

中国电子政务行业项目规划及投资动向研究报告2024-2030年

产品名称	中国电子政务行业项目规划及投资动向研究报告 2024-2030年
公司名称	鸿晟信合研究网
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)
联系电话	18513627985 18513627985

产品详情

中国电子政务行业项目规划及投资动向研究报告2024-2030年

【全新修订】：2024年3月

【出版机构】：中赢信合研究网

【内容部分有删减·详细可参中赢信合研究网出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：何晶晶 顾佳

包含售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员

第1章：中国电子政务行业发展综述 15

1.1 电子政务行业定义 15

1.1.1 电子政务的定义	15
1.1.2 电子政务的特点	15
1.1.3 电子政务的分类	16
1.2 电子政务行业政策环境分析	17
1.2.1 行业管理政策	17
(1) 《国家电子政务总体框架》	17
(2) 《电子政务法》(专家建议稿)	19
(3) 国家电子政务工程建设项目管理暂行办法	21
(4) 《2021-2024年国家信息化发展战略》	21
1.2.2 行业相关标准	22
1.2.3 行业“十四五”发展规划	23
1.3 电子政务行业经济环境分析	24
1.3.1 国际宏观经济环境	24
1.3.2 国内宏观经济环境	31
1.3.3 行业宏观经济环境	38
第2章：全球电子政务行业发展现状及趋势分析	40
2.1 全球电子政务行业发展现状分析	40
2.1.1 国外电子政务法规环境分析	40
2.1.2 全球电子政务发展特点分析	44
2.2 全球电子政务行业发展水平分析	45
2.2.1 全球各大洲电子政务发展水平	45
2.2.2 全球电子政务准备度与参与度	46
2.2.3 全球电子政务发展指数排名	48
2.3 全球主要国家电子政务发展现状	48
2.3.1 电子政务国家分析	48

(1) 美国 49

(2) 英国 49

(3) 加拿大 50

2.3.2 典型国家电子政务案例研究 51

2.3.3 国外电子政务建设启示 52

2.4 全球电子政务行业发展趋势分析 52

2.4.1 “以公众为中心”的发展趋势 52

2.4.2 “互联治理”的发展趋势 53

2.4.3 “新方向整合”的发展趋势 54

2.4.4 “推进政府创新”的发展趋势 54

2.4.5 “拓宽网络交流渠道”发展趋势 55

第3章：中国电子政务行业“十四五”规划与发展战略分析 57

3.1 中国政府信息化需求分析 57

3.1.1 中国电子政务建设目标 57

3.1.2 中国电子政务发展阶段 57

3.1.3 中国电子政务组成部分 59

3.1.4 中国电子政务关注焦点 59

3.1.5 中国政府信息化的主要需求 62

3.2 中国电子政务发展现状分析 63

3.2.1 中国电子政务发展现状分析 63

(1) 中国电子政务发展历程 63

(2) 中国电子政务投资现状 65

(3) 中国电子政务建设现状 65

3.2.2 中国电子政务发展特点分析 66

3.2.3 中国电子政务市场规模分析 67

3.2.4 中国电子政务市场结构分析 68

3.3 中国电子政务细分市场分析 69

3.3.1 电子政务硬件市场分析 69

(1) 电子政务硬件市场规模 69

(2) 电子政务硬件市场竞争情况 70

(3) 电子政务硬件市场发展前景 70

3.3.2 电子政务软件市场分析 71

(1) 电子政务软件市场规模 71

(2) 电子政务软件市场竞争情况 71

(3) 电子政务软件市场发展前景 72

3.3.3 电子政务服务市场分析 73

(1) 电子政务服务市场规模 73

(2) 电子政务服务市场竞争情况 73

(3) 电子政务服务市场发展前景 73

3.4 中国电子政务行业SWOT分析 74

3.4.1 电子政务行业优势 (Strengths) 分析 74

3.4.2 电子政务行业劣势 (Weaknesses) 分析 75

3.4.3 电子政务行业机会 (Opportunities) 分析 76

3.4.4 电子政务行业威胁 (Threats) 分析 77

3.5 中国电子政务行业发展战略分析 78

3.5.1 以电子行政为核心的战略模式 78

3.5.2 以电子服务为核心的战略模式 78

3.5.3 以电子社会为核心的战略模式 79

3.6 中国电子政务行业发展趋势分析 79

3.6.1 中国电子政务行业投资趋势 79

3.6.2 中国电子政务行业建设趋势 80

第4章：中国电子政务行业应用市场与前景分析 84

4.1 电子政务应用市场需求分析 84

4.1.1 电子政务主要应用领域 84

4.1.2 电子政务主要架构要求 86

(1) 电子政务总体架构主要要求 86

(2) 云计算架构在电子政务中的应用 87

4.2 电子政务应用模式与前景分析 90

4.2.1 G2G模式分析 90

(1) G2G模式概述 90

(2) G2G模式主要内容 90

(3) G2G模式适用范围 91

(4) G2G市场发展现状分析 92

(5) G2G市场存在的问题 92

(6) G2G发展趋势及前景预测 93

4.2.2 G2B模式 93

(1) G2B模式概述 94

(2) G2B模式主要内容 94

(3) G2B对企业的经济作用 95

(4) G2B市场存在的问题 96

(5) G2B发展策略分析 97

(6) G2B发展趋势及前景预测 99

4.2.3 G2C模式 101

(1) G2C模式概述 101

(2) G2C模式主要内容 102

(3) G2C市场发展现状分析 103

(4) G2C市场存在的问题 103

(5) G2C发展策略及建议 106

(6) G2C发展趋势及前景预测 109

4.2.4 G2E模式 110

(1) G2E模式概述 110

(2) G2E模式主要内容 110

(3) G2E市场竞争状况 111

(4) G2E市场存在的问题 111

(5) G2E发展策略分析 112

(6) G2E发展趋势及前景预测 113

4.3 电子政务主要应用平台与趋势分析 113

4.3.1 政府网站建设平台 113

(1) 政府网站建设平台概述 113

(2) 政府网站建设平台特点 116

(3) 政府网站建设平台市场规模 116

(4) 政府网站建设平台存在的问题 122

(5) 政府网站建设平台对策分析 123

4.3.2 行政审批服务平台 124

(1) 行政审批服务平台概述 124

(2) 行政审批服务平台特点 125

(3) 行政审批服务平台市场规模 126

(4) 行政审批服务平台存在的问题 126

(5) 行政审批服务平台对策分析 127

4.3.3 网上政务大厅平台 129

(1) 网上政务大厅平台概述 129

(2) 网上政务大厅平台特点 130

(3) 网上政务大厅平台市场规模 132

(4) 网上政务大厅平台对政府的作用 133

(5) 网上政务大厅平台发展趋势 134

4.3.4 公文交换平台 135

(1) 公文交换平台概述 135

(2) 公文交换平台特点 136

(3) 公文交换平台功能要求 137

(4) 公文交换平台建设要求 139

(5) 公文交换平台市场规模 140

(6) 公文交换平台存在的问题 141

(7) 公文交换平台发展趋势 141

4.3.5 协同办公平台 142

(1) 协同办公平台概述 142

(2) 协同办公平台特点 143

(3) 协同办公平台市场规模 144

(4) 协同办公平台存在的问题 144

(5) 协同办公平台发展趋势 145

第5章：中国电子政务行业技术水平分析 146

5.1 电子政务的开发技术 146

5.1.1 电子政务的信息处理技术 146

(1) 电子政务中的信息构成与处理特点 146

(2) 电子政务的信息存储与管理 149

(3) 电子政务的数据挖掘 150

(4) 电子政务的决策支持系统 153

5.1.2 电子政务内部业务系统开发技术 158

- (1) 办公自动化的发展趋势 158
 - (2) Lotus知识管理理念 160
 - (3) Lotus第三代OA基础结构 161
 - (4) Lotus第三代OA解决方案 162
 - (5) Lotus在电子政务中的应用 163
- 5.1.3 电子政务对外业务系统开发技术 164

- (1) 电子政务网站的规划 165
- (2) 电子政务网站的内容建设 168
- (3) 电子政务网站的发布 169
- (4) 电子政务网站的开发技术 170

5.2 电子政务的安全技术 173

5.2.1 防火墙技术 174

5.2.2 VPN技术 178

5.2.3 入侵检测技术 183

5.2.4 加解密技术 186

5.2.5 数字证书和认证中心 189

5.3 电子政务的高可用性技术 192

5.3.1 RAS概述 192

5.3.2 容错技术 196

5.3.3 数据的备份和恢复 199

第6章：中国电子政务行业企业分析 208

6.1 中国电子政务软件提供商运营状况分析（企业可自选） 208

6.1.1 福建榕基软件股份有限公司经营情况分析 208

- (1) 企业发展简况分析 208

- (2) 企业主要经济指标分析 208

- (3) 企业盈利能力分析 209
- (4) 企业运营能力分析 210
- (5) 企业偿债能力分析 210
- (6) 企业发展能力分析 211
- (7) 企业股权结构及组织架构分析 212
- (8) 企业经营模式分析 215
- (9) 企业主营业务与产品分析 216
- (10) 企业电子政务解决方案系统架构 217
- (11) 企业经营优势与劣势分析 217
- (12) 企业投资兼并与重组分析 217
- (13) 企业新发展动向分析 218

6.1.2 太极计算机股份有限公司经营情况分析 218

- (1) 企业发展简况分析 218
- (2) 企业主要经济指标分析 219
- (3) 企业盈利能力分析 220
- (4) 企业运营能力分析 221
- (5) 企业偿债能力分析 221
- (6) 企业发展能力分析 222
- (7) 企业股权结构及内部组织架构分析 223
- (8) 企业经营模式分析 226
- (9) 企业主营业务与产品分析 227
- (10) 企业电子政务解决方案系统架构 227
- (11) 企业经营优势与劣势分析 228
- (12) 企业投资兼并与重组分析 228
- (13) 企业新发展动向分析 229

6.1.3 山东浪潮齐鲁软件产业股份有限公司经营情况分析 230

- (1) 企业发展简况分析 230
- (2) 企业主要经济指标分析 230
- (3) 企业盈利能力分析 231
- (4) 企业运营能力分析 232
- (5) 企业偿债能力分析 232
- (6) 企业发展能力分析 233
- (7) 企业主营业务与产品分析 234
- (8) 企业电子政务解决方案系统架构 234
- (9) 企业经营优势与劣势分析 235
- (10) 企业投资兼并与重组分析 235
- (11) 企业新发展动向分析 235

6.1.4 福建新大陆电脑股份有限公司经营情况分析 236

- (1) 企业发展简况分析 236
- (2) 企业主要经济指标分析 236
- (3) 企业盈利能力分析 237
- (4) 企业运营能力分析 238
- (5) 企业偿债能力分析 238
- (6) 企业发展能力分析 239
- (7) 企业组织架构分析 239
- (8) 企业主营业务与产品分析 240
- (9) 企业电子政务解决方案系统架构 240
- (10) 企业经营优势与劣势分析 241
- (11) 企业新发展动向分析 241

6.1.5 东华软件股份公司经营情况分析 241

- (1) 企业发展简况分析 241
- (2) 企业主要经济指标分析 242

- (3) 企业盈利能力分析 243
- (4) 企业运营能力分析 244
- (5) 企业偿债能力分析 245
- (6) 企业发展能力分析 245
- (7) 企业组织架构分析 246
- (8) 企业主营业务与产品分析 247
- (9) 企业电子政务解决方案系统架构 247
- (10) 企业经营优势与劣势分析 247
- (11) 企业投资兼并与重组分析 248
- (12) 企业新发展动向分析 249

6.2 中国电子政务硬件和平台提供商运营状况分析 381

6.2.1 联想集团股份有限公司经营情况分析 381

- (1) 企业发展简况分析 381
- (2) 企业主要经济指标分析 382
- (3) 企业盈利能力分析 382
- (4) 企业运营能力分析 383
- (5) 企业偿债能力分析 383
- (6) 企业发展能力分析 384
- (7) 企业主营业务与产品分析 385
- (8) 企业电子政务解决方案系统架构 385
- (9) 企业经营优势与劣势分析 385
- (10) 企业投资兼并与重组分析 385
- (11) 企业新发展动向分析 386

6.2.2 中国长城计算机深圳股份有限公司经营情况分析 387

- (1) 企业发展简况分析 387
- (2) 企业主要经济指标分析 387

- (3) 企业盈利能力分析 389
- (4) 企业运营能力分析 390
- (5) 企业偿债能力分析 390
- (6) 企业发展能力分析 391
- (7) 企业主营业务与产品分析 392
- (8) 企业电子政务解决方案系统架构 392
- (9) 企业经营优势与劣势分析 392
- (10) 企业投资兼并与重组分析 392
- (11) 企业新发展动向分析 393

6.2.3 神州数码控股有限公司经营情况分析 394

- (1) 企业发展简况分析 394
- (2) 企业主要经济指标分析 394
- (3) 企业盈利能力分析 395
- (4) 企业运营能力分析 395
- (5) 企业偿债能力分析 396
- (6) 企业发展能力分析 397
- (7) 企业主营业务与产品分析 397
- (8) 企业电子政务解决方案系统架构 397
- (9) 企业经营优势与劣势分析 398
- (10) 企业新发展动向分析 398

6.2.4 深圳市神舟电脑股份有限公司经营情况分析 399

- (1) 企业发展简况分析 399
- (2) 企业产销能力分析 399
- (3) 企业盈利能力分析 400
- (4) 企业运营能力分析 400
- (5) 企业偿债能力分析 401

(6) 企业发展能力分析 401

(7) 企业组织架构分析 402

(8) 企业主营业务与产品分析 402

(9) 企业经营优势与劣势分析 402

6.2.5 华为技术有限公司经营情况分析 403

(1) 企业发展简况分析 403

(2) 企业产销能力分析 403

(3) 企业盈利能力分析 404

(4) 企业运营能力分析 404

(5) 企业偿债能力分析 405

(6) 企业发展能力分析 405

(7) 企业主营业务与产品分析 406

(8) 企业电子政务解决方案系统架构 406

(9) 企业经营优势与劣势分析 406

(10) 企业新发展动向分析 407

第7章：中国电子政务行业投融资分析 408

7.1 电子政务行业投资特性分析 408

7.1.1 电子政务行业进入壁垒分析 408

7.1.2 电子政务行业盈利模式分析 409

7.1.3 电子政务行业盈利因素分析 411

7.2 电子政务行业投融资现状分析 413

7.2.1 电子政务行业投资现状分析 413

(1) 电子政务行业投资分析 413

(2) 电子政务行业投资存在的问题 413

(3) 电子政务行业主要投资建议 414

7.2.2 电子政务行业融资现状分析	414
(1) 电子政务行业融资渠道分析	415
(2) 电子政务行业融资存在的问题	416
(3) 电子政务行业主要融资建议	416
7.3 电子政务行业投融资前景分析	417
7.3.1 电子政务行业投资前景预测	417
7.3.2 电子政务行业融资前景预测	418
(1) 中国电子政务发展水平调查	419
7.4 调研背景	419
7.4.1 调研背景	419
7.4.2 调研依据	419
7.4.3 调查范围	420
7.5 省级电子政务发展水平调研	420
7.5.1 省级电子政务整体发展水平	421
7.5.2 省级电子政务基础支持度	422
7.5.3 省级电子政务环境保障度	423
7.5.4 省级电子政务应用完善度	424
7.5.5 省级电子政务服务成熟度	424
7.5.6 省级电子政务公众参与度	425
7.5.7 省级电子政务发展阶段分布情况	426
7.6 门户网站电子政务发展水平调研	427
7.6.1 省级门户网站电子政务发展水平	427
(1) 省级门户网站电子政务整体发展水平	427
(2) 省级门户网站电子政务发展阶段分布情况	427
7.6.2 省会城市门户网站电子政务发展水平	428
(1) 省会城市门户网站电子政务整体发展水平	428

(2) 省会城市门户网站电子政务发展阶段分布情况 429

7.6.3 其他重点城市门户网站电子政务发展水平 430

(1) 其他重点城市门户网站电子政务整体发展水平 430

(2) 其他重点城市门户网站电子政务发展阶段分布情况 430

7.6.4 地级市门户网站电子政务发展水平 431

(1) 地级市门户网站电子政务整体发展水平 431

(2) 地级市门户网站电子政务发展阶段分布情况 432

7.6.5 县级门户网站电子政务发展水平 433

(1) 县级门户网站电子政务整体发展水平 433

(2) 县级门户网站电子政务发展阶段分布情况 434

图表目录

图表1：我国出台的电子政务国家标准 22

图表2：2019-2023年美国非农业部门失业率变化（单位：%） 24

图表3：2023年欧元区主要国家GDP数据一览（单位：%） 25

图表4：2016-2023年12月美国GDP实际增长年率（单位：%） 27

图表5：2019-2023年12月美国非农私企就业人数（单位：千人，%） 28

图表6：2019-2023年12月美国失业率走势（单位：%） 28

图表7：2019-2023年12月美国ISM制造业景气指数 29

图表8：2016-2023年欧元区制造业、服务业PMI 30

图表9：2019-2023年欧盟产能利用率（单位：%） 30

图表10：2019-2023年欧元区失业率（单位：%） 31

图表11：2019-2023年规模以上工业增加值增长情况（单位：%） 32

图表12：2019-2023年城镇固定资产投资及其增长情况（单位：亿元，%） 33

图表13：2019-2023年社会消费品零售额及其增长情况（单位：亿元，%） 33

- 图表14：2019-2023年CPI及PPI月度涨幅变化（单位：%） 34
- 图表15：2019-2023年分月度贸易顺差额变化（单位：亿美元） 35
- 图表16：2019-2023年我国工业增加值运行情况（单位：%） 35
- 图表17：2019-2023年出口订单运行情况（单位：%） 36
- 图表18：2019-2023年工业增加值同比增速实际值、预测值及预测偏差（单位：%） 36
- 图表19：2019-2023年固定资产投资同比增速实际值、预测值及预测偏差（单位：%） 37
- 图表20：2019-2023年社会零售总额增速、预测值及偏差（单位：%） 38
- 图表21：2019-2023年财政收入及增速（单位：亿元，%） 38
- 图表22：五大洲电子政务准备度指数比较 45
- 图表23：发达与发展中国家电子政务准备度比较 46
- 图表24：2019-2023年中国电子政务准备度与参与度指数 47
- 图表25：2019-2023年中国电子政务准备度与参与度指数排名 47
- 图表26：2023年世界电子政务发展指数paimingqian20位 48
- 图表27：电子政务发展阶段示意图 58
- 图表28：我国电子政务发展阶段简要模型图 64
- 图表29：我国电子政务发展历程 64
- 图表30：2019-2023年我国政府行业IT投资规模及增长预测（单位：亿元，%） 65
- 图表31：2019-2023年我国电子政务市场规模及预测（单位：亿元，%） 68
- 图表32：2019-2023年我国电子政务市场结构（单位：%） 68
- 图表33：2019-2023年我国电子政务硬件市场规模（单位：亿元，%） 69
- 图表34：2019-2023年我国电子政务软件和服务市场规模（单位：亿元，%） 71
- 图表35：2023年电子政务市场主要企业及市场份额（单位：%） 72
- 图表36：电子政务业务模型 84
- 图表37：电子政务信息流模型示意 85
- 图表38：云计算架构的技术实现模型 87
- 图表39：电子政务云管理平台实现的功能 89

- 图表40：传统数据传递模式 113
- 图表41：网站群管理平台——数据服务总线模式 114
- 图表42：政府与公共部门网站建设系统架构 114
- 图表43：网站群管理平台数据整合构架体系 115
- 图表44：网站群管理平台消息传递构架体系 115
- 图表45：我国部委网站类列表 118
- 图表46：行政审批服务平台系统架构 125
- 图表47：网上政务大厅平台系统架构 130
- 图表48：安全电子公文传输系统 135
- 图表49：安全电子公文传输系统功能 137
- 图表50：电子政务信息资源组成 146
- 图表51：电子政务的信息存储 149
- 图表52：数据挖掘过程的示意图 151
- 图表53：决策支持系统的结构 154
- 图表54：电子政务系统决策体系的运行示意图 155
- 图表55：Lotus第三代OA基础结构 161
- 图表56：Lotus第三代OA解决框架中具体对应的产品 162
- 图表57：多Web服务器的电子政务系统 165
- 图表58：双数据库服务器模型 166
- 图表59：浏览器发送JSP文件请求 173
- 图表60：发送至Servlet的请求 173
- 图表61：防火墙的分类与安全级别 174
- 图表62：包过滤防火墙构造示意图 174
- 图表63：双宿网关防火墙构造示意图 175
- 图表64：屏蔽子网防火墙构造示意图 176
- 图表65：VPN的构成 179

- 图表66：VPN各构成部分的说明 180
- 图表67：内联网虚拟专用网连接示意图 180
- 图表68：远程访问虚拟专用网连接示意图 182
- 图表69：外联网虚拟专用网连接示意图 182
- 图表70：入侵检测模型 184
- 图表71：认证中心构造 190
- 图表72：DAS-BASE备份结构 203
- 图表73：LAN-Based备份结构 204
- 图表74：LAN-free备份结构 205
- 图表75：Server-Free备份结构 206
- 图表76：2019-2023年福建榕基软件股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元） 208
- 图表77：2023年福建榕基软件股份有限公司主营业务分地区情况表（单位：万元，%） 209
- 图表78：2019-2023年福建榕基软件股份有限公司盈利能力分析（单位：%） 209
- 图表79：2019-2023年福建榕基软件股份有限公司运营能力分析（单位：次） 210
- 图表80：2019-2023年福建榕基软件股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍） 211
- 图表81：2019-2023年福建榕基软件股份有限公司发展能力分析（单位：%） 211
- 图表82：福建榕基软件股份有限公司股权结构图 212
- 图表83：福建榕基软件股份有限公司组织结构图 214
- 图表84：福建榕基软件股份有限公司优势与劣势分析 217
- 图表85：2019-2023年太极计算机股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元） 219
- 图表86：2023年太极计算机股份有限公司主营业务分地区情况表（单位：万元，%） 219
- 图表87：2019-2023年太极计算机股份有限公司盈利能力分析（单位：%） 220
- 图表88：2023年太极计算机股份有限公司主营业务分产品情况表（单位：万元，%） 221
- 图表89：2019-2023年太极计算机股份有限公司运营能力分析（单位：次） 221
- 图表90：2019-2023年太极计算机股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍） 222
- 图表91：2019-2023年太极计算机股份有限公司发展能力分析（单位：%） 222

图表92：太极计算机股份有限公司股权结构图 223

图表93：太极计算机股份有限公司组织结构图 225

图表94：太极计算机股份有限公司优势与劣势分析 228

图表95：山东浪潮齐鲁软件产业股份有限公司与实际控制人之间产权及控制关系方框图 230

图表96：2019-2023年山东浪潮齐鲁软件产业股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元） 231

图表97：2023年深圳长城开发科技股份有限公司主营业务分地区情况表（单位：万元，%） 231

图表98：2019-2023年山东浪潮齐鲁软件产业股份有限公司盈利能力分析（单位：%） 232

图表99：2019-2023年山东浪潮齐鲁软件产业股份有限公司运营能力分析（单位：次） 232

图表100：2019-2023年山东浪潮齐鲁软件产业股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍） 233

图表101：2019-2023年山东浪潮齐鲁软件产业股份有限公司发展能力分析（单位：%） 233

图表102：山东浪潮齐鲁软件产业股份有限公司优势与劣势分析 235

图表103：福建新大陆电脑股份有限公司与实际控制人之间产权及控制关系方框图 236

图表104：2019-2023年福建新大陆电脑股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元） 237

图表105：2019-2023年福建新大陆电脑股份有限公司盈利能力分析（单位：%） 237

图表106：2019-2023年福建新大陆电脑股份有限公司运营能力分析（单位：次） 238

图表107：2019-2023年福建新大陆电脑股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍） 238

图表108：2019-2023年福建新大陆电脑股份有限公司发展能力分析（单位：%） 239

图表109：福建新大陆电脑股份有限公司组织结构图 240

图表110：福建新大陆电脑股份有限公司优势与劣势分析 241

图表111：东华软件股份公司与实际控制人之间产权及控制关系方框图 242

图表112：2019-2023年东华软件股份公司主要经济指标分析（单位：万元） 242

图表113：2023年东华软件股份公司主营业务分地区情况表（单位：万元，%） 243

图表114：2019-2023年东华软件股份公司盈利能力分析（单位：%） 244

图表115：2023年东华软件股份公司主营业务分产品情况表（单位：万元，%） 244

图表116：2019-2023年东华软件股份公司运营能力分析（单位：次） 245

图表117：2019-2023年东华软件股份公司偿债能力分析（单位：%、倍） 245

图表118：2019-2023年东华软件股份公司发展能力分析（单位：%） 246

图表119：东华软件股份公司组织结构图 246

图表120：东华软件股份公司优势与劣势分析 247

图表121：北京久其软件股份有限公司与实际控制人之间产权及控制关系方框图 250

图表122：2019-2023年北京久其软件股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元） 251

图表123：2019-2023年北京久其软件股份有限公司盈利能力分析（单位：%） 251

图表124：2023年北京久其软件股份有限公司主营业务分产品情况表（单位：万元，%） 252

图表125：2019-2023年北京久其软件股份有限公司运营能力分析（单位：次） 252

图表126：2019-2023年北京久其软件股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍） 253

图表127：2019-2023年北京久其软件股份有限公司发展能力分析（单位：%） 253

图表128：北京久其软件股份有限公司优势与劣势分析 254

图表129：东软集团股份有限公司与实际控制人之间产权及控制关系方框图 256

图表130：2019-2023年东软集团股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元） 257

图表131：2023年东软集团股份有限公司主营业务分地区情况表（单位：万元，%） 258

图表132：2019-2023年东软集团股份有限公司盈利能力分析（单位：%） 258

图表133：2023年东软集团股份有限公司主营业务分产品情况表（单位：万元，%） 259

图表134：2019-2023年东软集团股份有限公司运营能力分析（单位：次） 259

图表135：2019-2023年东软集团股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍） 260

图表136：2019-2023年东软集团股份有限公司发展能力分析（单位：%） 260

图表137：东软集团股份有限公司组织结构图 261

图表138：东软集团股份有限公司优势与劣势分析 263

图表139：浙大网新科技股份有限公司与实际控制人之间产权及控制关系方框图 265

图表140：2019-2023年浙大网新科技股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元） 266

图表141：2023年浙大网新科技股份有限公司主营业务分地区情况表（单位：万元，%） 266

图表142：2019-2023年浙大网新科技股份有限公司盈利能力分析（单位：%） 267

图表143：2023年浙大网新科技股份有限公司主营业务分产品情况表（单位：万元，%） 267

图表144：2019-2023年浙大网新科技股份有限公司运营能力分析（单位：次） 268

图表145：2019-2023年浙大网新科技股份有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍） 268

图表146：2019-2023年浙大网新科技股份有限公司发展能力分析（单位：%） 269

图表147：浙大网新科技股份有限公司云服务架构 270

图表148：浙大网新科技股份有限公司优势与劣势分析 270

图表149：上海宝信软件股份有限公司与实际控制人之间产权及控制关系方框图 272

图表150：2019-2023年上海宝信软件股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元） 273