

2014-2019年中国防水卷材 涂料市场监测与发展前景评估报告

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

《2014-2019年中国防水卷材涂料市场监测与发展前景评估报告》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/201403/102793.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

最早传统的防水卷材应该算是纸胎油毡，用油毡做防水层时必须用建筑沥青作粘结，上铺沙石：一般做法是三油二毡或四油三毡，由于上述作法劳动强度大，施工技术难以掌握，制备沥青时产生大量废气对环境污染严重，对不能用火的场所无法施工，火灾和烫伤事故容易发生，屋面二次维修困难，由于上述种种原因，沥表示油毡防水层目前基本被淘汰。

新一代的防水材料逐步向质轻、施工方便、不污染环境、耐久、色彩美观方向发展；于是防水卷材类就有由纸胎油毡——橡胶卷材——复膜改性沥青卷材——各种合成高分子防水卷材；涂料类防水材料则由改性乳化沥青——塑料油膏——聚氨脂防水涂料——向环保型合成高分子彩色防水涂料发展。

防水材料发展到目前可谓品种繁多，琳琅满目，各种防水卷材涂料的问世和应用都有其自身的优势，或取材容易，或造价低廉、或价格不低但耐久耐用、或用途不一防水场合不同；防水材料的选用因素除了造价、气候、地域、建筑功能、环保诸多原因外，建筑物的构造是一个重要因素；如适合用防水卷材的地方不适合用涂料防水，适合用涂料的地方不一定适合用卷材；有如下场合不太适合使用卷材防水：潮湿的基层、排水不畅或常年结水的部位、基层不平整和很多突出埋件基层、背水面防水，水箱防水，长年台风等级较大和较多的地区；如下基层不适合涂料防水：木构坡瓦屋底层防水等。

《2014-2019年中国防水卷材涂料市场监测与发展前景评估报告》是根据行业研究中心多年来对中国细分产业的研究，结合对行业历年供需关系变化规律，对我国防水卷材涂料行业的市场环境、生产经营、产品市场、品牌竞争、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

本研究报告数据主要通过市场调研、国家统计局、全国海关信息中心等数据资料，以及期刊及网上信息二手资料进行桌面研究。其中国家统计局可利用的数据包括行业数据以及企业数据；全国海关信息中心包括进出口数据；再加上自身公司的调研团队进行市场调研，价格数据主要来自于各类市场监测数据。

【 目录 】

第一章防水卷材涂料概述 10

第一节防水卷材涂料定义 10

| | |
|----------------------------------|----|
| 第二节防水卷材涂料行业发展历程 | 11 |
| 第三节防水卷材涂料分类情况 | 15 |
| 第四节防水卷材涂料产业链分析 | 17 |
| 一、产业链模型介绍 | 17 |
| 二、防水卷材涂料产业链模型分析 | 19 |
| | |
| 第二章 2009-2012年中国防水卷材涂料行业发展环境分析 | 21 |
| 第一节2009-2012年中国经济环境分析 | 21 |
| 一、宏观经济 | 21 |
| 二、工业形势 | 22 |
| 三、固定资产投资 | 23 |
| 第二节防水卷材涂料行业相关政策 | 28 |
| 一、国家“十二五”产业政策 | 28 |
| 二、其他相关政策 | 30 |
| 三、出口关税政策 | 33 |
| 第三节 2009-2012年中国防水卷材涂料行业发展社会环境分析 | 33 |
| 一、居民消费水平分析 | 33 |
| 二、工业发展形势分析 | 40 |
| | |
| 第三章中国防水卷材涂料生产现状分析 | 47 |
| 第一节防水卷材涂料行业总体规模 | 47 |
| 第一节防水卷材涂料产能概况 | 48 |
| 一、2009-2012年产能分析 | 48 |
| 二、2014-2019年产能预测 | 49 |
| 第三节防水卷材涂料市场容量概况 | 51 |
| 一、2009-2012年市场容量分析 | 51 |
| 二、产能配置与产能利用率调查 | 52 |
| 三、2014-2019年市场容量预测 | 53 |
| 第四节防水卷材涂料产业的生命周期分析 | 54 |
| 第五节防水卷材涂料产业供需情况 | 57 |
| | |
| 第四章防水卷材涂料国内产品价格走势及影响因素分析 | 59 |

| | |
|---------------------------|----|
| 第一节国内产品2009-2012年价格回顾 | 59 |
| 第二节国内产品当前市场价格及评述 | 60 |
| 第三节国内产品价格影响因素分析 | 60 |
| 第四节2014-2019年国内产品未来价格走势预测 | 62 |
| | |
| 第五章2012年我国防水卷材涂料行业发展现状分析 | 63 |
| 第一节我国防水卷材涂料行业发展现状 | 63 |
| 一、防水卷材涂料行业品牌发展现状 | 63 |
| 二、防水卷材涂料行业需求市场现状 | 63 |
| 三、防水卷材涂料市场需求层次分析 | 64 |
| 四、我国防水卷材涂料市场走向分析 | 64 |
| 第二节中国防水卷材涂料产品技术分析 | 64 |
| 一、2012年防水卷材涂料产品技术变化特点 | 64 |
| 二、2012年防水卷材涂料产品市场的新技术 | 66 |
| 三、2012年防水卷材涂料产品市场现状分析 | 67 |
| 第三节中国防水卷材涂料行业存在的问题 | 69 |
| 一、防水卷材涂料产品市场存在的主要问题 | 69 |
| 二、国内防水卷材涂料产品市场的三大瓶颈 | 69 |
| 三、防水卷材涂料产品市场遭遇的规模难题 | 70 |
| 第四节对中国防水卷材涂料市场的分析及思考 | 71 |
| 一、防水卷材涂料市场特点 | 71 |
| 二、防水卷材涂料市场分析 | 71 |
| 三、防水卷材涂料市场变化的方向 | 72 |
| 四、中国防水卷材涂料行业发展的新思路 | 73 |
| 五、对中国防水卷材涂料行业发展的思考 | 73 |
| | |
| 第六章2012年中国防水卷材涂料行业发展概况 | 75 |
| 第一节2012年中国防水卷材涂料行业发展态势分析 | 75 |
| 第二节2012年中国防水卷材涂料行业发展特点分析 | 75 |
| 第三节2012年中国防水卷材涂料行业市场供需分析 | 76 |
| | |
| 第七章防水卷材涂料行业市场竞争策略分析 | 78 |

| | |
|---------------------------------|----|
| 第一节行业竞争结构分析 | 78 |
| 一、现有企业间竞争 | 78 |
| 二、潜在进入者分析 | 79 |
| 三、替代品威胁分析 | 80 |
| 四、供应商议价能力 | 80 |
| 五、客户议价能力 | 81 |
| 第二节防水卷材涂料市场竞争策略分析 | 81 |
| 一、防水卷材涂料市场增长潜力分析 | 81 |
| 二、防水卷材涂料产品竞争策略分析 | 82 |
| 三、典型企业产品竞争策略分析 | 82 |
| 第三节防水卷材涂料企业竞争策略分析 | 83 |
| 一、2014-2019年我国防水卷材涂料市场竞争趋势 | 83 |
| 二、2014-2019年防水卷材涂料行业竞争格局展望 | 83 |
| 三、2014-2019年防水卷材涂料行业竞争策略分析 | 84 |
| | |
| 第八章防水卷材涂料行业投资与发展前景分析 | 86 |
| 第一节2012年防水卷材涂料行业投资情况分析 | 86 |
| 一、2012年总体投资结构 | 86 |
| 二、2012年投资规模情况 | 86 |
| 三、2012年投资增速情况 | 87 |
| 四、2012年分地区投资分析 | 87 |
| 第二节防水卷材涂料行业投资机会分析 | 88 |
| 一、防水卷材涂料投资项目分析 | 88 |
| 二、可以投资的防水卷材涂料模式 | 89 |
| 三、2012年防水卷材涂料投资机会 | 89 |
| 四、2012年防水卷材涂料投资新方向 | 89 |
| 第三节防水卷材涂料行业发展前景分析 | 90 |
| 一、金融危机下防水卷材涂料市场的发展前景 | 90 |
| 二、2012年防水卷材涂料市场面临的发展商机 | 90 |
| | |
| 第九章2014-2019年中国防水卷材涂料行业发展前景预测分析 | 91 |
| 第一节2014-2019年中国防水卷材涂料行业发展预测分析 | 91 |

| | |
|------------------------------------|-----|
| 一、未来防水卷材涂料发展分析 | 91 |
| 二、未来防水卷材涂料行业技术开发方向 | 92 |
| 三、总体行业“十二五”整体规划及预测 | 92 |
| 第二节2014-2019年中国防水卷材涂料行业市场前景分析 | 93 |
| 一、产品差异化是企业发展的方向 | 93 |
| 二、渠道重心下沉 | 94 |
| | |
| 第十章防水卷材涂料上游原材料供应状况分析 | 95 |
| 第一节主要原材料 | 95 |
| 第二节主要原材料2007—2011年1季度价格及供应情况 | 95 |
| 第三节 2014-2019年主要原材料未来价格及供应情况预测 | 96 |
| | |
| 第十一章防水卷材涂料行业上下游行业分析 | 97 |
| 第一节上游行业分析 | 97 |
| 一、发展现状 | 97 |
| 二、发展趋势预测 | 98 |
| 三、行业新动态及其对防水卷材涂料行业的影响 | 99 |
| 四、行业竞争状况及其对防水卷材涂料行业的意义 | 99 |
| 第二节下游行业分析 | 100 |
| 一、发展现状 | 100 |
| 二、发展趋势预测 | 102 |
| 三、市场现状分析 | 104 |
| 四、行业新动态及其对防水卷材涂料行业的影响 | 105 |
| 五、行业竞争状况及其对防水卷材涂料行业的意义 | 105 |
| | |
| 第十二章 2014-2019年防水卷材涂料行业发展趋势及投资风险分析 | 106 |
| 第一节当前防水卷材涂料存在的问题 | 106 |
| 第二节防水卷材涂料未来发展预测分析 | 106 |
| 一、中国防水卷材涂料发展方向分析 | 106 |
| 二、2014-2019年中国防水卷材涂料行业发展规模 | 106 |
| 三、2014-2019年中国防水卷材涂料行业发展趋势预测 | 107 |
| 第三节 2014-2019年中国防水卷材涂料行业投资风险分析 | 108 |

| | |
|-------------------------|-----|
| 一、市场竞争风险 | 108 |
| 二、原材料压力风险分析 | 109 |
| 三、技术风险分析 | 109 |
| 四、政策和体制风险 | 109 |
| 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 | 110 |
| | |
| 第十三章防水卷材涂料国内重点生产厂家分析 | 111 |
| 第一节北京东方雨虹防水技术股份有限公司 | 111 |
| 一、企业基本概况 | 111 |
| 二、企业经营与财务状况分析 | 111 |
| 三、2009-2012年企业竞争优势分析 | 112 |
| 四、企业未来发展战略与规划 | 112 |
| 第二节新乡市日月防水技术有限公司 | 112 |
| 一、企业基本概况 | 112 |
| 二、2009-2012年企业经营与财务状况分析 | 113 |
| 三、2009-2012年企业竞争优势分析 | 116 |
| 四、企业未来发展战略与规划 | 116 |
| 第三节宁波市骆驼防水材料有限公司 | 116 |
| 一、企业基本概况 | 116 |
| 二、2009-2012年企业经营与财务状况分析 | 117 |
| 三、2009-2012年企业竞争优势分析 | 120 |
| 四、企业未来发展战略与规划 | 120 |
| 第四节北京禹利神防水材料有限公司 | 120 |
| 一、企业基本概况 | 120 |
| 二、2009-2012年企业经营与财务状况分析 | 121 |
| 三、2009-2012年企业竞争优势分析 | 123 |
| 四、企业未来发展战略与规划 | 124 |
| 第五节烟台一林建筑防水工程有限公司 | 124 |
| 一、企业基本概况 | 124 |
| 二、2009-2012年企业经营与财务状况分析 | 124 |
| 三、2009-2012年企业竞争优势分析 | 127 |
| 四、企业未来发展战略与规划 | 128 |

第六节 盘锦禹王防水建材集团有限公司 128

- 一、企业基本情况 128
- 二、2009-2012年企业经营与财务状况分析 128
- 三、2009-2012年企业竞争优势分析 131
- 四、企业未来发展战略与规划 131

第十四章 防水卷材涂料地区销售分析 133

第一节 中国防水卷材涂料区域销售市场结构变化 133

第二节 防水卷材涂料“东北地区”销售分析 133

- 一、2009-2017年东北地区销售规模 133
- 二、东北地区“规格”销售分析 134
- 三、2009-2017年东北地区“规格”销售规模分析 134

第三节 防水卷材涂料“华北地区”销售分析 135

- 一、2009-2017年华北地区销售规模 135
- 二、华北地区“规格”销售分析 135
- 三、2009-2017年华北地区“规格”销售规模分析 136

第四节 防水卷材涂料“中南地区”销售分析 137

- 一、2009-2017年中南地区销售规模 137
- 二、中南地区“规格”销售分析 137
- 三、2009-2017年中南地区“规格”销售规模分析 138

第五节 防水卷材涂料“华东地区”销售分析 139

- 一、2009-2017年华东地区销售规模 139
- 二、华东地区“规格”销售分析 139
- 三、2009-2017年华东地区“规格”销售规模分析 140

第六节 防水卷材涂料“西北地区”销售分析 141

- 一、2009-2017年西北地区销售规模 141
- 二、西北地区“规格”销售分析 141

第十五章 2014-2019年中国防水卷材涂料行业投资战略研究 142

第一节 2011-2012年中国防水卷材涂料行业投资策略分析 142

- 一、防水卷材涂料投资策略 142
- 二、防水卷材涂料投资筹划策略 143

| | |
|-------------------------------|-----|
| 三、2010年防水卷材涂料品牌竞争战略 | 144 |
| 第二节2014-2019年中国防水卷材涂料行业品牌建设策略 | 145 |
| 一、防水卷材涂料的规划 | 145 |
| 二、防水卷材涂料的建设 | 145 |
| 三、防水卷材涂料业成功之道 | 146 |

| | |
|-----------------------|-----|
| 第十六章市场指标预测及行业项目投资建议 | 146 |
| 第一节中国防水卷材涂料行业市场发展趋势预测 | 146 |
| 第二节防水卷材涂料产品投资机会 | 147 |
| 第三节防水卷材涂料产品投资趋势分析 | 152 |
| 第四节 WOKI项目投资建议 | 152 |
| 一、行业投资环境考察 | 152 |
| 二、投资风险及控制策略 | 154 |
| 三、产品投资方向建议 | 154 |
| 四、项目投资建议 | 154 |

图表目录

| | |
|------------------------------------|----|
| 图表 1 产业链形成模式示意图 | 18 |
| 图表 2 防水卷材涂料的产业链结构图 | 19 |
| 图表 3 1991-2012年中国GDP增长率 | 21 |
| 图表 4 2011-2012年固定资产投资到位资金同比增速 | 25 |
| 图表 5 2012年1-12月份固定资产投资（不含农户）主要数据 | 25 |
| 图表 6 我国防水卷材涂料相关标准： | 30 |
| 图表 7 国家通过政策倾斜支撑起防水卷材涂料行业可持续快速发展示意图 | 33 |
| 图表 8 2012年全国居民消费价格涨跌幅 | 34 |
| 图表 9 2012年12月份全国居民消费价格分类别环比涨跌幅 | 35 |
| 图表 10 2012年12月份全国居民消费价格分类别同比涨跌幅 | 37 |
| 图表 11 2012年12月居民消费价格主要数据 | 37 |
| 图表 12 社会消费品零售总额(2012年12月) | 40 |
| 图表 13 2010-2012年我国防水卷材行业工业总产值分析 | 47 |
| 图表 14 2010-2012年我国防水涂料行业工业总产值分析 | 47 |
| 图表 15 2010-2012年我国防水卷材行业产能分析 | 48 |

| | | |
|-------|---------------------------------|-----|
| 图表 16 | 2010-2012年我国防水涂料行业产能分析 | 49 |
| 图表 17 | 2014-2019年我国防水卷材行业产能预测 | 49 |
| 图表 18 | 2014-2019年我国防水涂料行业产能预测 | 50 |
| 图表 19 | 2010-2012年我国防水卷材行业市场容量分析 | 51 |
| 图表 20 | 2010-2012年我国防水涂料行业市场容量分析 | 51 |
| 图表 21 | 2010-2012年我国防水卷材涂料行业产能利用率分析 | 52 |
| 图表 22 | 2014-2019年我国防水卷材行业市场容量预测 | 53 |
| 图表 23 | 2014-2019年我国防水涂料行业市场容量预测 | 54 |
| 图表 24 | 防水卷材涂料产业行业所处生命周期示意图 | 54 |
| 图表 25 | 行业生命周期、战略及其特征 | 56 |
| 图表 26 | 2010-2012年我国防水卷材行业供需分析 | 57 |
| 图表 27 | 2010-2012年我国防水涂料行业供需分析 | 57 |
| 图表 28 | 2010-2012年我国防水卷材行业均价分析 | 59 |
| 图表 29 | 2010-2012年我国防水涂料行业均价分析 | 59 |
| 图表 30 | 2012年我国防水卷材涂料市场不同因素的价格影响力对比 | 61 |
| 图表 31 | 2010-2012年我国防水卷材行业需求量分析 | 63 |
| 图表 32 | 2010-2012年我国防水涂料行业需求量分析 | 63 |
| 图表 33 | 2010-2017年我国防水卷材行业市场供需预测分析 | 76 |
| 图表 34 | 2010-2017年我国防水涂料行业市场供需预测分析 | 76 |
| 图表 35 | 防水卷材涂料行业环境“波特五力”分析模型 | 78 |
| 图表 36 | 2012年我国防水卷材涂料总体投资结构 | 86 |
| 图表 37 | 2010-2012年我国防水卷材涂料行业投资增速分析 | 87 |
| 图表 38 | 2012年我国防水卷材涂料行业不同地区投资分析 | 87 |
| 图表 39 | 2012年我国防水卷材涂料投资项目分析 | 88 |
| 图表 40 | 2014-2019年我国防水卷材行业工业总产值预测分析 | 106 |
| 图表 41 | 2014-2019年我国防水涂料行业工业总产值预测分析 | 107 |
| 图表 42 | 2014-2019年我国防水卷材涂料行业投资规模增速预测分析 | 108 |
| 图表 43 | 2014-2019年我国防水卷材涂料行业同业竞争风险及控制策略 | 109 |
| 图表 44 | 2005-2012年北京东方雨虹主要财务指标表 | 111 |
| 图表 45 | 近4年新乡市日月防水技术有限公司固定资产周转次数情况 | 113 |
| 图表 46 | 近4年新乡市日月防水技术有限公司流动资产周转次数变化情况 | 113 |
| 图表 47 | 近4年新乡市日月防水技术有限公司销售毛利率变化情况 | 114 |

| | | |
|-------|-------------------------------|-----|
| 图表 48 | 近4年新乡市日月防水技术有限公司资产负债率变化情况 | 114 |
| 图表 49 | 近4年新乡市日月防水技术有限公司产权比率变化情况 | 115 |
| 图表 50 | 近4年新乡市日月防水技术有限公司总资产周转次数变化情况 | 115 |
| 图表 51 | 近4年宁波市骆驼防水材料有限公司固定资产周转次数情况 | 117 |
| 图表 52 | 近4年宁波市骆驼防水材料有限公司流动资产周转次数变化情况 | 117 |
| 图表 53 | 近4年宁波市骆驼防水材料有限公司销售毛利率变化情况 | 118 |
| 图表 54 | 近4年宁波市骆驼防水材料有限公司资产负债率变化情况 | 118 |
| 图表 55 | 近4年宁波市骆驼防水材料有限公司产权比率变化情况 | 119 |
| 图表 56 | 近4年宁波市骆驼防水材料有限公司总资产周转次数变化情况 | 119 |
| 图表 57 | 近4年北京禹利神防水材料有限公司固定资产周转次数情况 | 121 |
| 图表 58 | 近4年北京禹利神防水材料有限公司流动资产周转次数变化情况 | 121 |
| 图表 59 | 近4年北京禹利神防水材料有限公司销售毛利率变化情况 | 122 |
| 图表 60 | 近4年北京禹利神防水材料有限公司资产负债率变化情况 | 122 |
| 图表 61 | 近4年北京禹利神防水材料有限公司产权比率变化情况 | 123 |
| 图表 62 | 近4年北京禹利神防水材料有限公司总资产周转次数变化情况 | 123 |
| 图表 63 | 近4年烟台一林建筑防水工程有限公司固定资产周转次数情况 | 124 |
| 图表 64 | 近4年烟台一林建筑防水工程有限公司流动资产周转次数变化情况 | 125 |
| 图表 65 | 近4年烟台一林建筑防水工程有限公司销售毛利率变化情况 | 125 |
| 图表 66 | 近4年烟台一林建筑防水工程有限公司资产负债率变化情况 | 126 |
| 图表 67 | 近4年烟台一林建筑防水工程有限公司产权比率变化情况 | 126 |
| 图表 68 | 近4年烟台一林建筑防水工程有限公司总资产周转次数变化情况 | 127 |
| 图表 69 | 近4年盘锦禹王防水建材集团有限公司固定资产周转次数情况 | 128 |
| 图表 70 | 近4年盘锦禹王防水建材集团有限公司流动资产周转次数变化情况 | 129 |
| 图表 71 | 近4年盘锦禹王防水建材集团有限公司销售毛利率变化情况 | 129 |
| 图表 72 | 近4年盘锦禹王防水建材集团有限公司资产负债率变化情况 | 130 |
| 图表 73 | 近4年盘锦禹王防水建材集团有限公司产权比率变化情况 | 130 |
| 图表 74 | 近4年盘锦禹王防水建材集团有限公司总资产周转次数变化情况 | 131 |
| 图表 75 | 我国防水卷材涂料区域销售市场结构变化 | 133 |
| 图表 76 | 2010-2012年东北地区各规格产品盈利能力变化 | 133 |
| 图表 77 | 东北地区防水卷材涂料CR5与CR10厂家市场销售份额 | 134 |
| 图表 78 | 2010-2012年东北地区各规格产品销售比例变化 | 134 |
| 图表 79 | 2010-2012年华北地区各规格产品盈利能力变化 | 135 |

| | |
|----------------------------------|-----|
| 图表 80 华北地区防水卷材涂料CR5与CR10厂家市场销售份额 | 135 |
| 图表 81 2010-2012年华北地区各规格产品销售比例变化 | 136 |
| 图表 82 2010-2012年中南地区各规格产品盈利能力变化 | 137 |
| 图表 83 中南地区防水卷材涂料CR5与CR10厂家市场销售份额 | 137 |
| 图表 84 2010-2012年中南地区各规格产品销售比例变化 | 138 |
| 图表 85 2010-2012年华东地区各规格产品盈利能力变化 | 139 |
| 图表 86 华东地区防水卷材涂料CR5与CR10厂家市场销售份额 | 139 |
| 图表 87 2010-2012年华东地区各规格产品销售比例变化 | 140 |
| 图表 88 2010-2012年西北地区各规格产品盈利能力变化 | 141 |
| 图表 89 西北地区防水卷材涂料CR5与CR10厂家市场销售份额 | 141 |
| 图表 90 2014-2019年我国防水卷材行业市场规模预测 | 146 |
| 图表 91 2014-2019年我国防水涂料行业市场规模预测 | 147 |
| 图表 92 2014-2019年防水卷材涂料行业投资方向预测 | 154 |
| 图表 93 防水卷材涂料技术应用注意事项分析 | 155 |
| 图表 94 防水卷材涂料项目投资注意事项图 | 157 |
| 图表 95 防水卷材涂料行业生产开发注意事项 | 158 |
| 图表 96 防水卷材涂料销售注意事项 | 159 |

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201403/102793.html>