

2013-2018年中国电线电缆 行业前景预测及投资策略分析报告

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

《2013-2018年中国电线电缆行业前景预测及投资策略分析报告》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/dianli/883827LBRE.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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

第一章 电线电缆相关概述 14

1.1 电线电缆基本概念 17

1.1.1 电线电缆定义及分类 17

1.1.2 电线电缆的应用 17

1.1.3 电线电缆的基本结构 17

1.2 电线电缆的制造流程 18

1.2.1 电线电缆的工艺特性 18

1.2.2 电线电缆的主要工艺 20

1.2.3 塑料电线电缆的工艺流程 24

1.3 电线电缆标准与作用 25

1.3.1 电线电缆的各种标准 25

1.3.2 电线电缆命名与型号 25

1.3.3 电线电缆的重要作用 27

第二章 电线电缆产业发展分析 30

2.1 电线电缆产业发展概况 30

2.1.1 电线电缆在社会发展中的突出作用 30

2.1.2 我国电线电缆产业优势和劣势 31

2.1.3 我国电线电缆行业发展概况 33

2.1.4 2013年国内电线电缆行业发展动态 33

2.1.5 我国电线电缆总产值跃居世界第一 34

2.2 电线电缆产业集群发展分析 35

2.2.1 我国电线电缆产业集群发展简述 35

2.2.2 我国亟待加速电线电缆产业集群发展 37

2.2.3 推动电缆产业集群升级优化对策 38

2.3 电线电缆行业发展面临的挑战 40

2.3.1 我国电线电缆行业发展的不足 40

2.3.2 我国电线电缆行业发展存在的问题 40

2.3.3 电线电缆行业面临的发展困境 41

- 2.3.4 我国电线电缆企业的发展瓶颈 41
- 2.4 电线电缆行业的发展对策 41
 - 2.4.1 我国电线电缆产业发展策略 42
 - 2.4.2 电线电缆企业应对原材料价格上涨的措施 42

第三章 电线电缆市场发展分析 44

- 3.1 电线电缆市场结构分析 44
 - 3.1.1 市场结构基本理论 44
 - 3.1.2 我国电线电缆市场结构存在的问题 45
- 3.2 电线电缆市场需求分析 46
 - 3.2.1 带动电线电缆市场需求的因素 46
 - 3.2.2 我国高压电线电缆市场需求量预测 47
- 3.3 电线电缆市场竞争分析 48
 - 3.3.1 我国电线电缆市场竞争格局 48
 - 3.3.2 外资企业在高端电线电缆市场占明显优势 49
 - 3.3.3 影响电线电缆企业竞争力的因素 49
 - 3.3.4 提高电线电缆市场核心竞争力的对策 50
- 3.4 电线电缆市场面临的问题及对策 51
 - 3.4.1 电线电缆产品结构调整刻不容缓 51
 - 3.4.2 我国亟待提高电线电缆高端产品研制能力 51
 - 3.4.3 国内电线电缆市场发展对策分析 51

第四章 中国电线电缆制造行业财务状况 53

- 4.1 中国电线电缆制造行业经济规模 53
 - 4.1.1 2007-2013年11月电线电缆制造业市场规模 53
 - 4.1.2 2007-2013年11月电线电缆制造业产值分析 53
 - 4.1.3 2007-2013年11月电线电缆制造业销售分析 54
- 4.2 中国电线电缆制造行业盈利能力指标分析 54
 - 4.2.1 2007-2013年11月电线电缆制造业亏损面 54
 - 4.2.2 2007-2013年11月电线电缆制造业销售毛利率 54

- 4.3 中国电线电缆制造行业营运能力指标分析 55
- 4.4 中国电线电缆制造行业偿债能力指标分析 55
- 4.5 中国电线电缆制造行业发展能力分析 56

第五章 电线电缆主要产品发展概况 57

5.1 电力电缆 57

5.1.1 电力电缆定义及分类 57

5.1.2 我国电力电缆制造业发展现状 57

5.1.3 我国超高压电力电缆的发展 58

5.1.4 2008-2013年11月中国电力电缆产量分析 61

5.1.5 我国电力电缆行业的发展趋势 62

5.2 通信光电缆 62

5.2.1 通信电缆简介 62

5.2.2 中国已成为世界光电线缆生产大国 63

5.2.3 我国通信光电线缆市场发展概况 63

5.2.4 2008-2013年11月中国通信及电子网络用电缆产量分析 64

5.2.5 制约我国通信电缆行业发展的瓶颈 64

5.2.6 通信电缆市场发展建议 65

5.3 光纤光缆 66

5.3.1 光纤光缆介绍 66

5.3.2 我国光纤光缆产业发展现状 66

5.3.3 我国光纤光缆行业发展建议 67

5.3.4 2008-2013年11月中国光缆产量分析 70

5.3.5 国内光纤光缆市场需求分析 71

5.3.6 中国光纤光缆产业未来发展方向 72

第六章 特种电线电缆产品市场分析 77

6.1 特种电线电缆市场发展 77

6.1.1 特种电线电缆市场概述 77

6.1.2 国内特种电缆材料开发势在必行 77

- 6.2 核电用电线电缆 78
 - 6.2.1 国内核电用电线电缆生产发展概况 78
 - 6.2.2 核电用电线电缆市场发展浅析 79
 - 6.2.3 我国核电用电线电缆市场存在的不足 80
 - 6.2.4 核电站用电线电缆前景看好 84
- 6.3 风电用电线电缆 84
 - 6.3.1 风能电缆的经济社会效益 84
 - 6.3.2 风能用电线电缆将成为发展重点 84
 - 6.3.3 我国风电用电线电缆的发展预测 85
- 6.4 其它特种电线电缆市场分析 85
 - 6.4.1 发热电缆市场发展概述 85
 - 6.4.2 光伏电缆市场发展迅速 86
 - 6.4.3 我国船用电缆的市场情况 87
 - 6.4.4 海底电缆市场分析 87

第七章 中国主要地区电线电缆产业发展概况 94

- 7.1 江苏宜兴 94
 - 7.1.1 宜兴电线电缆产业发展概况 94
 - 7.1.2 宜兴市电线电缆产业发展的特点 95
 - 7.1.3 宜兴加大电线电缆产业的发展力度 96
 - 7.1.4 宜兴市电线电缆产业发展前景良好 96
- 7.2 安徽无为县 96
 - 7.2.1 无为县大力发展电线电缆产业 96
 - 7.2.2 2013年1-10月安徽无为县电线电缆产业发展 98
 - 7.2.3 安徽无为县电线电缆业发展存在的问题 98
 - 7.2.4 安徽无为县电线电缆产业发展的对策 99
- 7.3 江苏高邮 101
 - 7.3.1 经济形势对高邮电线电缆行业的影响 101
 - 7.3.3 高邮电线电缆产业发展面临的问题 103
 - 7.3.4 高邮电线电缆产业的发展对策 104
- 7.4 浙江临安 104

- 7.4.1 临安电线电缆产业占当地工业产值的比重 104
- 7.4.2 临安电线电缆产业发展浅析 105
- 7.4.3 科技助推临安电线电缆产业发展 105
- 7.4.4 临安电线电缆产业发展存在的问题 105
- 7.4.5 临安电线电缆产业的发展对策 106
- 7.5 其它地区 106
 - 7.5.1 江苏吴江电线电缆行业的发展特点 106
 - 7.5.2 江苏昆山电线电缆出口市场有所好转 106
 - 7.5.3 佛山电线电缆料产业取得良好发展 107
 - 7.5.4 2013年1-10月河北沧州电线电缆出口情况 108
 - 7.5.5 河北宁晋电线电缆业发展目标 108

第八章 国外电线电缆重点企业经营状况 110

- 8.1 住友电气工业株式会社（住友电工） 110
- 8.2 休斯顿电线电缆公司（HOUSTON WIRE & CABLE COMPANY） 110
- 8.3 耐克森（NEXANS） 111
- 8.4 普睿司曼电缆与系统公司（PRYSMIAN CABLES & SYSTEMS） 112
- 8.5 韩国LS线缆公司（LS CABLE LTD.） 112

第九章 电线电缆上市公司经营状况 114

- 9.1 山东鲁能泰山电缆股份有限公司 114
 - 9.1.1 公司简介 114
 - 9.1.2 近期财务指标分析 114
- 9.2 江西联创光电科技股份有限公司 120
 - 9.2.1 公司简介 120
 - 9.2.2 近期财务指标分析 121
- 9.3 特变电工股份有限公司 127
 - 9.3.1 公司简介 128
 - 9.3.2 近期财务指标分析 128
- 9.4 烟台新潮实业股份有限公司 136

- 9.4.1 公司简介 136
- 9.4.2 近期财务指标分析 137
- 9.5 江苏永鼎股份有限公司 143
 - 9.5.1 公司简介 143
 - 9.5.2 近期财务指标分析 143
- 9.6 上市公司财务比较分析 150
 - 9.6.1 盈利能力分析 150
 - 9.6.2 成长能力分析 151
 - 9.6.3 营运能力分析 151
 - 9.6.4 偿债能力分析 152

第十章 电线电缆企业战略分析 154

- 10.1 竞争战略 154
 - 10.1.1 电线电缆企业须重建企业竞争力 154
 - 10.1.2 市场竞争压力下电线电缆企业应注重创新 156
 - 10.1.3 电线电缆企业应构建“三赢”链条 159
- 10.2 经营战略 160
 - 10.2.1 国内电线电缆企业跨国经营战略的原则与控制体系 160
 - 10.2.2 我国线缆企业应走战略营销之路 163
 - 10.2.3 我国线缆企业应利用自身优势开拓渠道 166
 - 10.2.4 国内电线电缆企业转型应紧跟市场 168
- 10.3 品牌战略 169
 - 10.3.1 国内电线电缆企业品牌建设任重道远 169
 - 10.3.2 中小型电线电缆企业的四大品牌战略 172
- 10.4 差异化战略 174
 - 10.4.1 线缆企业实施差异化战略的背景 174
 - 10.4.2 电线电缆企业的差异化战略 175
- 10.5 产品战略 176

第十一章 我国电线电缆主要原材料行业分析 179

- 11.1 金属铜工业分析 179
 - 11.1.1 我国铜产业市场分析 179
 - 11.1.2 电线电缆需求复苏带动铜线杆的产量增加 186
 - 11.1.3 我国电线电缆用铜将逐年增长 187
- 11.2 铝工业分析 187
 - 11.2.1 我国铝市场分析 187
 - 11.2.2 铝在电线电缆行业中的替代作用 188
 - 11.2.3 我国铝、铜工业未来发展预测 190
- 11.3 塑料行业分析 190
 - 11.3.1 我国塑料制品业行业分析 190
 - 11.3.2 塑料合金在电线电缆产品中的应用 191

第十二章 电线电缆行业投资分析 193

- 12.1 投资机会 193
 - 12.1.1 电线电缆行业发展的驱动因素 193
 - 12.1.2 电网建设掀起电线电缆行业发展高潮 229
 - 12.1.3 城乡电网改造为电线电缆提供广阔市场空间 230
 - 12.1.4 基础设施建设为电线电缆带来投资机会 230
- 12.2 投资风险 231
- 12.3 投资策略 231
 - 12.3.1 电线电缆行业投资策略 231
 - 12.3.2 电线电缆企业抵御风险的建议 232
- 12.4 投资前景 237
 - 12.4.1 电线电缆行业的投资潜力 237
 - 12.4.2 特种电缆将成为重要增长点 237

第十三章 电线电缆行业发展前景及趋势 240

- 13.1 电线电缆的发展前景预测 240
 - 13.1.1 2013-2018年中国电线电缆制造业预测分析 240
 - 13.1.2 未来我国电线电缆业将保持快速增长 240

13.1.3 电线电缆热门品种的发展预测 242

13.2 未来电线电缆行业发展方向 243

第十四章 中国电线电缆制造企业经营分析 246

14.1 远东控股集团有限公司 246

14.1.1 企业简介 246

14.1.2 企业财务分析 246

14.2 万达集团股份有限公司 249

14.2.1 企业简介 249

14.2.2 企业经营分析 250

14.3 宝胜集团有限公司 251

14.3.1 企业简介 251

14.3.2 企业财务分析 251

14.4 无锡江南电缆有限公司 254

14.4.1 企业简介 254

14.4.2 企业经营分析 254

14.5 铜陵精达铜材(集团)有限公司 254

14.5.1 企业简介 254

14.5.2 企业财务分析 255

14.6 江苏上上电缆集团有限公司 258

14.6.1 企业简介 258

14.6.2 企业经营分析 258

14.7 华洋线缆集团有限公司 259

14.7.1 企业简介 259

14.7.2 企业财务分析 259

14.8 亨通集团有限公司 259

14.8.1 企业简介 260

14.8.2 企业财务分析 260

14.9 通鼎集团有限公司 263

14.9.1 企业简介 263

14.9.2 企业财务分析 263

- 14.10 齐星集团有限公司 266
 - 14.10.1 企业简介 266
 - 14.10.2 企业经营分析 266
- 14.11 青岛汉河集团股份有限公司 266
 - 14.11.1 企业简介 266
 - 14.11.2 企业经营分析 267
- 14.12 东莞华新电线电缆有限公司 268
 - 14.12.1 企业简介 268
 - 14.12.2 企业经营分析 268
- 14.13 中利科技集团股份有限公司 268
 - 14.13.1 企业简介 268
 - 14.13.2 企业财务分析 268
- 14.14 山东阳谷电缆集团有限公司 271
 - 14.14.1 企业简介 271
 - 14.14.2 企业经营分析 272
- 14.15 沈阳北恒铜业有限公司 274
 - 14.15.1 企业简介 274
 - 14.15.2 企业经营分析 275
- 14.16 山东蓬泰股份有限公司 275
 - 14.16.1 企业简介 275
 - 14.16.2 企业经营分析 275
- 14.17 江苏双登集团有限公司 276
 - 14.17.1 企业简介 276
 - 14.17.2 企业经营分析 277
- 14.18 龙口市半岛线缆有限公司 277
 - 14.18.1 企业简介 277
 - 14.18.2 企业经营分析 277
- 14.19 安德鲁电信器材（苏州）有限公司 278
- 14.20 惠州市金龙羽电缆实业发展有限公司 279
 - 14.20.1 企业简介 279
 - 14.20.2 企业经营分析 279

图表目录

- 图表 1 2009-2013年我国电线电缆行业市场规模分析 53
- 图表 2 2009-2013年我国电线电缆行业工业总产值分析 53
- 图表 3 2009-2013年我国电线电缆行业工业销售产值分析 54
- 图表 4 2009-2013年4月我国电线电缆行业规模以上企业数量分析 54
- 图表 5 2009-2013年我国电线电缆行业营运能力分析 55
- 图表 6 2009-2013年我国电线电缆行业发展能力分析 56
- 图表 7 2009-2013年我国电线电缆产量分析 61
- 图表 8 2013年1-9月全国通信及电子网络用电缆产量分析 64
- 图表 9 2013年1-10月全国及主要省份光缆产量分析 70
- 图表 10 近年我国风电电缆消费量分析 85
- 图表 11 2009-2013年4月我国光伏电缆行业产量分析 87
- 图表 12 休斯顿电线电缆公司近期利润表分析 110
- 图表 13 ST能山财务指标 114
- 图表 14 ST能山资产负债表 117
- 图表 15 ST能山利润表 119
- 图表 16 联创光电财务指标 121
- 图表 17 联创光电资产负债表 124
- 图表 18 联创光电利润表 126
- 图表 19 特变电工财务指标 128
- 图表 20 特变电工资产负债表 131
- 图表 21 特变电工利润表 135
- 图表 22 新潮实业财务指标 137
- 图表 23 新潮实业资产负债表 139
- 图表 24 新潮实业利润表 142
- 图表 25 永鼎股份财务指标 143
- 图表 26 永鼎股份资产负债表 146
- 图表 27 永鼎股份利润表 148
- 图表 28 2013年第三季度我国电缆行业相关上市公司盈利能力分析 150
- 图表 29 2013年第三季度我国电缆行业相关上市公司成长能力分析 151
- 图表 30 2013年第三季度我国电缆行业相关上市公司营运能力分析 151
- 图表 31 2013年第三季度我国电缆行业相关上市公司偿债能力分析 152

- 图表 32 2006-2013年9月我国国内生产总值及其增长速度 193
- 图表 33 2013年9月份我国居民消费价格指数 195
- 图表 34 全国居民消费价格指数涨幅 196
- 图表 35 2013年9月份工业生产者价格主要数据 198
- 图表 36 2013年8月-2013年9月我国工业生产者出厂价格涨跌幅 198
- 图表 37 2006-2013年9月我国农村居民人均纯收及其增长速度 199
- 图表 38 2006-2013年9月我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度 199
- 图表 39 2006-2013年9月我国社会消费品零售总额及其增长速度 200
- 图表 40 2013年1-9月我国社会消费品零售总额增速 201
- 图表 41 2006-2013年9月我国全社会固定资产及其增长速度 202
- 图表 42 2013年1-9月我国固定资产投资增速 202
- 图表 43 2013年1-9月我国房地产开发投资增速 203
- 图表 44 2006-2013年9月我国货物进出口总额增长分析 204
- 图表 45 不同发展阶段投资率和储蓄率的变动趋势 213
- 图表 46 技术进步加速的趋势 214
- 图表 47 “十二五”期间宏观政策趋势 215
- 图表 48 2008-2013年2季度美国实际GDP季环比折年率走势（单位：%） 215
- 图表 49 2008-2013年1季度美国实际GDP各构成要素季环比折年率走势（单位：%） 216
- 图表 50 2008-2013年2季度各因素对美国经济增长的贡献度（单位：%） 216
- 图表 51 2009-2013年9月美国工业产值增长及产能利用率变化（单位：%） 217
- 图表 52 2008-2013年6月美国CPI&PPI变化趋势（单位：%） 218
- 图表 53 2009-2013年6月美国失业率变化（单位：%） 219
- 图表 54 欧元区GDP季同比增长变化（单位：%） 220
- 图表 55 2008-2013年6月欧元区、德国、法国、意大利工业产值月环比变化（单位：%） 221
- 图表 56 2008-2013年6月欧元区CPI、PPI同比增长变化（单位：%） 222
- 图表 57 2009-2013年6月欧元区失业率变化（单位：%） 222
- 图表 58 2008-2013年2季度（季调后）日本实际GDP环比年率变化（单位：%） 223
- 图表 59 2013年1月-2013年6月日本工业产值情况 224
- 图表 60 2009-2013年6月日本CPI增长变化（单位：%） 225
- 图表 61 2009-2013年6月日本失业率变化（单位：%） 226
- 图表 62 2013-2018年我国市场电线电缆需求预测分析 240
- 图表 63 十二五时期我国电线电缆需求格局分析 242

- 图表 64 远东控股利润表 246
- 图表 65 远东控股财务指标 247
- 图表 66 宝胜股份利润表 251
- 图表 67 宝胜股份财务指标 252
- 图表 68 精达股份财务指标 255
- 图表 69 亨通光电利润表 260
- 图表 70 亨通光电财务指标 261
- 图表 71 通鼎光电财务指标 263
- 图表 72 中利科技财务指标 269

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/883827LBRE.html>