合电缆产品规格、参数及市场应用

3.5.3 LS Cable & System在中国市场光纤复合电缆销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.5.4 LS Cable & System公司简介及主要业务

3.5.5 LS Cable & System企业\*新动态

### 3.6 General Cable

3.6.1 General Cable基本信息、光纤复合电缆生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.6.2 General Cable 光纤复合电缆产品规格、参数及市场应用

3.6.3 General Cable在中国市场光纤复合电缆销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.6.4 General Cable公司简介及主要业务

3.6.5 General Cable企业\*新动态

### 3.7 Belden

3.7.1 Belden基本信息、光纤复合电缆生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.7.2 Belden 光纤复合电缆产品规格、参数及市场应用

3.7.3 Belden在中国市场光纤复合电缆销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.7.4 Belden公司简介及主要业务

3.7.5 Belden企业\*新动态

3.8 AFL

3.8.1 AFL基本信息、光纤复合电缆生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.8.2 AFL 光纤复合电缆产品规格、参数及市场应用

3.8.3 AFL在中国市场光纤复合电缆销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.8.4 AFL公司简介及主要业务

3.8.5 AFL企业\*新动态

3.9 CommScope

3.9.1 CommScope基本信息、光纤复合电缆生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.9.2 CommScope 光纤复合电缆产品规格、参数及市场应用

3.9.3 CommScope在中国市场光纤复合电缆销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.9.4 CommScope公司简介及主要业务

3.9.5 CommScope企业\*新动态

4 不同类型光纤复合电缆分析

4.1 中国市场不同产品类型光纤复合电缆销量（2018-2029）

4.1.1 中国市场不同产品类型光纤复合电缆销量及市场份额（2018-2023）

4.1.2 中国市场不同产品类型光纤复合电缆销量预测（2024-2029）

4.2 中国市场不同产品类型光纤复合电缆规模（2018-2029）

4.2.1 中国市场不同产品类型光纤复合电缆规模及市场份额（2018-2023）

4.2.2 中国市场不同产品类型光纤复合电缆规模预测（2024-2029）

4.3 中国市场不同产品类型光纤复合电缆价格走势（2018-2029）

5 不同应用光纤复合电缆分析

## 5.1 中国市场不同应用光纤复合电缆销量（2018-2029）

### 5.1.1 中国市场不同应用光纤复合电缆销量及市场份额（2018-2023）

### 5.1.2 中国市场不同应用光纤复合电缆销量预测（2024-2029）

## 5.2 中国市场不同应用光纤复合电缆规模（2018-2029）

### 5.2.1 中国市场不同应用光纤复合电缆规模及市场份额（2018-2023）

### 5.2.2 中国市场不同应用光纤复合电缆规模预测（2024-2029）

## 5.3 中国市场不同应用光纤复合电缆价格走势（2018-2029）

## 6 行业发展环境分析

### 6.1 光纤复合电缆行业发展分析---发展趋势

### 6.2 光纤复合电缆行业发展分析---厂商壁垒

### 6.3 光纤复合电缆行业发展分析---驱动因素

### 6.4 光纤复合电缆行业发展分析---制约因素

### 6.5 光纤复合电缆中国企业SWOT分析

### 6.6 光纤复合电缆行业政策环境分析

#### 6.6.1 行业主管部门及监管体制

#### 6.6.2 行业相关政策动向

#### 6.6.3 行业相关规划

## 7 行业供应链分析

### 7.1 光纤复合电缆行业产业链简介

### 7.2 光纤复合电缆产业链分析-上游

### 7.3 光纤复合电缆产业链分析-中游

### 7.4 光纤复合电缆产业链分析-下游：行业场景

### 7.5 光纤复合电缆行业采购模式

### 7.6 光纤复合电缆行业生产模式

### 7.7 光纤复合电缆行业销售模式及销售渠道

## 8 中国本土光纤复合电缆产能、产量分析

### 8.1 中国光纤复合电缆供需现状及预测（2018-2029）

#### 8.1.1 中国光纤复合电缆产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

#### 8.1.2 中国光纤复合电缆产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）

### 8.2 中国光纤复合电缆进出口分析

#### 8.2.1 中国市场光纤复合电缆主要进口来源

#### 8.2.2 中国市场光纤复合电缆主要出口目的地

## 9 研究成果及结论

## 10 附录

### 10.1 研究方法

### 10.2 数据来源

#### 10.2.1 二手信息来源

#### 10.2.2 一手信息来源

### 10.3 数据交互验证

### 10.4 免责声明

## 标题报告图表

表1 不同产品类型，光纤复合电缆市场规模 2018 VS 2022 VS 2029（万元）

表2 不同应用光纤复合电缆市场规模2018 VS 2022 VS 2029（万元）

表3 中国市场主要厂商光纤复合电缆销量（2018-2023）&（千件）

表4 中国市场主要厂商光纤复合电缆销量市场份额（2018-2023）

表5 中国市场主要厂商光纤复合电缆收入（2018-2023）&（万元）

表6 中国市场主要厂商光纤复合电缆收入份额（2018-2023）

表7 2022年中国主要生产厂商光纤复合电缆收入排名（万元）

表8 中国市场主要厂商光纤复合电缆价格（2018-2023）&（元/件）



表9 中国市场主要厂商光纤复合电缆总部及产地分布

表10 中国市场主要厂商成立时间及光纤复合电缆商业化日期

表11 中国市场主要厂商光纤复合电缆产品类型及应用

表12 2022年中国市场光纤复合电缆主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表13 Corning 光纤复合电缆生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表14 Corning 光纤复合电缆产品规格、参数及市场应用

表15 Corning 光纤复合电缆销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表16 Corning公司简介及主要业务

表17 Corning企业\*新动态

表18 Prysmian Group 光纤复合电缆生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表19 Prysmian Group 光纤复合电缆产品规格、参数及市场应用

表20 Prysmian Group  
光纤复合电缆销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表21 Prysmian Group公司简介及主要业务

表22 Prysmian Group企业\*新动态

表23 Furukawa Electric 光纤复合电缆生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表24 Furukawa Electric 光纤复合电缆产品规格、参数及市场应用

表25 Furukawa Electric  
光纤复合电缆销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表26 Furukawa Electric公司简介及主要业务

表27 Furukawa Electric企业\*新动态

表28 Nexans 光纤复合电缆生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表29 Nexans 光纤复合电缆产品规格、参数及市场应用

表30 Nexans 光纤复合电缆销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表31 Nexans公司简介及主要业务

表32 Nexans企业\*新动态

表33 LS Cable & System 光纤复合电缆生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表34 LS Cable & System 光纤复合电缆产品规格、参数及市场应用

表35 LS Cable & System

光纤复合电缆销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表36 LS Cable & System公司简介及主要业务

表37 LS Cable & System企业\*新动态

表38 General Cable 光纤复合电缆生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表39 General Cable 光纤复合电缆产品规格、参数及市场应用

表40 General Cable

光纤复合电缆销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表41 General Cable公司简介及主要业务

表42 General Cable企业\*新动态

表43 Belden 光纤复合电缆生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表44 Belden 光纤复合电缆产品规格、参数及市场应用

表45 Belden 光纤复合电缆销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表46 Belden公司简介及主要业务

表47 Belden企业\*新动态

表48 AFL 光纤复合电缆生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表49 AFL 光纤复合电缆产品规格、参数及市场应用

表50 AFL 光纤复合电缆销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表51 AFL公司简介及主要业务

表52 AFL企业\*新动态

表53 CommScope 光纤复合电缆生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表54 CommScope 光纤复合电缆产品规格、参数及市场应用

表55 CommScope

光纤复合电缆销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表56 CommScope公司简介及主要业务

表57 CommScope企业\*新动态

表58 中国市场不同类型光纤复合电缆销量（2018-2023）&（千件）

表59 中国市场不同类型光纤复合电缆销量市场份额（2018-2023）

表60 中国市场不同类型光纤复合电缆销量预测（2024-2029）&（千件）

表61 中国市场不同类型光纤复合电缆销量市场份额预测（2024-2029）

表62 中国市场不同类型光纤复合电缆规模（2018-2023）&（万元）

表63 中国市场不同类型光纤复合电缆规模市场份额（2018-2023）

表64 中国市场不同类型光纤复合电缆规模预测（2024-2029）&（万元）

表65 中国市场不同类型光纤复合电缆规模市场份额预测（2024-2029）

表66 中国市场不同应用光纤复合电缆销量（2018-2023）&（千件）

表67 中国市场不同应用光纤复合电缆销量市场份额（2018-2023）

表68 中国市场不同应用光纤复合电缆销量预测（2024-2029）&（千件）

表69 中国市场不同应用光纤复合电缆销量市场份额预测（2024-2029）

表70 中国市场不同应用光纤复合电缆规模（2018-2023）&（万元）

表71 中国市场不同应用光纤复合电缆规模市场份额（2018-2023）

表72 中国市场不同应用光纤复合电缆规模预测（2024-2029）&（万元）

表73 中国市场不同应用光纤复合电缆规模市场份额预测（2024-2029）

表74 光纤复合电缆行业发展分析---发展趋势

表75 光纤复合电缆行业发展分析---厂商壁垒

表76 光纤复合电缆行业发展分析---驱动因素

表77 光纤复合电缆行业发展分析---制约因素

表78 光纤复合电缆行业相关重点政策一览

表79 光纤复合电缆行业供应链分析

表80 光纤复合电缆上游原料供应商

表81 光纤复合电缆行业主要下游客户

表82 光纤复合电缆典型经销商

表83 中国光纤复合电缆产量、销量、进口量及出口量（2018-2023）&（千件）

表84 中国光纤复合电缆产量、销量、进口量及出口量预测（2024-2029）&（千件）

表85 中国市场光纤复合电缆主要进口来源

表86 中国市场光纤复合电缆主要出口目的地

表87 研究范围

表88 分析师列表

图表目录

图1 光纤复合电缆产品图片

图2 中国不同产品类型光纤复合电缆产量市场份额2022 & 2029

图3 单模光纤电缆产品图片

图4 多模光纤电缆产品图片

图5 中国不同应用光纤复合电缆市场份额2022 VS 2029

图6 通信

图7 数据中心

图8 其他

图9 中国市场光纤复合电缆市场规模，2018 VS 2022 VS 2029（万元）

图10 中国市场光纤复合电缆收入及增长率（2018-2029）&（万元）

图11 中国市场光纤复合电缆销量及增长率（2018-2029）&（千件）

图12 2022年中国市场主要厂商光纤复合电缆销量市场份额

图13 2022年中国市场主要厂商光纤复合电缆收入市场份额

图14 2022年中国市场前五大厂商光纤复合电缆市场份额

图15 2022年中国市场光纤复合电缆第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及市场份额

图16 中国市场不同产品类型光纤复合电缆价格走势（2018-2029）&（元/件）

图17 中国市场不同应用光纤复合电缆价格走势（2018-2029）&（元/件）

图18 光纤复合电缆中国企业SWOT分析

图19 光纤复合电缆产业链

图20 光纤复合电缆行业采购模式分析

图21 光纤复合电缆行业生产模式分析

图22 光纤复合电缆行业销售模式分析

图23 中国光纤复合电缆产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（千件）

图24 中国光纤复合电缆产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）&（千件）

图25 关键采访目标

图26 自下而上及自上而下验证

图27 资料三角测定