

2018-2024年中国电线电缆 产业深度调研与发展前景研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国电线电缆产业深度调研与发展前景研究报告》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.abaogao.com/b/jiancai/F29847PTUV.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

现阶段粗放式生产仍是我国电线电缆行业的主流，仍然存在较为突出的结构失衡问题，即普通电线电缆产品供过于求，而高端产品供不应求。我国是世界电缆第一制造大国，但产业发展还不成熟、重量轻质，产业集中度低，科研投入不足，创新能力较弱，与国外先进国家相比仍存在较大差距，提升质量将成为行业今后发展的主要方向。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国电线电缆产业深度调研与发展前景研究报告》共十三章。首先介绍了电线电缆产业相关概念及发展环境，接着分析了中国电线电缆行业规模及消费需求，然后对中国电线电缆行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国电线电缆行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国电线电缆行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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家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 我国电线电缆行业发展现状分析

第一节 电线电缆行业在我国国民经济中的地位

第二节 2017-2017年我国电线电缆行业总体运行情况分析

一、工业总产值、销售收入、利润均继续保持高速增长，但增长幅度明显下降

二、行业竞争日益加剧，企业亏损面加大

三、行业总体效益较好，规模企业增长较快

第三节 我国电线电缆行业在全球所处的地位

第四节 我国电线电缆行业发展的主要特点

一、企业数量多，规模小

二、市场竞争激烈，价格战是主要竞争手段，影响了产品质量

三、新兴企业占主导地位，外资、私营企业占有很高份额

四、产品结构正发生显著变化

第五节 当前我国电线电缆行业存在的主要问题

第六节 我国电线电缆行业发展趋势及对策

第二章 全球电线电缆行业发展现状分析

第一节 全球电线电缆行业发展现状

- 一、电线电缆行业成本下移
- 二、电线电缆行业需求受宏观调控政策影响加大

第二节 对电线电缆行业相关行业影响

- 一、金融危机对劳动力市场的影响
- 二、金融危机对有色金属行业的影响
- 三、金融危机对电力行业的影响
- 四、金融危机对通信行业的影响

第三节 全球电线电缆行业市场供需状况分析

第四节 全球电线电缆产品技术水平及发展方向

第五节 全球主要国家电线电缆行业发展情况分析数据

- 一、美国
- 二、欧盟
- 三、日本
- 四、非洲
- 五、印度
- 六、巴西
- 七、俄罗斯

第六节 全球电线电缆行业发展特点

第七节 全球电线电缆行业发展趋势

第三章 我国电线电缆供给情况分析

第一节 2014—2017年我国电线电缆产品生产情况

- 一、主要电线电缆产品产量分析
- 二、近年产品结构的变动情况分析

第二节 2014—2017年我国电线电缆产品产值情况

第三节 我国电线电缆行业产销率分析

第四节 我国电线电缆行业区域分布

- 一、2014-2017年企业数量结构及其变动情况
- 二、2014-2017年我国电线电缆产量区域分布及其变动情况分析

三、2014-2017年我国电线电缆产值区域分布及其变动情况分析

第五节 我国电线电缆行业不同经济类型企业生产状况分析

一、2014-2017年各经济类型企业数量及其变动情况分析

二、2014-2017年各经济类型企业产值及其变动情况分析

第六节 我国电线电缆行业市场集中度分析

一、我国电线电缆产品销售前十名企业的主要经济指标及所占市场分额

二、中外电线电缆行业市场集中度分析

三、我国电线电缆行业市场集中度变动趋势及可能的途径

第七节 我国电线电缆行业供给中存在的问题

第八节 2012-2017年我国电线电缆产品产量预测

一、电线电缆产品总产量预测

二、主要电线电缆产品产量预测

第四章 我国电线电缆行业消费与需求分析

第一节 我国电线电缆产品表观消费量分析

一、2014-2017年我国电线电缆产品总体表观消费量分析

二、2014-2017年我国主要电线电缆产品表观消费量分析

第二节 我国电线电缆产品实际市场需求量分析

第三节 2014-2017年下游行业对细分产品的消费与需求分析

一、输配电行业对电线电缆产品的消费与需求分析

二、通信行业对电线电缆产品的消费与需求分析

三、电气设备行业对电线电缆产品的消费与需求分析

四、其他行业

第四节 我国电线电缆行业市场供需特点

第五节 2012-2017年我国电线电缆行业市场需求预测

一、产品总体需求预测

一、主要产品需求预测

第五章 我国电线电缆产品进出口情况分析

第一节 2014-2017年我国电线电缆行业进口情况分析

一、我国电线电缆行业及其主要产品进口量、额分析

二、我国电线电缆进口的产品结构及其变动情况

三、主要进口来源国（地）分析

四、2014-2017年进口区域分析

第二节 2014-2017年我国电线电缆行业出口情况分析

一、我国电线电缆行业及其主要产品出口量、额分析

二、我国电线电缆出口的产品结构及其变动情况

三、主要出口目的国（地）分析

四、2014-2017年出口区域分析

第三节 我国电线电缆产品进出口价格水平分析

一、2014-2017年我国主要电线电缆产品进出口价格走势分析

二、2012-2017年主要产品进出口价格趋势预测

第四节 我国电线电缆产品进出口特点

第五节 2012-2017年我国电线电缆行业进出口预测

一、进口预测

二、出口预测

第六章 我国电线电缆行业竞争力和竞争格局分析

第一节 我国电线电缆行业竞争力分析

一、华东地区电线电缆行业竞争力分析

（一）成本

（二）性能

（三）价格

（四）品牌

二、华南地区电线电缆行业竞争力分析

（一）成本

（二）性能

（三）价格

（四）品牌

三、华北地区电线电缆行业竞争力分析

（一）成本

（二）性能

（三）价格

（四）品牌

四、西部地区电线电缆行业竞争力分析

(一) 成本

(二) 性能

(三) 价格

(四) 品牌

第二节 提升我国电线电缆行业企业竞争力的战略分析

一、竞争战略

二、经营战略

三、品牌战略

四、差异化战略

五、产品战略

第三节 我国电线电缆行业竞争格局分析

一、不同规模企业间竞争格局分析

二、不同所有制企业间竞争格局分析

三、不同区域间的竞争格局分析（深入分析）

第七章 影响电线电缆行业发展的因素

第一节 我国经济环境对电线电缆行业发展的影响

一、大危机下的大机遇

二、原料铜价波动，电线电缆企业苦不堪言

三、全球金融危机下，中国电线电缆企业的发展之道

四、“总投资达1.1万亿的电网建设”对行业的巨大带动作用

第二节 我国政策环境对电线电缆行业发展的影响

一、税收政策

二、财政支持

三、其他相关经济刺激政策

第三节 上游行业对电线电缆行业发展的影响

一、金属铜行业分析

二、铝行业分析

三、塑料行业分析

第四节 下游行业对电线电缆行业发展的影响

一、电网行业发展情况及对电线电缆行业的影响

- 二、通信行业发展情况及对电线电缆行业的影响
- 三、电气设备行业发展情况及对电线电缆（电磁线）行业的影响
- 四、汽车行业发展情况及对电线电缆（线缆束）行业的影响
- 五、电气化铁路的建设对电线电缆行业的影响
- 六、核电、太阳能、风电、海洋工业等对电缆的需求分析

第八章 电线电缆行业细分产品市场情况数据

- 第一节 电力电线电缆市场情况
- 第二节 通信电线电缆市场情况
- 第三节 电磁线市场情况
- 第四节 电线束市场情况
- 第五节 特种电缆市场情况
- 第六节 核电电缆市场情况
- 第七节 风电电缆市场情况
- 第八节 船用电缆市场情况
- 第九节 矿用电缆市场情况
- 第十节 光伏电缆市场情况
- 第十一节 铁路电缆市场情况
- 第十二节 海缆市场情况

第九章 电线电缆行业经营状况分析（总体、地区、所有制）

- 第一节 2014—2017年我国电线电缆行业整体经营水平分析
 - 一、行业发展规模
 - 二、行业经营成本分析
 - 三、行业盈利能力分析
 - 四、偿债能力分析
- 第二节 各地区电线电缆企业经营状况对比
- 第三节 按企业所有制分类的企业经营状况对比
- 第四节 按企业经营规模分类的企业经营状况对比
- 第五节 国内外电线电缆行业整体经营水平对比
 - 一、盈利能力对比分析
 - 二、抗风险能力对比分析

三、总体经营发展能力对比分析

第六节 我国电线电缆行业新的利润增长点

第七节 2011—2017年我国电线电缆行业经营水平预测

第十章 国外主要经营状况分析企业在中国市场经营情况分析：主要合资、独资公司

第一节 住友电气工业株式会社（住友电工）

一、公司简介

二、2014-2017年公司经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业技术研发现状分析

五、企业在中国市场经营情况分析

第二节 通用电线电缆公司

一、公司简介

二、2014-2017年公司经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业技术研发现状分析

五、企业在中国市场经营情况分析

第三节 耐克森（NEXANS）

一、公司简介

二、2014-2017年公司经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业技术研发现状分析

五、企业在中国市场经营情况分析

第四节 普睿司曼电缆与系统公司

一、公司简介

二、2014-2017年公司经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业技术研发现状分析

五、企业在中国市场经营情况分析

第五节 韩国LS线缆公司（LSCableLtd.）

一、公司简介

二、2014-2017年公司经营状况分析

- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术研发现状分析
- 五、企业在中国市场经营情况分析

第十一章 国内主要企业经营状况

- 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 亨通

- 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 南洋

- 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 青岛汉缆

- 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 太阳（002300）

- 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

第六节 特变电工（600089）

- 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

第七节 万马（002276）

- 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

第八节 永鼎（600105）

- 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

第九节 中超（002471）

- 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

第十节 中利科技

- 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

第十一节 中天科技

- 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

第十二节 上上

- 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

第十三节 江南

- 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

第十二章 2011—2017年我国电线电缆行业发展趋势预测

第一节 我国电线电缆行业所处经济周期分析

第二节 2011—2017年我国电线电缆行业发展预测

- 一、市场供需预测
- 二、进出口预测
- 三、价格走势预测
- 四、竞争格局趋势预测

第三节 2012-2017年电线电缆行业上下游行业发展趋势

第四节 电网、发电、交通、新能源等相关行业发展趋势

第十三章 我国电线电缆行业投资策略分析

第一节 电线电缆行业八大经济增长点

第二节 政策角度电线电缆行业退出机制

一、国家经济、金融政策调整

二、电线电缆行业政策调整

第三节 上游市场

第四节 下游市场

一、国内电线电缆销售市场应对策略

二、国外电线电缆出口市场应对策略

第五节 企业应采取的措施

一、成本控制策略

二、定价策略

三、竞争策略

四、并购重组策略及近几年现状信息、案例

第六节 电线电缆行业应对危机策略

第七节 我国电线电缆行业应对金融危机的主要策略评价

图表目录

图表 1：2012-2017年我国电线电缆行业主要指标变化情况

图表 2：2014-2017年我国电线电缆行业企业数量及亏损企业变化情况

图表 3：2014-2017年我国电线电缆行业企业亏损比例变化情况

图表 4：我国电线电缆产品结构

图表 5：我国电线电缆合约发展策略

图表 6：伦敦期货铜收盘价格走势

图表 7：伦敦期货铝收盘价格走势

图表 8：2014-2017年全球电线电缆产量变化情况

图表 9：全球主要经济区对电线电缆的需求比重

图表 10：中国电线电缆行业主要产品

图表 11：2014-2017年我国电力电缆产量变化情况

图表 12：2014-2017年我国通信及电子网络用电缆产量变化情况

图表 13：2014-2017年我国光缆产量变化情况

图表 14：2014-2017年我国钢芯铝绞线产量变化情况

图表 15：2014-2017年我国电线电缆主要产品结构变动情况

图表 16：2012-2017年我国主要电线电缆产品产量同比增长图

图表 17：2012-2017年我国电线电缆行业产值规模变化情况

图表 18：2014-2017年我国电线电缆行业产销率变化情况

图表 19：2014-2017年我国电线电缆行业企业数量变化情况

图表 20：2012-2017年我国电线电缆行业企业数量地区分布情况

图表 21：2012-2017年电力电缆地区产量变化情况

图表 22：2012-2017年通信及电子网络用电缆地区产量变化情况

图表 23：2012-2017年光纤地区产量变化情况

图表 24：2012-2017年钢芯铝绞线地区产量变化情况

图表 25：2014-2017年我国各经济类型企业数量变化情况

图表 26：2014-2017年我国各经济类型企业产值变化情况

图表 27：2012-2017年我国电线电缆行业劳动生产率变化情况

图表 28：我国电线电缆产品销售前十企业排名

图表 29：2017年-2017年我国主要电线电缆产品产量预测

图表 30：2014-2017年我国电线电缆产品总体表现消费量变化情况

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/F29847PTUV.html>