

2015-2020年中国热转印纸 市场深度评估及行业调研报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国热转印纸市场深度评估及行业调研报告》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.bosidata.com/baozhuang1502/W450437HDE.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2025-05-10

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告目录：

第一部分 热转印纸行业现状及特点 19

第一章 热转印纸行业发展概述 19

第一节 热转印纸的概念 19

一、热转印纸的定义 19

二、热转印纸的特点 19

三、热转印纸的应用 22

第二节 热转印纸行业发展成熟度 23

一、行业发展周期分析 23

二、行业中外市场成熟度对比 23

三、行业及其主要子行业成熟度分析 23

第三节 热转印纸市场特征分析 24

一、市场规模 24

二、产业关联度 25

三、影响需求的关键因素 25

四、国内和国际市场 26

五、主要竞争因素 27

六、生命周期 29

第二部分 热转印纸行业供需及分布 30

第二章 热转印纸行业生产与需求分析 30

第一节 生产分析 30

一、2012—2014年热转印纸行业生产总量及增速 30

二、2012—2014年热转印纸行业产能及增速 31

三、国内外经济形势对热转印纸行业生产的影响 32

四、2015-2020年热转印纸行业生产总量及增速预测 33

第二节 需求分析 34

一、2012—2014年热转印纸行业需求总量及增速 34

二、国内外经济形势对热转印纸行业需求的影响 35

三、2015-2020年热转印纸行业需求总量及增速预测 36

第三节 行业供需平衡分析 37

- 一、热转印纸行业供需平衡现状 37
- 二、国内外经济形势对热转印纸行业供需平衡的影响 37
- 三、热转印纸行业供需平衡趋势预测 38

第三章 我国热转印纸产业进出口分析 40

第一节 我国热转印纸产品进口分析 40

- 一、2013—2014年进口总量分析 40
- 二、2013—2014年进口结构分析 40
- 三、2013—2014年进口区域分析 40

第二节 我国热转印纸产品出口分析 41

- 一、2013—2014年出口总量分析 41
- 二、2013—2014年出口结构分析 41
- 三、2013—2014年出口区域分析 42

第三节 我国热转印纸产品进出口预测 42

- 一、2013—2014年进口分析 42
- 二、2013—2014年出口分析 43
- 三、2013—2014年热转印纸进口预测 43
- 四、2013—2014年热转印纸出口预测 43

第四章 热转印纸区域市场发展分析 44

第一节 华北地区 44

- 一、2013-2014年行业发展现状 44
- 二、2013-2014年市场需求分析 44
- 三、2013-2014年市场规模分析 44
- 四、2013-2014年市场竞争分析 45
- 五、2013-2014年技术发展分析 45
- 六、2015-2020年行业发展形势 46

第二节 东北地区 46

- 一、2013-2014年行业发展现状 46
- 二、2013-2014年市场需求分析 47
- 三、2013-2014年市场规模分析 47
- 四、2013-2014年市场竞争分析 48
- 五、2013-2014年技术发展分析 48

六、2015-2020年行业发展形势 48

第三节 华东地区 49

一、2013-2014年行业发展现状 49

二、2013-2014年市场需求分析 49

三、2013-2014年市场规模分析 50

四、2013-2014年市场竞争分析 50

五、2013-2014年技术发展分析 50

六、2015-2020年行业发展形势 51

第四节 华南地区 51

一、2013-2014年行业发展现状 51

二、2013-2014年市场需求分析 52

三、2013-2014年市场规模分析 52

四、2013-2014年市场竞争分析 53

五、2013-2014年技术发展分析 53

六、2015-2020年行业发展形势 53

第五节 华中地区 54

一、2013-2014年行业发展现状 54

二、2013-2014年市场需求分析 54

三、2013-2014年市场规模分析 55

四、2013-2014年市场竞争分析 55

五、2013-2014年技术发展分析 56

六、2015-2020年行业发展形势 56

第六节 西南地区 56

一、2013-2014年行业发展现状 56

二、2013-2014年市场需求分析 57

三、2013-2014年市场规模分析 57

四、2013-2014年市场竞争分析 58

五、2013-2014年技术发展分析 58

六、2015-2020年行业发展形势 59

第七节 西北地区 59

一、2013-2014年行业发展现状 59

二、2013-2014年市场需求分析 60

| | |
|---------------------|----|
| 三、2013-2014年市场规模分析 | 60 |
| 四、2013-2014年市场竞争分析 | 61 |
| 五、2013-2014年技术发展分析 | 61 |
| 六、2015-2020年行业发展形势 | 61 |
| 第三部分 热转印纸产业链及竞争分析 | 63 |
| 第五章 热转印纸上下游行业分析 | 63 |
| 第一节 上游行业发展现状 | 63 |
| 第二节 上游行业发展趋势 | 64 |
| 第三节 上游行业对热转印纸行业的影响 | 68 |
| 第四节 下游行业发展现状 | 70 |
| 第五节 下游行业发展趋势 | 70 |
| 第六节 下游行业对热转印纸行业的影响 | 71 |
| 第六章 热转印纸行业竞争格局分析 | 73 |
| 第一节 行业竞争结构分析 | 73 |
| 一、现有企业间竞争 | 74 |
| 二、潜在进入者分析 | 74 |
| 三、替代品威胁分析 | 74 |
| 四、供应商议价能力 | 75 |
| 五、客户议价能力 | 75 |
| 第二节 行业集中度分析 | 75 |
| 一、市场集中度分析 | 75 |
| 二、企业集中度分析 | 76 |
| 三、区域集中度分析 | 76 |
| 第三节 行业国际竞争力比较 | 77 |
| 一、生产要素 | 77 |
| 二、需求条件 | 77 |
| 三、支援与相关产业 | 78 |
| 四、企业战略、结构与竞争状态 | 79 |
| 五、政府的作用 | 79 |
| 第四节 热转印纸行业主要企业竞争力分析 | 80 |
| 一、重点企业资产总计对比分析 | 80 |
| 二、重点企业从业人员对比分析 | 80 |

| | |
|----------------------------|-----|
| 三、重点企业全年营业收入对比分析 | 81 |
| 四、重点企业出口交货值对比分析 | 81 |
| 五、重点企业利润总额对比分析 | 82 |
| 六、重点企业综合竞争力对比分析 | 83 |
| 第五节 2013—2014年热转印纸行业竞争格局分析 | 84 |
| 一、2013—2014年热转印纸行业竞争分析 | 84 |
| 二、2013—2014年中外热转印纸产品竞争分析 | 84 |
| 三、2013—2014年国内外热转印纸竞争分析 | 85 |
| 四、2013—2014年我国热转印纸市场竞争分析 | 85 |
| 五、2013—2014年我国热转印纸市场集中度分析 | 86 |
| 六、2015-2020年国内主要热转印纸企业动向 | 86 |
| 第四部分 行业发展趋势分析及预测 | 87 |
| 第七章 热转印纸行业发展趋势分析 | 87 |
| 第一节 2013—2014年发展环境展望 | 87 |
| 一、2013—2014年宏观经济形势展望 | 87 |
| 二、2013—2014年政策走势及其影响 | 89 |
| 三、2013—2014年国际行业走势展望 | 91 |
| 第二节 2013—2014年热转印纸行业发展趋势分析 | 93 |
| 一、2013—2014年技术发展趋势分析 | 93 |
| 二、2013—2014年产品发展趋势分析 | 94 |
| 三、2013—2014年行业竞争格局展望 | 95 |
| 第三节 2015-2020年中国热转印纸市场趋势分析 | 95 |
| 一、2013—2014年热转印纸市场趋势总结 | 95 |
| 二、2015-2020年热转印纸发展趋势分析 | 97 |
| 三、2015-2020年热转印纸市场发展空间 | 97 |
| 四、2015-2020年热转印纸产业政策趋向 | 100 |
| 五、2015-2020年热转印纸技术革新趋势 | 100 |
| 六、2015-2020年热转印纸价格走势分析 | 101 |
| 第八章 未来热转印纸行业发展预测 | 103 |
| 第一节 未来热转印纸需求与消费预测 | 103 |
| 一、2015-2020年热转印纸产品消费预测 | 103 |
| 二、2015-2020年热转印纸市场规模预测 | 103 |

| | |
|----------------------------|-----|
| 三、2015-2020年热转印纸行业总产值预测 | 104 |
| 四、2015-2020年热转印纸行业销售收入预测 | 106 |
| 五、2015-2020年热转印纸行业总资产预测 | 107 |
| 第二节 2015-2020年中国热转印纸行业供需预测 | 108 |
| 一、2015-2020年中国热转印纸供给预测 | 108 |
| 二、2015-2020年中国热转印纸产量预测 | 110 |
| 三、2015-2020年中国热转印纸需求预测 | 110 |
| 四、2015-2020年中国热转印纸供需平衡预测 | 111 |
| 五、2015-2020年中国热转印纸产品价格预测 | 111 |
| 六、2015-2020年主要热转印纸产品进出口预测 | 114 |
| 第五部分 热转印纸行业行业前景调研及策略分析 | 115 |
| 第九章 热转印纸行业投资现状分析 | 115 |
| 第一节 2013年热转印纸行业投资情况分析 | 115 |
| 一、2013年总体投资及结构 | 115 |
| 二、2013年投资规模情况 | 115 |
| 三、2013年投资增速情况 | 116 |
| 四、2013年分行业投资分析 | 117 |
| 五、2013年外商投资情况 | 117 |
| 第二节 2014年热转印纸行业投资情况分析 | 118 |
| 一、2014年总体投资及结构 | 118 |
| 二、2014年投资规模情况 | 119 |
| 三、2014年投资增速情况 | 119 |
| 四、2014年分地区投资分析 | 120 |
| 五、2014年外商投资情况 | 121 |
| 第十章 热转印纸行业投资环境分析 | 122 |
| 第一节 经济发展环境分析 | 122 |
| 一、2013—2014年我国宏观经济运行情况 | 122 |
| 二、2015-2020年我国宏观经济形势分析 | 137 |
| 三、2015-2020年投资趋势及其影响预测 | 137 |
| 第二节 政策法规环境分析 | 139 |
| 一、2013—2014年热转印纸行业政策环境 | 139 |
| 二、2013—2014年国内宏观政策对其影响 | 139 |

| | |
|-------------------------------|-----|
| 三、2013—2014年行业产业政策对其影响 | 140 |
| 第三节 社会发展环境分析 | 140 |
| 一、国内社会环境发展现状 | 140 |
| 二、2013—2014年社会环境发展分析 | 147 |
| 三、2015-2020年社会环境对行业的影响 | 148 |
| 第十一章 热转印纸行业投资机会与风险 | 149 |
| 第一节 行业活力系数比较及分析 | 149 |
| 一、2013—2014年相关产业活力系数比较 | 149 |
| 二、2011-2013行业活力系数分析 | 149 |
| 第二节 行业投资收益率比较及分析 | 150 |
| 一、2013—2014年相关产业投资收益率比较 | 150 |
| 二、2013-2014行业投资收益率分析 | 151 |
| 第三节 热转印纸行业投资效益分析 | 151 |
| 一、2013—2014年热转印纸行业投资状况分析 | 151 |
| 二、2013-2014年热转印纸行业投资效益分析 | 152 |
| 三、2015-2020年热转印纸行业投资趋势预测 | 152 |
| 四、2015-2020年热转印纸行业的投资方向 | 153 |
| 五、2015-2020年热转印纸行业投资的建议 | 153 |
| 六、新进入者应注意的障碍因素分析 | 154 |
| 第四节 影响热转印纸行业发展的主要因素 | 154 |
| 一、2015-2020年影响热转印纸行业运行的有利因素分析 | 154 |
| 二、2015-2020年影响热转印纸行业运行的稳定因素分析 | 155 |
| 三、2015-2020年影响热转印纸行业运行的不利因素分析 | 155 |
| 四、2015-2020年我国热转印纸行业发展面临的挑战分析 | 157 |
| 五、2015-2020年我国热转印纸行业发展面临的机遇分析 | 157 |
| 第五节 热转印纸行业投资前景及控制策略分析 | 158 |
| 一、2015-2020年热转印纸行业市场风险及控制策略 | 158 |
| 三、2015-2020年热转印纸行业经营风险及控制策略 | 159 |
| 四、2015-2020年热转印纸行业技术风险及控制策略 | 159 |
| 五、2015-2020年热转印纸同业竞争风险及控制策略 | 160 |
| 六、2015-2020年热转印纸行业其他风险及控制策略 | 161 |
| 第十二章 热转印纸行业盈利模式与投资前景研究分析 | 162 |

| | |
|----------------------------|-----|
| 第一节 国外热转印纸行业投资现状及经营模式分析 | 162 |
| 一、境外热转印纸行业成长情况调查 | 162 |
| 二、经营模式借鉴 | 162 |
| 三、在华投资新趋势动向 | 163 |
| 第二节 我国热转印纸行业商业模式探讨 | 164 |
| 第三节 我国热转印纸行业投资国际化发展战略分析 | 165 |
| 一、战略优势分析 | 165 |
| 二、战略机遇分析 | 167 |
| 三、战略规划目标 | 168 |
| 四、战略措施分析 | 170 |
| 第四节 最优投资路径设计 | 171 |
| 一、投资对象 | 171 |
| 二、投资模式 | 171 |
| 三、预期财务状况分析 | 173 |
| 四、风险资本退出方式 | 174 |
| 第十三章 中国热转印纸项目融资问题分析与专家建议 | 181 |
| 第一节 中国热转印纸项目的融资演变 | 181 |
| 第二节 中国热转印纸项目特点、融资特点及影响因素分析 | 182 |
| 一、热转印纸及其项目的主要特点 | 182 |
| 二、热转印纸项目的融资特点 | 182 |
| 三、热转印纸项目的融资相关影响因素 | 184 |
| 第三节 中国热转印纸项目的融资对策 | 185 |
| 一、从产业链的整体考虑项目的融资 | 185 |
| 二、从产业链的三个环节考虑项目的融资 | 185 |
| 三、采用多种形式进行项目融资 | 186 |
| 四、本国筹资的重要性 | 186 |
| 五、有效吸引私人投资 | 189 |
| 六、政府的政策支持 | 190 |
| 第四节 专家建议 | 191 |

图表目录：

| | |
|-----------------------------------|----|
| 图表 1 2009-2014年我国热转印纸行业工业总产值及增长情况 | 30 |
|-----------------------------------|----|

| | | |
|-------|--------------------------------|-----|
| 图表 2 | 2009-2014年我国热转印纸行业工业总产值及增长对比 | 30 |
| 图表 3 | 2009-2014年我国热转印纸行业资产合计及增长情况 | 31 |
| 图表 4 | 2009-2014年我国热转印纸行业资产合计及增长对比 | 31 |
| 图表 5 | 2015-2020年我国热转印纸行业工业总产值预测图 | 33 |
| 图表 6 | 2009-2014年我国热转印纸行业销售收入及增长情况 | 34 |
| 图表 7 | 2009-2014年我国热转印纸行业销售收入及增长对比 | 34 |
| 图表 8 | 2015-2020年我国热转印纸行业销售收入预测图 | 36 |
| 图表 9 | 2012-2014年我国热转印纸行业进口金额 | 40 |
| 图表 10 | 2012-2014年9月我国热转印纸行业进口地区占比 | 40 |
| 图表 11 | 2012-2014年我国热转印纸行业出口金额 | 41 |
| 图表 12 | 2012-2014年9月我国热转印纸行业出口地区占比 | 42 |
| 图表 13 | 2014年我国热转印纸行业进口金额预测 | 42 |
| 图表 14 | 2014年我国热转印纸行业出口金额预测 | 43 |
| 图表 15 | 2009-2014年华北地区热转印纸行业销售收入及增长情况 | 44 |
| 图表 16 | 2009-2014年东北地区热转印纸行业销售收入及增长情况 | 47 |
| 图表 17 | 2009-2014年华东地区热转印纸行业销售收入及增长情况 | 50 |
| 图表 18 | 2009-2014年华南地区热转印纸行业销售收入及增长情况 | 52 |
| 图表 19 | 2009-2014年华中地区热转印纸行业销售收入及增长情况 | 55 |
| 图表 20 | 2009-2014年西南地区热转印纸行业销售收入及增长情况 | 57 |
| 图表 21 | 2009-2014年西北地区热转印纸行业销售收入及增长情况 | 60 |
| 图表 22 | 2007年—2012年我国特种纸产量统计表 | 65 |
| 图表 23 | 热转印纸行业环境“波特五力”分析模型 | 73 |
| 图表 24 | 2009-2014年我国热转印纸行业资产合计及增长对比 | 80 |
| 图表 25 | 2009-2014年我国热转印纸行业从业人员 | 80 |
| 图表 26 | 2009-2014年我国热转印纸行业销售收入及增长对比 | 81 |
| 图表 27 | 2009-2014年我国热转印纸行业出口交货值及增长情况 | 81 |
| 图表 28 | 2009-2014年我国热转印纸行业出口交货值及增长对比 | 82 |
| 图表 29 | 2009-2014年我国热转印纸行业利润总额及增长对比 | 82 |
| 图表 30 | 2009-2014年我国热转印纸行业主营业务成本及增长情况 | 83 |
| 图表 31 | 2009-2014年我国热转印纸行业主营业务成本及增长对比 | 83 |
| 图表 32 | 热升华转印的工艺流程及示意图 | 94 |
| 图表 33 | 特种纸行业主要政策 | 100 |

| | | |
|-------|---|-----|
| 图表 34 | 2015-2020年我国热转印纸行业工业总产值预测图 | 104 |
| 图表 35 | 2015-2020年我国热转印纸行业销售收入预测图 | 106 |
| 图表 36 | 2015-2020年我国热转印纸行业资产合计预测图 | 107 |
| 图表 37 | 2015-2020年我国热转印纸行业产成品预测图 | 108 |
| 图表 38 | 2013年热转印纸投资结构 | 115 |
| 图表 39 | 2009-2014年我国热转印纸行业资产合计及增长情况 | 116 |
| 图表 40 | 2013年我国热转印纸行业不同所有制企业固定资产投资增速情况 | 116 |
| 图表 41 | 2013年我国热转印纸行业分地区固定资产投资增速情况 | 117 |
| 图表 42 | 2013年我国热转印纸行业外商投资地区关注情况 | 117 |
| 图表 43 | 2014年1-9月热转印纸投资结构 | 118 |
| 图表 44 | 2009-2014年我国热转印纸行业资产合计及增长对比 | 119 |
| 图表 45 | 2014年1-9月我国不同所有制企业固定资产投资增速情况 | 119 |
| 图表 46 | 2014年1-9月我国热转印纸行业分地区固定资产投资增速情况 | 120 |
| 图表 47 | 2014年1-9月我国热转印纸行业外商投资地区关注情况 | 121 |
| 图表 48 | 2004年8月—2014年8月工业增加值月度同比增长率(%) | 122 |
| 图表 49 | 2004年8月—2014年8月社会消费品零售总额月度同比增长率(%) | 124 |
| 图表 50 | 2010年1-8月—2014年1-8月固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) | 125 |
| 图表 51 | 2004年8月—2014年8月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%) | 127 |
| 图表 52 | 2014年8月居民消费价格主要数据 | 130 |
| 图表 53 | 2004年8月—2014年8月工业品出厂价格指数(上年同月=100) | 133 |
| 图表 54 | 2005年8月—2014年8月货币供应量月度同比增长率(%) | 135 |
| 图表 55 | 2013年年末人口数及其构成 | 141 |
| 图表 56 | 2009-2013年高等教育, 中等职业教育及普通高中招生人数 | 141 |
| 图表 57 | 2013年中国各省城镇化率排名 | 144 |
| 图表 58 | 2009-2014年我国热转印纸行业利润总额及增长情况 | 150 |
| 图表 59 | 2009-2014年我国热转印纸行业利润总额及增长对比 | 151 |
| 图表 60 | 2009-2014年我国热转印纸行业资产合计及增长对比 | 151 |
| 图表 61 | 2012-2014年我国热转印纸行业资产收益率 | 152 |
| 图表 62 | 热转印纸产业链投资示意图 | 171 |
| 表格目录: | | |
| 表格 1 | 2015-2020年我国热转印纸行业工业总产值预测结果 | 33 |

| | | |
|-------|---------------------------------|----|
| 表格 2 | 2015-2020年我国热转印纸行业销售收入预测结果 | 36 |
| 表格 3 | 2012-2014年华北地区热转印纸行业偿债能力表 | 44 |
| 表格 4 | 2012-2014年华北地区热转印纸行业盈利能力表 | 44 |
| 表格 5 | 2012-2014年华北地区热转印纸行业总资产报酬率 | 45 |
| 表格 6 | 2012-2014年华北地区热转印纸行业技术资金投入增长率 | 45 |
| 表格 7 | 2015-2020年同期华北地区热转印纸行业销售收入增长率预测 | 46 |
| 表格 8 | 2012-2014年东北地区热转印纸行业偿债能力表 | 46 |
| 表格 9 | 2012-2014年东北地区热转印纸行业盈利能力表 | 47 |
| 表格 10 | 2012-2014年东北地区热转印纸行业总资产报酬率 | 48 |
| 表格 11 | 2012-2014年东北地区热转印纸行业技术资金投入增长率 | 48 |
| 表格 12 | 2015-2020年同期东北地区热转印纸行业销售收入增长率预测 | 48 |
| 表格 13 | 2012-2014年华东地区热转印纸行业偿债能力表 | 49 |
| 表格 14 | 2012-2014年华东地区热转印纸行业盈利能力表 | 49 |
| 表格 15 | 2012-2014年华东地区热转印纸行业总资产报酬率 | 50 |
| 表格 16 | 2012-2014年华东地区热转印纸行业技术资金投入增长率 | 50 |
| 表格 17 | 2015-2020年同期华东地区热转印纸行业销售收入增长率预测 | 51 |
| 表格 18 | 2012-2014年华南地区热转印纸行业偿债能力表 | 51 |
| 表格 19 | 2012-2014年华南地区热转印纸行业盈利能力表 | 52 |
| 表格 20 | 2012-2014年华南地区热转印纸行业总资产报酬率 | 53 |
| 表格 21 | 2012-2014年华南地区热转印纸行业技术资金投入增长率 | 53 |
| 表格 22 | 2015-2020年同期华南地区热转印纸行业销售收入增长率预测 | 53 |
| 表格 23 | 2012-2014年华中地区热转印纸行业偿债能力表 | 54 |
| 表格 24 | 2012-2014年华中地区热转印纸行业盈利能力表 | 54 |
| 表格 25 | 2012-2014年华中地区热转印纸行业总资产报酬率 | 55 |
| 表格 26 | 2012-2014年华中地区热转印纸行业技术资金投入增长率 | 56 |
| 表格 27 | 2015-2020年同期华中地区热转印纸行业销售收入增长率预测 | 56 |
| 表格 28 | 2012-2014年西南地区热转印纸行业偿债能力表 | 56 |
| 表格 29 | 2012-2014年西南地区热转印纸行业盈利能力表 | 57 |
| 表格 30 | 2012-2014年西南地区热转印纸行业总资产报酬率 | 58 |
| 表格 31 | 2012-2014年西南地区热转印纸行业技术资金投入增长率 | 58 |
| 表格 32 | 2015-2020年同期西南地区热转印纸行业销售收入增长率预测 | 59 |
| 表格 33 | 2012-2014年西北地区热转印纸行业偿债能力表 | 59 |

| | | |
|-------|---------------------------------|-----|
| 表格 34 | 2012-2014年西北地区热转印纸行业盈利能力表 | 60 |
| 表格 35 | 2012-2014年西北地区热转印纸行业总资产报酬率 | 61 |
| 表格 36 | 2012-2014年西北地区热转印纸行业技术资金投入增长率 | 61 |
| 表格 37 | 2015-2020年同期西北地区热转印纸行业销售收入增长率预测 | 61 |
| 表格 38 | 2015-2020年我国热转印纸行业工业总产值预测结果 | 105 |
| 表格 39 | 2015-2020年我国热转印纸行业销售收入预测结果 | 106 |
| 表格 40 | 2015-2020年我国热转印纸行业资产合计预测结果 | 107 |
| 表格 41 | 2015-2020年我国热转印纸行业产成品预测结果 | 109 |
| 表格 42 | 2015-2020年我国热转印纸行业工业总产值预测结果 | 110 |

详细请访问：<http://www.bosidata.com/baozhuang1502/W450437HDE.html>