

2016-2022年中国安防线缆产业专项调研及十三五 投资策略研究报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国安防线缆产业专项调研及十三五投资策略研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/hechengcailiao/242108242108.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

中国报告网发布的《2016-2022年中国安防线缆产业专项调研及十三五投资策略研究报告》内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、市场前景、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是为了了解行业以及对本行业进行投资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。

第一章：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

第二章：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年以来安防线缆行业经营情况分析 27

(1) 2012年以来安防线缆行业经营效益分析 27

(2) 2012年以来安防线缆行业盈利能力分析 28

(3) 2012年以来安防线缆行业运营能力分析 28

(4) 2012年以来安防线缆行业偿债能力分析 29

(5) 2012年以来安防线缆行业发展能力分析 29

1) 22009年以来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年以来安防线缆行业经济指标分析 31

2.2.2 32012年以来不同规模企业经济指标分析 32

2.2.3 42012年以来不同性质企业经济指标分析 37

(1) 32009年以来安防线缆行业供需平衡分析 48

2.2.4 12012年以来全国安防线缆行业供给情况分析 48

(1) 2012年以来全国安防线缆行业总产值分析 48

(2) 2012年以来全国安防线缆行业产成品分析 48

2.2.5 22012年以来各地区安防线缆行业供给情况分析 49

(1) 2012年以来总产值排名居前的10个地区分析 49

(2) 2012年以来产成品排名居前的10个地区分析 50

2.2.6 32012年以来全国安防线缆行业需求情况分析 52

(1) 2012年以来全国安防线缆行业销售产值分析 52

(2) 2012年以来全国安防线缆行业销售收入分析 52

2.2.7 42012年以来各地区安防线缆行业需求情况分析 53

(1) 2012年以来销售产值排名居前的10个地区分析 53

(2) 2012年以来销售收入排名居前的10个地区分析 54

2.2.8 52004年以来全国安防线缆行业产销率分析 56

第三章：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“十二五”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
- 第四章：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
- 第五章：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
- 第六章：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
- 第七章：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 安防线缆行业领先企业个案分析 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
- 7.2.11 北京深万科技有限公司经营情况分析 139
 - (1) 企业发展简况分析 139
 - (2) 企业工程业绩分析 139
 - (3) 企业产品结构及新产品动向 139
 - (4) 企业销售渠道与网络 139
 - (5) 企业经营优劣势分析 140
- 7.2.12 深圳市秋叶原实业有限公司经营情况分析 140
 - (1) 企业发展简况分析 140
 - (2) 企业产品结构及新产品动向 140
 - (3) 企业销售渠道与网络 141
 - (4) 企业经营状况分析 141
 - (5) 企业经营优劣势分析 141
- 7.2.13 江苏扬州名居线缆有限公司经营情况分析 141
 - (1) 企业发展简况分析 141
 - (2) 企业工程业绩分析 142
 - (3) 企业产品结构及新产品动向 142
 - (4) 企业销售渠道与网络 142
 - (5) 企业经营优劣势分析 142
- 7.2.14 江苏联通电缆有限公司经营情况分析 143
 - (1) 企业发展简况分析 143
 - (2) 企业工程业绩分析 143
 - (3) 企业产品结构及新产品动向 144
 - (4) 企业销售渠道与网络 144
 - (5) 企业经营状况分析 144
 - (6) 企业经营优劣势分析 145
 - (7) 企业最新发展动向分析 145
- 7.2.15 深圳市裕华安防线缆有限公司经营情况分析 145
 - (1) 企业发展简况分析 145
 - (2) 企业产品结构及新产品动向 146
 - (3) 企业销售渠道与网络 146
 - (4) 企业经营优劣势分析 146
- 7.2.16 河北讯道线缆有限公司经营情况分析 146
 - (1) 企业发展简况分析 146

- (2) 企业产品结构及新产品动向 146
- (3) 企业销售渠道与网络 147
- (4) 企业经营优劣势分析 147
- 7.2.17 上海易初电线电缆有限公司经营情况分析 147
 - (1) 企业发展简况分析 147
 - (2) 企业工程业绩分析 148
 - (3) 企业产品结构及新产品动向 148
 - (4) 企业销售渠道与网络 148
 - (5) 企业经营优劣势分析 149
- 7.2.18 龙岩市华强电线电缆有限公司经营情况分析 149
 - (1) 企业发展简况分析 149
 - (2) 企业产品结构及新产品动向 150
 - (3) 企业销售渠道与网络 150
 - (4) 企业经营优劣势分析 150
- 7.2.19 上海坚利机电科技有限公司经营情况分析 150
 - (1) 企业发展简况分析 150
 - (2) 企业产品结构及新产品动向 150
 - (3) 企业销售渠道与网络 150
 - (4) 企业经营优劣势分析 151
- 7.2.20 温州瑞红电子线缆有限公司经营情况分析 151
 - (1) 企业发展简况分析 151
 - (2) 企业产品结构及新产品动向 151
 - (3) 企业销售渠道与网络 151
 - (4) 企业经营优劣势分析 152
- 7.2.21 惠州市德胜电线有限公司经营情况分析 152
 - (1) 企业发展简况分析 152
 - (2) 企业工程业绩分析 152
 - (3) 企业产品结构及新产品动向 152
 - (4) 企业销售渠道与网络 152
 - (5) 企业经营状况分析 153
 - (6) 企业经营优劣势分析 153
- 7.2.22 上海翼帆电线电缆有限公司经营情况分析 153
 - (1) 企业发展简况分析 153
 - (2) 企业工程业绩分析 153
 - (3) 企业产品结构及新产品动向 154

- (4) 企业销售渠道与网络 154
- (5) 企业经营优劣势分析 154
- 7.2.23 上海立新电线电缆厂有限公司经营情况分析 154
 - (1) 企业发展简况分析 154
 - (2) 企业工程业绩分析 155
 - (3) 企业产品结构及新产品动向 155
 - (4) 企业销售渠道与网络 155
 - (5) 企业经营状况分析 155
 - (6) 企业经营优劣势分析 155
- 7.2.24 上海万乘电线电缆有限公司经营情况分析 156
 - (1) 企业发展简况分析 156
 - (2) 企业工程业绩分析 156
 - (3) 企业产品结构及新产品动向 156
 - (4) 企业销售渠道与网络 156
 - (5) 企业经营优劣势分析 157
- 7.2.25 慈溪市红太阳线缆有限公司经营情况分析 157
 - (1) 企业发展简况分析 157
 - (2) 企业工程业绩分析 158
 - (3) 企业产品结构及新产品动向 158
 - (4) 企业销售渠道与网络 158
 - (5) 企业经营优劣势分析 158
- 第八章：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年以来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年以来铝产量及表观消费量（单位：万吨）

图表5：2012年以来沪铝期现价差（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年以来国内有机硅单体供需预测（单位：万吨）

图表11：2009年以来有机硅DMC价格走势（单位：元/吨）

图表12：2010年以来硅油价格走势（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，%）
- 图表31：其它性质安防线缆企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）
- 图表32：不同性质企业数量比重变化趋势图（单位：%）
- 图表33：不同性质企业资产总额比重变化趋势图（单位：%）
- 图表34：不同性质企业销售收入比重变化趋势图（单位：%）
- 图表35：不同性质企业利润总额比重变化趋势图（单位：%）
- 图表36：安防线缆行业工业总产值变化趋势图（单位：亿元，%）
- 图表37：安防线缆行业产成品及增长率走势图（单位：亿元，%）
- 图表38：工业总产值居前的10个地区统计表（单位：万元，%）
- 图表39：工业总产值居前的10个地区比重图（单位：%）
- 图表40：产成品居前的10个地区统计表（单位：万元，%）
- 图表41：产成品居前的10个地区比重图（单位：%）
- 图表42：安防线缆行业销售产值及增长率变化情况（单位：亿元，%）
- 图表43：安防线缆行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%）
- 图表44：销售产值居前的10个地区统计表（单位：万元，%）
- 图表45：销售产值居前的10个地区比重图（单位：%）
- 图表46：销售收入居前的10个地区统计表（单位：万元，%）
- 图表47：销售收入居前的10个地区比重图（单位：%）
- 图表48：全国安防线缆行业产销率变化趋势图（单位：%）
- 图表49：列入《第一批实施强制性产品认证的产品目录》的电线电缆产品
- 图表50：2008年以来固定资产投资变化情况（单位：亿元，%）
- 图表51：2009年以来社会消费品零售额及其增长情况（单位：亿元，%）
- 图表52：2008年以来中国PMI指数
- 图表53：2008年以来进出口总额季度变化（单位：亿美元）
- 图表54：近年来全球电线电缆需求增速分析（单位：%）
- 图表55：中国电线电缆工业总产值增长率（单位：亿元，%）
- 图表56：近年来中国特种电缆进口增速（单位：%）
- 图表57：中国特种电缆行业盈利水平分析（单位：%）
- 图表58：中国特种电缆行业利润总额情况（单位：万元）
- 图表59：近期中国货币政策的调整（单位：%）
- 图表60：安防线缆行业不同性质企业市场份额（单位：%）

- 图表61：法国耐克森集团产品结构（单位：%）
- 图表62：法国耐克森集团在华发展情况
- 图表63：数字视频监控系统的构成
- 图表64：视频监控产品下游应用结构占比（单位：%）
- 图表65：视频监控产业各环节所处发展阶段分析
- 图表66：安防产业各环节产业现状及发展趋势
- 图表67：“平安城市”所需监控设备价值估算（单位：万台，万路，亿元）
- 图表68：2010年以来我国视频监控系统市场容量及预测（单位：亿元，%）
- 图表69：深圳市联嘉祥科技股份有限公司优劣势分析
- 图表70：广州粤道电线电缆有限公司优劣势分析
- 图表71：深圳市联讯实业有限公司优劣势分析
- 图表72：江苏帝一集团有限公司主要工程业绩
- 图表73：江苏帝一集团有限公司优劣势分析
- 图表74：上海爱谱华顿电子工业有限公司主要工程业绩
- 图表75：上海爱谱华顿电子工业有限公司优劣势分析
- 图表76：江苏天诚线缆集团有限公司优劣势分析
- 图表77：江苏天诚线缆集团有限公司优劣势分析
- 图表78：深圳市讯道实业有限公司优劣势分析
- 图表79：广州市宇洪电线电缆实业有限公司优劣势分析
- 图表80：东莞市讯利实业有限公司优劣势分析
- 图表81：北京深万科技有限公司优劣势分析
- 图表82：深圳市秋叶原实业有限公司优劣势分析
- 图表83：江苏扬州名居线缆有限公司优劣势分析
- 图表84：江苏联通电缆有限公司主要工程业绩
- 图表85：江苏联通电缆有限公司国外销售网络
- 图表86：江苏联通电缆有限公司优劣势分析
- 图表87：深圳市裕华安防线缆有限公司优劣势分析
- 图表88：河北讯道线缆有限公司优劣势分析
- 图表89：上海易初电线电缆有限公司
- 图表90：上海易初电线电缆有限公司优劣势分析
- 图表91：龙岩市华强电线电缆有限公司优劣势分析
- 图表92：上海坚利机电科技有限公司优劣势分析
- 图表93：温州瑞红电子线缆有限公司优劣势分析
- 图表94：惠州市德胜电线有限公司优劣势分析
- 图表95：上海翼帆电线电缆有限公司优劣势分析

图表96：上海立新电线电缆厂有限公司优劣势分析

图表97：上海万乘电线电缆有限公司国内销售网络

图表98：上海万乘电线电缆有限公司优劣势分析

图表99：慈溪市红太阳线缆有限公司优劣势分析

图表100：2011年以来安防线缆行业产值预测（单位：亿元，%）

图表101：2003年以来安防线缆行业利润水平及预测（单位：亿元，%）

图表102：2000年以来安防行业产值及预测（单位：百亿元，%）

.....略

图片详见报告正文.....（GY LX）

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，有利于降低企事业单位决策风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/hechengcailiao/242108242108.html>