

# 2016-2022年中国船用电线 电缆料市场监测及发展方向研究报告

## 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

《2016-2022年中国船用电线电缆料市场监测及发展方向研究报告》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.cction.com/report/201602/130203.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

报告目录：

### 第一章 船用电线电缆料行业概述 17

#### 第一节 行业相关界定 17

##### 一、船用电线电缆料的定义 17

##### 二、行业发展历程 17

#### 第二节 船用电线电缆料产品细分及特性 18

##### 一、产品分类情况 18

##### 二、行业产品特性分析 18

#### 第三节 船用电线电缆料行业地位分析 19

##### 一、行业对经济增长的影响 19

##### 二、行业对人民生活的影响 20

##### 三、行业关联度情况 20

### 第二章 中国船用电线电缆料行业宏观经济环境分析 22

#### 第一节 2011-2015年全球经济环境分析 22

##### 一、2015年全球经济运行概况 22

##### 二、2011-2015年全球经济形势预测 24

#### 第二节 金融危机对全球经济的影响 26

##### 一、国际金融危机发展趋势及其国际影响 26

##### 二、对各国实体经济的影响 26

#### 第三节 金融危机对中国经济的影响 28

##### 一、金融危机对中国实体经济的影响 28

##### 二、金融危机影响下的主要行业 31

##### 三、中国宏观经济政策变动及趋势 31

#### 第四节 2011-2015年中国经济环境分析 35

##### 一、2015年中国宏观经济运行概况 35

##### 二、2011-2015年中国宏观经济趋势预测 48

### 第三章 中国船用电线电缆料行业政策环境分析 50

## 第一节 船用电线电缆料行业政策法规环境分析 50

### 一、行业“十三五”规划解读 50

### 二、产业政策分析 51

### 三、行业环保政策分析 53

#### 1、国内相关环保规定 53

#### 2、国外相关环保规定 60

### 四、行业政策走势及其影响 64

#### 1、船用电线电缆料产业准入政策分析 64

#### 2、落后产能淘汰政策分析 74

#### 3、船用电线电缆料行业法制政策取向分析 75

#### 4、船用电线电缆料行业人才政策取向分析 75

#### 5、船用电线电缆料行业布局政策取向分析 77

## 第二节 船用电线电缆料行业技术环境分析 81

### 一、国际技术发展趋势 81

### 二、国内技术水平现状 82

### 三、科技创新主攻方向 82

## 第四章 2012-2015年中国船用电线电缆料行业总体发展状况 93

### 第一节 中国船用电线电缆料行业规模情况分析 93

#### 一、行业产值情况分析 93

#### 二、行业销售状况分析 94

#### 三、行业资产规模状况分析 95

#### 四、行业市场容量状况分析 96

#### 五、行业敏感性分析 97

### 第二节 中国船用电线电缆料行业产销情况分析 98

#### 一、行业生产情况分析 98

#### 二、行业销售情况分析 99

#### 三、行业产销情况分析 99

### 第三节 中国船用电线电缆料行业财务能力分析 100

#### 一、行业盈利能力分析 100

#### 二、行业偿债能力分析 100

#### 三、行业营运能力分析 101

#### 四、行业发展能力分析 101

### 第五章 2012-2015年中国船用电线电缆料行业市场发展分析 102

#### 第一节 2012-2015年中国船用电线电缆料市场分析 102

##### 一、2013年船用电线电缆料市场形势回顾 102

##### 二、2015年船用电线电缆料市场形势分析 102

#### 第二节 中国船用电线电缆料行业市场产品价格走势分析 103

##### 一、中国船用电线电缆料行业市场价格影响因素分析 103

##### 二、2012-2015年中国船用电线电缆料行业市场价格走势分析 103

#### 第三节 中国船用电线电缆料行业进出口市场分析 105

##### 一、2012-2015年中国船用电线电缆料行业进口市场分析 105

##### 二、2012-2015年中国船用电线电缆料行业出口市场分析 105

#### 第四节 中国船用电线电缆料行业市场发展的主要策略 106

##### 一、发展国内船用电线电缆料业的相关建议与对策 106

###### a、项目投资建议 106

###### b、产品技术应用注意事项 108

###### c、产品生产开发注意事项 109

###### d、产品销售注意事项 110

###### e、项目运作及管理建议 112

##### 二、中国船用电线电缆料产业的发展建议 112

### 第六章 2012-2015年中国船用电线电缆料行业竞争格局分析 115

#### 第一节 船用电线电缆料行业竞争结构分析 115

##### 一、行业竞争能力 116

##### 二、原料供应商议价能力 116

##### 三、下游客户议价能力 117

##### 四、行业替代品威胁力 118

##### 五、行业潜在进入威胁力 118

#### 第二节 船用电线电缆料企业国际竞争力比较 118

##### 一、生产要素 118

##### 二、需求条件 119

##### 三、支援与相关产业 121

四、企业战略、结构与竞争状态	122
五、政府的作用	123
第三节 船用电线电缆料行业竞争格局分析	124
一、船用电线电缆料行业集中度分析	124
二、船用电线电缆料行业竞争程度分析	125
第四节 2014-2019年船用电线电缆料行业竞争策略分析	125
一、金融危机对行业竞争格局的影响	125
二、2014-2019年船用电线电缆料行业竞争格局展望	126
三、2014-2019年船用电线电缆料行业竞争策略分析	127
1、创造性地开拓市场	127
2、加强市场分析	128
3、注重建设现代化营销网络	128
第七章 2012-2015年中国船用电线电缆料行业重点企业发展分析	129
第一节 安徽华菱电缆集团有限公司	129
一、企业概况	129
二、企业经营状况分析	130
（一）企业偿债能力分析	130
（二）企业运营能力分析	131
（三）企业盈利能力分析	134
三、企业竞争力分析	135
四、企业应对金融危机策略分析	136
第二节 上海凯波特种电缆料厂	136
一、企业概况	136
二、企业经营状况分析	137
（一）企业偿债能力分析	137
（二）企业运营能力分析	139
（三）企业盈利能力分析	142
三、企业竞争力分析	143
四、企业应对金融危机策略分析	144
第三节 杭州高新橡塑材料股份有限公司	144
一、企业概况	144

二、企业经营状况分析	145
(一) 企业偿债能力分析	145
(二) 企业运营能力分析	147
(三) 企业盈利能力分析	149
三、企业竞争力分析	150
四、企业应对金融危机策略分析	151
第四节 江苏宝源高新电工有限公司	151
一、企业概况	151
二、企业经营状况分析	152
三、企业竞争力分析	152
(一) 企业偿债能力分析	152
(二) 企业运营能力分析	154
(三) 企业盈利能力分析	157
四、企业应对金融危机策略分析	158
第五节 江苏德威新材料股份有限公司	159
一、企业概况	159
二、企业经营状况分析	159
(一) 企业偿债能力分析	159
(二) 企业运营能力分析	161
(三) 企业盈利能力分析	164
三、企业竞争力分析	165
四、企业应对金融危机策略分析	166
第六节 浙江万马高分子材料有限公司	166
一、企业概况	166
二、企业经营状况分析	167
(一) 企业偿债能力分析	167
(二) 企业运营能力分析	169
(三) 企业盈利能力分析	172
三、企业竞争力分析	173
四、企业应对金融危机策略分析	174
第八章 2014-2019年中国船用电线电缆料行业发展前景预测	175

第一节 行业发展前景分析	175
一、行业市场发展前景分析	175
二、行业市场蕴藏的商机分析	175
第二节 2014-2019年中国船用电线电缆料行业市场发展趋势预测	178
一、2014-2019年行业需求预测	178
二、2014-2019年行业供给预测	179
三、2014-2019年中国船用电线电缆料行业市场价格走势预测	181
第三节 2014-2019年中国船用电线电缆料技术发展趋势预测	181
一、产品发展新动态	181
二、产品技术新动态	184
三、产品技术发展趋势预测	185

## 第九章 2014-2019年中国船用电线电缆料行业投资分析 188

第一节 行业投资机会分析	188
一、市场机遇	188
二、投资营销模式	188
1、船用电线电缆料企业的国内营销模式建议	188
1、船用电线电缆料行业的兼并及收购建议	189
2、船用电线电缆料行业企业的融资方式选择建议	190
2、船用电线电缆料企业海外营销模式建议	191
第二节 行业投资风险分析	192
一、市场风险	192
二、成本风险	193
三、贸易风险	193
第三节 研究院行业投资建议	194
一、把握国家投资的契机	194
二、竞争性战略联盟的实施	194
三、市场的重点自身应对策略	196

### 图表目录：

图表 1 2011-2015年世界经济增长趋势	单位：%	23
图表 2 2011-2015年世界贸易增长趋势	单位：%	23

- 图表 3 2004年 季度&mdash;2015年 季度国内生产总值季度累计同比增长率（%） 35
- 图表 4 2004年11月&mdash;2015年11月工业增加值月度同比增长率（%） 36
- 图表 5 2004年11月&mdash;2015年11月社会消费品零售总额月度同比增长率（%） 38
- 图表 6 2004年1-11月&mdash;2015年1-11月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 39
- 图表 7 2004年11月&mdash;2015年11月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 41
- 图表 8 2015年11月居民消费价格主要数据 42
- 图表 9 2004年11月&mdash;2015年11月居民消费价格指数（上年同月=100） 44
- 图表 10 2004年11月&mdash;2015年11月工业品出厂价格指数（上年同月=100） 45
- 图表 11 2004年11月&mdash;2015年11月货币供应量月度同比增长率（%） 47
- 图表 12 热塑性低烟无卤阻燃护套料的物理机械性能 66
- 图表 13 交联型低烟无卤阻燃料的物理机械性能 68
- 图表 14 无卤低烟电缆绝缘料的主要性能要求 85
- 图表 15 无卤低烟护套料的主要性能要求 88
- 图表 16 无卤低烟低毒阻燃船用电力电缆性能 90
- 图表 17 2009-2015年我国船用电线电缆料行业工业总产值及增长情况 93
- 图表 18 2009-2015年我国船用电线电缆料行业工业总产值及增长对比 93
- 图表 19 2009-2015年我国船用电线电缆料行业销售收入及增长情况 94
- 图表 20 2009-2015年我国船用电线电缆料行业销售收入及增长对比 94
- 图表 21 2009-2015年我国船用电线电缆料行业资产合计及增长情况 95
- 图表 22 2009-2015年我国船用电线电缆料行业资产合计及增长对比 95
- 图表 23 2009-2015年我国船用电线电缆料行业利润总额及增长情况 96
- 图表 24 2009-2015年我国船用电线电缆料行业利润总额及增长对比 96
- 图表 25 2009-2015年我国船用电线电缆料行业主营业务成本及增长情况 97
- 图表 26 2009-2015年我国船用电线电缆料行业主营业务成本及增长对比 97
- 图表 27 2009-2015年我国船用电线电缆料行业工业总产值及增长对比 98
- 图表 28 2009-2015年我国船用电线电缆料行业销售收入及增长对比 99
- 图表 29 2009-2015年我国船用电线电缆料行业产销率 99
- 图表 30 2009-2015年我国船用电线电缆料行业销售利润率 100
- 图表 31 2009-2015年我国船用电线电缆料行业资产负债率 100
- 图表 32 2009-2015年我国船用电线电缆料行业总资产周转次数（次） 101
- 图表 33 2009-2015年我国船用电线电缆料行业速动比率 101

图表 34 船用电线电缆料生产企业定价目标选择 103

图表 35 船用电线电缆料项目投资注意事项图 107

图表 36 2014-2019年船用电线电缆料行业投资方向预测 108

图表 37 船用电线电缆料行业生产开发策略 109

图表 38 船用电线电缆料销售策略 110

图表 39 船用电线电缆料行业环境“波特五力”分析模型 115

图表 40 2015年中国造船3大指标 119

图表 41 2015年中国造船完工量 119

图表 42 2015年中国造船业新承接订单量 120

图表 43 2015年中国造船业手持订单量 120

图表 44 近3年安徽华菱电缆集团有限公司资产负债率变化情况 130

图表 45 近3年安徽华菱电缆集团有限公司产权比率变化情况 131

图表 46 近3年安徽华菱电缆集团有限公司固定资产周转次数情况 132

图表 47 近3年安徽华菱电缆集团有限公司流动资产周转次数变化情况 133

图表 48 近3年安徽华菱电缆集团有限公司总资产周转次数变化情况 134

图表 49 近3年安徽华菱电缆集团有限公司销售毛利率变化情况 135

图表 50 近3年上海凯波特种电缆料厂资产负债率变化情况 137

图表 51 近3年上海凯波特种电缆料厂产权比率变化情况 138

图表 52 近3年上海凯波特种电缆料厂固定资产周转次数情况 139

图表 53 近3年上海凯波特种电缆料厂流动资产周转次数变化情况 140

图表 54 近3年上海凯波特种电缆料厂总资产周转次数变化情况 141

图表 55 近3年上海凯波特种电缆料厂销售毛利率变化情况 142

图表 56 近3年杭州高新橡塑材料股份有限公司资产负债率变化情况 145

图表 57 近3年杭州高新橡塑材料股份有限公司产权比率变化情况 146

图表 58 近3年杭州高新橡塑材料股份有限公司固定资产周转次数情况 147

图表 59 近3年杭州高新橡塑材料股份有限公司流动资产周转次数变化情况 148

图表 60 近3年杭州高新橡塑材料股份有限公司总资产周转次数变化情况 149

图表 61 近3年杭州高新橡塑材料股份有限公司销售毛利率变化情况 150

图表 62 近3年江苏宝源高新电工有限公司资产负债率变化情况 152

图表 63 近3年江苏宝源高新电工有限公司产权比率变化情况 153

图表 64 近3年江苏宝源高新电工有限公司固定资产周转次数情况 154

图表 65 近3年江苏宝源高新电工有限公司流动资产周转次数变化情况 155

- 图表 66 近3年江苏宝源高新电工有限公司总资产周转次数变化情况 156
- 图表 67 近3年江苏宝源高新电工有限公司销售毛利率变化情况 157
- 图表 68 近3年江苏德威新材料股份有限公司资产负债率变化情况 159
- 图表 69 近3年江苏德威新材料股份有限公司产权比率变化情况 160
- 图表 70 近3年江苏德威新材料股份有限公司固定资产周转次数情况 161
- 图表 71 近3年江苏德威新材料股份有限公司流动资产周转次数变化情况 162
- 图表 72 近3年江苏德威新材料股份有限公司总资产周转次数变化情况 163
- 图表 73 近3年江苏德威新材料股份有限公司销售毛利率变化情况 164
- 图表 74 近3年浙江万马高分子材料有限公司资产负债率变化情况 167
- 图表 75 近3年浙江万马高分子材料有限公司产权比率变化情况 168
- 图表 76 近3年浙江万马高分子材料有限公司固定资产周转次数情况 169
- 图表 77 近3年浙江万马高分子材料有限公司流动资产周转次数变化情况 170
- 图表 78 近3年浙江万马高分子材料有限公司总资产周转次数变化情况 171
- 图表 79 近3年浙江万马高分子材料有限公司销售毛利率变化情况 172
- 图表 80 2014-2019年我国船用电线电缆料行业销售收入预测图 178
- 图表 81 2014-2019年我国船用电线电缆料行业工业总产值预测图 179
- 图表 82 船用电线电缆料产业链投资示意图 189
- 图表 83 2014-2019年船用电线电缆料行业同业竞争风险及控制策略 192
- 图表 84 船用电线电缆料企业对付竞争者降价的程序 196

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201602/130203.html>