# 2013-2018年中国信息安全 行业市场现状分析及投资发展前景预测报告

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

《2013-2018年中国信息安全行业市场现状分析及投资发展前景预测报告》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.abaogao.com/b/tongxun/A7189420K1.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

## 正文目录

第一部分 行业市场发展分析 17

第一章 2012-2013年中国信息安全行业发展综述 17

第一节信息安全行业概述 17

- 一、信息安全行业内涵分析 17
- 1、实体安全 17
- 2、运行安全 17
- 3、数据安全17
- 4、内容安全 18
- 二、信息安全行业主要产品与服务 18
- 第二节 信息安全行业特性分析 20
- 一、信息安全行业区域特性20
- 二、信息安全行业周期特性 20
- 三、信息安全行业季节 特性 20

第三节 信息安全行业产业链分析 21

- 一、信息安全行业产业链简介 21
- 二、信息安全行业上游产业分析 25
- 三、信息安全行业下游产业分析 26

第二章 2012-2013年中国信息安全行业发展状况分析 28

第一节信息安全行业发展概况28

- 一、信息安全行业发展阶段 28
- 1、通信保密管理阶段 28
- 2、计算机与网络信息系统安全管理阶段30
- 二、信息安全行业发展特点36
- 1、向系统化、主动式防御方向发展36

- 2、向网络化、智能化方向发展37
- 3、向服务化方向发展37
- 三、信息安全行业影响因素 38
- 1、有利因素分析38
- 2、不利因素分析38
- 四、信息安全行业市场规模39
- 五、信息安全行业产业结构 39
- 六、信息安全行业现状与挑战39
- 第二节 重点省市信息安全行业发展状况分析 41
- 一、北京市信息安全行业发展分析 41
- 二、上海市信息安全行业发展分析 42
- 三、四川省信息安全行业发展分析 42
- 四、广东省信息安全行业发展分析 43
- 第三节 信息安全行业下游需求分析 43
- 一、信息安全行业平行市场需求分析 43
- 二、信息安全行业垂直市场需求特点分析 44
- 三、信息安全行业不同领域需求分析 45

#### 第三章 2012-2013年中国信息安全行业市场环境分析 47

- 第一节信息安全行业政策环境分析47
- 一、信息安全行业监管体制 47
- 二、信息安全行业相关政策 48
- 1、《电子认证服务密码管理办法》 48
- 2、《信息安全等级保护管理办法》51
- 三、信息安全行业相关标准62
- 四、信息行业十二五发展规划63
- 第二节 信息安全行业经济环境分析 73
- 一、国民经济运行情况GDP 73
- 二、消费价格指数CPI、PPI 77
- 三、全国居民收入情况89
- 四、恩格尔系数91

- 五、工业发展形势94
- 六、固定资产投资情况 101
- 七、财政收支状况 108
- 八、中国汇率调整 111
- 九、货币供应量 112
- 十、中国外汇储备 113
- 十一、存贷款基准利率调整情况 113
- 十二、存款准备金率调整情况 114
- 十三、社会消费品零售总额 117
- 十四、对外贸易&进出口121
- 十五、城镇人员从业状况及社会保障 124
- 第三节 国内信息化发展状况分析 125
- 一、产业信息化发展分析 125
- 二、城市信息化发展分析 126

第四节 信息安全行业社会环境分析 128

- 一、全球信息安全威胁分析 128
- 二、国内计算机病毒疫情分析 128
- 三、国内网络安全漏洞分析 130

第四章 2012-2013年中国信息安全行业技术发展分析 132

第一节信息安全技术发展现状 132

- 一、密码技术发展现状 132
- 二、安全协议的研究现状 135
- 三、网络控制技术的研究现状 136
- 四、信息对抗技术的研究现状 138
- 五、对信息安全体系结构的研究 140
- 第二节信息安全技术体系 141
- 一、国家建设信息安全保障体系 141
- 二、信息安全体系问题及发展 141
- 第三节 信息安全子系统概述 147
- 一、安全操作系统 147

- 二、安全数据库管理系统 148
- 三、安全网络系统 148
- 四、信息安全检测系统-入侵检测系统 149

第四节 信息安全行业技术现状与差距分析 149

- 一、信息安全行业技术概述 149
- 二、信息安全行业技术水平与国外差距 150
- 三、信息安全行业新技术发展动向 151
- 第二部分 行业竞争状况分析 154

第五章 2012-2013年中国信息安全行业竞争状况分析 154

第一节 国际信息安全行业竞争状况分析 154

- 一、国际信息安全行业发展概况 154
- 二、信息安全行业竞争格局 155
- 三、国际信息安全行业发展趋势 155

第二节 跨国信息安全企业在华投资布局分析 157

- 一、美国Symantec公司在华投资布局 157
- 二、美国McAfee公司在华投资布局 157
- 三、俄罗斯Kaspersky公司在华投资布局 158

第三节 国内信息安全行业竞争状况分析 159

- 一、国内信息安全行业议价能力分析 159
- 二、国内信息安全行业潜在威胁分析 160
- 三、国内信息安全行业竞争格局分析 162

第四节 信息安全行业投资兼并与重组分析 163

- 一、国际信息安全行业投资兼并与重组分析 163
- 二、国内信息安全行业投资兼并与重组动向 164

第六章 2012-2013年中国信息安全行业细分产品市场分析 166

第一节 信息安全行业产品市场特征分析 166

- 一、信息安全行业产品结构特征分析 166
- 二、信息安全行业产品需求特征分析 167

### 第二节 信息安全硬件市场分析 168

- 一、防火墙/VPN市场分析 168
- 二、IDS/IPS市场分析 169
- 三、UTM市场分析 169

第三节 信息安全软件市场分析 170

- 一、WEB业务安全产品市场分析 170
- 二、安全管理平台市场分析 172
- 三、终端安全管理市场分析 178

第四节 信息安全服务市场分析 179

- 一、安全服务市场发展现状 179
- 二、安全服务市场面临的挑战 180
- 三、安全服务市场发展趋势 181
- 四、安全服务市场容量预测 181
- 五、安全服务发展前景 181

第七章 2012-2013年信息安全行业主要企业生产经营分析 184 第一节 北京启明星辰信息技术股份有限公司经营情况分析 184

- 一、企业基本情况 184
- 二、企业主要经济指标 186
- 三、企业盈利能力分析 187
- 四、企业偿债能力分析 187
- 五、企业运营能力分析 187
- 六、企业成长能力分析 188

第二节 成都卫士通信息产业股份有限公司经营情况分析 188

- 一、企业基本情况 188
- 二、企业主要经济指标 189
- 三、企业盈利能力分析 190
- 四、企业偿债能力分析 190
- 五、企业运营能力分析 190
- 六、企业成长能力分析 191

第三节 深圳市朗科科技股份有限公司经营情况分析 191

- 一、企业基本情况 191
- 二、企业主要经济指标 191
- 三、企业盈利能力分析 193
- 四、企业偿债能力分析 193
- 五、企业运营能力分析 193
- 六、企业成长能力分析 194

第四节厦门市美亚柏科信息股份有限公司经营情况分析 194

- 一、企业基本情况 194
- 二、企业主要经济指标 195
- 三、企业盈利能力分析 196
- 四、企业偿债能力分析 196
- 五、企业运营能力分析 196
- 六、企业成长能力分析 197

第五节 福建榕基软件股份有限公司经营情况分析 197

- 一、企业基本情况 197
- 二、企业主要经济指标 199
- 三、企业盈利能力分析 200
- 四、企业偿债能力分析 200
- 五、企业运营能力分析 201
- 六、企业成长能力分析 201

第三部分 行业风险评估分析 202

第八章 2012-2013年中国信息安全行业风险评估分析 202

第一节信息安全行业风险评估 202

- 一、信息安全风险评估基本概念 202
- 1.信息安全风险评估概述 202
- 2、信息安全的风险评估原则 202
- 3、信息安全风险计算模型 203
- 二、信息安全风险评估方法 204
- 三、信息安全分风险评估的发展方向 205

第二节 信息安全行业风险评估发展分析 206

一、美国:独占鳌头,加强控管 206

二、欧洲:不甘落后,重在预防208

三、亚太:及时跟进,确保发展209

四、国际组织:积极配合,重在规范209

第三节 不同领域信息安全风险评估案例分析 214

一、电子政务信息安全风险评估 214

二、电力系统信息安全风险评估 216

三、钢铁企业信息安全风险评估 219

第四部分 行业发展趋势分析 220

第九章 2013-2018年中国信息安全行业发展趋势与前景预测分析 220

第一节 信息安全行业投资风险分析 220

- 一、信息安全行业政策风险 220
- 二、信息安全行业技术风险 220
- 三、银行业信息安全产品供求风险 221
- 四、信息安全行业宏观经济波动风险 221
- 五、信息安全行业关联产业风险 221

第二节 信息安全行业投资特性分析 222

- 一、信息安全行业进入壁垒分析 222
- 二、信息安全行业经营模式分析 223
- 三、信息安全行业盈利因素分析 225

第三节 信息安全市场发展趋势与前景分析 226

- 一、信息化战略发展分析 226
- 二、信息安全行业发展趋势分析 241
- 三、信息安全行业发展前景预测 244

第五部分 行业调查分析 247

第十章中国网络信息安全状况调查分析 247

第一节调查活动介绍247

一、调查活动背景 247

- 二、调查结果分析 248
- 第二节 网络和安全防护软件使用情况 250
- 一、上网终端及网络使用情况 250
- 二、网民常用的网络应用 250
- 三、安全防护软件使用情况 252
- 1、网民对安全软件的认知 252
- 2、网民个人计算机安全软件使用情况 253
- 3、网民个人手机安全软件使用状况 253
- 第三节 网络信息安全事件发生情况 254
- 一、遭遇的网络安全事件及损失情况 254
- 二、遭遇的网络钓鱼事件及损失情况 259
- 三、网络安全事件关注度调查 260

第四节 网络信息安全防范意识情况 263

- 一、个人信息保护意识 263
- 二、个人计算机安全防范意识 266

第五节 网络信息安全应用认知情况 267

- 一、安全责任认知 267
- 二、虚拟财产认知 268
- 三、电子签名认知 272
- 四、网站安全认知 275
- 五、安全公告认知 280

第六节 网络信息安全产品认知情况 284

- 一、安全产品获取与评价 284
- 二、云安全认知与应用 286

#### 图表目录

图表 1 信息安全产品构成 19

图表 2 产业链形成模式示意图 23

图表 3 信息安全行业产业链 25

图表 4 2010-2012年我国信息安全产品市场规模 39

图表 5 2010-2012年北京信息安全产品市场规模 42

图表 6 2010-2012年上海信息安全产品市场规模 42

- 图表 7 2010-2012年四川信息安全产品市场规模 42
- 图表 8 2010-2012年广东信息安全产品市场规模 43
- 图表 9 中国信息安全产品市场平行结构 44
- 图表 10 中国信息安全产品市场垂直结构 45
- 图表 11 中国信息安全产业内外需结构 46
- 图表 12 2012年国内生产总值初步核算数据 73
- 图表13 GDP环比增长速度74
- 图表14 2006-2012年我国国内生产总值及其增长速度75
- 图表15 2013年1季度国内生产总值初步核算数据76
- 图表16 GDP环比增长速度 77
- 图表17 2013年1-5月全国居民消费价格涨跌幅度 78
- 图表18 2012年-2013年9月我国猪肉、牛肉、羊肉价格变动情况 79
- 图表19 2012年-2013年9月我国鲜菜、鲜果价格变动情况79
- 图表20 2013年1-5月份居民消费价格分类别同比涨跌幅81
- 图表21 2013年1-5月份居民消费价格分类别环比涨跌幅82
- 图表22 2013年5月居民消费价格主要数据82
- 图表23 2012年-2013年9月工业生产者出厂价格涨跌幅84
- 图表24 2012年-2013年9月工业生产者购进价格涨跌幅85
- 图表25 2012年-2013年9月生产资料出厂价格涨跌幅86
- 图表26 2012年-2013年9月生活资料出厂价格涨跌幅86
- 图表27 2013年5月份工业生产者价格主要数据87
- 图表 28 2006-2012年我国农村居民人均纯收入及其增长速度 90
- 图表 29 2006-2012年我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度 90
- 图表30 1978-2012中国城乡居民恩格尔系数对比表 92
- 图表 31 2012年-2013年9月规模以上工业增加值同比增长速度 94
- 图表 32 2013年5月份规模以上工业生产主要数据 95
- 图表 33 2012年-2013年9月我国发电量日均产量及同比增速 97
- 图表 34 2012年-2013年9月我国钢材日均产量及同比增速 98
- 图表 35 2012年-2013年9月我国水泥日均产量及同比增速 98
- 图表 36 2012年-2013年9月我国原油加工量日均产量及同比增速 99
- 图表 37 2012年-2013年9月我国十种有色金属日均产量及同比增速 99
- 图表 38 2012年-2013年9月我国乙烯日均产量及同比增速 100

- 图表 39 2012年-2013年9月我国汽车日均产量及同比增速 100
- 图表 40 2012年-2013年9月我国轿车日均产量及同比增速 101
- 图表 41 2012年-2013年9月我国固定资产投资(不含农户)同比增速 103
- 图表 42 2013年1-5月分地区投资相邻两月累计同比增速 104
- 图表 43 2012年-2013年9月我国固定资产投资到位资金同比增速 105
- 图表 44 2013年1-5月份固定资产投资(不含农户)主要数据 105
- 图表 45 2011-2013年中国货币供应量分析 112
- 图表 46 2011-2013年中国外汇及黄金储备分析 113
- 图表 47 金融机构人民币存贷款基准利率调整情况 114
- 图表 48 1984-2012年存款准备金率历次调整一览表 114
- 图表49 2006-2012年我国社会消费品零售总额及其增长速度 118
- 图表50 2012年-2013年9月我国社会消费品零售总额分月同比增长速度 118
- 图表51 2013年1-5月份社会消费品零售总额主要数据 119
- 图表 52 2006-2012年我国货物进出口总额增长分析 121
- 图表 53 2012年国内各类网站安全性测评平均成绩 130
- 图表 54 2012年网站卫士拦截漏洞攻击数量分布统计 131
- 图表 55 信息安全细分市场的主要竞争者 164
- 图表 56 信息安全行业并购与合作案例 165
- 图表 57 2013-2017年我国安全服务产品市场容量预测 181
- 图表 58 北京启明星辰信息技术股份有限公司主要经济指标 186
- 图表 59 北京启明星辰信息技术股份有限公司盈利能力分析 187
- 图表 60 北京启明星辰信息技术股份有限公司偿债能力分析 187
- 图表 61 北京启明星辰信息技术股份有限公司运营能力分析 187
- 图表 62 北京启明星辰信息技术股份有限公司成长能力分析 188
- 图表 63 成都卫士通信息产业股份有限公司主要经济指标 189
- 图表 64 成都卫士通信息产业股份有限公司盈利能力分析 190
- 图表 65 成都卫士通信息产业股份有限公司偿债能力分析 190
- 图表 66 成都卫士通信息产业股份有限公司运营能力分析 190
- 图表 67 成都卫士通信息产业股份有限公司成长能力分析 191
- 图表 68 深圳市朗科科技股份有限公司主要经济指标 191
- 图表 69 深圳市朗科科技股份有限公司盈利能力分析 193
- 图表 70 深圳市朗科科技股份有限公司偿债能力分析 193

图表 71	深圳市朗科	科技股份有限	はい司法替能	力分析 103
<b>当仅1</b> 1	ノボ シ川・ロコ 5万イイク	71 2 7 2 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ᇫᄼᆈᅛᆖᇚᇚ	:////////////////

图表 72 深圳市朗科科技股份有限公司成长能力分析 194

图表 73 厦门市美亚柏科信息股份有限公司主要经济指标 195

图表 74 厦门市美亚柏科信息股份有限公司盈利能力分析 196

图表 75 厦门市美亚柏科信息股份有限公司偿债能力分析 196

图表 76 厦门市美亚柏科信息股份有限公司运营能力分析 196

图表 77 厦门市美亚柏科信息股份有限公司成长能力分析 197

图表 78 福建榕基软件股份有限公司主要经济指标 199

图表 79 福建榕基软件股份有限公司盈利能力分析 200

图表 80 福建榕基软件股份有限公司偿债能力分析 200

图表 81 福建榕基软件股份有限公司运营能力分析 201

图表 82 福建榕基软件股份有限公司成长能力分析 201

图表83风险计算模型图203

图表 84 CORAS架构 208

图表 85 电力行业风险评估的流程及内容 217

图表 86 网民常用的网络应用 251

图表 87 不同年龄段的网民首位网络应用差异 251

图表 88 不同职业的网民首位网络应用差异 252

图表 89 网民遇到的手机安全问题 253

图表 90 网民对手机安全问题的认知 254

图表 91 网民使用手机安全软件的情况 254

图表 92 2009年网民遭遇安全事件的情况 255

图表 93 网民遭遇安全事件的诱因 256

图表 94 安全事件带来的危害 256

图表 95 安全事件带来的损失 257

图表 96 网络安全事件带来的时间成本损失 257

图表 97 网络安全事件带来的直接经济损失情况 258

图表 98 网络钓鱼事件的发生情况 259

图表 99 网络钓鱼事件造成的损失情况 260

图表 100 2012年安全事件回顾 261

图表 101 网民的个人信息保护意识 263

图表 102 不同年龄网民个人信息保护意识 264

- 图表 103 不同职业网民个人信息保护意识 264
- 图表 104 网民对密码设置的认知 265
- 图表 105 不同年龄的网民对密码设置的认知 265
- 图表 106 不同职业的网民对密码设置的认知 266
- 图表 107 网民的个人计算机防范措施 267
- 图表 108 网民对网络安全责任的认知 267
- 图表 109 不同年龄的网民对网络安全责任的认知 268
- 图表 110 不同职业的网民对网络安全责任的认知 268
- 图表 111 网民拥有虚拟财产情况 269
- 图表 112 不同年龄段网民拥有虚拟财产情况 269
- 图表 113 不同年龄段网民拥有虚拟财产情况 270
- 图表 114 网民保护个人虚拟财产情况 270
- 图表 115 不同年龄段的网民保护个人虚拟财产情况 271
- 图表 116 不同年龄段的网民保护个人虚拟财产情况 271
- 图表 117 网民对电子签名的认知度 272
- 图表 118 不同年龄段网民对电子签名的认知度 273
- 图表 119 不同职业的网民对电子签名的认知度 273
- 图表 120 网民对电子签名的信任度 274
- 图表 121 不同年龄段的网民对电子签名的信任度 274
- 图表 122 不同职业的网民对电子签名的信任度 275
- 图表 123 网民使用数字证书的情况 276
- 图表 124 不同年龄段网民使用数字证书的情况 276
- 图表 125 不同职业网民使用数字证书的情况 277
- 图表 126 网民对数字证书的关注度 278
- 图表 127 网民对诚信标识的关注度 278
- 图表 128 不同年龄段网民对诚信标识的关注度 279
- 图表 129 不同职业网民对诚信标识的关注度 279
- 图表 130 网民对安全公告的关注度 280
- 图表 131 不同年龄段网民对安全公告的关注度 281
- 图表 132 不同职业网民对安全公告的关注度 281
- 图表 133 网民对增值安全服务的需求 282
- 图表 134 不同年龄段网民对增值安全服务的需求 283

图表 135 不同职业网民对增值安全服务的需求 283

图表 136 网民理想中安全软件的特点 284

图表 137 网民获取安全软件途径 285

图表 138 网民购买安全软件考虑因素 285

图表 139 网民对"云安全"概念的认知度 286

图表 140 网民对"云安全"软件的使用意愿 287

详细请访问:http://www.abaogao.com/b/tongxun/A7189420K1.html