

2011-2015年中国汽车线束 市场分析及战略咨询报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2011-2015年中国汽车线束市场分析及战略咨询报告》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.chinairr.org/report/R05/R0505/201101/26-67056.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

目录

第一章2009-2010年全球汽车线束运行状况分析	1
第一节 2009-2010年全球汽车线束运行环境解析	1
一、全球经济现状及影响分析	1
二、全球汽车工业运行态势分析	3
三、全球汽车市场产销情况	5
四、全球汽车电子运行分析	9
五、全球汽车电器对产业影响	10
第二节 2009-2010年全球汽车线束市场运行分析	13
一、世界汽车线束等零部件巨头启动二期工程	13
二、世界部分国家汽车线束标准差别分析	13
三、世界汽车线束生产与消费情况	14
四、2009年全球汽车线束主要厂家市场占有率	15
五、世界汽车线束贸易分析	15
六、世界汽车线束技术动态分析	16
第三节 2009-2010年全球部分国家汽车线束运行动态分析	16
一、美国	16
二、日本	17
三、德国	17
四、韩国	18
第四节 2011-2015年全球汽车线束市场前景预测	18
第二章 汽车线束相关概述	19
第一节 汽车线束基础概述	19
一、汽车线束特殊性	19
二、汽车线束内的电线常用规格	19
三、汽车线束质量指标	20
第二节 汽车线束的材料	23
第三节 汽车线束分布与布局	25
一、发动机（点火、电喷、发电、起动）	25

二、仪表 26

三、照明 26

四、空调 28

五、辅助电器 28

第四节 汽车线束在车内电子技术含量和数量成为评价汽车性能的一项重要指标 30

第三章 2009-2010年中国汽车线束产业运行环境解析 31

第一节 2009-2010年中国宏观经济环境分析 31

一、中国GDP分析 31

二、消费价格指数分析 34

三、城乡居民收入分析 35

四、社会消费品零售总额 37

五、全社会固定资产投资分析 38

六、进出口总额及增长率分析 41

第二节 2009-2010年中国汽车线束市场政策环境分析 44

一、汽车线束标准 44

二、汽车线束进出口政策 45

三、汽车线束相关产业政策分析 46

第三节 2009年中国汽车线束市场技术环境分析 47

第四章 2009-2010年中国汽车线束运行产业环境分析 49

第一节 2009-2010年中国汽车工业运行总况 49

一、汽车工业蓬勃发展 49

二、近三年中国汽车业经济指标分析 49

三、近三年中国汽车市场产销数据分析 53

四、2009年中国汽车保有量分析 54

第二节 2009-2010年中国汽车电子业运行及影响分析 55

一、中国汽车电子产业的发展水平 55

二、中国汽车电子产业发展的比较优势 56

三、整车产业带动中国汽车电子市场同步发展 63

四、中国汽车电子市场规模及需求分析 64

第三节 2009-2010年中国汽车电器产业及影响分析 65

- 一、汽车音响 65
- 二、汽车电视 67
- 三、其它 68

第五章 2009-2010年中国汽车线束产业运行态势分析 70

第一节 2009-2010年中国汽车线束运行总况 70

- 一、汽车产量激增推动我国汽车线束行业快速发展 70
- 二、国际市场需求增大推动我国汽车线束产品出口 71
- 三、本土汽车线束生产企业生不力水平 72
- 四、中国线束设备制造企业蔚然成军 72

第二节 2009-2010年中国汽车线束标准化进程 74

第三节 2009-2010年中国汽车线束产区分析 75

- 一、北京 75
- 二、上海 75
- 三、广州 75

第四节 2011-2015年中国汽车线束产业面临的挑战 75

第六章 2005-2010年中国汽车线束制造行业规模以上企业经济运行数据监测 76

第一节 2005-2010年（按季度更新）中国汽车线束制造行业数据监测回顾 76

- 一、竞争企业数量 76
- 二、亏损面情况 76
- 三、市场销售额增长 77
- 四、利润总额增长 77
- 五、投资资产增长性 78
- 六、行业从业人数调查分析 78

第二节 2005-2010年（按季度更新）中国汽车线束制造行业投资价值测算 79

- 一、销售利润率 79
- 二、销售毛利率 79
- 三、资产利润率 80

第三节 2005-2010年（按季度更新）中国汽车线束制造行业产销率调查 80

- 一、工业总产值 80
- 二、工业销售产值 81

三、产销率调查 81

第四节 2005-2010年（按季度更新）汽车线束制造出口交货值数据 82

一、出口交货值增长 82

二、出口交货值占工业产值的比重 82

第七章 2009-2010年中国汽车线束市场运行透析 83

第一节 2009-2010年中国汽车线束市场亮点聚焦 83

第二节 2009-2010年中国汽车线束市场供需分析 84

一、中国汽车线束市场供给情况 84

二、中国汽车线束市场份额 84

1、本土企业市场销售情况 84

2、合资企业销售情况 85

三、中国汽车线束市场需求情况分析 86

第三节 2009-2010年中国汽车线束市场价格同比分析 86

一、本土企业生产汽车线束 86

二、外资企业生产汽车线束 86

三、性价比分析 87

第八章 2009-2010年中国汽车线束进出口贸易市场数据监测 89

第一节 2009-2010年中国汽车线束进出口贸易总况 89

一、2007-2009年中国汽车线束出口订单情况同比分析 89

二、影响中国汽车线束进出口贸易因素 89

第二节 2006-2009年中国非绝缘的钢铁绞股线进出口数据统计情况（73121000） 90

一、2006-2009年中国非绝缘的钢铁绞股线进口数据分析 90

二、2006-2009年中国非绝缘的钢铁绞股线出口数据分析 90

三、2006-2009年中国非绝缘的钢铁绞股线进出口平均单价分析 91

四、2006-2009年中国非绝缘的钢铁绞股线进出口国家及地区分析 91

第三节 2006-2009年中国带钢芯的铝制绞股线进出口数据统计情况（76141000） 92

一、2006-2009年中国带钢芯的铝制绞股线进口数据分析 92

二、2006-2009年中国带钢芯的铝制绞股线出口数据分析 92

三、2006-2009年中国带钢芯的铝制绞股线进出口平均单价分析 93

四、2006-2009年中国带钢芯的铝制绞股线进出口国家及地区分析 94

第四节 2006-2009年中国铜制绕组电线进出口数据统计情况（85441100） 94

- 一、2006-2009年中国铜制绕组电线进口数据分析 94
- 二、2006-2009年中国铜制绕组电线出口数据分析 95
- 三、2006-2009年中国铜制绕组电线进出口平均单价分析 95
- 四、2006-2009年中国铜制绕组电线进出口国家及地区分析 96

第九章 2009-2010年中国汽车线束产业竞争格局分析 97

第一节 2009-2010年中国汽车线束产业竞争现状 97

- 一、汽车线束竞争力体现 97
- 二、中国汽车线束国际竞争力分析 98
- 三、汽车线束成本竞争 98

第二节 2009-2010年外资巨头加速中国汽车线束市场布局 99

- 一、德尔福派克沌口基地投产 99
- 二、世界最大汽车线束生产公司入驻漳州 100

第三节 2009-2010年中国汽车线束产业集中度分析 100

- 一、市场集中度分析 100
- 二、区域集中度分析 101

第四节 2011-2015年中国汽车线束产业竞争趋势分析 102

第十章 2009-2010年全球汽车线束巨头企业运行浅析 104

第一节 德尔福派克 104

第二节 SUPRAJIT工程设计有限公司 104

第三节 日本矢崎总业株式会社 105

第四节 住友 106

第五节 莱尼 106

第六节 古河 107

第七节 藤仓 107

第十一章 2009-2010年中国汽车线束典型企业关键性财务指标分析 108

第一节 德尔福派克电气系统有限公司 108

- 一、公司基本概述 108
- 二、公司主要经营数据指标分析 109

三、公司竞争力分析	111
四、公司发展战略分析	111
第二节 天津矢崎汽车配件有限公司	113
一、公司基本概述	113
二、公司主要经营数据指标分析	113
三、公司竞争力分析	115
四、公司发展战略分析	115
第三节 天津津住汽车线束有限公司	116
一、公司基本概述	116
二、公司主要经营数据指标分析	116
三、公司竞争力分析	118
四、公司发展战略分析	118
第四节 上海金亭汽车线束有限公司	118
一、公司基本概述	118
二、公司主要经营数据指标分析	119
三、公司竞争力分析	121
四、公司发展战略分析	121
第五节 青岛京信电子有限公司	121
一、公司基本概述	121
二、公司主要经营数据指标分析	121
三、公司竞争力分析	123
四、公司发展战略分析	123
第六节 德科斯米尔（沈阳）汽车配件有限公司	124
一、公司基本概述	124
二、公司主要经营数据指标分析	124
三、公司竞争力分析	125
四、公司发展战略分析	126
第七节 长春藤仓电装有限公司	126
一、公司基本概述	126
二、公司主要经营数据指标分析	126
三、公司竞争力分析	128
四、公司发展战略分析	128

第八节 重庆秦川工贸有限公司 128

- 一、公司基本概述 128
- 二、公司主要经营数据指标分析 129
- 三、公司竞争力分析 130
- 四、公司发展战略分析 130

第九节 柳州市双飞汽车电器配件制造有限公司 131

- 一、公司基本概述 131
- 二、公司主要经营数据指标分析 131
- 三、公司竞争力分析 133
- 四、公司发展战略分析 133

第十节 青岛悠进电装有限公司 133

- 一、公司基本概述 133
- 二、公司主要经营数据指标分析 134
- 三、公司竞争力分析 135
- 四、公司发展战略分析 136

第十二章 2011-2015年中国汽车线束产业前景展望与趋势预测 137

第一节 2011-2015年中国汽车线束前景预测 137

- 一、汽车线束制造业前景预测 137
- 二、汽车线束新材料前景预测 137

第二节 2011-2015年中国汽车线束新趋势探析 138

- 一、汽车线束市场规模预测 139
- 二、汽车线束市场供需预测分析 139
- 三、汽车线束进出口贸易预测分析 140

第四节 2011-2015年中国汽车线束市场盈利预测分析 140

第十三章 2011-2015年中国汽车线束产业投资战略研究 142

第一节 2011-2015年中国汽车线束行业投资概况 142

- 一、汽车线束行业投资特性 142
- 二、汽车线束具有良好的投资价值 142
- 三、汽车线束投资环境利好 143

第二节 2011-2015年中国汽车线束投资机会分析 144

- 一、汽车线束投资热点 144
- 二、汽车线束投资吸引力分析 144

第三节 2011-2015年中国汽车线束投资风险及防范 145

一、技术风险分析 145

二、金融风险分析 145

三、政策风险分析 146

四、竞争风险分析 146

第四节 权威专家投资建议 146

图表目录：

图表 1：2010年全球各国汽车销量预测(万辆) 8

图表 2：2009年全球汽车线束主要厂家市场占有率 15

图表 3：国际市场需求增大推动我国汽车线束产品出口 15

图表 4：AV线束 20

图表 5：AVS AVSS 汽车线束技术参数 20

图表 6：CAVUS线束 22

图表 7：EB线束 22

图表 8：HDEB线束 22

图表 9：HDAV线束 22

图表 10：AVX线束 22

图表 11：插接件护套材质的性能差异 23

图表 12：2009年中国主要宏观经济数据增长表 31

图表 13：2000-2009年中国GDP及其增长率统计表 32

图表 14：2003-2009年中国GDP增长率季度统计表 32

图表 15：2003-2009年中国GDP增长率季度走势图 34

图表 16：2005-2009年居民消费价格涨跌幅度 34

图表 17：2009年居民消费价格比上年涨跌幅度（%） 35

图表 18：1978-2009年中国城乡居民收入走势对比图 36

图表 19：1978-2009年中国居民收入统计表 36

图表 20：2005-2009年社会消费品零售总额 37

图表 21：2005-2009年全社会固定资产投资 38

图表 22：2009年分行业城镇固定资产投资及其增长速度(亿元) 39

图表 23：2009年固定资产投资新增主要生产能力 41

图表 24：2009年货物进出口总额及其增长速度（亿美元） 41

- 图表 25：2009年主要商品出口数量、金额及其增长速度 42
- 图表 26：2009年主要商品进口数量、金额及其增长速度 43
- 图表 27：2009年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 43
- 图表 28：我国汽车线束现行标准 45
- 图表 29：汽车线束进出口政策 45
- 图表 30：2010年1-08月汽车行业主要经济指标汇总表 49
- 图表 31：2009年1-11月汽车行业主要经济指标汇总表 52
- 图表 32：2008年1-11月全国汽车工业进度统计数据—汽车工业经济指标（亿元） 53
- 图表 33：2007-2009年我国汽车市场产销分析（万辆） 54
- 图表 34：中国汽车电子各细分领域发展水平统计 55
- 图表 35：1999-2009年中国汽车产销数据集锦 70
- 图表 36：2003-2009年中国汽车线束市场规模（亿元） 71
- 图表 37：2005-2009年我国汽车线束进出口统计 71
- 图表 38：2005-2010年中国汽车线束制造行业企业数量增长趋势图 76
- 图表 39：2005-2010年中国汽车线束制造行业亏损企业数量及亏损金额变化 76
- 图表 40：2005-2010年中国汽车线束制造行业总体销售额增长趋势图 77
- 图表 41：2005-2010年中国汽车线束制造行业总体利润总额增长 77
- 图表 42：2005-2010年中国汽车线束制造行业投资资产增长性分析 78
- 图表 43：2005-2010年中国汽车线束制造行业总体从业人数分析 78
- 图表 44：2005-2010年中国汽车线束制造行业销售利润率 79
- 图表 45：2005-2010年中国汽车线束制造行业销售毛利率 79
- 中国产业研究报告网发布的《2011-2015年中国汽车线束市场分析及战略咨询报告》，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、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。
- 图表 46：2005-2010年中国汽车线束制造行业资产利润率 80
- 图表 47：2005-2008年中国汽车线束制造行业工业总产值 80
- 图表 48：2005-2008年中国汽车线束制造行业工业销售产值 81
- 图表 49：2005-2008年中国汽车线束制造行业产销率 81

图表 50 : 2005-2008年中国汽车线束制造行业出口交货值增长 82

图表 51 : 2005-2008年中国汽车线束制造行业出口交货值占工业产值的比重 82

图表 52 : 2006-2010年中国汽车线束市场供给情况 84

图表 53 : 2006-2010年中国汽车线束市场需求情况 86

图表 54 : 2006-2009年中国非绝缘的钢铁绞股线进口数据分析 90

图表 55 : 2006-2009年中国非绝缘的钢铁绞股线出口数据分析 90

图表 56 : 2006-2009年中国非绝缘的钢铁绞股线进口平均单价分析 91

图表 57 : 2006-2009年中国非绝缘的钢铁绞股线出口平均单价分析 91

图表 58 : 2006-2009年中国非绝缘的钢铁绞股线主要进口国 91

图表 59 : 2006-2009年中国非绝缘的钢铁绞股线主要出口国 92

图表 60 : 2006-2009年中国带钢芯的铝制绞股线进口数据分析 92

图表 61 : 2006-2009年中国带钢芯的铝制绞股线出口数据分析 92

图表 62 : 2006-2009年中国带钢芯的铝制绞股线进口平均单价分析 93

图表 63 : 2006-2009年中国带钢芯的铝制绞股线出口平均单价分析 93

图表 64 : 2006-2009年中国带钢芯的铝制绞股线进口国家及地区分析 94

图表 65 : 2006-2009年中国带钢芯的铝制绞股线出口国家及地区分析 94

图表 66 : 2006-2009年中国铜制绕组电线进口数据分析 94

图表 67 : 2006-2009年中国铜制绕组电线出口数据分析 95

图表 68 : 2006-2009年中国铜制绕组电线进口平均单价分析 95

图表 69 : 2006-2009年中国铜制绕组电线出口平均单价分析 95

图表 70 : 2006-2009年中国铜制绕组电线进出口国家及地区分析 96

图表 71 : 2006-2009年中国铜制绕组电线进出口国家及地区分析 96

图表 72 : 区域集中度 101

图表 73 : 德尔福派克电气系统有限公司主要经营数据指标分析 109

图表 74 : 天津矢崎汽车配件有限公司主要经营数据指标分析 113

图表 75 : 天津津住汽车线束有限公司主要经营数据指标分析 116

图表 76 : 上海金亭汽车线束有限公司主要经营数据指标分析 119

图表 77 : 青岛京信电子有限公司主要经营数据指标分析 121

图表 78 : 德科斯米尔(沈阳)汽车配件有限公司主要经营数据指标分析 124

图表 79 : 长春藤仓电装有限公司主要经营数据指标分析 126

图表 80 : 重庆秦川工贸有限公司主要经营数据指标分析 129

图表 81 : 柳州市双飞汽车电器配件制造有限公司主要经营数据指标分析 131

图表 82 : 青岛悠进电装有限公司主要经营数据指标分析 134

图表 83 : 2011-2015年中国汽车线束市场规模增长趋势分析 139

图表 84 : 2011-2015年中国汽车线束市场供需预测 139

图表 85 : 2011-2015年中国汽车线束进出口贸易预测 140

图表 86 : 2011-2015中国汽车线束市场盈利预测 141

详细请访问 : <http://www.chinairr.org/report/R05/R0505/201101/26-67056.html>