**2024-2029年中国软件行业全景调研与发展趋势预测报告**

**报告简介**

软件是一系列按照特定顺序组织的计算机数据和指令的集合。一般来讲软件被划分为系统软件、应用软件和介于这两者之间的中间件。软件并不只是包括可以在计算机(这里的计算机是指广义的计算机)上运行的电脑程序，与这些电脑程序相关的文档一般也被认为是软件的一部分。简单的说软件就是程序加文档的集合体。另也泛指社会结构中的管理系统、思想意识形态、思想政治觉悟、法律法规等等。

我们根据工业与信息化部的统计口径，把我国软件产业细分为软件产品、系统集成、软件技术服务、嵌入式系统软件和IC设计5个子行业。按市场上的产品分类，可分为系统软件、安全及防病毒软件、管理软件、办公软件、财务软件、开源软件等。

本研究咨询报告由中道泰和咨询公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据，客观、多角度地对中国软件市场进行了分析研究。报告在总结中国软件行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国软件行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为软件企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略。

**报告目录**

**第一部分 产业环境透视**

**第一章 软件行业发展综述 1**

第一节 软件行业定义及分类 1

一、行业定义 1

二、行业特性 1

三、行业分类 2

第二节 行业属性分析 4

一、行业生命周期分析 4

二、行业占电子信息产业的比重 7

三、行业在国民经济中的地位 7

第三节 软件行业产业链分析 8

一、产业链结构分析 8

二、主要环节的增值空间 8

三、与上下游行业之间的关联性 9

四、上游行业运行及对软件行业的影响 10

1、供给总量分析 10

2、供给结构分析 10

3、上游供给预测 11

五、下游行业运行及对软件行业的影响 12

1、下游行业基本情况 12

2、下游行业趋势预测 12

**第二章 软件行业市场环境及影响分析（PEST） 14**

第一节 软件行业政治法律环境(P) 14

一、重点政策汇总 14

二、重点政策研究分析 14

三、行业相关发展规划 17

四、政策未来发展趋势 21

第二节 行业经济环境分析(E) 22

一、宏观经济形势分析 22

1、2019-2023年中国GDP分析 22

2、2019-2023年一季度经济增速高于市场预期 23

二、宏观经济环境对行业的影响分析 25

第三节 行业社会环境分析(S) 25

一、软件产业社会环境 25

二、软件行业人才环境分析 28

第四节 行业技术环境分析(T) 31

一、软件技术发展水平分析 31

1、系统体系结构 31

2、开发方法和模式 31

3、开发工具 32

4、中间件技术 32

二、软件行业技术环境现状 33

1、行业专利申请数 33

2、行业专利类型分析 33

3、技术领先企业分析 33

三、软件技术发展趋势分析 33

1、操作系统 33

2、开发方法 34

四、技术环境对行业的影响 43

**第三章 国际软件行业发展分析及经验借鉴 44**

第一节 全球软件市场总体情况分析 44

一、全球软件行业发展历程 44

1、第一代：早期专业的服务公司 44

2、第二代：早期软件产品公司 44

3、第三代：强大的企业解决方案提供商 44

4、第四代：客户大众市场软件 45

5、第五代：互联网增值服务 45

二、全球软件行业发展特点 46

三、全球软件行业发展分析 48

四、全球软件行业竞争格局 49

五、全球软件市场区域分布 50

六、全球软件行业发展模式比较 50

1、全球软件行业主要模式比较 50

2、中国软件行业发展模式选择 57

七、全球软件人才培养比较 58

1、印度软件人才培养模式 58

2、爱尔兰软件人才培养模式 61

3、两国人才培养模式经验借鉴 61

第二节 全球主要国家(地区)市场分析 63

一、欧洲软件市场分析 63

二、美国软件市场分析 63

三、日本软件市场分析 64

四、印度软件市场分析 64

第三节 全球主要国家(地区)模式分析 66

一、美国模式：技术与服务领导型 66

二、德国模式：企业级应用及自主研发型 67

三、日本模式：嵌入式系统开发型 67

四、印度模式：国际加工服务型 68

五、爱尔兰模式：生产本地化型 68

六、以色列模式：自主发展型 69

第四节 全球软件市场竞争情况分析 70

一、全球软件市场竞争格局 70

二、全球软件市场各国优势分析 70

1、美国掌控软件产业上游 70

2、欧洲在应用软件领域独树一帜 71

3、印度软件外包地位强势 71

4、中国成为巨大的新兴应用市场 73

三、全球软件市场研发热点 73

四、全球软件行业盗版情况 74

第五节 全球软件市场发展趋势分析 74

一、2024-2029年全球软件市场总体趋势分析 74

二、2024-2029年全球软件市场嵌入式软件趋势分析 76

三、2024-2029年全球软件市场结构趋势分析 77

四、2024-2029年全球软件市场商业模式趋势分析 78

1、软件产品提供商向价值链下游整合 78

2、软件网络化趋势明显，企业以租代买 79

**第二部分 行业深度分析**

**第四章 我国软件行业运行现状分析 80**

第一节 我国软件行业发展状况分析 80

一、我国软件行业发展阶段 80

二、我国软件行业发展总体概况 81

三、我国软件行业发展特点分析 81

第二节 软件行业发展现状 84

一、我国软件行业市场规模 84

二、我国软件行业运行分析 85

1、软件行业收入分析 85

2、软件产品结构分析 86

3、软件出口市场分析 86

4、软件区域市场分析 87

5、中心城市软件分析 88

6、软件行业效益分析 88

三、中国软件企业发展分析 89

1、软件骨干企业培育分析 89

2、软件企业转型策略分析 90

3、创业板软件企业发展现状及对策 90

四、重点事件对软件行业的影响分析 91

第三节 软件市场情况分析 94

一、中国软件市场总体概况 94

1、软件外包市场现状及趋势分析 94

2、软件测试市场现状及前景分析 97

二、中国软件细分行业市场发展分析 100

三、软件测试市场发展分析 103

1、软件测试市场发展情况分析 103

2、软件测试人才供求状况分析 103

3、软件测试创新情况分析 104

第四节 我国软件市场定价分析 106

一、软件市场定价机制组成 106

二、软件市场定价策略分析 106

第五节 我国软件市场供需分析 111

一、我国软件行业供给情况 111

1、我国软件行业供给分析 111

2、重点软件品牌企业分析 111

二、我国软件行业需求情况 112

1、软件行业需求市场 112

2、软件行业客户结构 112

3、软件行业需求地区差异 113

4、软件行业出口整体情况 114

5、软件外包服务出口分析 114

**第五章 我国软件行业整体运行指标分析 117**

第一节 2019-2023年中国软件行业总体规模分析 117

一、2019-2023年全国软件企业数量 117

二、2019-2023年主要地区软件企业数量 117

三、2019-2023年主要省市软件企业数量 118

第二节 2019-2023年软件业务收入情况 118

一、2019-2023年全国软件业务收入 118

二、2019-2023年主要地区软件业务收入 119

三、2019-2023年主要省市软件业务收入 119

第三节 2019-2023年软件产品收入情况 119

一、2019-2023年全国软件产品收入 119

二、2019-2023年主要地区软件产品收入 119

三、2019-2023年主要省市软件产品收入 119

第四节 2019-2023年信息系统集成服务收入情况 120

一、2019-2023年全国信息系统集成服务收入 120

二、2019-2023年主要地区信息系统集成服务收入 120

三、2019-2023年主要省市信息系统集成服务收入 120

第五节 2019-2023年信息技术咨询服务收入情况 121

一、2019-2023年全国信息技术咨询服务收入 121

二、2019-2023年主要地区信息技术咨询服务收入 121

三、2019-2023年主要省市信息技术咨询服务收入 121

第六节 2019-2023年数据处理和运营服务收入情况 122

一、2019-2023年全国数据处理和运营服务收入 122

二、2019-2023年主要地区数据处理和运营服务收入 122

三、2019-2023年主要省市数据处理和运营服务收入 122

第七节 2019-2023年嵌入式系统软件收入情况 122

一、2019-2023年全国嵌入式系统软件收入 122

二、2019-2023年主要地区嵌入式系统软件收入 123

三、2019-2023年主要省市嵌入式系统软件收入 123

第八节 2019-2023年IC设计收入情况 123

一、2019-2023年全国IC设计收入 123

二、2019-2023年主要地区IC设计收入 124

三、2019-2023年主要省市IC设计收入 124

**第六章 我国软件服务外包市场现状及趋势分析 125**

第一节 我国软件外包市场发展现状分析 125

一、软件外包市场政策分析 125

二、软件外包市场规模分析 126

三、软件外包区域发展情况 126

四、我国离岸软件外包业务发展策略 126

第二节 我国承接国际软件外包主要经营模式 128

一、跨国公司在我国设立的软件研发机构 128

二、跨国软件公司在我国设立的市场开拓机构 129

三、我国本土纯粹的国际软件外包企业 129

四、我国本土研发型的软件外包企业 130

第三节 我国承接国际软件外包的需求要素 131

一、直接经济贡献 131

二、创造就业机会 131

三、产生技术外溢效应 131

四、形成产业集群 132

五、培育国内软件市场等外部性效应 132

第四节 我国承接国际软件外包的制约因素 133

一、政府财税支持政策定位不明确 133

二、知识产权保护力度还欠缺 133

三、高端人才依然比较紧缺 134

四、行业协会发展服务能力有待提高 134

五、融资环境需要改善 134

第五节 我国承接国际软件外包政策建议 134

一、有针对性的提供财税支持 134

二、完善知识产权保护体系 135

三、进一步加大人才储备 135

四、提高行业协会的服务能力 135

五、创造条件协助企业开拓市场 135

第六节 我国软件服务外包市场发展趋势 136

一、由简单编码向大型整体外包项目发展 136

二、项目利润率逐渐提高 136

三、多样化渠道构建多层次合作平台 136

四、项目质量和准时交付成为用户核心需求 136

第七节 我国软件服务外包市场发展预测 137

一、软件外包服务市场需求预测分析 137

二、软件外包服务竞争格局预测分析 138

三、软件外包服务市场盈利预测分析 138

**第三部分 市场全景调研**

**第七章 我国软件细分市场分析及预测 139**

第一节 中国软件行业细分市场结构分析 139

一、软件行业市场结构现状分析 139

二、软件行业细分结构特征分析 139

三、软件行业细分市场发展概况 140

四、软件行业市场结构变化趋势 141

第二节 主流系统软件市场分析及预测 142

一、操作系统市场分析 142

二、数据库软件市场分析 142

三、网络管理软件市场分析 149

四、中间件市场发展情况分析 153

第三节 安全及防病毒软件市场分析及预测 158

一、安全及防病毒软件市场规模 158

二、安全及防病毒软件市场结构 158

三、中国信息安全威胁分析 161

四、国内计算机病毒疫情分析 162

五、国内网络安全漏洞分析 164

六、安全及防病毒软件市场格局 166

七、2024-2029年安全及防病毒软件市场发展趋势 168

第四节 管理软件产品市场分析及预测 170

一、管理软件市场发展现状 170

二、管理软件市场规模分析 171

三、管理软件竞争格局分析 173

四、管理软件细分市场发展情况 174

1、ERP市场发展情况 174

2、HR市场发展情况 175

3、SCM市场发展情况 177

4、OA市场发展情况 181

5、CRM市场发展情况 185

五、管理软件市场潜力分析 187

六、2024-2029年管理软件发展趋势分析 188

第五节 办公软件市场分析及预测 189

一、办公软件市场规模分析 189

二、办公软件市场占有率分析 190

三、办公软件市场竞争情况 191

四、2024-2029年办公软件应用市场发展趋势 192

第六节 财务软件市场分析及预测 193

一、财务软件市场发展现状分析 193

二、中小企业财务软件主要需求分析 194

三、“财税一体化”软件分析 195

四、2024-2029年财务软件市场发展趋势分析 195

第七节 开源软件市场分析及预测 197

一、全球开源软件市场规模分析 197

二、开源软件主要盈利方式分析 198

三、开源软件发展现状及趋势 200

四、国内开源软件发展制约因素 202

五、2024-2029年全球开源软件发展趋势 202

第八节 嵌入式软件市场分析及预测 205

一、嵌入式软件市场发展现状 205

二、嵌入式软件市场规模分析 206

三、嵌入式软件存在问题分析 206

四、2024-2029年嵌入式软件市场发展趋势 208

第九节 教育软件市场分析及预测 209

一、中国教育信息化发展分析 209

二、教育软件市场运行形势 210

三、教育软件市场供需分析 211

四、教育软件细分产品分析 212

五、2024-2029年教育软件市场发展趋势 213

第十节 行业软件市场分析及预测 214

一、电力行业软件市场分析及预测 214

二、金融行业软件市场分析及预测 215

三、医疗行业软件市场分析及预测 218

四、电信行业软件市场分析及预测 219

五、物联网应用软件市场分析及预测 220

六、智能交通软件市场分析及预测 222

**第八章 我国移动智能终端软件市场分析 224**

第一节 移动智能终端软件发展情况 224

一、移动智能终端软件发展背景 224

1、我国移动话联网市场用户规模 224

2、我国移动互联网市场规模 224

3、我国移动智能终端产品市场规模 224

4、新兴移动智能终端领域分析 226

二、移动智能终端软件市场现状 229

1、移动智能终端软件市场规模 229

2、移动智能终端软件市场格局 230

3、移动智能终端软件类型结构 231

三、移动终端操作系统分析 231

1、移动终端操作系统格局分析 231

2、主流移动终端操作系统对比 231

四、移动终端操作软件特点分析 232

五、移动终端操作软件投融资分析 234

1、移动终端操作软件投资价值分析 234

2、移动终端操作软件融资情况分析 235

3、移动应用软件领域企业估值方法 237

六、移动终端操作软件市场前景分析 239

第二节 移动终端游戏市场分析 240

一、移动游戏发展阶段 240

二、移动游戏发展情况 241

三、移动游戏市场分析 242

1、对个人用户而言 242

2、对行业参与者而言 243

四、移动游戏细分市场发展分析 243

1、移动单机游戏发展状况 243

2、移动网络游戏发展状况 244

五、移动游戏研发市场竞争格局 245

六、移动游戏渠道市场分析 246

七、移动游戏运营平台实力分析 247

八、推动移动游戏厂商发展的主要因素 247

1、推动厂商发展的主要资源 247

2、推动厂商发展的主要能力 247

九、中国移动游戏发行市场概述 248

1、中国移动游戏发行市场概述 248

2、中国移动游戏发行市场特点 249

3、中国移动游戏海外发行情况 250

4、中国移动游戏发行市场竞争格局 250

5、中国移动游戏发行市场用户竞争格局 251

6、中国移动游戏发行商实力矩阵 251

7、推动厂商发展的主要资源 252

8、推动厂商发展的主要能力 252

十、移动游戏资本运作情况 253

十一、移动游戏市场趋势分析 253

1、移动游戏行业发展趋势 253

2、移动游戏发展变革趋势 254

十二、移动游戏市场前景预测 254

第三节 移动阅读软件市场分析 256

一、移动阅读软件发展背景 256

二、移动阅读软件产业链分析 256

三、移动阅读软件市场现状 257

1、移动阅读软件市场概况 257

2、移动阅读软件市场规模 258

3、移动阅读软件市场结构 259

4、移动有声阅读市场发展 259

四、移动阅读软件需求特点 260

五、主流移动阅读软件对比分析 261

六、移动阅读软件用户调查分析 262

七、移动阅读软件发展前景预测 262

第四节 移动社交软件市场分析 263

一、移动社交软件发展现状 263

二、移动社交软件发展方向 264

三、移动社交软件商业模式分析 265

四、移动社交软件收入分析 267

1、移动社交软件收入构成 267

2、移动社交广告用户认可度 267

五、移动社交软件市场格局 268

1、下载量排行分析 268

2、评分排行分析 269

六、移动社交软件用户调查分析 270

1、用户活跃时间分析 270

2、用户年龄分布 271

3、各功能使用率 271

七、移动社交软件发展方向 272

第五节 其他移动智能终端软件类型市场分析 273

一、移动生活软件市场分析 273

二、打车软件市场分析 275

1、打车软件的概述 275

2、打车软件市场的发展历程 275

3、打车软件市场规模 278

4、打车软件补贴情况分析 279

6、我国打车软件市场格局 281

7、我国打车软件融资情况 281

8、打车软件需求矛盾分析 282

9、打车软件区域分布特点 282

10、打车软件发展存在的问题和对策 283

11、打车软件市场发展前景分析 286

**第九章 我国软件行业营销趋势及策略分析 287**

第一节 软件行业销售渠道模式分析 287

一、分公司加代理商的模式 287

二、完全代理销售模式 288

三、软件渠道发展探讨 289

第二节 软件行业销售渠道建设分析 291

一、环境因素分析 291

二、制定渠道建设目标 295

三、确定渠道结构 296

四、制定渠道政策 298

五、渠道管理与维护 299

第三节 软件企业产品营销现状分析 299

一、软件企业产品营销现状 299

二、软件企业产品营销问题 303

第四节 软件企业产品目标市场分析 305

一、软件产品目标市场选择 305

二、软件产品市场定位分析 307

第五节 软件企业产品营销策略分析 309

一、渠道策略 309

二、价格策略 310

三、品牌策略 314

四、服务策略 317

五、拓销策略 319

六、产品策略 320

七、试用策略 321

八、升级策略 322

九、公关策略 323

十、培训策略 325

**第十章 软件行业重点软件聚集区分析 326**

第一节 软件行业区域发展分析 326

一、软件行业区域分布概况 326

二、软件行业城市竞争力情况 326

第二节 主要软件聚集区发展情况 327

一、北京中关村软件园 327

1、园区发展概况 327

2、园区软件政策 327

3、园区发展规划 335

4、园区人才发展情况 336

5、园区发展动态 336

二、上海浦东软件园 338

1、园区发展概况 338

2、园区软件政策 338

3、园区所获荣誉、资质 341

4、园区发展动态 342

三、武汉光谷软件园 342

1、园区发展概况 342

2、园区软件政策 343

3、园区发展动态 345

四、大连软件园 345

1、园区发展概况 345

2、园区软件政策 346

3、园区经营情况 351

4、园区发展动态 351

五、西安软件园 352

1、园区发展概况 352

2、园区产业特色 352

3、园区发展定位及方向 353

4、园区发展现状 353

5、园区发展规划 354

6、园区发展动态 354

第三节 行业软件聚集区发展情况 355

**第四部分 竞争格局分析**

**第十一章 2024-2029年软件行业竞争形势及策略 356**

第一节 行业总体市场竞争状况分析 356

一、软件行业竞争结构分析 356

二、软件行业企业间竞争格局分析 358

三、软件行业集中度分析 359

四、软件行业SWOT分析 359

第二节 中国软件行业竞争格局综述 361

一、管理软件市场竞争格局 361

1、本土品牌超越国际品牌 361

2、品牌集中度大幅提高 361

二、高端软件市场竞争格局 361

1、中外高端软件巨头竞争激烈 361

2、国外高端软件厂商仍占优势地位 361

三、通用软件市场竞争格局 362

1、国外品牌垄断整体市场 362

2、国产杀毒软件品牌凸显优势 362

四、中国软件百强及特点 364

1、软件百强概况 364

2、软件百强特点 367

第三节 软件正盗版竞争分析 367

一、中国企业软件正版化进程 367

1、软件正版化进展顺利 367

2、“剑网行动”扩展到网络销售平台 368

二、中国软件业盗版现状分析 369

1、软件分类盗版数量 369

2、软件分类数量盗版率 369

3、数量盗版率总体情况 369

4、盗版软件经济损失 370

5、软件价值盗版率 370

三、正盗版软件竞争情况 371

1、正版软件单机安装数量上升 371

2、盗版行为出现结构性变化 371

3、软件用户结构趋于复杂化 371

第四节 2024-2029年软件市场竞争策略分析 372

一、市场渗透策略 372

二、市场开发策略 372

三、客户定位策略 372

四、交叉销售策略 372

**第十二章 软件行业领先企业经营分析 373**

第一节 中国软件企业总体发展状况分析 373

一、软件企业类型及品牌创新 373

二、软件企业国际竞争力分析 373

三、软件行业企业排名分析 374

第二节 中国领先软件企业经营形势分析 374

一、中国软件与技术服务股份有限公司 374

1、企业发展简况分析 374

2、企业主要软件产品 375

3、企业经营指标分析 375

4、企业经营优势分析 376

5、企业客户群体分析 377

6、企业解决方案分析 378

7、企业投资兼并与重组分析 378

8、企业最新发展动向分析 378

二、用友软件股份有限公司 379

1、企业发展简况分析 379

2、企业主要软件产品 380

3、企业经营指标分析 380

4、企业技术优势分析 382

5、企业销售网络分析 383

6、企业成功案例分析 383

7、企业投资兼并与重组分析 384

8、企业最新发展动向分析 384

三、浙大网新科技股份有限公司 386

1、企业发展简况分析 386

2、企业主要软件产品 386

3、企业经营指标分析 386

4、企业人才队伍分析 388

5、企业能力体系分析 388

6、企业解决方案分析 388

7、企业投资兼并与重组分析 389

8、企业最新发展动向分析 390

四、上海海隆软件股份有限公司 390

1、企业发展简况分析 390

2、企业主要软件产品 391

3、企业经营指标分析 391

4、企业人才结构分析 393

5、企业经营战略分析 393

6、企业业务推进体制 394

7、企业投资兼并与重组分析 394

8、企业最新发展动向分析 396

五、北京神州泰岳软件股份有限公司 396

1、企业发展简况分析 396

2、企业主要软件产品 398

3、企业经营指标分析 398

4、企业主要客户分析 400

5、企业经营优势分析 400

6、企业解决方案分析 402

7、企业投资兼并与重组分析 403

8、企业最新发展动向分析 403

六、北京久其软件股份有限公司 403

1、企业发展简况分析 403

2、企业主要软件产品 403

3、企业经营指标分析 404

4、企业营销网络分析 405

5、企业经营品牌分析 405

6、企业解决方案分析 405

7、企业经典案例分析 406

8、企业最新发展动向分析、 408

七、南京联创科技集团股份有限公司 408

1、企业发展简况分析 408

2、企业主要软件产品 408

3、企业经营指标分析 408

4、企业技术创新分析 409

5、企业知识产权分析 409

6、企业解决方案分析 409

7、企业主要客户分析 410

8、企业最新发展动向分析 411

八、厦门三五互联科技股份有限公司 412

1、企业发展简况分析 412

2、企业主要软件产品 412

3、企业经营指标分析 413

4、企业运营服务分析 414

5、企业经营环境分析 415

6、企业解决方案分析 415

7、企业主要客户分析 416

8、企业最新发展动向分析 416

九、北京启明星辰信息技术股份有限公司 416

1、企业发展简况分析 416

2、企业主要软件产品 417

3、企业经营指标分析 417

4、企业销售网络分析 419

5、企业安全研究分析 419

6、企业解决方案分析 423

7、企业技术研发分析 423

8、企业最新发展动向分析 424

十、卫士通信息产业股份有限公司 425

1、企业发展简况分析 425

2、企业主要软件产品 426

3、企业经营指标分析 426

4、企业战略布局分析 428

5、企业客户资源分析 430

6、企业解决方案分析 430

7、企业发展优势分析 430

8、企业最新发展动向分析 431

十一、远光软件股份有限公司 431

1、企业发展简况分析 431

2、企业主要软件产品 431

3、企业经营指标分析 432

4、企业研发条件分析 433

5、企业主要客户分析 434

6、企业解决方案分析 434

7、企业发展优势分析 434

8、企业最新发展动向分析 435

十二、杭州新世纪信息技术股份有限公司 436

1、企业发展简况分析 436

2、企业主要软件产品 436

3、企业经营指标分析 437

4、企业成功项目分析 438

5、企业业务领域分析 441

6、企业解决方案分析 441

7、企业发展优势分析 441

8、企业最新发展动向分析 443

十三、东方电子股份有限公司 444

1、企业发展简况分析 444

2、企业主要软件产品 444

3、企业经营指标分析 445

4、企业主要客户分析 446

5、企业销售网络分析 446

6、企业解决方案分析 447

7、企业发展优势分析 447

8、企业最新发展动向分析 448

十四、航天信息股份有限公司 448

1、企业发展简况分析 448

2、企业主要软件产品 448

3、企业经营指标分析 449

4、企业主要业绩分析 450

5、企业人才队伍分析 451

6、企业解决方案分析 451

7、企业发展优势分析 451

8、企业最新发展动向分析 452

十五、东软集团股份有限公司 453

1、企业发展简况分析 453

2、企业主要软件产品 453

3、企业经营指标分析 453

4、企业发展创造分析 455

5、企业人才战略分析 455

6、企业解决方案分析 455

7、企业发展优势分析 455

8、企业最新发展动向分析 457

十六、软控股份有限公司 457

1、企业发展简况分析 457

2、企业主要软件产品 458

3、企业经营指标分析 458

4、企业主要业绩分析 460

5、企业市场服务分析 460

6、企业解决方案分析 460

7、企业研发体系分析 460

8、企业最新发展动向分析 462

十七、启明信息技术股份有限公司 462

1、企业发展简况分析 462

2、企业主要软件产品 462

3、企业经营指标分析 463

4、企业承担项目分析 464

5、企业四大体系分析 465

6、企业解决方案分析 465

7、企业知识产权分析 466

8、企业发展战略分析 466

十八、北京华胜天成科技股份有限公司 468

1、企业发展简况分析 468

2、企业主要软件产品 468

3、企业经营指标分析 469

4、企业成功案例分析 470

5、企业业务领域分析 472

6、企业解决方案分析 473

7、企业致胜优势分析 473

8、企业发展战略分析 474

十九、深圳市远望谷信息技术股份有限公司 475

1、企业发展简况分析 475

2、企业主要软件产品 475

3、企业经营指标分析 476

4、企业机构组织分析 477

5、企业产品研发分析 478

6、企业解决方案分析 478

7、企业发展优势分析 478

8、企业发展战略分析 480

二十、山东中创软件工程股份有限公司 480

1、企业发展简况分析 480

2、企业主要软件产品 480

3、企业经营指标分析 480

4、企业业务领域分析 482

5、企业主要成绩分析 482

6、企业解决方案分析 482

7、企业发展优势分析 483

8、企业发展战略规划 483

二十一、浪潮集团有限公司 484

1、企业发展简况分析 484

2、企业主要软件产品 484

3、企业经营指标分析 484

4、企业科研力量分析 486

5、企业营销策略分析 486

6、企业解决方案分析 486

7、企业发展优势分析 487

8、企业发展策略分析 487

二十二、华平信息技术股份有限公司 488

1、企业发展简况分析 488

2、企业主要软件产品 488

3、企业经营指标分析 489

4、企业典型客户分析 490

5、企业技术优势分析 490

6、企业解决方案分析 491

7、企业发展优势分析 491

8、企业发展策略分析 493

二十三、长城信息产业股份有限公司 494

1、企业发展简况分析 494

2、企业主要软件产品 495

3、企业经营指标分析 495

4、企业技术研发分析 497

5、企业技术创新分析 497

6、企业解决方案分析 497

7、企业国际合作分析 497

8、企业发展策略分析 498

二十四、深圳市金证科技股份有限公司 498

1、企业发展简况分析 498

2、企业主要软件产品 499

3、企业经营指标分析 500

4、企业人才战略分析 501

5、企业研发中心分析 501

6、企业解决方案分析 502

7、企业营销网络分析 502

8、企业发展策略分析 502

二十五、北京超图软件股份有限公司 502

1、企业发展简况分析 502

2、企业主要软件产品 502

3、企业经营指标分析 503

4、企业营销网络分析 504

5、企业自主研发分析 504

6、企业解决方案分析 504

7、企业范例工程分析 505

8、企业发展策略分析 506

二十六、北京四维图新科技股份有限公司 506

1、企业发展简况分析 506

2、企业主要软件产品 506

3、企业经营指标分析 507

4、企业客户资源分析 508

5、企业核心能力分析 508

6、企业解决方案分析 509

7、企业发展优势分析 510

8、企业发展策略分析 511

二十七、东华软件股份公司 512

1、企业发展简况分析 512

2、企业主要软件产品 512

3、企业经营指标分析 512

4、企业成功项目分析 514

5、企业服务战略分析 514

6、企业解决方案分析 515

7、企业发展优势分析 515

8、企业发展策略分析 516

二十八、北京数字政通科技股份有限公司 517

1、企业发展简况分析 517

2、企业主要软件产品 518

3、企业经营指标分析 518

4、企业业务领域分析 520

5、企业应用案例分析 520

6、企业解决方案分析 521

7、企业发展优势分析 521

8、企业发展策略分析 521

二十九、北京立思辰科技股份有限公司 522

1、企业发展简况分析 522

2、企业主要软件产品 523

3、企业经营指标分析 523

4、企业研发创新分析 524

5、企业成功案例分析 525

6、企业解决方案分析 525

7、企业发展优势分析 526

8、企业发展策略分析 526

三十、太极计算机股份有限公司 528

1、企业发展简况分析 528

2、企业主要软件产品 529

3、企业经营指标分析 530

4、企业研发创新分析 531

5、企业成功案例分析 531

6、企业解决方案分析 532

7、企业兼并重组分析 532

8、企业发展策略分析 533

**第五部分 发展前景展望**

**第十三章 2024-2029年软件行业前景及趋势预测 535**

第一节 “十四五”软件和信息技术服务业发展预测 535

一、软件和信息技术服务业“十四五”成果 535

二、软件行业“十四五”规划编制进程 535

三、软件行业“十四五”规划编制方向 535

四、软件行业“十四五”规划目标预测 536

第二节 2024-2029年软件市场发展前景 537

一、2024-2029年软件市场发展潜力分析 537

二、2024-2029年软件市场发展前景展望 537

三、2024-2029年软件细分行业发展前景 537

第三节 2024-2029年软件市场发展趋势预测 540

一、2024-2029年软件行业发展趋势 540

1、软件行业网络化发展趋势 540

2、软件行业服务化发展趋势 540

3、软件行业智能化发展趋势 540

4、软件行业平台化发展趋势 540

5、软件行业融合化发展趋势 541

二、2024-2029年软件行业市场规模预测 541

三、2024-2029年软件行业应用趋势预测 543

四、2024-2029年细分市场发展趋势预测 545

第四节 2024-2029年中国软件行业规模预测 547

一、2024-2029年软件业务收入预测 547

二、2024-2029年软件产品收入预测 548

三、2024-2029年信息系统集成服务收入预测 548

四、2024-2029年信息技术咨询服务收入预测 549

五、2024-2029年数据处理和运营服务收入预测 549

六、2024-2029年嵌入式系统软件收入预测 550

七、2024-2029年软件行业领域需求产品市场格局预测 550

**第十四章 2024-2029年软件行业投资价值评估分析 551**

第一节 软件行业投资特性分析 551

一、软件行业进入壁垒分析 551

1、技术和经验壁垒 551

2、营销网络壁垒 551

3、客户忠诚度壁垒 551

4、人才和资金壁垒 552

二、软件行业盈利因素分析 552

三、软件行业盈利模式分析 554

第二节 2024-2029年软件行业发展的影响因素 555

一、有利因素 555

二、不利因素 555

第三节 软件行业投融资环境分析 556

一、中国整体信贷环境变化 556

1、存款准备金率变化 556

2、利率变化 557

3、新增信贷变化 558

二、软件金融政策支持情况 559

第四节 2024-2029年软件行业投资价值评估分析 560

一、行业投资效益分析 560

二、产业发展的空白点分析 561

三、投资回报率比较高的投资方向 561

四、新进入者应注意的障碍因素 561

**第十五章 2024-2029年软件行业投资机会与风险 562**

第一节 软件行业投融资情况 562

一、行业资金渠道分析 562

二、固定资产投资分析 562

三、兼并重组情况分析 562

四、软件行业投资现状 564

第二节 软件行业投资机会分析 565

一、地理信息产业 565

二、医疗信息化 566

三、税务信息化 567

第三节 软件行业投资风险分析 569

一、技术风险 569

二、知识产权风险 569

第四节 软件行业投资兼并与重组分析 570

一、软件行业投资兼并与重组概况 570

二、国际软件企业投资兼并与重组 570

三、国内软件企业投资兼并与重组 571

1、政策普惠转向大企业 571

2、并购重组常态化 572

3、未来并购热点企业 573

第五节 软件行业投资建议 573

一、国内市场 573

二、重点发展软件外包服务 573

三、全面走向国际市场 574

**第六部分 发展战略研究**

**第十六章 2024-2029年软件行业面临的困境及对策 575**

第一节 2019-2023年软件行业面临的困境 575

一、缺乏自主核心技术 575

二、软件企业规模偏小 576

三、软件投资环境有待改善 577

第二节 中国软件行业存在的问题及对策 577

一、中国软件行业存在的问题 577

1、软件出口业务不振 577

2、软件利润空间萎缩 577

3、软件核心技术缺乏 578

4、软件恶性竞争频繁 578

二、软件行业发展的建议对策 579

1、把握国家投资的契机 579

2、竞争性战略联盟的实施 579

3、企业自身应对策略 580

三、市场的重点客户战略实施 580

1、实施重点客户战略的必要性 580

2、合理确立重点客户 580

3、重点客户战略管理 581

4、重点客户管理功能 582

第三节 中国软件市场发展突破困境的对策 582

一、建立合作型的技术创新机制 582

二、促进企业规模化和国际化发展 583

三、创造良好的产业投资环境 583

**第十七章 软件行业发展战略研究 584**

第一节 软件行业发展战略研究 584

一、战略综合规划 584

二、技术开发战略 585

三、业务组合战略 585

四、区域战略规划 585

五、产业战略规划 585

六、营销品牌战略 586

七、竞争战略规划 586

第二节 对我国软件品牌的战略思考 587

一、软件品牌的重要性 587

二、软件实施品牌战略的意义 587

三、软件企业品牌的现状分析 587

四、我国软件企业的品牌战略 588

五、软件品牌战略管理的策略 588

第三节 软件经营策略分析 588

一、软件市场细分策略 588

二、软件市场创新策略 591

三、品牌定位与品类规划 592

四、软件新产品差异化战略 594

第四节 软件行业投资战略研究 597

一、2024-2029年软件行业投资战略 597

二、2024-2029年细分行业投资战略 598

**图表目录**

图表：2019-2023年电子及通讯产品制造业主要产品产量 10

图表：软件行业主要政策法规列表 14

图表：2019-2023年中国国内生产总值及其增长速度 23

图表：2019-2023年中国三次产业增加值占国内生产总值比重 23

图表：2019-2023年Q1我国季度GDP增长率(单位：%) 24

图表：2019-2023年Q1我国三次产业增加值季度增长率(单位：%) 25

图表：2019-2023年年末中国人口数及其构成 26

图表：2019-2023年中国城镇新增就业人数 26

图表：2019-2023年中国国家全员劳动生产率 27

图表：2019-2023年全国居民人均可支配收入及其增长率 28

图表：2019-2023年中国普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数 29

图表：2019-2023年中国研究与试验发展(RD)经费支出 30

图表：2019-2023年中国专利申请受理、授权和有效专利情况 30

图表：全球软件产业链价值分布 70

图表：全球软件市场商业模式创新趋势 78

图表：软件产品提供商向价值链下游整合 79

图表：中国软件行业发展历程 80

图表：2019-2023年中国软件行业市场规模 85

图表：2019-2023年软件业务收入增长情况 85

图表：2019-2023年软件产业分类收入增长情况 86

图表：2019-2023年软件出口增长情况 87

图表：2019-2023年软件业区域增长情况 87

图表：2019-2023年中心城市软件业务发展情况 88

图表：2017—2019-2023年我国电子信息产业增长情况 89

图表：软件常规检测项目 98

图表：阻碍软件检测行业发展的因素 98

图表：一些软件通用的定价模型 106

图表：2019-2023年中国软件业务收入前十家企业名单 111

图表：2019-2023年中国软件行业企业数量 117

图表：2019-2023年中国主要区域软件行业企业数量 117

图表：2019-2023年中国主要省市软件行业企业数量 118

图表：2019-2023年中国软件行业业务收入 118

图表：2019-2023年我国主要地区信息系统集成服务收入 120

图表：2019-2023年我国主要省份信息系统集成服务收入 120

图表：2019-2023年我国主要地区信息技术咨询服务收入 121

图表：2019-2023年我国主要省份信息技术咨询服务收入 121

图表：2019-2023年我国主要地区数据处理和运营服务收入 122

图表：2019-2023年我国主要省市数据处理和运营服务收入 122

图表：2019-2023年我国主要地区嵌入式系统软件收入 123

图表：2019-2023年我国主要省份嵌入式系统软件收入 123

图表：2019-2023年我国主要地区IC设计收入 124

图表：2019-2023年我国主要省市IC设计收入 124

图表：2019-2023年我国软件行业细分市场结构占比 139

图表：2019-2023年软件产业分类收入增长情况 140

图表：2019-2023年1-6月软件产业分类收入增长情况 141

图表：元编程模型 154

图表：元驱动编程模型 154

图表：元解释编程模型 155

图表：第一代移动中间件的编程模型 156

图表：第一代移动中间件编程技术的改进模型 157

图表：第二代移动中间件的编程模型 157

图表：2019-2023年CNVD漏洞收录情况 165

图表：2019-2023年CNVD收录漏洞按影响对象类型分布 165

图表：SaaS渗透率vs传统软件渗透率 171

图表：2019-2023年中国企业级SaaS市场总体规模增长预测 172

图表：2019-2023年中国企业级SaaS市场总体规模预测 172

图表：2019-2023年中国SaaS企业服务平台市场份额 173

图表：2019-2023年我国教育经费与信息化投入对比 211

图表：2024-2029年我国电信业应用软件市场规模预测 220

图表：中国嵌入式系统应用领域的分布 230

图表：2017Q2-2019-2023Q2中国移动互联网行业VC/PE融资情况 235

图表：2019-2023Q2中国移动互联网行业细分领域VC/PE融资分布 236

图表：2017Q4-2017Q4中国移动游戏市场规模 241

图表：2019-2023年中国主要单机移动游戏类型分布情况 244

图表：2019-2023年中国移动游戏研发企业市场竞争格局 245

图表：2019-2023年中国移动游戏平台发行商竞争格局 250

图表：2019-2023年中国移动游戏发行市场用户规模竞争格局 251

图表：2019-2023年中国移动游戏发行商实力矩阵 252

图表：移动阅读软件市场术语 256

图表：2019-2023年中国移动阅读市场规模 258

图表：2019-2023年第4季度是中国移动阅读市场结构 259

图表：4款产品的对比分析结论。 261

图表：移动社交应用广告形式 266

图表：社交网络的收入构成Facebook移动feed广告收入占66% 267

图表：移动社交广告用户认可度 268

图表：社交类热门APP累计下载量排行 268

图表：2019-2023年热门移动社交软件评分排行 269

图表：移动社交用户活跃时间占比 270

图表：移动社交人群年龄分布(20-39岁用户最多) 271

图表：移动社交软件各功能使用率 272

图表：我国打车软件排行 281

图表：软件企业的价值链 293

图表：软件需求分析 305

图表：软件需求变更的因素 306

图表：2019-2023年中国软件行业重点城市分布情况 326

图表：浦东新区科技公共服务平台建设和管理引导方式 341

图表：2019-2023年软件行业其他软件聚集区发展情况 355

图表：2019-2023年中国软件百强排名 364

图表：2019-2023年计算机软件分类销售数量 369

图表：2019-2023年盗版软件分类经济损失 370

图表：2019-2023年按折算价值计算的计算机软件盗版率 371

图表：2019-2023年软件行业前十企业分析 374

图表：2019-2023年中国软件资产负债表 375

图表：2019-2023年中国软件利润表 376

图表：2019-2023年中国软件现金流量表 376

图表：中国软件主营业务分行业分产品情况 377

图表：2019-2023年用友软件资产负债表 380

图表：2019-2023年中国软件利润表 381

图表：2019-2023年中国软件现金流量表 381

图表：2019-2023年浙大网新资产负债表 386

图表：2019-2023年浙大网新利润表 387

图表：2019-2023年浙大网新现金流量表 387

图表：2019-2023年海隆软件资产负债表 391

图表：2019-2023年海隆软件利润表 392

图表：2019-2023年海隆软件现金流量表 392

图表：2019-2023年神州泰岳资产负债表 398

图表：2019-2023年神州泰岳利润表 399

图表：2019-2023年神州泰岳现金流量表 399

图表：2019-2023年久其软件资产负债表 404

图表：2019-2023年久其软件利润表 404

图表：2019-2023年久其软件现金流量表 405

图表：久其GMC集中核算功能简介 407

图表：2019-2023年三五互联资产负债表 413

图表：2019-2023年三五互联利润表 413

图表：2019-2023年三五互联现金流量表 414

图表：厦门三五互联科技股份有限公司主要客户 416

图表：2019-2023年启明星辰资产负债表 417

图表：2019-2023年启明星辰利润表 418

图表：2019-2023年启明星辰现金流量表 418

图表：2019-2023年卫士通资产负债表 426

图表：2019-2023年卫士通利润表 427

图表：2019-2023年卫士通现金流量表 427

图表：2019-2023年远光软件资产负债表 432

图表：2019-2023年远光软件利润表 432

图表：2019-2023年远光软件现金流量表 433

图表：远光软件股份有限公司主要客户 434

图表：2019-2023年杭州新世纪资产负债表 437

图表：2019-2023年杭州新世纪利润表 437

图表：2019-2023年杭州新世纪现金流量表 438

图表：2019-2023年东方电子资产负债表 445

图表：2019-2023年东方电子利润表 445

图表：2019-2023年东方电子现金流量表 446

图表：远光软件股份有限公司主要客户 446

图表：2019-2023年航天信息资产负债表 449

图表：2019-2023年航天信息利润表 449

图表：2019-2023年航天信息现金流量表 450

图表：2019-2023年东软集团资产负债表 453

图表：2019-2023年东软集团利润表 454

图表：2019-2023年东软集团现金流量表 454

图表：2019-2023年软控股份资产负债表 458

图表：2019-2023年软控股份利润表 459

图表：2019-2023年软控股份现金流量表 459

图表：2019-2023年软控股份主营收入 460

图表：软控股份的项目列表 462

图表：2019-2023年启明信息资产负债表 463

图表：2019-2023年启明信息利润表 463

图表：2019-2023年启明信息现金流量表 464

图表：2019-2023年启明信息资产负债表 469

图表：2019-2023年启明信息利润表 469

图表：2019-2023年启明信息现金流量表 470

图表：2019-2023年远望谷资产负债表 476

图表：2019-2023年远望谷利润表 476

图表：2019-2023年远望谷现金流量表 477

图表：2019-2023年中创软件资产负债表 481

图表：2019-2023年中创软件利润表 481

图表：2019-2023年中创软件现金流量表 482

图表：2019-2023年浪潮集团资产负债表 484

图表：2019-2023年浪潮集团利润表 485

图表：2019-2023年浪潮集团现金流量表 485

图表：2019-2023年华平信息资产负债表 489

图表：2019-2023年华平信息利润表 489

图表：2019-2023年华平信息现金流量表 490

图表：2019-2023年长城信息资产负债表 495

图表：2019-2023年长城信息利润表 496

图表：2019-2023年长城信息现金流量表 496

图表：2019-2023年金证科技资产负债表 500

图表：2019-2023年金证科技利润表 500

图表：2019-2023年金证科技现金流量表 501

图表：2019-2023年超图软件资产负债表 503

图表：2019-2023年超图软件利润表 503

图表：2019-2023年超图软件现金流量表 504

图表：2019-2023年四维图新资产负债表 507

图表：2019-2023年四维图新利润表 507

图表：2019-2023年四维图新现金流量表 508

图表：2019-2023年东华软件资产负债表 512

图表：2019-2023年东华软件利润表 513

图表：2019-2023年东华软件现金流量表 513

图表：2019-2023年数字政通资产负债表 518

图表：2019-2023年数字政通利润表 519

图表：2019-2023年数字政通现金流量表 519

图表：2019-2023年立思辰资产负债表 523

图表：2019-2023年立思辰利润表 524

图表：2019-2023年立思辰现金流量表 524

图表：2019-2023年太极股份资产负债表 530

图表：2019-2023年太极股份利润表 530

图表：2019-2023年太极股份现金流量表 531

图表：2024-2029年软件业务收入预测 547

图表：2024-2029年软件产品收入预测 548

图表：2024-2029年信息系统集成服务收入预测 548

图表：2024-2029年信息技术咨询服务收入预测 549

图表：2024-2029年数据处理和运营服务收入预测 549

图表：2024-2029年嵌入式系统软件收入预测 550

图表：2024-2029年集成电路设计预测 550

图表：2019-2023年我国存款准备金率调整表 556

图表：1990-2019-2023年我国定期存款利率调整表 557

图表：2019-2023年7月我国新增信贷变化 558

图表：2019-2023年中国利率调整 559

**把握投资 决策经营！**
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**
本文地址：https://www.51baogao.cn/bg/20170214/42288.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/bg/20170214/42288.shtml)