

2014-2020年中国Wi-Fi 芯片市场深度研究与投资前景调研报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2014-2020年中国Wi-Fi芯片市场深度研究与投资前景调研报告》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.abaogao.com/b/ruanjian/S57750GSNI.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

第一部分 行业发展现状

第一章 WI-FI芯片行业发展概述 1

第一节 行业界定 1

一、行业经济特性 1

二、主要细分行业 2

三、产业链结构分析 2

第二节 WI-FI芯片行业发展成熟度 8

一、行业发展周期分析 8

二、行业市场成熟度 9

第三节 WI-FI芯片市场特征分析 13

一、市场规模 13

二、产业关联度 14

三、影响需求的关键因素 14

四、国内和国际市场 15

五、主要竞争者 16

六、生命周期 17

第二章 全球WI-FI芯片行业发展分析 18

第一节 世界WI-FI芯片行业发展分析 18

一、全球WI-FI芯片市场企业发展动态分析 18

二、全球WI-FI芯片市场发展前景预测 19

三、2013-2014年全球主要WI-FI芯片企业 21

四、2013-2014年全球WI-FI芯片主要品种 21

第二节 全球主要国家WI-FI芯片市场分析 22

一、2013-2014年美国WI-FI芯片市场分析 22

二、2013-2014年德国WI-FI芯片市场分析 23

三、2013-2014年英国WI-FI芯片市场分析 24

四、2013-2014年法国WI-FI芯片市场分析 24

五、2013-2014年日本WI-FI芯片市场分析 25

第三章 我国WI-FI芯片行业发展分析 26

第一节 2014年中国WI-FI芯片行业发展状况 26

一、2014年WI-FI芯片行业发展状况分析 26

二、2014年中国WI-FI芯片行业发展动态 28

三、2014年WI-FI芯片行业经营业绩分析 31

四、2014年我国WI-FI芯片行业发展热点 31

第二节 2014年WI-FI芯片行业发展机遇和挑战分析 32

一、2014年WI-FI芯片行业发展机遇分析 32

二、2014年国际经济环境对WI-FI芯片行业影响 34

第三节 2014年中国WI-FI芯片市场供需状况 34

一、2014年中国WI-FI芯片行业供给能力 34

二、2014年中国WI-FI芯片市场供给分析 34

三、2014年中国WI-FI芯片市场需求分析 36

四、2012中国WI-FI芯片产品价格分析 36

第四章 WI-FI芯片产业经济运行分析 37

第一节 营运能力分析 37

一、2014年营运能力分析 37

二、2014年营运能力分析 38

第二节 偿债能力分析 39

一、2014年偿债能力分析 39

二、2014年偿债能力分析 40

第三节 2013-2014年盈利能力分析 41

一、2013-2014年资产利润率 41

二、2013-2014年销售利润率 42

第四节 2013-2014年发展能力分析 43

一、2013-2014年资产年均增长率 43

二、2013-2014年利润增长率 44

第五章 我国Wi-Fi芯片产业进出口分析 45

第一节 我国Wi-Fi芯片进口分析 45

一、2013-2014年进口总量分析 45

- 二、2013-2014年进口结构分析 45
- 三、2013-2014年进口区域分析 45
- 第二节 我国Wi-Fi芯片出口分析 45
 - 一、2013-2014年出口总量分析 45
 - 二、2013-2014年出口结构分析 46
 - 三、2013-2014年出口区域分析 46
- 第三节 我国Wi-Fi芯片进出口预测 46
 - 一、2014年进口预测 46
 - 二、2014年出口预测 46

第六章 Wi-Fi芯片行业供求状况分析 47

- 第一节 2013-2014年整体生产能力 47
- 第二节 2013-2014年产品供给分析 47
 - 一、2013-2014年中国电子元器件总体供给 47
 - 二、2013-2014年Wi-Fi芯片市场供给分析 48
- 第三节 2013-2014年影响Wi-Fi芯片市场需求的主要因素 49
- 第四节 2013-2014年市场容量及增长速度 52
- 第五节 2013-2014年电子元器件整体销售能力 55
 - 一、工业销售产值 55
 - 二、销售收入 55
 - 三、利润率 56
- 第六节 2013-2014年产品需求分析 56
 - 一、2013-2014年中国电子元器件工业需求分析 56
 - 二、2013-2014年Wi-Fi芯片市场需求分析 57

第二部分 行业竞争格局

第七章 Wi-Fi芯片整体行业发展地区比较 61

- 第一节 华北地区发展状况 61
 - 一、北京地区 61
 - 二、天津地区 64
 - 三、河北地区 67
 - 四、山西地区 70

第二节 华东地区发展状况 73

一、上海地区 73

二、江苏地区 76

三、浙江地区 78

四、安徽地区 81

五、福建地区 83

六、山东地区 85

第三节 华南地区发展状况 88

一、广东地区 88

二、广西地区 90

三、海南地区 93

第四节 东中地区发展状况 95

一、河南地区 95

二、湖北地区 97

三、湖南地区 100

第五节 东北地区发展状况 102

一、辽宁地区 102

二、吉林地区 105

第六节 西南地区发展状况 107

一、重庆地区 107

二、四川地区 110

三、贵州地区 112

四、云南地区 115

第七节 西北地区 117

一、内蒙古地区 117

二、陕西地区 119

三、新疆地区 122

第八章 Wi-Fi芯片行业竞争格局分析 125

第一节 行业竞争结构分析 125

一、现有企业间竞争 125

二、潜在进入者分析 125

- 三、替代品威胁分析 126
- 四、供应商议价能力 126
- 五、客户议价能力 127
- 第二节 行业集中度分析 127
 - 一、市场集中度分析 127
 - 二、企业集中度分析 130
 - 三、区域集中度分析 131
- 第三节 行业国际竞争力比较 132
 - 一、生产要素 132
 - 二、需求条件 133
 - 三、支援与相关产业 138
 - 四、政府的作用 139
- 第四节 2013-2014年Wi-Fi芯片行业竞争格局分析 141
 - 一、2014年Wi-Fi芯片制造业竞争分析 141
 - 二、2014年中外Wi-Fi芯片产品竞争分析 142
 - 三、2013-2014年国内外Wi-Fi芯片竞争分析 148
 - 四、2013-2014年我国Wi-Fi芯片市场竞争分析 149

第九章 Wi-Fi芯片企业竞争策略分析 150

- 第一节 Wi-Fi芯片市场竞争策略分析 150
 - 一、2014年Wi-Fi芯片市场增长潜力分析 150
 - 二、2014年Wi-Fi芯片主要潜力品种分析 150
 - 三、现有Wi-Fi芯片产品竞争策略分析 152
 - 四、潜力Wi-Fi芯片品种竞争策略选择 155
 - 五、典型企业产品竞争策略分析 156
- 第二节 Wi-Fi芯片企业竞争策略分析 159
 - 一、国际经济形势对Wi-Fi芯片行业竞争格局的影响 159
 - 二、2014-2020年我国Wi-Fi芯片市场竞争趋势 161
 - 三、2014-2020年Wi-Fi芯片行业竞争格局展望 162
 - 四、2014-2020年Wi-Fi芯片行业竞争策略分析 164
 - 五、2014-2020年Wi-Fi芯片企业竞争策略分析 165

第十章 Wi-Fi芯片企业竞争分析 166

第一节 中兴通讯 166

一、企业概况 166

二、竞争优势分析 166

三、2013-2014年经营状况 167

四、2014-2020年发展战略 170

第二节 华微电子 170

一、企业概况 170

二、竞争优势分析 171

三、2013-2014年经营状况 172

四、2014-2020年发展战略 175

第三节 清华同方 176

一、企业概况 176

二、竞争优势分析 176

三、2013-2014年经营状况 177

四、2014-2020年发展战略 181

第四节 华天科技 181

一、企业概况 181

二、竞争优势分析 181

三、2013-2014年经营状况 182

四、2014-2020年发展战略 185

第五节 上海贝岭 186

一、企业概况 186

二、竞争优势分析 186

三、2013-2014年经营状况 187

四、2014-2020年发展战略 191

第六节 北京君正 191

一、企业概况 191

二、竞争优势分析 191

三、2013-2014年经营状况 192

四、2014-2020年发展战略 194

第七节 有研硅股 195

一、企业概况	195
二、竞争优势分析	195
三、2013-2014年经营状况	196
四、2014-2020年发展战略	199
第八节 杭州士兰微电子股份有限公司	199
一、企业概况	199
二、竞争优势分析	200
三、2013-2014年经营状况	200
四、2014-2020年发展战略	204
第九节 东光微电	204
一、企业概况	204
二、竞争优势分析	204
三、2013-2014年经营状况	207
四、2014-2020年发展战略	210
第十节 七星电子	210
一、企业概况	210
二、竞争优势分析	211
三、2013-2014年经营状况	211
四、2014-2020年发展战略	214

第三部分 行业前景预测

第十一章 对Wi-Fi芯片行业发展趋势分析	215
第一节 2014年发展环境展望	215
一、2014年宏观经济形势展望	215
二、2014年政策走势及其影响	227
三、2014年国际行业走势展望	230
第二节 2014年Wi-Fi芯片制造行业技术发展趋势分析	231
一、Wi-Fi芯片制造行业技术现状	231
二、Wi-Fi芯片企业技术改造方针	232
三、Wi-Fi芯片技术改进途径分析	233
四、Wi-Fi芯片技术发展趋势分析	234
第三节 2014-2020年中国Wi-Fi芯片市场趋势分析	235

- 一、2013-2014年Wi-Fi芯片市场趋势总结 235
- 二、2014-2020年Wi-Fi芯片发展趋势分析 236
- 三、2014-2020年Wi-Fi芯片产业政策趋向 238
- 四、2014-2020年Wi-Fi芯片技术革新趋势 238
- 五、2014-2020年Wi-Fi芯片出货量趋势分析 240

第十二章 对未来Wi-Fi芯片行业发展预测 243

第一节 2014-2020年国际Wi-Fi芯片市场预测 243

- 一、2014-2020年全球Wi-Fi芯片行业产值预测 243
- 二、2014-2020年全球Wi-Fi芯片市场需求前景 244
- 三、2014-2020年全球Wi-Fi芯片市场价格预测 244

第二节 2014-2020年国内Wi-Fi芯片市场预测 245

- 一、2014-2020年国内Wi-Fi芯片行业产值预测 245
- 二、2014-2020年国内Wi-Fi芯片市场需求前景 245
- 三、2014-2020年国内Wi-Fi芯片市场价格预测 247

第三节 2014-2020年进出口预测 247

- 一、2014-2020年主要产品进口预测 247
- 二、2014-2020年主要产品出口预测 248

第四部分 投资战略研究

第十三章 对Wi-Fi芯片行业投资现状分析 249

第一节 2014年Wi-Fi芯片行业投资情况分析 249

- 一、2014年总体投资及结构 249
- 二、2014年投资规模情况 249
- 三、2014年外商投资情况 249

第二节 Wi-Fi芯片企业投资动态分析 250

- 一、博通对Wi-Fi芯片投资分析 250
- 二、高通投资分析 250

第十四章 Wi-Fi芯片行业投资环境分析 254

第一节 经济发展环境分析 254

- 一、2013-2014年我国宏观经济运行情况 254

二、2014-2020年我国宏观经济形势分析	269
三、2014-2020年投资趋势及其影响预测	270
第二节 政策法规环境分析	273
一、2014年Wi-Fi芯片行业政策环境	273
二、2014年行业产业政策对其影响	274
第三节 社会发展环境分析	275
一、国内社会环境发展现状	275
二、2014-2020年社会环境对行业的影响分析	284
第四节 电子基础材料和关键元器件“十二五”规划	284
一、“十一五”产业发展回顾	285
二、“十二五”期间产业发展面临的形势	287
三、产业发展的指导思想和目标	288
四、主要任务和发展重点	290
五、政策措施和建议	294
第五节 电子信息制造业“十二五”发展规划	295
一、“十一五”发展回顾	295
二、“十二五”面临的形势	298
三、“十二五”发展思路和目标	299
四、主要任务与发展重点	301
五、保障措施	312
第十五章 Wi-Fi芯片行业投资机会与风险	315
第一节 行业活力系数比较及分析	315
一、2014年相关产业活力系数比较	315
二、2013-2014行业活力系数分析	316
第二节 行业投资收益率比较及分析	317
一、2014年相关产业投资收益率比较	317
二、2013-2018行业投资收益率分析	317
第三节 Wi-Fi芯片行业投资效益分析	318
一、2013-2014年Wi-Fi芯片行业投资状况分析	318
二、2014-2020年Wi-Fi芯片行业的投资方向	318
三、2014-2020年Wi-Fi芯片行业投资的建议	319

四、新进入者应注意的障碍因素分析 319

第四节 影响Wi-Fi芯片行业发展的主要因素 319

一、2014-2020年影响Wi-Fi芯片行业运行的有利因素分析 319

二、2014-2020年影响Wi-Fi芯片行业运行的稳定因素分析 320

三、2014-2020年影响Wi-Fi芯片行业运行的不利因素分析 321

四、2014-2020年我国Wi-Fi芯片行业发展面临的挑战分析 321

五、2014-2020年我国Wi-Fi芯片行业发展面临的机遇分析 321

第五节 Wi-Fi芯片行业投资风险及控制策略分析 322

一、2014-2020年Wi-Fi芯片行业市场风险及控制策略 322

二、2014-2020年Wi-Fi芯片行业政策风险及控制策略 324

三、2014-2020年Wi-Fi芯片行业财务风险及控制策略 326

四、2014-2020年Wi-Fi芯片行业技术风险及控制策略 330

五、2014-2020年Wi-Fi芯片金融风险及控制策略 332

六、2014-2020年Wi-Fi芯片行业其他风险及控制策略 336

第十六章 对Wi-Fi芯片行业投资战略研究 339

第一节 Wi-Fi芯片行业发展战略研究 339

一、战略综合规划 339

二、技术开发战略 340

三、业务组合战略 344

四、区域战略规划 347

五、产业战略规划 356

六、竞争战略规划 358

七、营销品牌战略 359

第二节 对我国Wi-Fi芯片品牌的战略思考 360

一、企业品牌的重要性 360

二、实施品牌战略的意义 361

三、企业的品牌战略 362

四、品牌的竞争趋势 362

五、品牌战略管理的策略 363

第三节 Wi-Fi芯片行业投资战略研究 365

第四节 研究结论 366

图表目录

- 图表：2008-2014年WI-FI芯片组出货量分析 9
- 图表：2008-2014年亚洲芯片市场规模分析 13
- 图表：2008-2014年WI-FI无线电芯片市场规模分析 14
- 图表：2008-2014年WI-FI为802.11n芯片的市场占有率 15
- 图表：WI-FI芯片行业产品生命周期曲线 17
- 图表：2014-2020年802.11a/bgWI-FI芯片的出货预测 19
- 图表：2014-2020年802.11nWI-FI芯片的出货预测 20
- 图表：2014-2020年802.11acWI-FI芯片的出货预测 20
- 图表：2013-2014年全球部分主要WI-FI芯片企业 21
- 图表：2013-2014年全球WI-FI芯片主要品种 21
- 图表：2013-2014年美国手机与电脑WI-FI上网比例分析 22
- 图表：2013-2014年WI-FI渗透率情况 26
- 图表：2013-2014年IP机顶盒WI-FI渗透率情况 26
- 图表：2013-2014年蓝牙、GPS、WI-FI等芯片组的营收规模情况 31
- 图表：2013-2014年我国智能手机交付量情况 36
- 图表：2014年WI-FI芯片产业总资产周转率 37
- 图表：2014年WI-FI芯片产业总资产周转率 38
- 图表：2014年WI-FI芯片产业资产负债比率 39
- 图表：2014年WI-FI芯片产业资产负债比率 40
- 图表：2013-2014年WI-FI芯片产业资产利润率 41
- 图表：2013-2014年WI-FI芯片产业销售利润率 42
- 图表：2013-2014年WI-FI芯片产业资产年均增长率 43
- 图表：2013-2014年WI-FI芯片产业利润增长率 44
- 图表：2008-2014年中国电子元件工业销售产值 55
- 图表：2008-2014年中国电子元件行业主营业务收入 55
- 图表：2008-2014年中国电子元件行业销售利润率 56
- 图表：2008-2014年北京地区电子元件工业销售产值 61
- 图表：2008-2014年北京地区电子元件行业资产总计 61
- 图表：2008-2014年北京地区电子元件行业负债总计 62
- 图表：2008-2014年北京地区电子元件行业主营业务收入 62

图表：2008-2014年北京地区电子元件行业主营业务成本 62

图表：2008-2014年北京地区电子元件行业主营业务税金及附加 63

图表：2008-2014年北京地区电子元件行业营业费用 63

图表：2008-2014年天津地区电子元件工业销售产值 64

图表：2008-2014年天津地区电子元件行业资产总计 64

图表：2008-2014年天津地区电子元件行业负债总计 65

图表：2008-2014年天津地区电子元件行业主营业务收入 65

图表：2008-2014年天津地区电子元件行业主营业务成本 65

图表：2008-2014年天津地区电子元件行业主营业务税金及附加 66

图表：2008-2014年天津地区电子元件行业营业费用 66

图表：2008-2014年河北地区电子元件工业销售产值 67

图表：2008-2014年河北地区电子元件行业资产总计 67

图表：2008-2014年河北地区电子元件行业负债总计 68

图表：2008-2014年河北地区电子元件行业主营业务收入 68

图表：2008-2014年河北地区电子元件行业主营业务成本 68

图表：2008-2014年河北地区电子元件行业主营业务税金及附加 69

图表：2008-2014年河北地区电子元件行业营业费用 69

图表：2008-2014年山西地区电子元件工业销售产值 70

图表：2008-2014年山西地区电子元件行业资产总计 70

图表：2008-2014年山西地区电子元件行业负债总计 71

图表：2008-2014年山西地区电子元件行业主营业务收入 71

图表：2008-2014年山西地区电子元件行业主营业务成本 71

图表：2008-2014年山西地区电子元件行业主营业务税金及附加 72

图表：2008-2014年山西地区电子元件行业营业费用 72

图表：2008-2014年上海地区电子元件工业销售产值 73

图表：2008-2014年上海地区电子元件行业资产总计 73

图表：2008-2014年上海地区电子元件行业负债总计 74

图表：2008-2014年上海地区电子元件行业主营业务收入 74

图表：2008-2014年上海地区电子元件行业主营业务成本 74

图表：2008-2014年上海地区电子元件行业主营业务税金及附加 75

图表：2008-2014年上海地区电子元件行业营业费用 75

图表：2008-2014年江苏地区电子元件工业销售产值 76

图表：2008-2014年江苏地区电子元件行业资产总计 76

图表：2008-2014年江苏地区电子元件行业负债总计 77

图表：2008-2014年江苏地区电子元件行业主营业务收入 77

图表：2008-2014年江苏地区电子元件行业主营业务成本 77

图表：2008-2014年江苏地区电子元件行业主营业务税金及附加 78

图表：2008-2014年江苏地区电子元件行业营业费用 78

图表：2008-2014年浙江地区电子元件工业销售产值 78

图表：2008-2014年浙江地区电子元件行业资产总计 79

图表：2008-2014年浙江地区电子元件行业负债总计 79

图表：2008-2014年浙江地区电子元件行业主营业务收入 79

图表：2008-2014年浙江地区电子元件行业主营业务成本 80

图表：2008-2014年浙江地区电子元件行业主营业务税金及附加 80

图表：2008-2014年浙江地区电子元件行业营业费用 80

图表：2008-2014年安徽地区电子元件工业销售产值 81

图表：2008-2014年安徽地区电子元件行业资产总计 81

图表：2008-2014年安徽地区电子元件行业负债总计 81

图表：2008-2014年安徽地区电子元件行业主营业务收入 82

图表：2008-2014年安徽地区电子元件行业主营业务成本 82

图表：2008-2014年安徽地区电子元件行业主营业务税金及附加 82

图表：2008-2014年安徽地区电子元件行业营业费用 83

图表：2008-2014年福建地区电子元件工业销售产值 83

图表：2008-2014年福建地区电子元件行业资产总计 83

图表：2008-2014年福建地区电子元件行业负债总计 84

图表：2008-2014年福建地区电子元件行业主营业务收入 84

图表：2008-2014年福建地区电子元件行业主营业务成本 84

图表：2008-2014年福建地区电子元件行业主营业务税金及附加 85

图表：2008-2014年福建地区电子元件行业营业费用 85

图表：2008-2014年山东地区电子元件工业销售产值 85

图表：2008-2014年山东地区电子元件行业资产总计 86

图表：2008-2014年山东地区电子元件行业负债总计 86

图表：2008-2014年山东地区电子元件行业主营业务收入 86

图表：2008-2014年山东地区电子元件行业主营业务成本 87

图表：2008-2014年山东地区电子元件行业主营业务税金及附加 87

图表：2008-2014年山东地区电子元件行业营业费用 87

图表：2008-2014年广东地区电子元件工业销售产值 88

图表：2008-2014年广东地区电子元件行业资产总计 88

图表：2008-2014年广东地区电子元件行业负债总计 89

图表：2008-2014年广东地区电子元件行业主营业务收入 89

图表：2008-2014年广东地区电子元件行业主营业务成本 89

图表：2008-2014年广东地区电子元件行业主营业务税金及附加 90

图表：2008-2014年广东地区电子元件行业营业费用 90

图表：2008-2014年广西地区电子元件工业销售产值 90

图表：2008-2014年广西地区电子元件行业资产总计 91

图表：2008-2014年广西地区电子元件行业负债总计 91

图表：2008-2014年广西地区电子元件行业主营业务收入 91

图表：2008-2014年广西地区电子元件行业主营业务成本 92

图表：2008-2014年广西地区电子元件行业主营业务税金及附加 92

图表：2008-2014年广西地区电子元件行业营业费用 92

图表：2008-2014年海南地区电子元件工业销售产值 93

图表：2008-2014年海南地区电子元件行业资产总计 93

图表：2008-2014年海南地区电子元件行业负债总计 93

图表：2008-2014年海南地区电子元件行业主营业务收入 94

图表：2008-2014年海南地区电子元件行业主营业务成本 94

图表：2008-2014年海南地区电子元件行业营业费用 94

图表：2008-2014年河南地区电子元件工业销售产值 95

图表：2008-2014年河南地区电子元件行业资产总计 95

图表：2008-2014年河南地区电子元件行业负债总计 96

图表：2008-2014年河南地区电子元件行业主营业务收入 96

图表：2008-2014年河南地区电子元件行业主营业务成本 96

图表：2008-2014年河南地区电子元件行业主营业务税金及附加 97

图表：2008-2014年河南地区电子元件行业营业费用 97

图表：2008-2014年湖北地区电子元件工业销售产值 97

图表：2008-2014年湖北地区电子元件行业资产总计 98

图表：2008-2014年湖北地区电子元件行业负债总计 98

图表：2008-2014年湖北地区电子元件行业主营业务收入 98

图表：2008-2014年湖北地区电子元件行业主营业务成本 99

图表：2008-2014年湖北地区电子元件行业主营业务税金及附加 99

图表：2008-2014年湖北地区电子元件行业营业费用 99

图表：2008-2014年湖南地区电子元件工业销售产值 100

图表：2008-2014年湖南地区电子元件行业资产总计 100

图表：2008-2014年湖南地区电子元件行业负债总计 100

图表：2008-2014年湖南地区电子元件行业主营业务收入 101

图表：2008-2014年湖南地区电子元件行业主营业务成本 101

图表：2008-2014年湖南地区电子元件行业主营业务税金及附加 101

图表：2008-2014年湖南地区电子元件行业营业费用 102

图表：2008-2014年辽宁地区电子元件工业销售产值 102

图表：2008-2014年辽宁地区电子元件行业资产总计 103

图表：2008-2014年辽宁地区电子元件行业负债总计 103

图表：2008-2014年辽宁地区电子元件行业主营业务收入 103

图表：2008-2014年辽宁地区电子元件行业主营业务成本 104

图表：2008-2014年辽宁地区电子元件行业主营业务税金及附加 104

图表：2008-2014年辽宁地区电子元件行业营业费用 104

图表：2008-2014年吉林地区电子元件工业销售产值 105

图表：2008-2014年吉林地区电子元件行业资产总计 105

图表：2008-2014年吉林地区电子元件行业负债总计 105

图表：2008-2014年吉林地区电子元件行业主营业务收入 106

图表：2008-2014年吉林地区电子元件行业主营业务成本 106

图表：2008-2014年吉林地区电子元件行业主营业务税金及附加 106

图表：2008-2014年吉林地区电子元件行业营业费用 107

图表：2008-2014年重庆地区电子元件工业销售产值 107

图表：2008-2014年重庆地区电子元件行业资产总计 108

图表：2008-2014年重庆地区电子元件行业负债总计 108

图表：2008-2014年重庆地区电子元件行业主营业务收入 108

图表：2008-2014年重庆地区电子元件行业主营业务成本 109

图表：2008-2014年重庆地区电子元件行业主营业务税金及附加 109

图表：2008-2014年重庆地区电子元件行业营业费用 109

图表：2008-2014年四川地区电子元件工业销售产值 110

图表：2008-2014年四川地区电子元件行业资产总计 110

图表：2008-2014年四川地区电子元件行业负债总计 111

图表：2008-2014年四川地区电子元件行业主营业务收入 111

图表：2008-2014年四川地区电子元件行业主营业务成本 111

图表：2008-2014年四川地区电子元件行业主营业务税金及附加 112

图表：2008-2014年四川地区电子元件行业营业费用 112

图表：2008-2014年贵州地区电子元件工业销售产值 112

图表：2008-2014年贵州地区电子元件行业资产总计 113

图表：2008-2014年贵州地区电子元件行业负债总计 113

图表：2008-2014年贵州地区电子元件行业主营业务收入 113

图表：2008-2014年贵州地区电子元件行业主营业务成本 114

图表：2008-2014年贵州地区电子元件行业主营业务税金及附加 114

图表：2008-2014年贵州地区电子元件行业营业费用 114

图表：2008-2014年云南地区电子元件工业销售产值 115

图表：2008-2014年云南地区电子元件行业资产总计 115

图表：2008-2014年云南地区电子元件行业负债总计 115

图表：2008-2014年云南地区电子元件行业主营业务收入 116

图表：2008-2014年云南地区电子元件行业主营业务成本 116

图表：2008-2014年云南地区电子元件行业营业费用 116

图表：2008-2014年内蒙古地区电子元件工业销售产值 117

图表：2008-2014年内蒙古地区电子元件行业资产总计 117

图表：2008-2014年内蒙古地区电子元件行业负债总计 118

图表：2008-2014年内蒙古地区电子元件行业主营业务收入 118

图表：2008-2014年内蒙古地区电子元件行业主营业务成本 118

图表：2008-2014年内蒙古地区电子元件行业主营业务税金及附加 119

图表：2008-2014年内蒙古地区电子元件行业营业费用 119

图表：2008-2014年陕西地区电子元件工业销售产值 119

图表：2008-2014年陕西地区电子元件行业资产总计 120

图表：2008-2014年陕西地区电子元件行业负债总计 120

图表：2008-2014年陕西地区电子元件行业主营业务收入 120

图表：2008-2014年陕西地区电子元件行业主营业务成本 121

图表：2008-2014年陕西地区电子元件行业主营业务税金及附加 121

图表：2008-2014年陕西地区电子元件行业营业费用 121

图表：2008-2014年新疆地区电子元件工业销售产值 122

图表：2008-2014年新疆地区电子元件行业资产总计 122

图表：2008-2014年新疆地区电子元件行业负债总计 122

图表：2008-2014年新疆地区电子元件行业主营业务收入 123

图表：2008-2014年新疆地区电子元件行业主营业务成本 123

图表：2008-2014年新疆地区电子元件行业主营业务税金及附加 123

图表：2008-2014年新疆地区电子元件行业营业费用 124

图表：2014年中兴通讯股份有限公司主营构成分析 167

图表：2013-2014年中兴通讯股份有限公司资产负债表 167

图表：2013-2014年中兴通讯股份有限公司利润分配表 168

图表：2013-2014年中兴通讯股份有限公司现金流量表 168

图表：2013-2014年中兴通讯股份有限公司盈利能力指标 169

图表：2013-2014年中兴通讯股份有限公司盈利质量指标 169

图表：2013-2014年中兴通讯股份有限公司运营能力指标 169

图表：2013-2014年中兴通讯股份有限公司财务风险指标 169

图表：2013-2014年中兴通讯股份有限公司成长能力指标 170

图表：2014年吉林华微电子股份有限公司主营构成分析 172

图表：2013-2014年吉林华微电子股份有限公司资产负债表 173

图表：2013-2014年吉林华微电子股份有限公司利润分配表 173

图表：2013-2014年吉林华微电子股份有限公司现金流量表 174

图表：2013-2014年吉林华微电子股份有限公司盈利能力指标 174

图表：2013-2014年吉林华微电子股份有限公司盈利质量指标 175

图表：2013-2014年吉林华微电子股份有限公司运营能力指标 175

图表：2013-2014年吉林华微电子股份有限公司财务风险指标 175

图表：2013-2014年吉林华微电子股份有限公司成长能力指标 175

图表：2014年同方股份有限公司主营构成分析 177

图表：2013-2014年同方股份有限公司资产负债表 178

图表：2013-2014年同方股份有限公司利润分配表 178

图表：2013-2014年同方股份有限公司现金流量表 179

图表：2013-2014年同方股份有限公司盈利能力指标 179

图表：2013-2014年同方股份有限公司盈利质量指标 180

图表：2013-2014年同方股份有限公司运营能力指标 180

图表：2013-2014年同方股份有限公司财务风险指标 180

图表：2013-2014年同方股份有限公司成长能力指标 180

图表：2014年天水华天科技股份有限公司主营构成分析 182

图表：2013-2014年天水华天科技股份有限公司资产负债表 182

图表：2013-2014年天水华天科技股份有限公司利润分配表 183

图表：2013-2014年天水华天科技股份有限公司现金流量表 183

图表：2013-2014年天水华天科技股份有限公司盈利能力指标 184

图表：2013-2014年天水华天科技股份有限公司盈利质量指标 184

图表：2013-2014年天水华天科技股份有限公司运营能力指标 184

图表：2013-2014年天水华天科技股份有限公司财务风险指标 184

图表：2013-2014年天水华天科技股份有限公司成长能力指标 185

图表：2014年上海贝岭股份有限公司主营构成分析 187

图表：2013-2014年上海贝岭股份有限公司资产负债表 188

图表：2013-2014年上海贝岭股份有限公司利润分配表 188

图表：2013-2014年上海贝岭股份有限公司现金流量表 189

图表：2013-2014年上海贝岭股份有限公司盈利能力指标 189

图表：2013-2014年上海贝岭股份有限公司盈利质量指标 190

图表：2013-2014年上海贝岭股份有限公司运营能力指标 190

图表：2013-2014年上海贝岭股份有限公司财务风险指标 190

图表：2013-2014年上海贝岭股份有限公司成长能力指标 190

图表：2014年北京君正集成电路股份有限公司主营构成分析 192

图表：2013-2014年北京君正集成电路股份有限公司资产负债表 192

图表：2013-2014年北京君正集成电路股份有限公司利润分配表 193

图表：2013-2014年北京君正集成电路股份有限公司现金流量表 193

图表：2013-2014年北京君正集成电路股份有限公司盈利能力指标 193

图表：2013-2014年北京君正集成电路股份有限公司盈利质量指标 194

图表：2013-2014年北京君正集成电路股份有限公司运营能力指标 194

图表：2013-2014年北京君正集成电路股份有限公司财务风险指标 194

图表：2013-2014年北京君正集成电路股份有限公司成长能力指标 194

图表：2014年有研半导体材料股份有限公司主营构成分析 196

图表：2013-2014年有研半导体材料股份有限公司资产负债表 196

图表：2013-2014年有研半导体材料股份有限公司利润分配表 197

图表：2013-2014年有研半导体材料股份有限公司现金流量表 197

图表：2013-2014年有研半导体材料股份有限公司盈利能力指标 198

图表：2013-2014年有研半导体材料股份有限公司盈利质量指标 198

图表：2013-2014年有研半导体材料股份有限公司运营能力指标 198

图表：2013-2014年有研半导体材料股份有限公司财务风险指标 198

图表：2013-2014年有研半导体材料股份有限公司成长能力指标 199

图表：2014年杭州士兰微电子股份有限公司主营构成分析 200

图表：2013-2014年杭州士兰微电子股份有限公司资产负债表 201

图表：2013-2014年杭州士兰微电子股份有限公司利润分配表 201

图表：2013-2014年杭州士兰微电子股份有限公司现金流量表 202

图表：2013-2014年杭州士兰微电子股份有限公司盈利能力指标 202

图表：2013-2014年杭州士兰微电子股份有限公司盈利质量指标 203

图表：2013-2014年杭州士兰微电子股份有限公司运营能力指标 203

图表：2013-2014年杭州士兰微电子股份有限公司财务风险指标 203

图表：2013-2014年杭州士兰微电子股份有限公司成长能力指标 203

图表：2014年江苏东光微电子股份有限公司主营构成分析 207

图表：2013-2014年江苏东光微电子股份有限公司资产负债表 207

图表：2013-2014年江苏东光微电子股份有限公司利润分配表 208

图表：2013-2014年江苏东光微电子股份有限公司现金流量表 208

图表：2013-2014年江苏东光微电子股份有限公司盈利能力指标 209

图表：2013-2014年江苏东光微电子股份有限公司盈利质量指标 209

图表：2013-2014年江苏东光微电子股份有限公司运营能力指标 209

图表：2013-2014年江苏东光微电子股份有限公司财务风险指标 209

图表：2013-2014年江苏东光微电子股份有限公司成长能力指标 209

图表：2014年北京七星华创电子股份有限公司主营构成分析 211

图表：2013-2014年北京七星华创电子股份有限公司资产负债表 212

图表：2013-2014年北京七星华创电子股份有限公司利润分配表 212

图表：2013-2014年北京七星华创电子股份有限公司现金流量表 213

图表：2013-2014年北京七星华创电子股份有限公司盈利能力指标 213

图表：2013-2014年北京七星华创电子股份有限公司盈利质量指标 213

图表：2013-2014年北京七星华创电子股份有限公司运营能力指标 214

图表：2013-2014年北京七星华创电子股份有限公司财务风险指标 214

图表：2013-2014年北京七星华创电子股份有限公司成长能力指标 214

图表：2010-2015年全球Wi-Fi芯片出货量预测 241

图表：2014-2020年全球Wi-Fi芯片组出货量规模及增长 243

图表：2014-2020年802.11a/bgWi-Fi芯片的出货预测 244

图表：2014-2020年中国Wi-Fi芯片组出货量规模及增长 245

图表：2014-2020年Wi-Fi芯片需求规模及增长 247

图表：2008-2014年中国GDP规模及增长 254

图表：2008-2012我国第一产业增加值统计 254

图表：2008-2014年我国第二产业增加值统计 255

图表：2008-2014年我国第三产业增加值统计 255

图表：2008年-2014年CPI走势分析 256

图表：2009-2014年收入与物价扩散指数 256

图表：2013-2014年工业生产者出厂价格涨跌幅 258

图表：2013-2014年工业生产购进价格涨跌幅 258

图表：2013-2014年CPI和PPI走势分析 259

图表：2006-2014消费品零售销售和城镇居民家庭人均可支配收入对比分析 260

图表：2014年中国各省市城镇居民家庭分析 261

图表：2014年原材料进价指数分析 262

图表：2014年消费价格指数分析 262

图表：2012-2014中国固定资产投资（不含农户）增速 264

图表：2008-2014年固定投资分析 265

图表：2014年固定投资分析 265

图表：2014年国房景气指数 265

图表：2014年1月-2014年7月我国出口走势 268

图表：中国人口分布分析 276

图表：中国人口年龄分布 277

图表：2008-2014年中国人口净增规模及增长 277

图表：电子信息制造业“十一·五”规模指标增长情况表 296

图表：2013-2014年7月电子元件采购指数分析 315

图表：2013-2014年7月电子元件供应指数分析 316

图表：2013-2014年7月Wi-Fi芯片采购指数分析 316

图表：2013-2014年7月Wi-Fi芯片供应指数分析 317

图表：2014-2020年Wi-Fi芯片资产利润率走势 317

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/ruanjian/S57750GSNI.html>