

2013-2018年中国公安信息化行业前景分析及投资策略研究报告

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年中国公安信息化行业前景分析及投资策略研究报告》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/V818941E5P.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 中国公安行业IT应用行业发展概述 1

第一节 公安行业IT应用行业发展情况 1

第二节 最近3-5年中国公安行业IT应用行业分析 4

一、国家发展基本规划 4

二、行业发展政策规划 10

三、行业市场主要情况 13

四、行业总体发展情况 16

第三节 关联产业发展分析 23

第二章 中国公安行业IT应用行业的国际比较分析 32

第一节 中国公安行业IT应用行业竞争力指标分析 32

第二节 中国公安行业IT应用行业经济指标国际比较分析 34

第三节 中国公安行业IT应用行业市场需求分析 48

一、市场规模现状 48

二、需求结构分析 48

三、市场前景展望 49

第四节 公安行业IT应用行业市场供给分析 56

一、生产规模现状 56

二、市场价格走势 56

三、重点厂商分布 57

第二部分 市场需求分析

第三章 应用领域及行业供需分析 61

第一节 需求分析 61

一、公安行业IT应用行业需求市场 61

二、公安行业IT应用行业客户结构 65

三、公安行业IT应用行业需求的地区差异 67

第二节 供求平衡分析及未来发展趋势 75

一、公安行业IT应用行业的需求预测 75

二、供求平衡分析 75

三、供求平衡预测 76

第三节 市场价格走势分析 76

第四章公安行业IT应用产业链的分析 77

第一节 主要环节的增值空间 77

第二节 2013年公安行业信息化建设进展状况 78

第三节 中国公安行业信息化建设重点 80

第四节 公安行业信息化建设面临和存在的问题 86

第五章区域市场情况深度研究 90

第一节 长三角区域市场情况分析 90

第二节 珠三角区域市场情况分析 95

第三节 环渤海区域市场情况分析 98

第四节 我国公安行业信息化投资总体状况 98

一、投资规模变化分析 98

二、投入结构变化分析 99

第五节 我国公安行业信息化硬件投资状况 101

第六节 我国公安行业软件产品投资状况 102

第七节 我国公安行业IT服务投资状况 103

第六章 2013-2018年需求预测分析 104

第一节 公安行业IT应用行业领域2013-2018年需求量预测 104

第二节 2013-2018年公安行业IT应用行业领域需求产品（服务）功能预测 104

第三节 2013-2018年公安行业IT应用行业领域需求产品（服务）市场格局预测 107

第三部分 产业竞争格局分析

第七章公安行业IT应用市场竞争格局分析 115

第一节 行业竞争结构分析 115

第二节 行业集中度分析 115

一、市场集中度分析 115

二、企业集中度分析 115

三、区域集中度分析 116

第三节 行业国际竞争力比较 116

一、生产要素 116

二、需求条件 116

三、支援与相关产业 117

四、政府的作用 121

第四节 2013年公安行业IT采购大单情况 128

第五节 公安行业IT应用行业竞争格局分析 129

一、2011-2013年公安行业IT应用行业竞争分析 129

二、2011-2013年国内外公安行业IT应用竞争分析 132

三、2011-2013年中国公安行业IT应用市场竞争分析 136

第八章主要生产企业的排名与产业结构分析 139

第一节 行业企业排名分析 139

第二节 产业结构分析 142

第三节 “金盾工程”IT系统建设主要厂商的表现 144

第四节 产业结构发展预测 147

一、产业结构调整的方向政府产业指导政策分析（投资政策、外资政策、限制性政策） 147

二、产业结构调整中消费者需求的引导因素 159

三、中国公安行业IT应用行业参与国际竞争的战略市场定位 163

第九章前十大领先企业分析 167

第一节 华为技术有限公司 167

一、企业概况 167

二、主营业务及经营状况 168

三、主要市场定位 169

四、市场拓展战略与手段分析	171
第二节 浪潮（北京）电子信息有限公司	180
一、企业概况	180
二、主营业务及经营状况	188
三、主要市场定位	192
四、市场拓展战略与手段分析	193
第三节 中科软科技股份有限公司	196
一、企业概况	196
二、主营业务及经营状况	201
三、主要市场定位	204
四、市场拓展战略与手段分析	204
第四节 东软集团股份有限公司	205
一、企业概况	205
二、主营业务及经营状况	206
三、主要市场定位	211
四、市场拓展战略与手段分析	211
第五节 武汉长软华成系统有限公司	212
一、企业概况	212
二、主营业务及经营状况	214
三、主要市场定位	214
四、市场拓展战略与手段分析	215
第六节 厦门市巨龙软件工程有限公司	216
一、企业概况	216
二、主营业务及经营状况	217
三、主要市场定位	218
四、市场拓展战略与手段分析	218
第七节 北京博瑞巨龙电脑技术有限公司	220
一、企业概况	220
二、主营业务及经营状况	225
三、主要市场定位	226
四、市场拓展战略与手段分析	226
第八节 北京东方金指科技有限公司	227

第九节 深圳市世纪安软信息技术有限公司 230

第十节 中兴通讯股份有限公司 233

一、企业概况 233

二、主营业务及经营状况 236

三、主要市场定位 242

四、市场拓展战略与手段分析 242

第四部分 产业发展关键趋势与投资方向推荐

第十章 2011-2013年中国公安行业IT应用行业整体运行指标分析 245

第一节 中国公安行业IT应用行业总体规模分析 245

第二节 中国公安行业IT应用行业产销分析 246

第三节 中国公安行业IT应用行业财务指标总体分析 246

第十一章 影响企业生产与经营的关键趋势 249

第一节 市场整合成长趋势 249

第二节 需求变化趋势及新的商业机遇预测 251

第三节 企业区域市场拓展的趋势 262

第四节 科研开发趋势及替代技术进展 265

第五节 影响企业销售与服务方式的关键趋势 269

第十二章 2013-2018年公安行业IT应用行业投资价值评估分析 274

第一节 产业发展的有利因素与不利因素分析 274

第二节 产业发展的空白点分析 278

第三节 投资回报率比较高的投资方向 279

第四节 新进入者应注意的障碍因素 282

第五节 营销分析与营销模式推荐 291

图表摘要：

图表：2013年我国计算机网络设备制造行业工业销售产值情况 14

图表：2013年北京计算机网络设备制造行业工业销售产值情况 14

图表：2013年内蒙古计算机网络设备制造行业工业销售产值情况 14

图表：2013年辽宁计算机网络设备制造行业工业销售产值情况 14

图表：2013年吉林计算机网络设备制造行业工业销售产值情况 14

图表：2013年黑龙江计算机网络设备制造行业工业销售产值情况 15

图表：2013年上海计算机网络设备制造行业工业销售产值情况 15

图表：2013年江苏计算机网络设备制造行业工业销售产值情况 15

图表：2013年浙江计算机网络设备制造行业工业销售产值情况 15

图表：2013年安徽计算机网络设备制造行业工业销售产值情况 15

图表：2013年福建计算机网络设备制造行业工业销售产值情况 15

图表：2013年江西计算机网络设备制造行业工业销售产值情况 15

图表：2013年山东计算机网络设备制造行业工业销售产值情况 15

图表：2013年湖北计算机网络设备制造行业工业销售产值情况 16

图表：2013年湖南计算机网络设备制造行业工业销售产值情况 16

图表：2013年广东计算机网络设备制造行业工业销售产值情况 16

图表：2013年广西计算机网络设备制造行业工业销售产值情况 16

图表：2013年重庆计算机网络设备制造行业工业销售产值情况 16

图表：2013年四川计算机网络设备制造行业工业销售产值情况 16

图表：2013年我国计算机网络设备制造行业资产合计情况 21

图表：2013年北京计算机网络设备制造行业资产合计情况 21

图表：2013年内蒙古计算机网络设备制造行业资产合计情况 21

图表：2013年辽宁计算机网络设备制造行业资产合计情况 21

图表：2013年吉林计算机网络设备制造行业资产合计情况 21

图表：2013年黑龙江计算机网络设备制造行业资产合计情况 21

图表：2013年上海计算机网络设备制造行业资产合计情况 21

图表：2013年江苏计算机网络设备制造行业资产合计情况 22

图表：2013年浙江计算机网络设备制造行业资产合计情况 22

图表：2013年安徽计算机网络设备制造行业资产合计情况 22

图表：2013年福建计算机网络设备制造行业资产合计情况 22

图表：2013年江西计算机网络设备制造行业资产合计情况 22

图表：2013年山东计算机网络设备制造行业资产合计情况 22

图表：2013年湖北计算机网络设备制造行业资产合计情况 22

图表：2013年湖南计算机网络设备制造行业资产合计情况 23

图表：2013年广东计算机网络设备制造行业资产合计情况 23

图表：2013年广西计算机网络设备制造行业资产合计情况 23

图表：2013年重庆计算机网络设备制造行业资产合计情况 23

图表：2013年四川计算机网络设备制造行业资产合计情况 23

图表：2006-2013年中国IT市场规模增长率 24

图表：2013年中国笔记本市场品牌关注度 25

图表：2010-2013年IT产品价格指数走势 28

图表：2010-2013年台式电脑价格指数走势 29

图表：2013年我国公安行业IT应用市场规模 48

图表：2013年我国公安行业IT应用生产规模 56

图表：2013年1-11月我国通信设备制造行业出口交货值情况 62

图表：2013年1-11月北京通信设备制造行业出口交货值情况 62

图表：2013年1-11月天津通信设备制造行业出口交货值情况 62

图表：2013年1-11月河北通信设备制造行业出口交货值情况 63

图表：2013年1-11月山西通信设备制造行业出口交货值情况 63

图表：2013年1-11月辽宁通信设备制造行业出口交货值情况 63

图表：2013年1-11月上海通信设备制造行业出口交货值情况 63

图表：2013年1-11月江苏通信设备制造行业出口交货值情况 63

图表：2013年1-11月浙江通信设备制造行业出口交货值情况 63

图表：2013年1-11月安徽通信设备制造行业出口交货值情况 63

图表：2013年1-11月福建通信设备制造行业出口交货值情况 64

图表：2013年1-11月江西通信设备制造行业出口交货值情况 64

图表：2013年1-11月山东通信设备制造行业出口交货值情况 64

图表：2013年1-11月湖北通信设备制造行业出口交货值情况 64

图表：2013年1-11月湖南通信设备制造行业出口交货值情况 64

图表：2013年1-11月广东通信设备制造行业出口交货值情况 64

图表：2013年1-11月广西通信设备制造行业出口交货值情况 64

图表：2013年1-11月重庆通信设备制造行业出口交货值情况 65

图表：2013年1-11月四川通信设备制造行业出口交货值情况 65

图表：2013年1-11月贵州通信设备制造行业出口交货值情况 65

图表：2013年1-11月陕西通信设备制造行业出口交货值情况 65

图表：全国公安运行管理系统三级体系结构 68

图表：公安业务应用系统 69

图表：总体架构设计 70

图表：2013年1-11月我国通信设备制造行业工业销售产值情况 71

图表：2013年1-11月北京通信设备制造行业工业销售产值情况 71

图表：2013年1-11月天津通信设备制造行业工业销售产值情况 71

图表：2013年1-11月河北通信设备制造行业工业销售产值情况 71

图表：2013年1-11月山西通信设备制造行业工业销售产值情况 71

图表：2013年1-11月内蒙古通信设备制造行业工业销售产值情况 71

图表：2013年1-11月辽宁通信设备制造行业工业销售产值情况 71

图表：2013年1-11月吉林通信设备制造行业工业销售产值情况 72

图表：2013年1-11月黑龙江通信设备制造行业工业销售产值情况 72

图表：2013年1-11月上海通信设备制造行业工业销售产值情况 72

图表：2013年1-11月江苏通信设备制造行业工业销售产值情况 72

图表：2013年1-11月浙江通信设备制造行业工业销售产值情况 72

图表：2013年1-11月安徽通信设备制造行业工业销售产值情况 72

图表：2013年1-11月福建通信设备制造行业工业销售产值情况 72

图表：2013年1-11月江西通信设备制造行业工业销售产值情况 73

图表：2013年1-11月山东通信设备制造行业工业销售产值情况 73

图表：2013年1-11月河南通信设备制造行业工业销售产值情况 73

图表：2013年1-11月湖北通信设备制造行业工业销售产值情况 73

图表：2013年1-11月湖南通信设备制造行业工业销售产值情况 73

图表：2013年1-11月广东通信设备制造行业工业销售产值情况 73

图表：2013年1-11月广西通信设备制造行业工业销售产值情况 73

图表：2013年1-11月海南通信设备制造行业工业销售产值情况 74

图表：2013年1-11月重庆通信设备制造行业工业销售产值情况 74

图表：2013年1-11月四川通信设备制造行业工业销售产值情况 74

图表：2013年1-11月贵州通信设备制造行业工业销售产值情况 74

图表：2013年1-11月云南通信设备制造行业工业销售产值情况 74

图表：2013年1-11月陕西通信设备制造行业工业销售产值情况 74

图表：2013年1-11月甘肃通信设备制造行业工业销售产值情况 74

图表：2013年长三角地区公安行业IT应用市场规模 90

图表：2013年珠三角地区公安行业IT应用市场规模 95

图表：2013年环渤海地区公安行业IT应用市场规模 98

图表：2004-2007年我国公安行业信息化投资情况 99

图表：2005-2007年“金盾计划”IT产品购买比例情况 100

图表：2007年公安行业重点IT结构系统投资结构 100

图表：2013-2018年我国公安行业IT应用市场需求预测 104

图表：2013年浪潮电子信息产业股份有限公司行业构成 188

图表：2013年浪潮电子信息产业股份有限公司产品构成 188

图表：2013年浪潮电子信息产业股份有限公司地区构成 189

图表：2011-2013年浪潮电子信息产业股份有限公司偿债能力分析 189

图表：2011-2013年浪潮电子信息产业股份有限公司资本结构分析 190

图表：2011-2013年浪潮电子信息产业股份有限公司经营效率分析 190

图表：2011-2013年浪潮电子信息产业股份有限公司获利能力分析 191

图表：2011-2013年浪潮电子信息产业股份有限公司发展能力分析 191

图表：2011-2013年浪潮电子信息产业股份有限公司现金流量分析 192

图表：2011-2013年浪潮电子信息产业股份有限公司投资收益分析 192

图表：2013年东软集团股份有限公司行业构成 207

图表：2013年东软集团股份有限公司产品构成 207

图表：2013年东软集团股份有限公司地区构成 207

图表：2011-2013年东软集团股份有限公司偿债能力分析 208

图表：2011-2013年东软集团股份有限公司资本结构分析 208

图表：2011-2013年东软集团股份有限公司经营效率分析 209

图表：2011-2013年东软集团股份有限公司获利能力分析 209

图表：2011-2013年东软集团股份有限公司发展能力分析 210

图表：2011-2013年东软集团股份有限公司现金流量分析 210

图表：2011-2013年东软集团股份有限公司投资收益分析 211

图表：2013年中兴通讯股份有限公司行业构成 237

图表：2013年中兴通讯股份有限公司产品构成 237

图表：2013年中兴通讯股份有限公司地区构成 238

图表：2011-2013年中兴通讯股份有限公司偿债能力分析 238

图表：2011-2013年中兴通讯股份有限公司资本结构分析 239

图表：2011-2013年中兴通讯股份有限公司经营效率分析 239

图表：2011-2013年中兴通讯股份有限公司获利能力分析 240

图表：2011-2013年中兴通讯股份有限公司发展能力分析 241

图表：2011-2013年中兴通讯股份有限公司现金流量分析 241

图表：2011-2013年中兴通讯股份有限公司投资收益分析 242

图表：2013年我国公安行业IT应用总体规模 245

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/ruanjian/V818941E5P.html>