

# 2024-2030年中国安防线缆 市场评估与投资战略咨询报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2024-2030年中国安防线缆市场评估与投资战略咨询报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202407/464009.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2024-2030年中国安防线缆市场评估与投资战略咨询报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

随着安防行业不断地发展，安防系统已渐渐走进千家万户，并不断趋向人性化、智能化。目前全国城市报警与监控系统建设初具规模，东部沿海城市基本都已完成二、三期项目建设，《“十二五”安防规划》要求“十二五”期间全国城市地区要基本完成报警与监控系统建设，实现对重点地区的全覆盖，各省市级和有条件的县区级公安机关完成监控报警平台数据库建设，实现跨地区、跨部门、跨警种的信息共享。

在新兴应用市场不断出现以及传统行业市场需求继续增加的情况下，国内安防线缆产品需求将不断扩大，中国安防线缆产业将获得充足的发展动力，国内安防线缆市场在未来几年仍将呈现快速增长态势。虽然我国安防线缆行业面临诸多机遇，但其发展仍极不成熟，行业竞争无序，产品短斤缺两、偷工减料的现象普遍存在。

然而，面对发展中出现的黑暗现象，仍看好安防线缆行业的发展前景。安防线缆作为安防系统的传输介质，在系统中发挥着重要作用。再好的安防产品（无论是监控产品还是楼宇对讲系统），如果没有质量良好的安防线缆产品相配套，其功效都会大打折扣，而且安防系统寿命也会大大降低。

本报告利用资讯长期对安防线缆市场跟踪搜集的数据，全面而准确地为您从行业的整体高度来架构分析体系。报告主要分析了中国安防线缆行业的产业链；行业的发展现状；行业的市场环境；行业的竞争情况；行业重点区域市场运行情况；行业重点企业经营情况；行业的投资特性、发展趋势与前景预测。同时，佐之以全行业近5年来全面详实的一手市场数据，让您全面、准确地把握整个行业的市场走向和发展趋势，从而在竞争中赢得先机！

报告目录：

第1章：中国安防线缆行业发展综述12

1.1 安防线缆行业定义12

1.1.1 行业定义12

1.1.2 行业产品特性分析12

(1) 广泛性13

- (2) 品种多样性13
- (3) 不可(不便)更换性14
- (4) 高度国产化性14
- 1.2 安防线缆行业原材料市场分析14
  - 1.2.1 铜市场分析14
    - (1) 铜市场供需情况14
    - (2) 铜市场价格走势15
  - 1.2.2 铝市场分析16
    - (1) 铝市场供需情况16
    - (2) 铝市场价格走势17
  - 1.2.3 电缆料市场分析18
    - (1) 橡胶市场分析18
    - (2) 塑料市场分析19
  - 1.2.4 硅材料市场分析21
    - (1) 硅材料市场供需情况21
    - (2) 硅材料市场价格走势23
  - 1.2.5 氟材料市场分析24
    - (1) 氟材料市场供需情况24
    - (2) 氟材料市场价格走势25

## 第2章：中国安防线缆行业发展分析26

- 2.1 中国安防线缆行业发展概况26
  - 2.1.1 22012-2018年安防线缆行业经营情况分析27
    - (1) 2012-2018年安防线缆行业经营效益分析27
    - (2) 2012-2018年安防线缆行业盈利能力分析28
    - (3) 2012-2018年安防线缆行业运营能力分析28
    - (4) 2012-2018年安防线缆行业偿债能力分析29
    - (5) 2012-2018年安防线缆行业发展能力分析29
  - 1) 22009-2018年安防线缆行业经济指标分析30
- 2.2 安防线缆行业主要经济效益影响因素30
  - 2.2.1 22012-2018年安防线缆行业经济指标分析31
  - 2.2.2 32012-2018年不同规模企业经济指标分析32

2.2.3	4	2012-2018年不同性质企业经济指标分析	37
(1)	3	2009-2018年安防线缆行业供需平衡分析	48
2.2.4	1	2012-2018年全国安防线缆行业供给情况分析	48
(1)	2	2012-2018年全国安防线缆行业总产值分析	48
(2)	2	2012-2018年全国安防线缆行业产成品分析	48
2.2.5	2	2012-2018年各地区安防线缆行业供给情况分析	49
(1)	2	2012-2018年总产值排名居前的10个地区分析	49
(2)	2	2012-2018年产成品排名居前的10个地区分析	50
2.2.6	3	2012-2018年全国安防线缆行业需求情况分析	52
(1)	2	2012-2018年全国安防线缆行业销售产值分析	52
(2)	2	2012-2018年全国安防线缆行业销售收入分析	52
2.2.7	4	2012-2018年各地区安防线缆行业需求情况分析	53
(1)	2	2012-2018年销售产值排名居前的10个地区分析	53
(2)	2	2012-2018年销售收入排名居前的10个地区分析	54
2.2.8	5	2004-2018年全国安防线缆行业产销率分析	56

### 第3章：中国安防线缆行业市场环境分析57

#### 3.1 安防线缆行业政策环境分析57

##### 3.1.1 行业管理体制及主管部门57

##### 3.1.2 行业管理法规及政策57

(1) 生产许可证制度57

(2) 行业管理法规57

(3) 产品强制认证制度58

(4) 《电线电缆行业“十三五”发展规划》59

#### 3.2 安防线缆行业经济环境分析60

##### 3.2.1 国际宏观经济环境分析60

(1) 国际宏观经济现状60

(2) 国际宏观经济预测61

##### 3.2.2 国内宏观经济环境分析62

(1) 国内宏观经济现状63

(2) 国内宏观经济预测67

##### 3.2.3 行业宏观经济环境分析68

- (1) 电线电缆行业生命周期分析68
- (2) 中国电线电缆处于快速增长期69
- (3) 普通电线电缆生产能力严重过剩69
- (4) 部分特种电缆国内有效供给不足70

### 3.3 安防线缆行业物流环境分析71

#### 3.3.1 行业物流环境发展现状71

#### 3.3.2 行业物流环境发展趋势71

### 3.4 安防线缆行业社会环境分析72

#### 3.4.1 安防线缆环境保护问题72

#### 3.4.2 安防线缆安全生产问题72

## 第4章：中国安防线缆行业市场竞争分析75

### 4.1 安防线缆行业SWOT分析75

#### 4.1.1 安防线缆行业竞争优势（S）分析75

#### 4.1.2 安防线缆行业竞争劣势分析（W）分析76

- (1) 技术设备落后76
- (2) 新产品的应用普及不够。76
- (3) 市场不够规范76
- (4) 采购商重价格轻质量77
- (5) 缺乏统一标准77

#### 4.1.3 安防线缆行业公司面临的潜在机会（O）分析77

- (1) 行业应用范围扩大77
- (2) 行业融资环境改善78

#### 4.1.4 安防线缆行业危及公司的外部威胁（T）分析78

- (1) 货币政策趋紧78
- (2) 无序竞争严重79

### 4.2 安防线缆行业五力模型分析80

#### 4.2.1 上游议价能力分析80

#### 4.2.2 下游议价能力分析80

#### 4.2.3 行业替代品威胁分析81

#### 4.2.4 行业潜在进入者分析81

#### 4.2.5 行业竞争格局分析81

- 4.3 跨国巨头在华市场竞争分析83
  - 4.3.1 法国耐克森在华市场竞争分析83
  - 4.3.2 意大利普睿斯曼在华市场竞争分析84
  - 4.3.3 美国通用电缆在华市场竞争分析85
  - 4.3.4 美国百通公司在华市场竞争分析86

## 第5章：中国安防线缆行业应用市场及前景分析88

- 5.1 视频监控系统安防线缆应用市场分析88
  - 5.1.1 视频监控系统市场运营状况分析88
    - (1) 视频监控系统技术发展进程88
    - (2) 视频监控系统市场规模分析91
    - (3) 视频监控系统市场结构分析91
    - (4) 视频监控系统市场竞争状况92
    - (5) 视频监控系统市场问题分析94
  - 5.1.2 视频监控系统安防线缆发展前景95
    - (1) 视频监控系统安防线缆发展现状95
    - (2) 视频监控系统安防线缆需求前景97
- 5.2 楼宇对讲系统安防线缆应用市场分析99
  - 5.2.1 楼宇对讲系统市场运营分析99
    - (1) 楼宇对讲系统产品分类99
    - (2) 楼宇对讲系统的市场特征99
    - (3) 楼宇对讲系统市场规模分析100
    - (4) 楼宇对讲系统市场竞争格局100
    - (5) 楼宇对讲系统厂商策略选择101
  - 5.2.2 楼宇对讲系统安防线缆发展前景102
    - (1) 楼宇对讲系统安防线缆发展现状102
    - (2) 楼宇对讲系统安防线缆需求前景103
- 5.3 防盗报警系统安防线缆应用市场分析103
  - 5.3.1 防盗报警系统市场运营分析103
    - (1) 防盗报警系统技术发展现状103
    - (2) 防盗报警系统市场规模分析104
    - (3) 防盗报警系统市场结构分析104

- (4) 防盗报警系统销售渠道分析105
- (5) 防盗报警系统市场问题分析105
- 5.3.2 防盗报警系统安防线缆发展前景107
  - (1) 防盗报警系统安防线缆发展现状107
  - (2) 防盗报警系统安防线缆需求前景107

## 第6章：中国安防线缆行业重点区域分析109

- 6.1 长三角地区安防线缆行业发展分析109
  - 6.1.1 长三角地区安防线缆行业发展概况109
  - 6.1.2 上海安防线缆行业发展概况109
    - (1) 上海安防线缆行业发展现状109
    - (2) 上海安防线缆质量监督110
    - (3) 上海安防线缆行业发展优势110
    - (4) 上海安防线缆行业投资动向111
    - (5) 上海安防线缆行业发展规划111
  - 6.1.3 江苏安防线缆行业发展概况113
    - (1) 江苏安防线缆行业发展现状113
    - (2) 江苏安防线缆质量监督113
    - (3) 江苏安防线缆行业发展优势114
    - (4) 江苏安防线缆行业投资动向114
- 6.2 珠三角地区安防线缆行业发展分析114
  - 6.2.1 珠三角地区安防线缆行业发展概况114
  - 6.2.2 深圳安防线缆行业发展概况115
    - (1) 深圳安防线缆行业发展现状115
    - (2) 深圳安防线缆质量监督115
    - (3) 深圳安防线缆行业发展优势116
    - (4) 深圳安防线缆行业投资动向116
  - 6.2.3 广州安防线缆行业发展概况116
    - (1) 广州安防线缆行业发展现状116
    - (2) 广州安防线缆质量监督117
    - (3) 广州安防线缆行业发展优势117
  - 6.2.4 东莞安防线缆行业发展概况117

- (1) 东莞安防线缆行业发展现状117
- (2) 东莞安防线缆质量监督117
- (3) 东莞安防线缆行业发展优势118
- (4) 东莞安防线缆行业投资动向119

## 第7章：中国安防线缆行业主要企业生产经营分析120

### 7.1 安防线缆企业总体发展状况分析120

### 7.2 安防线缆行业重点企业个案分析122

#### 7.2.1 深圳市联嘉祥科技股份有限公司经营情况分析122

- (1) 企业发展简况分析122
- (2) 企业工程业绩分析123
- (3) 企业产品结构及新产品动向123
- (4) 企业销售渠道与网络123
- (5) 企业经营状况分析123
- (6) 企业经营优劣势分析123

#### 7.2.2 广州粤道电线电缆有限公司经营情况分析125

- (1) 企业发展简况分析125
- (2) 企业工程业绩分析125
- (3) 企业产品结构及新产品动向125
- (4) 企业销售渠道与网络125
- (5) 企业经营状况分析126
- (6) 企业经营优劣势分析126

#### 7.2.3 深圳市联讯实业有限公司经营情况分析126

- (1) 企业发展简况分析126
- (2) 企业产品结构及新产品动向126
- (3) 企业销售渠道与网络126
- (4) 企业经营状况分析127
- (5) 企业经营优劣势分析127

#### 7.2.4 江苏帝一集团有限公司经营情况分析127

- (1) 企业发展简况分析127
- (2) 企业工程业绩分析128
- (3) 企业产品结构及新产品动向129

- (4) 企业销售渠道与网络129
- (5) 企业经营状况分析129
- (6) 企业经营优劣势分析129
- (7) 企业最新发展动向分析130
- 7.2.5 上海爱谱华顿电子工业有限公司经营情况分析130
  - (1) 企业发展简况分析130
  - (2) 企业工程业绩分析130
  - (3) 企业产品结构及新产品动向131
  - (4) 企业销售渠道与网络131
  - (5) 企业经营状况分析131
  - (6) 企业经营优劣势分析131
  - (7) 企业最新发展动向分析132
- 7.2.6 江苏天诚线缆集团有限公司经营情况分析132
  - (1) 企业发展简况分析132
  - (2) 企业工程业绩分析133
  - (3) 企业产品结构及新产品动向133
  - (4) 企业销售渠道与网络133
  - (5) 企业经营状况分析133
  - (6) 企业经营优劣势分析133
- 7.2.7 宁波一舟投资集团有限公司经营情况分析133
  - (1) 企业发展简况分析134
  - (2) 企业产品结构及新产品动向134
  - (3) 企业销售渠道与网络134
  - (4) 企业经营优劣势分析135
- 7.2.8 深圳市讯道实业有限公司经营情况分析135
  - (1) 企业发展简况分析135
  - (2) 企业产品结构及新产品动向136
  - (3) 企业销售渠道与网络136
  - (4) 企业经营状况分析136
  - (5) 企业经营优劣势分析136
- 7.2.9 广州市宇洪电线电缆实业有限公司经营情况分析136
  - (1) 企业发展简况分析136

- (2) 企业工程业绩分析137
- (3) 企业产品结构及新产品动向137
- (4) 企业销售渠道与网络137
- (5) 企业经营优劣势分析137
- 7.2.10 东莞市讯利实业有限公司经营情况分析138
  - (1) 企业发展简况分析138
  - (2) 企业产品结构及新产品动向138
  - (3) 企业销售渠道与网络138
  - (4) 企业经营优劣势分析138
  - (5) 企业最新发展动向分析139

## 第8章：中国安防线缆行业发展趋势分析与预测159

- 8.1 安防线缆市场发展趋势与前景预测159
  - 8.1.1 安防线缆市场发展趋势分析159
  - 8.1.2 安防线缆市场发展前景预测161
    - (1) 行业总体规模预测161
    - (2) 行业盈利水平预测162
- 8.2 安防线缆行业投资风险分析162
  - 8.2.1 安防线缆行业政策风险162
  - 8.2.2 安防线缆行业技术风险163
  - 8.2.3 安防线缆行业供求风险164
  - 8.2.4 安防线缆行业宏观经济波动风险164
  - 8.2.5 安防线缆行业原材料价格波动风险164
  - 8.2.6 安防线缆行业重组风险165
- 8.3 安防线缆行业投资特性分析165
  - 8.3.1 安防线缆行业进入壁垒分析165
  - 8.3.2 安防线缆行业盈利模式分析165
  - 8.3.3 安防线缆行业盈利因素分析166
    - (1) 廉价原材料及劳动力166
    - (2) 下游需求旺盛166
    - (3) 产业集群优势167
- 8.4 安防线缆行业投资建议168

#### 8.4.1 安防线缆行业投资现状168

#### 8.4.2 安防线缆行业主要投资建议168

### 图表目录

图表1：安防行业分类

图表2：电线电缆按照用途分类

图表3：2010-2018年国际铜价格走势及三大交易所库存情况（单位：美元/吨，万吨）

图表4：2005-2018年铝产量及表观消费量（单位：万吨）

图表5：2012-2018年沪铝期现价差（单位：元/吨）

图表6：马来西亚、印度尼西亚橡胶报价（单位：美元/吨）

图表7：有机硅产业链示意图

图表8：中国有机硅产品消费结构图（单位：%）

图表9：中国室温胶应用领域分布情况（单位：%）

图表10：2011-2018年国内有机硅单体供需预测（单位：万吨）

图表11：2009-2018年有机硅DMC价格走势（单位：元/吨）

图表12：2010-2018年硅油价格走势（单位：元/吨）

图表13：安防线缆行业经营效益分析（单位：家，人，万元，%）

图表14：中国安防线缆行业盈利能力分析（单位：%）

图表15：中国安防线缆行业运营能力分析（单位：次）

图表16：中国安防线缆行业偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表17：中国安防线缆行业发展能力分析（单位：%）

图表18：安防线缆行业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）

图表19：中国中型安防线缆企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）

图表20：中国小型安防线缆企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）

图表21：不同规模企业数量比重变化趋势图（单位：%）

图表22：不同规模企业资产总额比重变化趋势图（单位：%）

图表23：不同规模企业销售收入比重变化趋势图（单位：%）

图表24：不同规模企业利润总额比重变化趋势图（单位：%）

图表25：国有安防线缆企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）

图表26：集体安防线缆企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）

图表27：股份合作安防线缆企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）

图表28：股份制安防线缆企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）

图表29：私营安防线缆企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）

图表30：外商和港澳台投资安防线缆企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202407/464009.html>