

2011-2015年中国特种电线电缆市场全景调查及投资方向研究报告

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《2011-2015年中国特种电线电缆市场全景调查及投资方向研究报告》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/dianlishebei/109777109777.html>

报告价格：电子版: 6800元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 7200

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

目录

第一章 中国电线电缆产业发展情况分析	1
第一节 中国电线电缆产业运行概况	1
一、电线电缆在社会发展中的突出作用	1
二、我国电线电缆产业优势和劣势	2
三、国内电线电缆行业增长迅速	4
四、国内电线电缆行业发展正走向转折	5
五、原材料价格波对产业的影响	6
六、行业急待规范市场	7
七、行业呈现八大经济增长点	7
八、电线电缆专用设备技术不断提高	8
第二节 中国电线电缆产业集群发展状况分析	10
一、我国电线电缆产业集群发展简述	10
二、我国亟待加速电线电缆产业集群发展	11
三、推动电缆产业集群升级优化对策	11
第三节 中国电线电缆行业发展面临的挑战分析	13
一、我国电线电缆制造业与发达国家的差距	13
二、电线电缆市场混乱严重影响行业发展	14
三、电线电缆行业应加快走出去步伐	14
四、我国电线电缆企业生产经营策略	15
第二章 中国特种电线电缆行业发展环境分析	19
第一节 国内宏观经济环境分析	19
一、GDP历史变动轨迹分析	19
二、固定资产投资历史变动轨迹分析	22
三、2011年中国宏观经济发展预测分析	26
第二节 中国特种电线电缆行业政策环境分析	30
一、电线电缆产品生产许可证换（发）证实施细则	30
二、海底电缆管道保护规定	35
三、线缆行业标准30%需修订	37
四、电线电缆的各种标准	38
第三章 中国特种电线电缆市场运行情况分析	40
第一节 中国特种电线电缆市场发展概况	40
一、特种电线电缆市场概述	40

- 二、国内特种电缆材料开发势在必行 41
- 三、我国特种电缆市场潜力巨大 42
- 四、石油工业用特种电缆市场前景乐观 45
- 第二节 中国特种电线电缆市场最新动态分析 47
 - 一、特种电缆市场热点分析 47
 - 二、特种电缆市场价格走势分析 49
 - 三、特种电缆项目建设情况分析 49
- 第三节 中国特种电线电缆市场影响因素与发展对策分析 51
- 第四章 中国特种电线电缆市场细分产品分析 56
 - 第一节 中国核电用电线电缆发展综述 56
 - 一、国内核电用电线电缆生产发展概况 56
 - 二、核电用电线电缆市场发展浅析 57
 - 三、核电站用电线电缆前景看好 58
 - 第二节 中国其它特种电线电缆市场分析 59
 - 一、发热电缆市场发展概述 59
 - 二、CATV电缆市场发展迅速 61
 - 三、风力发电用电线电缆市场开发潜力大 61
 - 四、超导电缆的优势及市场前景展望 62
- 第五章 2008-2010年中国电线电缆制造行业运行数据监测与分析 64
 - 第一节 2008-2010年中国电线电缆制造行业总体数据分析 64
 - 一、2008年中国电线电缆制造行业全部企业数据分析 64
 - 二、2009年中国电线电缆制造行业全部企业数据分析 67
 - 三、2010年中国电线电缆制造行业全部企业数据分析 68
 - 第二节 2008-2010年中国电线电缆制造行业不同规模企业数据分析 70
 - 一、2008年中国电线电缆制造行业不同规模企业数据分析 70
 - 二、2009年中国电线电缆制造行业不同规模企业数据分析 71
 - 三、2010年中国电线电缆制造行业不同规模企业数据分析 71
 - 第三节 2008-2010年中国电线电缆制造行业不同所有制企业数据分析 72
 - 一、2008年中国电线电缆制造行业不同所有制企业数据分析 72
 - 二、2009年中国电线电缆制造行业不同所有制企业数据分析 72
 - 三、2010年中国电线电缆制造行业不同所有制企业数据分析 73
- 第六章 中国特种电线电缆市场竞争格局分析 74
 - 第一节 中国特种电线电缆市场竞争现状分析 74
 - 一、特种电缆是电线电缆企业竞争的目标 74
 - 二、特种电缆市场竞争力分析 75

三、特种电缆行业技术竞争分析	77
第二节 中国特种电线电缆行业集中度分析	79
一、市场集中度分析	79
二、区域集中度分析	80
第三节 中国特种电线电缆市场竞争策略分析	80
第七章 中国特种电线电缆行业重点企业竞争力分析	82
第一节 廊坊华洋线缆有限公司	82
一、企业基本概况	82
二、企业销售收入及盈利水平分析	83
三、企业资产及负债情况分析	83
四、企业成本费用情况	84
第二节 江苏亨鑫科技股份有限公司	84
一、企业基本概况	84
二、企业销售收入及盈利水平分析	85
三、企业资产及负债情况分析	86
四、企业成本费用情况	86
第三节 湖南华菱线缆股份有限公司	87
一、企业基本概况	87
二、企业销售收入及盈利水平分析	88
三、企业资产及负债情况分析	89
四、企业成本费用情况	89
第四节 绍兴市力博电缆有限公司	90
一、企业基本概况	90
二、企业销售收入及盈利水平分析	90
三、企业资产及负债情况分析	91
四、企业成本费用情况	92
第五节 上海乐庭电线工业有限公司	92
一、企业基本概况	92
二、企业销售收入及盈利水平分析	93
三、企业资产及负债情况分析	93
四、企业成本费用情况	94
第六节 安费诺泰姆斯（常州）通讯电缆有限公司	94
一、企业基本概况	94
二、企业销售收入及盈利水平分析	95
三、企业资产及负债情况分析	95

四、企业成本费用情况 96

第七节 杭州万马集团特种电子电缆有限公司 96

一、企业基本概况 96

二、企业销售收入及盈利水平分析 97

三、企业资产及负债情况分析 98

四、企业成本费用情况 99

第八节 无锡市双龙特种电缆有限公司 99

一、企业基本概况 99

二、企业销售收入及盈利水平分析 100

三、企业资产及负债情况分析 100

四、企业成本费用情况 101

第九节 深圳市金信诺电缆技术有限公司 101

一、企业基本概况 101

二、企业销售收入及盈利水平分析 102

三、企业资产及负债情况分析 102

四、企业成本费用情况 103

第十节 上海浦东电线电缆集团特种电缆有限公司 103

一、企业基本概况 103

二、企业销售收入及盈利水平分析 104

三、企业资产及负债情况分析 105

四、企业成本费用情况 105

第八章 中国风力发电运行情况分析 107

第一节 风电在我国能源中的地位分析 107

一、能源供应紧张为风电发展创造机会 107

二、发展风力发电是解决我国能源供应短缺最现实的战略选择 107

三、我国风力发电建设中存在的问题 108

四、发展风电的建议 111

第二节 中国风力发电的政策环境分析 113

一、中国着手建设完备的风力发电工业体系 113

二、政策促发风电产业化的生机 113

三、风力发电的发展需政府政策支持 115

四、风力发电借政策东风谋求发展壮大 115

五、政策关注为风电电力带来发展转机 116

六、中国风电发展面临政策机遇 117

第三节 中国风电发展的相关问题分析 118

- 一、我国风力发电装机情况 118
- 二、我国风电技术现状 122
- 三、我国风电产业发展中存在的问题 123
- 四、促进风电发展的建议 125
- 第四节 中国风电市场发展现状分析 126
 - 一、中国风电跨越式发展机遇已经来临 126
 - 二、2010年风电装机预增1000万千瓦 127
 - 三、截至2010年底辽宁风电发展全国第二 127
 - 四、我国首个千万千瓦级风电基地开工建设 127
 - 五、国内最大风电叶片基地在秦皇岛投产 128
 - 六、新能源振兴规划重点支持风电 129
 - 七、风电并网2010年大幅增长 130
 - 八、湖南省首个风电项目并网成功 130
 - 九、逐步建立风电行业准入制度 130
 - 十、我国风电产业“过剩”属瓶颈性过剩 131
- 第九章 中国核电产业总体发展态势分析 136
 - 第一节 国际核电产业发展概况 136
 - 一、世界铀资源可满足核电发展需求 136
 - 二、全球核电建设全面复苏 137
 - 三、国际核电产业发展模式 139
 - 四、亚洲核电市场发展迅猛 139
 - 五、各国加快推进核电产业发展 140
 - 第二节 中国核电产业发展分析 142
 - 一、中国核电产业发展历程 142
 - 二、中国核力发电行业主要数据监测 143
 - 三、中国核电产量数据统计分析 143
 - 四、中国核电项目建设新动态 144
 - 第三节 中国核电产业发展面临的问题及对策 157
 - 一、中国核电工业存在的主要问题 157
 - 二、发展中国核电产业的对策建议 161
 - 三、促进中国核电业健康发展的策略措施 165
 - 第四节 中国核电工业发展前景展望分析 165
 - 一、国际核电技术的发展趋势 165
 - 二、中国核电中长期发展规划目标 168
- 第十章 2011-2015年中国特种电线电缆行业投资策略分析 180

第一节 2011-2015年中国特种电线电缆行业投资机会分析 180

一、特种电线电缆行业吸引力分析 180

二、特种电线电缆行业区域投资潜力分析 181

第二节 2011-2015年中国特种电线电缆行业投资风险分析 182

一、宏观调控风险 182

二、行业竞争风险 182

三、供需波动风险 183

四、技术风险 183

五、经营管理风险 183

中国报告网发布的《2011-2015年中国特种电线电缆市场全景调查及投资方向研究报告》共十章。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、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研究分析。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。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianlishhebei/109777109777.html>