

2015-2020年中国电子铝箔 市场监测及投资前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2015-2020年中国电子铝箔市场监测及投资前景预测报告》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/201508/124412.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

电解电容器中用的铝箔属于电子铝箔的范畴，这是一种在极性条件下工作的腐蚀材料。不同极性的电子铝箔要求有不同的腐蚀类型。高压阳极箔为柱孔状腐蚀，低压阳极箔为海绵状腐蚀，中压段的阳极箔为虫蛀状腐蚀。

20世纪80年代以前，电解电容器大都是沿用手工化学腐蚀，80年代之后采用联动电化学腐蚀。手工腐蚀用的铝箔纯度较低（99.3%~99.7%），对铝箔加工质量的要求也不高。联动电化学腐蚀要求铝箔的纯度越来越高，对铝箔的加工质量也要求越来越精。从铝的纯度而言，20世纪80年代铝纯度为99.99%，迄今铝纯度已达99.993%。这是电极箔的要求，也是铝加工行业的技术在进步。

报告目录：

第一章铝箔行业概述15

第一节铝箔综述15

一、定义及分类15

二、铝箔材料的合金体系和化学成分16

三、铝箔的防潮性能19

第二节铝箔的生产方法及工艺19

一、叠轧法19

二、带式轧制法19

三、沉积法20

四、铝箔生产工艺总流程20

第三节电子铝箔相关概述21

第二章2015年世界电子铝箔行业发展状况分析22

第一节2015年世界电子铝箔行业发展概况22

一、世界电子铝箔供求分析22

二、世界电子铝箔产业扩张与转移策略22

第二节2015年世界主要地区电子铝箔行业发展情况分析22

一、日本22

二、欧洲23

第三节2015-2020年世界电子铝箔行业发展趋势分析24

一、高压阳极箔24

二、低压阳极箔24

三、负极箔	24
第三章2015年中国电子铝箔行业发展环境分析	25
第一节2015年中国经济环境发展分析	25
一、中国GDP分析	25
二、电子工业发展形势分析	26
三、进出口贸易变化分析	27
第二节2015年中国电子铝箔行业发展政策环境分析	30
一、产业政策分析	30
二、行业标准分析	30
三、相关行业政策影响分析	31
第三节2015年中国电子铝箔行业发展技术环境分析	37
第四节2015年中国电子铝箔行业发展社会环境分析	38
第四章2015年中国电子铝箔行业发展形势分析	39
第一节2015年中国电子铝箔行业现状分析	39
一、中国电子铝箔技术装备	39
二、中国主要电子铝箔企业产量及分布	40
三、中国电子铝箔在建和拟建项目	41
第二节2015年中国电子铝箔价格走势分析	42
一、电子铝箔价格回顾	42
二、电子铝箔价格现状分析	42
三、影响电子铝箔价格的因素分析	42
第三节2015年中国电子铝箔行业发展面临的问题分析	43
第五章2015年中国电子铝箔行业市场发展动态透析	44
第一节2015年中国电子铝箔行业生产分析	44
一、全国电子铝箔产能分析	44
二、中国电子铝箔产量分析	44
三、重点企业生产情况分析	44
第二节2015年中国电子铝箔行业市场消费分析	44
一、需求情况分析	44
二、电子铝箔消费量与增长变化	44
三、电子铝箔的消费结构变化	45
第三节2015年中国电子铝箔行业市场供需平衡分析	45

第四节2015年中国电子铝箔行业进出口情况分析45

第六章2015年中国电子铝箔行业市场竞争格局分析46

第一节2015年中国电子铝箔行业竞争现状分析46

一、技术竞争分析46

二、价格竞争分析46

三、成本竞争分析46

第二节2015年中国电子铝箔产业集群与重点区域分析47

一、主要区域及发展状况47

二、各区域经济效益对比47

三、各区域重点企业点评48

第三节2015年中国电子铝箔重点省市竞争力评价与分析48

一、在全国的地位48

二、政策导向与主要竞争力指标分析49

第七章2015年中国电子铝箔行业典型企业竞争力与关键性数据分析51

第一节北京伟豪铝业有限责任公司

一、企业概况

二、企业收入及盈利指标

三、企业资产状况分析

四、企业成本费用构成情况

五、企业竞争力分析

第二节石家庄龙潼电子有限公司

一、企业概况

二、企业收入及盈利指标

三、企业资产状况分析

四、企业成本费用构成情况

五、企业竞争力分析

第三节丹东伟豪铝业有限责任公司

一、企业概况

二、企业收入及盈利指标

三、企业资产状况分析

四、企业成本费用构成情况

五、企业竞争力分析

第四节海门市博臣电子有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、企业收入及盈利指标
- 三、企业资产状况分析
- 四、企业成本费用构成情况
- 五、企业竞争力分析

第五节江苏福明电子有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业收入及盈利指标
- 三、企业资产状况分析
- 四、企业成本费用构成情况
- 五、企业竞争力分析

第六节藤县加裕电子科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业收入及盈利指标
- 三、企业资产状况分析
- 四、企业成本费用构成情况
- 五、企业竞争力分析

第七节新疆众和股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业收入及盈利指标
- 三、企业资产状况分析
- 四、企业成本费用构成情况
- 五、企业竞争力分析

第八节广东东阳斗园铝业有限公司71

- 一、企业概况71
- 二、企业收入及利润指标71
- 三、企业资产状况分析72
- 四、企业成本费用构成情况分析73
- 五、企业竞争力分析73

第九节永城科源电子铝箔有限公司74

- 一、公司基本情况74

二、产品情况	74
三、公司未来3-5年内发展目标	74
第八章2015年中国铝工业发展态势分析	75
第一节2015年我国铝工业发展	75
一、发展概况	75
二、存在的问题	76
三、中国铝工业可持续发展的战略和主要途径	77
四、我国铝工业发展前景	78
五、氧化铝市场回顾和预测	79
第二节2015年中国铝工业与世界铝工业发展及差距	80
一、铝生产工艺过程及发展	80
二、铝消耗分析	83
三、各国铝业发展	84
四、铝的成本和价格	91
五、影响铝价格变动的主要因素	91
第三节2015年中国铝加工行业运行走势分析	92
第九章2015年中国电解电容器市场的应用消费研究	94
第一节2015年中国电解电容器产业现状分析	94
一、电解电容器产量及变化	94
二、主要电解电容器生产商及产能分析	95
三、电解电容器对电子铝箔需求容量	96
第二节2015年中国影响电解电容器行业发展的因素分析	97
第三节2015-2020年中国电解电容器产业的发展趋势	98
一、电解电容器产业的发展趋势	98
二、电解电容器产量预测	98
第四节2015-2020年电解电容器行业对电子铝箔的影响展望	99
第十章2015-2020年中国电子铝箔行业发展前景预测分析	100
第一节2015-2020年中国电子铝箔行业发展趋势分析	100
一、中国铝箔工业发展的展望	100
二、电子铝箔市场平衡分析	100
三、对欧盟反倾销调查的应对之策	100
第二节2015-2020年中国电子铝箔行业市场预测分析	103

一、产能预测分析	103
二、电子铝箔消费预测分析	103
三、对未来中国电子铝箔进出口贸易的预测	104
第三节2015-2020年中国电子铝箔行业市场盈利预测分析	104
第十一章2015-2020年中国电子铝箔行业投资机会与风险分析	105
第一节2015-2020年中国电子铝箔行业投资环境分析	105
一、政策环境分析	105
二、经济环境分析	105
三、投资增长潜力分析	106
第二节2015-2020年电子铝箔行业投资机会分析	106
一、规模的发展及投资需求分析	106
二、总体经济效益判断	106
三、与产业政策调整相关的投资机会分析	107
第三节2015-2020年中国电子铝箔行业投资风险分析	107
一、市场竞争风险	107
二、原材料压力风险分析	107
三、技术风险分析	107
四、政策和体制风险	107
第四节分析师建议	108
第十二章2015-2020年中国电子铝箔企业发展战略与规划分析	109
第一节2015-2020年中国电子铝箔企业战略分析	109
一、核心竞争力	109
二、市场机会分析	109
三、市场威胁分析	109
四、竞争地位分析	109
第二节2015-2020年中国电子铝箔企业盈利模式及品牌管理	109
一、企业盈利模型	109
二、持久竞争优势分析	114
三、行业发展规律竞争策略	114
四、供应链一体化战略	114
五、品牌管理战略	114
第三节2015-2020年中国电子铝箔行业SWOT分析	114

一、优势 (Strengths) 114

二、劣势(Weaknesses)114

三、机会(Opportunities)115

四、风险(Threats)115

图表目录：

图表1常用铝箔材料的合金体系和化学成分17

图表2铝箔和塑料薄膜的透湿度比较19

图表3铝箔的生产工艺流程20

图表4电子铝箔力学性能21

图表52015-2020年世界电子铝箔产业供需情况一览表22

图表62015-2020年国内生产总值及增长速度25

图表72015年电子信息产业主要指标完成情况26

图表82015年1-3月规模以上制造业分行业效益完成情况26

图表92015年电子信息产业主要产品产量完成情况27

图表102015年货物进出口总额及其增长速度28

图表112015-2020年货物进出口总额及其增长速度29

图表122015年主要电子信息产品出口额完成情况29

图表13主要电子铝箔产业区经济效益对比48

图表142015-2020年北京伟豪铝业有限责任公司销售收入变化趋势图52

图表152015-2020年北京伟豪铝业有限责任公司利润总额变化趋势图53

图表162015-2020年北京伟豪铝业有限责任公司盈利能力变化趋势图53

图表172015-2020年北京伟豪铝业有限责任公司资产负债情况一览表54

图表182015-2020年北京伟豪铝业有限责任公司成本费用一览表54

图表192015-2020年石家庄电子有限公司销售收入变化趋势图55

图表202015-2020年石家庄电子有限公司利润总额变化趋势图55

图表212015-2020年石家庄电子有限公司盈利能力变化趋势图56

图表222015-2020年石家庄电子有限公司资产负债情况一览表56

图表232015-2020年石家庄电子有限公司成本费用一览表57

图表242015-2020年丹东铝业有限公司销售收入变化趋势图57

图表252015-2020年丹东铝业有限公司利润总额变化趋势图58

图表262015-2020年丹东铝业有限公司盈利能力变化趋势图58

图表272015-2020年丹东铝业有限公司资产负债情况一览表59

图表282015-2020年丹东铝业有限公司成本费用一览表59

图表292015-2020年海门市电子有限责任公司销售收入变化趋势图60

图表302015-2020年海门市电子有限责任公司利润总额变化趋势图60

图表312015-2020年海门市电子有限责任公司盈利能力变化趋势图61

图表322015-2020年海门市电子有限责任公司资产负债情况一览表61

图表332015-2020年海门市电子有限责任公司成本费用情况一览表62

图表342015-2020年江苏电子有限公司销售收入变化趋势图63

图表352015-2020年江苏电子有限公司利润总额变化趋势图63

图表362015-2020年江苏电子有限公司盈利能力变化趋势图64

图表372015-2020年江苏电子有限公司资产负债情况一览表64

图表382015-2020年江苏电子有限公司成本费用情况一览表64

图表392015-2020年藤县电子科技有限公司销售收入变化趋势图65

图表402015-2020年藤县电子科技有限公司利润总额趋势图66

图表412015-2020年藤县电子科技有限公司盈利能力变化趋势图66

图表422015-2020年藤县电子科技有限公司资产负债情况一览表67

图表432015-2020年藤县电子科技有限公司成本费用情况一览表67

图表442015-2020年新疆众和股份有限公司销售收入变化趋势图68

图表452015-2020年新疆众和股份有限公司利润总额变化趋势图69

图表462015-2020年新疆众和股份有限公司盈利能力变化趋势图69

图表472015-2018年新疆众和股份有限公司资产负债情况一览表70

图表482015-2020年新疆众和股份有限公司成本费用情况一览表70

图表492015-2020年广东东阳光铝销售收入变化趋势图71

图表502015-2020年广东东阳光铝利润总额变化趋势图72

图表512015-2020年广东东阳光铝盈利能力变化趋势图72

图表522015-2020年广东东阳光铝资产负债情况一览表73

图表532015-2020年广东东阳光铝成本费用一览表73

图表54中国铝消费还是大量依赖出口75

图表552014-2015（1-4）年中国氧化铝产量变化趋势图79

图表562014-2015（1-4）年中国氧化铝消费量79

图表572014-2015（1-4）年中国氧化铝消费量变化趋势图80

图表582015-2020年国内氧化铝供应与消费预测80

图表59吨电解铝的原料及能源消耗分析83

图表602013-2018（1-4）年美国原铝产量变化趋势图84
图表612007-2015年美国原铝产量情况85
图表622007年1-11月俄罗斯铝出口情况87
图表63日本再生铝及再生铝合金在各消费领域的销售量89
图表642015-2020年中国铝电解电容器产量变化趋势图94
图表652015-2020年中国铝电解电容器进出口量一览表95
图表662015-2020年中国铝电解电容器进出口平均单价一览表95
图表672015-2020年中国铝电解电容器进出口逆差情况一览表95
图表682015-2020年中国铝电解电容器产量预测98
图表692015-2020年中国电子铝箔产能预测103
图表702015-2020年中国电子铝箔消费量预测103
图表712015-2020年中国电子铝箔行业市场盈利预测104
图表722014-2015年电子铝箔行业成长能力106
图表732014-2015年电子铝箔行业盈利能力106

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201508/124412.html>