

2014-2020年中国核电设备 市场前景研究与投资潜力研究报告

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

《2014-2020年中国核电设备市场前景研究与投资潜力研究报告》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/dianli/M9327118RW.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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1章：中国核电设备行业发展综述 36

1.1 核电设备行业定义及分类 36

1.1.1 行业概念及定义 36

1.1.2 行业主要产品分类 36

(1) 核电站的工作原理 36

(2) 核电设备主要产品 37

1.1.3 行业在国民经济中的地位 39

1.2 核电设备行业原材料市场分析 39

1.2.1 核电铸锻件市场分析 39

(1) 核电铸锻件应用领域 39

(2) 核电铸锻件生产工艺 40

(3) 核电铸锻件产能分析 40

(4) 核电铸锻件市场容量 41

(5) 核电铸锻件价值情况 41

(6) 核电铸锻件盈利分析 41

(7) 核电铸锻件主要制造企业 41

(8) 主要在建核电站铸锻件订单情况 42

1.2.2 核电不锈钢管材市场分析 42

(1) 核电不锈钢管应用领域 42

(2) 核电不锈钢管市场容量 43

(3) 核电不锈钢管市场竞争状况 43

1.2.3 核级锆材市场分析 44

(1) 核级锆材工艺流程 44

(2) 核级锆材市场容量现状及预测 45

1.2.4 焊材市场分析 45

第2章：中国核电设备行业发展状况分析 49

2.1 国际核电设备行业发展状况分析 49

2.1.1 国际核电设备行业发展分析 49

- (1) 国际核电行业发展分析 49
- (2) 主要国家核电设备发展分析 51
- 2.1.2 国际现役及在建核电机组现状 55
- 2.1.3 国际核电设备市场竞争状况分析 55
- 2.1.4 国际核电设备行业发展趋势分析 56
- 2.2 国际巨头在华市场发展情况 57
- 2.2.1 法国阿海珐集团 (AREVA) 57
- 2.2.2 美国西屋公司 (WESTINGHOUSE) 58
- 2.2.3 俄罗斯核电建设出口公司 (ASE) 61
- 2.2.4 加拿大原子能有限公司 (AECL) 61
- 2.2.5 韩国斗山重工业株式会社 (Doosan Heavy Industries) 62
- 2.3 国内核电设备行业发展状况分析 62
- 2.3.1 国内核电设备发展分析 62
- (1) 国内核电发展分析 62
- (2) 国内核电设备发展分析 63
- 2.3.2 国内核电经济性分析 64
- (1) 建造成本与运行费用 64
- (2) 建设周期 64
- (3) 发电成本 64
- (4) 发电小时数 65
- (5) 服务年限 65
- (6) 单度建设成本 66
- 2.3.3 国内核电设备投资情况 66
- (1) 国内核电投资规模 66
- (2) 国内核电设备投资规模 67
- 2.3.4 国内核电站建设概况 68
- (1) 国内已建核电站 68
- (2) 国内在建核电站 71
- (3) 国内拟建核电站 72
- 2.3.5 国内核电设备市场需求分析 72
- 2.3.6 国内核电设备供给能力分析 73
- 2.3.7 国内核电设备供需趋势 74

- 2.3.8 国内核电设备国产化进程 74
- 2.4 核电设备行业进出口分析 76
 - 2.4.1 2013-2014年行业进出口整体情况 76
 - 2.4.2 2013-2014年行业出口情况 77
 - (1) 2013-2014年行业出口整体情况 77
 - (2) 2013-2014年行业出口产品结构 77
 - 2.4.3 2013-2014年行业进口情况 77
 - (1) 2013-2014年行业进口整体情况 77
 - (2) 2013-2014年行业进口产品结构 78
 - 2.4.4 核电设备行业出口前景及建议 78
 - 2.4.5 核电设备行业进口前景及建议 78

第3章：中国核电设备行业市场环境分析 79

- 3.1 行业政策环境分析 79
 - 3.1.1 行业安全监管体系 79
 - 3.1.2 行业相关政策 79
 - (1) 《民用核安全设备设计制造安装和无损检验监督管理规定（HAF601）》 79
 - (2) 《核电管理条例》 93
 - (3) 内陆核电开发省份名单 102
 - (4) 核电制造设计规范 103
 - (5) 核电厂常规岛及BOP施工技术规范 149
 - 3.1.3 行业发展规划 149
 - (1) 《国家中长期科学和技术发展规划纲要》 149
 - (2) 《核电中长期发展规划（2005-2020年）》及修改 218
 - (3) 《新能源发展规划》出现重大调整 229
 - (4) 《国家“十二五”科学和技术发展规划》 229
 - 3.1.4 行业最新政策规划动向 287
- 3.2 行业经济环境分析 288
 - 3.2.1 国际宏观经济环境分析 288
 - 3.2.2 国内宏观经济环境分析 291
 - (1) GDP增长分析 291

(2) 居民消费价格指数 (CPI) 分析	292
(3) 信贷状况分析	294
(4) PMI数据分析	296
3.2.3 行业宏观经济环境分析	297
3.3 行业贸易环境分析	301
3.3.1 行业贸易环境发展现状	301
(1) 进出口及汇率形势	301
(2) 出口信贷形势	304
(3) 进出口税收政策	304
3.3.2 行业贸易环境发展趋势	305
3.4 核泄漏事故对行业的影响	307
3.4.1 重大核泄漏事故分析	307
(1) 美国三里岛核事故分析	307
(2) 前苏联切尔诺贝利核电站核事故分析	312
(3) 日本福岛第一核电站核事故分析	328
3.4.2 日本福岛第一核电站核事故对主要国家核电的影响	330
(1) 事故对日本核电的影响	330
(2) 事故对欧盟核电的影响	331
(3) 事故对美国核电的影响	332
(4) 事故对俄罗斯核电的影响	332
3.4.3 日本福岛第一核电站核事故对我国核电的影响	333
(1) 事故对中国核电发展战略的影响	333
(2) 事故对各省核电发展战略的影响	334
(3) 事故对中国核电设备市场的影响	334
第4章：中国核岛设备市场分析	335
4.1 核岛设备总体市场分析	335
4.1.1 核岛设备投资结构	335
4.1.2 核岛设备竞争格局	336
4.1.3 核岛设备国产化情况	336
4.2 核岛设备细分产品市场分析	337

4.2.1 蒸汽发生器市场分析 337

- (1) 蒸汽发生器生产工艺流程 337
- (2) 蒸汽发生器构成 338
- (3) 蒸汽发生器盈利水平分析 341
- (4) 核电项目蒸汽发生器订单情况 343
- (5) 蒸汽发生器市场竞争格局 343
- (6) 蒸汽发生器市场容量现状及预测 345

4.2.2 核反应堆压力容器市场分析 345

- (1) 核反应堆压力容器制造难度 345
- (2) 核反应堆压力容器构成 345
- (3) 核反应堆压力容器盈利水平分析 346
- (4) 核电项目核反应堆压力容器订单情况 346
- (5) 核反应堆压力容器市场竞争格局 347
- (6) 核反应堆压力容器市场容量现状及预测 347

4.2.3 堆内构件市场分析 348

- (1) 堆内构件制造难度 348
- (2) 堆内构件构成 348
- (3) 堆内构件盈利水平分析 348
- (4) 核电项目堆内构件订单情况 349
- (5) 堆内构件市场竞争格局 349
- (6) 堆内构件市场容量现状及预测 350

4.2.4 主冷却泵市场分析 350

- (1) 主冷却泵制造难度 350
- (2) 主冷却泵构造 351
- (3) 主冷却泵盈利水平分析 351
- (4) 核电项目主冷却泵订单情况 351
- (5) 主冷却泵市场竞争格局 351
- (6) 主冷却泵市场容量现状及预测 352

4.2.5 稳压器市场分析 352

- (1) 稳压器市场竞争格局 352
- (2) 核电项目稳压器订单情况 355
- (3) 稳压器市场容量现状及预测 355

- 4.2.6 安注箱市场分析 356
 - (1) 安注箱市场竞争格局 356
 - (2) 核电项目安注箱订单情况 357
 - (3) 安注箱市场容量现状及预测 357
- 4.2.7 驱动棒控制装置市场分析 357
 - (1) 驱动棒控制装置市场竞争格局 357
 - (2) 核电项目驱动棒控制装置订单情况 358
 - (3) 驱动棒控制装置市场容量现状及预测 358
- 4.2.8 主管道市场分析 359
 - (1) 核电项目主管道订单情况 359
 - (2) 主管道国产化情况 359
 - (3) 主管道市场容量现状及预测 360
- 4.2.9 核阀门市场分析 360
 - (1) 各类阀门占比情况 360
 - (2) 核阀门需求情况 361
 - (3) 核阀门主要生产企业 363
 - (4) 核阀门市场容量及预测 364
- 4.2.10 安全壳市场分析 365
- 4.2.11 燃料传输系统市场分析 366

第5章：中国常规岛设备市场分析 367

- 5.1 常规岛设备总体市场分析 367
 - 5.1.1 常规岛设备投资情况 367
 - 5.1.2 常规岛设备竞争格局 368
 - 5.1.3 常规岛设备国产化情况 368
- 5.2 常规岛设备细分产品市场分析 369
 - 5.2.1 汽轮机市场分析 369
 - (1) 汽轮机制造难度 369
 - (2) 汽轮机盈利水平分析 369
 - (3) 核电项目汽轮机订单情况 369
 - (4) 汽轮机市场竞争格局 371

- (5) 汽轮机市场容量现状及预测 371
- 5.2.2 发电机市场分析 372
 - (1) 发电机市场竞争格局 372
 - (2) 发电机市场容量现状及预测 372
- 5.2.3 汽水分离再热器市场分析 373
 - (1) 汽水分离再热器技术分析 373
 - (2) 汽水分离再热器市场竞争格局 375

第6章：中国核电站辅助设备市场分析 377

- 6.1 核电站辅助设备市场分析 377
 - 6.1.1 核电站辅助设备投资情况 377
 - 6.1.2 核电站辅助设备主要生产企业 377
 - 6.1.3 核电站辅助设备国产化情况 378
- 6.2 核电站辅助设备细分产品市场分析 378
 - 6.2.1 HVAC设备市场分析 378
 - (1) HVAC设备盈利情况 378
 - (2) HVAC设备需求情况 379
 - (3) HVAC设备市场竞争情况 379
 - (4) HVAC设备市场容量现状及预测 379
 - 6.2.2 变压器市场分析 380
 - (1) 变压器市场竞争情况 380
 - (2) 变压器市场容量现状及预测 387

第7章：中国核电设备行业区域市场需求分析 390

- 7.1 广东省核电设备行业需求分析 390
 - 7.1.1 广东省现役核电站发展规模 390
 - 7.1.2 广东省在建项目核电设备需求分析 390
 - (1) 阳江一期项目核电设备需求分析 390
 - (2) 台山一期项目核电设备需求分析 392
 - 7.1.3 广东省待批复核电项目分析 393

- 7.2 浙江省核电设备行业需求分析 394
 - 7.2.1 浙江省现役核电站发展规模 394
 - 7.2.2 浙江省在建项目核电设备需求分析 394
 - (1) 方家山项目核电设备需求分析 394
 - (2) 三门一期项目核电设备需求分析 397
- 7.3 福建省核电设备行业需求分析 398
 - 7.3.1 福建省在建项目核电设备需求分析 398
 - (1) 福建宁德项目核电设备需求分析 398
 - (2) 福清一期项目核电设备需求分析 399
 - 7.3.2 福建省待批复核电项目分析 401
- 7.4 山东省核电设备行业需求分析 401
 - 7.4.1 山东省在建项目核电设备需求分析 401
 - (1) 山东海阳项目核电设备需求分析 401
 - (2) 石岛湾项目核电设备需求分析 402
 - 7.4.2 山东省拟建乳山红石顶项目核电设备需求分析 405
- 7.5 其他地区核电设备行业需求分析 406
 - 7.5.1 其他地区在建项目核电设备需求分析 406
 - (1) 广西防城港红沙核电项目核电设备需求分析 406
 - (2) 辽宁红沿河一期项目核电设备需求分析 407
 - (3) 海南昌江项目核电设备需求分析 408
 - (4) 江苏田湾核电站扩建项目核电设备需求分析 410
 - 7.5.2 其他地区拟建核电项目核电设备需求分析 413
 - (1) 江西彭泽项目核电设备需求分析 413
 - (2) 吉林靖宇项目核电设备需求分析 414
 - (3) 湖北咸宁项目核电设备需求分析 415
 - (4) 湖南桃花江项目核电设备需求分析 417
 - 7.5.3 其他地区待批复核电项目分析 419

第8章：中国核电设备行业技术水平分析 421

- 8.1 国内外核电行业技术发展分析 421
 - 8.1.1 国际核电技术发展的动态方向 421

- (1) 核能复苏的动向 421
- (2) 第四代核电技术概念 422
- (3) 核电机型开发的一些新的动向 422
- 8.1.2 国际核电技术发展的八个趋势 423
- 8.1.3 国际第四代核能系统的开发进程 426
- 8.1.4 国际可控热核聚变堆的未来展望 427
- 8.1.5 国内核电行业技术发展分析 429
 - (1) 我国核电技术发展现状 429
 - (2) 我国核电技术发展路线图 430
- 8.2 国内核电设备技术进展分析 432
 - 8.2.1 核级泵技术进展情况 432
 - 8.2.2 核电阀门技术进展情况 433
 - 8.2.3 第三代核电若干关键技术进展情况 434
 - (1) 核岛钢制安全壳底封头成套制造技术 434
 - (2) 模块化设计与制造技术 434
 - (3) 主管道制造技术 435
 - (4) 核岛主设备大型锻件制造技术 435
 - 8.2.4 核电设备特种电机技术进展情况 436
 - 8.2.5 核岛主设备焊接技术进展情况 436

第9章：中国核电设备行业主要经营分析 438

- 9.1 中国核电设备行业领先企业个案分析 438
 - 9.1.1 东方电气股份有限公司经营情况分析 438
 - (1) 企业发展简况分析 438
 - (2) 主要经济指标分析 438
 - (3) 企业盈利能力分析 438
 - (4) 企业运营能力分析 439
 - (5) 企业偿债能力分析 443
 - (6) 企业发展能力分析 445
 - (7) 企业核电设备及应用项目 446
 - (8) 企业经营优劣势分析 447

(9) 企业最新发展动向分析 447

9.1.2 中国第一重型机械集团公司（一重） 447

(1) 企业发展简况分析 447

(2) 主要经济指标分析 448

(3) 企业盈利能力分析 448

(4) 企业运营能力分析 449

(5) 企业偿债能力分析 453

(6) 企业发展能力分析 455

(7) 企业核电设备及应用项目 456

(8) 企业经营优劣势分析 459

(9) 企业最新发展动向分析 459

9.1.3 东方电气集团东方锅炉股份有限公司 460

(1) 企业发展简况分析 460

(2) 主要经济指标分析 461

(3) 企业盈利能力分析 462

(4) 企业运营能力分析 463

(5) 企业偿债能力分析 466

(6) 企业发展能力分析 468

(7) 企业核电设备及应用项目 469

(8) 企业经营优劣势分析 471

(9) 企业最新发展动向分析 471

9.1.4 哈尔滨汽轮机厂有限责任公司 471

(1) 企业发展简况分析 471

(2) 主要经济指标分析 472

(3) 企业盈利能力分析 472

(4) 企业运营能力分析 473

(5) 企业偿债能力分析 476

(6) 企业发展能力分析 478

(7) 企业核电设备及应用项目 478

(8) 企业经营优劣势分析 480

(9) 企业最新发展动向分析 480

9.1.5 上海电气核电设备有限公司 481

- (1) 企业发展简况分析 481
- (2) 主要经济指标分析 481
- (3) 企业盈利能力分析 481
- (4) 企业运营能力分析 482
- (5) 企业偿债能力分析 485
- (6) 企业发展能力分析 487
- (7) 企业核电设备及应用项目 487
- (8) 企业经营优劣势分析 488
- (9) 企业最新发展动向分析 489
- 9.1.6 山东核电设备制造有限公司 490
 - (1) 企业发展简况分析 490
 - (2) 主要经济指标分析 490
 - (3) 企业盈利能力分析 490
 - (4) 企业运营能力分析 491
 - (5) 企业偿债能力分析 495
 - (6) 企业发展能力分析 497
 - (7) 企业核电设备及应用项目 497
 - (8) 企业经营优劣势分析 497
 - (9) 企业最新发展动向分析 498
- 9.1.7 上海第一机床厂有限公司 499
 - (1) 企业发展简况分析 499
 - (2) 主要经济指标分析 499
 - (3) 企业盈利能力分析 499
 - (4) 企业运营能力分析 500
 - (5) 企业偿债能力分析 503
 - (6) 企业发展能力分析 505
 - (7) 企业核电设备及应用项目 505
 - (8) 企业经营优劣势分析 506
 - (9) 企业最新发展动向分析 506
- 9.1.8 苏州海陆重工股份有限公司 507
 - (1) 企业发展简况分析 507
 - (2) 主要经济指标分析 507

- (3) 企业盈利能力分析 507
- (4) 企业运营能力分析 508
- (5) 企业偿债能力分析 511
- (6) 企业发展能力分析 513
- (7) 企业核电设备及应用项目 514
- (8) 企业经营优劣势分析 514
- (9) 企业最新发展动向分析 515
- 9.1.9 哈尔滨电站设备集团 515
 - (1) 企业发展简况分析 515
 - (2) 主要经济指标分析 515
 - (3) 企业盈利能力分析 516
 - (4) 企业运营能力分析 517
 - (5) 企业偿债能力分析 520
 - (6) 企业发展能力分析 522
 - (7) 企业核电设备及应用项目 522
 - (8) 企业经营优劣势分析 522
 - (9) 企业最新发展动向分析 523
- 9.1.10 二重集团(德阳)重型装备股份有限公司 524
 - (1) 企业发展简况分析 524
 - (2) 主要经济指标分析 524
 - (3) 企业盈利能力分析 524
 - (4) 企业运营能力分析 525
 - (5) 企业偿债能力分析 528
 - (6) 企业发展能力分析 530
 - (7) 企业核电设备及应用项目 530
 - (8) 企业经营优劣势分析 531
 - (9) 企业最新发展动向分析 531
- 9.1.11 中核苏阀科技实业股份有限公司 532
 - (1) 企业发展简况分析 532
 - (2) 主要经济指标分析 532
 - (3) 企业盈利能力分析 534
 - (4) 企业运营能力分析 535

- (5) 企业偿债能力分析 538
- (6) 企业发展能力分析 540
- (7) 企业核电设备及应用项目 540
- (8) 企业经营优劣势分析 541
- (9) 企业最新发展动向分析 542
- 9.1.12 南方风机股份有限公司 543
 - (1) 企业发展简况分析 543
 - (2) 主要经济指标分析 543
 - (3) 企业盈利能力分析 543
 - (4) 企业运营能力分析 544
 - (5) 企业偿债能力分析 547
 - (6) 企业发展能力分析 549
 - (7) 企业核电设备及应用项目 550
 - (8) 企业经营优劣势分析 550
 - (9) 企业最新发展动向分析 551
- 9.1.13 深圳奥特迅电力设备股份有限公司 551
 - (1) 企业发展简况分析 551
 - (2) 主要经济指标分析 551
 - (3) 企业盈利能力分析 551
 - (4) 企业运营能力分析 552
 - (5) 企业偿债能力分析 556
 - (6) 企业发展能力分析 558
 - (7) 企业核电设备及应用项目 558
 - (8) 企业经营优劣势分析 559
 - (9) 企业最新发展动向分析 559
- 9.1.14 浙江华夏阀门有限公司 559
 - (1) 企业发展简况分析 559
 - (2) 主要经济指标分析 560
 - (3) 企业盈利能力分析 560
 - (4) 企业运营能力分析 561
 - (5) 企业偿债能力分析 564
 - (6) 企业发展能力分析 566

(7) 企业核电设备及应用项目 566

(8) 企业经营优劣势分析 568

(9) 企业最新发展动向分析 568

9.1.15 大连大高阀门有限公司 569

(1) 企业发展简况分析 569

(2) 主要经济指标分析 570

(3) 企业盈利能力分析 570

(4) 企业运营能力分析 571

(5) 企业偿债能力分析 574

(6) 企业发展能力分析 576

(7) 企业核电设备及应用项目 576

(8) 企业经营优劣势分析 577

(9) 企业最新发展动向分析 577

9.2 中国核电工程建设企业个案分析 577

9.2.1 中国核工业二三建设有限公司经营情况分析 577

(1) 企业发展规模分析 577

(2) 企业组织架构分析 578

(3) 企业主营业务分析 578

(4) 企业资质能力分析 579

(5) 企业主要核电项目 579

(6) 企业经营情况分析 581

(一) 企业偿债能力分析 581

(二) 企业运营能力分析 583

(三) 企业盈利能力分析 586

(7) 企业经营优劣势分析 587

(8) 企业最新发展动向分析 588

9.2.2 中电投电力工程有限公司 588

(1) 企业发展规模分析 588

(2) 企业组织架构分析 588

(3) 企业主营业务分析 588

(4) 企业资质能力分析 589

(5) 企业主要核电项目 589

- (一) 企业偿债能力分析 589
- (二) 企业运营能力分析 591
- (三) 企业盈利能力分析 594
- (6) 企业经营情况分析 595
- (7) 企业经营优劣势分析 596
- (8) 企业最新发展动向分析 596
- 9.2.3 中国核工业第五建设有限公司 597
 - (1) 企业发展规模分析 597
 - (2) 企业组织架构分析 597
 - (3) 企业主营业务分析 597
 - (4) 企业资质能力分析 598
 - (5) 企业主要核电项目 598
 - (6) 企业经营情况分析 599
 - (一) 企业偿债能力分析 599
 - (二) 企业运营能力分析 601
 - (三) 企业盈利能力分析 604
 - (7) 企业经营优劣势分析 605
 - (8) 企业最新发展动向分析 606
- 9.2.4 中广核工程有限公司 606
 - (1) 企业发展规模分析 606
 - (2) 企业组织架构分析 606
 - (3) 企业主营业务分析 606
 - (4) 企业资质能力分析 607
 - (5) 企业主要核电项目 607
 - (6) 企业经营情况分析 608
 - (一) 企业偿债能力分析 610
 - (二) 企业运营能力分析 612
 - (三) 企业盈利能力分析 615
 - (7) 企业经营优劣势分析 616
 - (8) 企业最新发展动向分析 616
- 9.2.5 中国核工业华兴建设有限公司 617
 - (1) 企业发展规模分析 617

- (2) 企业组织架构分析 617
- (3) 企业主营业务分析 618
- (4) 企业资质能力分析 618
- (5) 企业主要核电项目 618
- (6) 企业经营情况分析 619
 - (一) 企业偿债能力分析 619
 - (二) 企业运营能力分析 621
 - (三) 企业盈利能力分析 624
- (7) 企业经营优劣势分析 625
- (8) 企业最新发展动向分析 626

第10章：中国核电设备行业投资与前景分析 627

- 10.1 中国核电设备行业投资风险分析 627
 - 10.1.1 核电设备行业政策风险分析 627
 - 10.1.2 核电设备行业技术风险分析 628
 - 10.1.3 核电设备行业供求风险分析 630
 - 10.1.4 核电设备行业关联产业风险分析 630
 - 10.1.5 核电设备行业产品风险分析 631
- 10.2 中国核电设备行业投资特性分析 631
 - 10.2.1 核电设备行业进入壁垒分析 631
 - 10.2.2 核电设备行业盈利模式分析 631
 - 10.2.3 核电设备行业盈利因素分析 632
- 10.3 中国核电设备行业发展趋势与前景预测 632
 - 10.3.1 核电设备行业发展趋势分析 632
 - 10.3.2 核电设备行业发展前景预测 633
 - (1) 核电行业前景预测 633
 - (2) 核电设备行业前景预测 633
 - (3) 核电设备行业的挑战与隐忧 634

图表目录

- 图表 1 核电链式反应图 37

- 图表 2 核电站结构图 37
- 图表 3 我国不锈钢管主要企业 43
- 图表 4 2007年以来中国焊接材料进出口情况(单位：万美元) 46
- 图表 5 核电建设项目进度设想 72
- 图表 6 2002年 季度—2013年 季度国内生产总值季度累计同比增长率(%) 291
- 图表 7 2002年9月—2014年6月居民消费价格指数(上年同月=100) 292
- 图表 8 2002年9月—2014年6月货币供应量月度同比增长率(%) 294
- 图表 9 2012年 季度PMI同比增长率(%) 296
- 图表 10 2002年9月—2012年9月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%) 301
- 图表 11 蒸汽发生器结构 340
- 图表 12 未来核电HVAC设备需求 379
- 图表 13 2014年6月中国变压器产量数据表 383
- 图表 14 2014年1-6月我国各省变压器产量统计 384
- 图表 15 2014年1-6月中国变压器分省市产量数据统计 386
- 图表 16 近3年东方电气股份有限公司销售毛利率变化情况 439
- 图表 17 近3年东方电气股份有限公司固定资产周转次数情况 440
- 图表 18 近3年东方电气股份有限公司流动资产周转次数变化情况 441
- 图表 19 近3年东方电气股份有限公司总资产周转次数变化情况 442
- 图表 20 近3年东方电气股份有限公司资产负债率变化情况 443
- 图表 21 近3年东方电气股份有限公司产权比率变化情况 444
- 图表 22 近3年中国第一重型机械集团公司销售毛利率变化情况 449
- 图表 23 近3年中国第一重型机械集团公司固定资产周转次数情况 450
- 图表 24 近3年中国第一重型机械集团公司流动资产周转次数变化情况 451
- 图表 25 近3年中国第一重型机械集团公司总资产周转次数变化情况 452
- 图表 26 近3年中国第一重型机械集团公司资产负债率变化情况 453
- 图表 27 近3年中国第一重型机械集团公司产权比率变化情况 454
- 图表 28 近3年东方电气集团东方锅炉股份有限公司销售毛利率变化情况 462
- 图表 29 近3年东方电气集团东方锅炉股份有限公司固定资产周转次数情况 464
- 图表 30 近3年东方电气集团东方锅炉股份有限公司流动资产周转次数变化情况 465
- 图表 31 近3年东方电气集团东方锅炉股份有限公司总资产周转次数变化情况 465
- 图表 32 近3年东方电气集团东方锅炉股份有限公司资产负债率变化情况 467

图表 33 近3年东方电气集团东方锅炉股份有限公司产权比率变化情况 468

图表 34 近3年哈尔滨汽轮机厂有限责任公司销售毛利率变化情况 472

图表 35 近3年哈尔滨汽轮机厂有限责任公司固定资产周转次数情况 474

图表 36 近3年哈尔滨汽轮机厂有限责任公司流动资产周转次数变化情况 475

图表 37 近3年哈尔滨汽轮机厂有限责任公司总资产周转次数变化情况 475

图表 38 近3年哈尔滨汽轮机厂有限责任公司资产负债率变化情况 477

图表 39 近3年哈尔滨汽轮机厂有限责任公司产权比率变化情况 477

图表 40 近3年上海电气核电设备有限公司销售毛利率变化情况 481

图表 41 近3年上海电气核电设备有限公司固定资产周转次数情况 483

图表 42 近3年上海电气核电设备有限公司流动资产周转次数变化情况 484

图表 43 近3年上海电气核电设备有限公司总资产周转次数变化情况 484

图表 44 近3年上海电气核电设备有限公司资产负债率变化情况 486

图表 45 近3年上海电气核电设备有限公司产权比率变化情况 486

图表 46 近3年山东核电设备制造有限公司销售毛利率变化情况 491

图表 47 近3年山东核电设备制造有限公司固定资产周转次数情况 492

图表 48 近3年山东核电设备制造有限公司流动资产周转次数变化情况 493

图表 49 近3年山东核电设备制造有限公司总资产周转次数变化情况 494

图表 50 近3年山东核电设备制造有限公司资产负债率变化情况 495

图表 51 近3年山东核电设备制造有限公司产权比率变化情况 496

图表 52 近3年上海第一机床厂有限公司销售毛利率变化情况 499

图表 53 近3年上海第一机床厂有限公司固定资产周转次数情况 501

图表 54 近3年上海第一机床厂有限公司流动资产周转次数变化情况 502

图表 55 近3年上海第一机床厂有限公司总资产周转次数变化情况 502

图表 56 近3年上海第一机床厂有限公司资产负债率变化情况 504

图表 57 近3年上海第一机床厂有限公司产权比率变化情况 504

图表 58 近3年苏州海陆重工股份有限公司销售毛利率变化情况 508

图表 59 近3年苏州海陆重工股份有限公司固定资产周转次数情况 509

图表 60 近3年苏州海陆重工股份有限公司流动资产周转次数变化情况 510

图表 61 近3年苏州海陆重工股份有限公司总资产周转次数变化情况 511

图表 62 近3年苏州海陆重工股份有限公司资产负债率变化情况 512

图表 63 近3年苏州海陆重工股份有限公司产权比率变化情况 513

图表 64 近3年哈尔滨电站设备集团销售毛利率变化情况 516

图表 65 近3年哈尔滨电站设备集团固定资产周转次数情况 517

图表 66 近3年哈尔滨电站设备集团流动资产周转次数变化情况 518

图表 67 近3年哈尔滨电站设备集团总资产周转次数变化情况 519

图表 68 近3年哈尔滨电站设备集团资产负债率变化情况 520

图表 69 近3年哈尔滨电站设备集团产权比率变化情况 521

图表 70 近3年二重集团（德阳）重型装备股份有限公司销售毛利率变化情况 524

图表 71 近3年二重集团（德阳）重型装备股份有限公司固定资产周转次数情况 526

图表 72 近3年二重集团（德阳）重型装备股份有限公司流动资产周转次数变化情况 527

图表 73 近3年二重集团（德阳）重型装备股份有限公司总资产周转次数变化情况 527

图表 74 近3年二重集团（德阳）重型装备股份有限公司资产负债率变化情况 529

图表 75 近3年二重集团（德阳）重型装备股份有限公司产权比率变化情况 530

图表 76 近3年中核苏阀科技实业股份有限公司销售毛利率变化情况 534

图表 77 近3年中核苏阀科技实业股份有限公司固定资产周转次数情况 536

图表 78 近3年中核苏阀科技实业股份有限公司流动资产周转次数变化情况 537

图表 79 近3年中核苏阀科技实业股份有限公司总资产周转次数变化情况 537

图表 80 近3年中核苏阀科技实业股份有限公司资产负债率变化情况 539

图表 81 近3年中核苏阀科技实业股份有限公司产权比率变化情况 539

图表 82 近3年南方风机股份有限公司销售毛利率变化情况 544

图表 83 近3年南方风机股份有限公司固定资产周转次数情况 545

图表 84 近3年南方风机股份有限公司流动资产周转次数变化情况 546

图表 85 近3年南方风机股份有限公司总资产周转次数变化情况 547

图表 86 近3年南方风机股份有限公司资产负债率变化情况 548

图表 87 近3年南方风机股份有限公司产权比率变化情况 549

图表 88 近3年深圳奥特迅电力设备股份有限公司销售毛利率变化情况 552

图表 89 近3年深圳奥特迅电力设备股份有限公司固定资产周转次数情况 553

图表 90 近3年深圳奥特迅电力设备股份有限公司流动资产周转次数变化情况 554

图表 91 近3年深圳奥特迅电力设备股份有限公司总资产周转次数变化情况 555

图表 92 近3年深圳奥特迅电力设备股份有限公司资产负债率变化情况 556

图表 93 近3年深圳奥特迅电力设备股份有限公司产权比率变化情况 557

图表 94 近3年浙江华夏阀门有限公司销售毛利率变化情况 561

图表 95 近3年浙江华夏阀门有限公司固定资产周转次数情况 562

图表 96 近3年浙江华夏阀门有限公司流动资产周转次数变化情况 563

图表 97 近3年浙江华夏阀门有限公司总资产周转次数变化情况 564

图表 98 近3年浙江华夏阀门有限公司资产负债率变化情况 565

图表 99 近3年浙江华夏阀门有限公司产权比率变化情况 566

图表 100 近3年大连大高阀门有限公司销售毛利率变化情况 570

图表 101 近3年大连大高阀门有限公司固定资产周转次数情况 572

图表 102 近3年大连大高阀门有限公司流动资产周转次数变化情况 573

图表 103 近3年大连大高阀门有限公司总资产周转次数变化情况 573

图表 104 近3年大连大高阀门有限公司资产负债率变化情况 575

图表 105 近3年大连大高阀门有限公司产权比率变化情况 575

图表 106 近3年中国核工业二三建设有限公司资产负债率变化情况 582

图表 107 近3年中国核工业二三建设有限公司产权比率变化情况 583

图表 108 近3年中国核工业二三建设有限公司固定资产周转次数情况 584

图表 109 近3年中国核工业二三建设有限公司流动资产周转次数变化情况 585

图表 110 近3年中国核工业二三建设有限公司总资产周转次数变化情况 585

图表 111 近3年中国核工业二三建设有限公司销售毛利率变化情况 586

图表 112 近3年中电投电力工程有限公司资产负债率变化情况 590

图表 113 近3年中电投电力工程有限公司产权比率变化情况 591

图表 114 近3年中电投电力工程有限公司固定资产周转次数情况 592

图表 115 近3年中电投电力工程有限公司流动资产周转次数变化情况 593

图表 116 近3年中电投电力工程有限公司总资产周转次数变化情况 594

图表 117 近3年中电投电力工程有限公司销售毛利率变化情况 595

图表 118 近3年中国核工业第五建设有限公司资产负债率变化情况 600

图表 119 近3年中国核工业第五建设有限公司产权比率变化情况 601

图表 120 近3年中国核工业第五建设有限公司固定资产周转次数情况 602

图表 121 近3年中国核工业第五建设有限公司流动资产周转次数变化情况 603

图表 122 近3年中国核工业第五建设有限公司总资产周转次数变化情况 603

图表 123 近3年中国核工业第五建设有限公司销售毛利率变化情况 604

图表 124 近3年中广核工程有限公司资产负债率变化情况 610

图表 125 近3年中广核工程有限公司产权比率变化情况 611

图表 126 近3年中广核工程有限公司固定资产周转次数情况 612

图表 127 近3年中广核工程有限公司流动资产周转次数变化情况 613

图表 128 近3年中广核工程有限公司总资产周转次数变化情况 614

- 图表 129 近3年中广核工程有限公司销售毛利率变化情况 615
- 图表 130 近3年中国核工业华兴建设有限公司资产负债率变化情况 619
- 图表 131 近3年中国核工业华兴建设有限公司产权比率变化情况 620
- 图表 132 近3年中国核工业华兴建设有限公司固定资产周转次数情况 621
- 图表 133 近3年中国核工业华兴建设有限公司流动资产周转次数变化情况 622
- 图表 134 近3年中国核工业华兴建设有限公司总资产周转次数变化情况 623
- 图表 135 近3年中国核工业华兴建设有限公司销售毛利率变化情况 624

表格目录

- 表格 1 近4年东方电气股份有限公司销售毛利率变化情况 438
- 表格 2 近4年东方电气股份有限公司固定资产周转次数情况 440
- 表格 3 近4年东方电气股份有限公司流动资产周转次数变化情况 441
- 表格 4 近4年东方电气股份有限公司总资产周转次数变化情况 442
- 表格 5 近4年东方电气股份有限公司资产负债率变化情况 443
- 表格 6 近4年东方电气股份有限公司产权比率变化情况 444
- 表格 7 近4年中国第一重型机械集团公司销售毛利率变化情况 448
- 表格 8 近4年中国第一重型机械集团公司固定资产周转次数情况 450
- 表格 9 近4年中国第一重型机械集团公司流动资产周转次数变化情况 451
- 表格 10 近4年中国第一重型机械集团公司总资产周转次数变化情况 452
- 表格 11 近4年中国第一重型机械集团公司资产负债率变化情况 453
- 表格 12 近4年中国第一重型机械集团公司产权比率变化情况 454
- 表格 13 近4年东方电气集团东方锅炉股份有限公司销售毛利率变化情况 462
- 表格 14 近4年东方电气集团东方锅炉股份有限公司固定资产周转次数情况 463
- 表格 15 近4年东方电气集团东方锅炉股份有限公司流动资产周转次数变化情况 464
- 表格 16 近4年东方电气集团东方锅炉股份有限公司总资产周转次数变化情况 465
- 表格 17 近4年东方电气集团东方锅炉股份有限公司资产负债率变化情况 466
- 表格 18 近4年东方电气集团东方锅炉股份有限公司产权比率变化情况 467
- 表格 19 近4年哈尔滨汽轮机厂有限责任公司销售毛利率变化情况 472
- 表格 20 近4年哈尔滨汽轮机厂有限责任公司固定资产周转次数情况 473
- 表格 21 近4年哈尔滨汽轮机厂有限责任公司流动资产周转次数变化情况 474
- 表格 22 近4年哈尔滨汽轮机厂有限责任公司总资产周转次数变化情况 475
- 表格 23 近4年哈尔滨汽轮机厂有限责任公司资产负债率变化情况 476
- 表格 24 近4年哈尔滨汽轮机厂有限责任公司产权比率变化情况 477

表格 25 近4年上海电气核电设备有限公司销售毛利率变化情况 481

表格 26 近4年上海电气核电设备有限公司固定资产周转次数情况 482

表格 27 近4年上海电气核电设备有限公司流动资产周转次数变化情况 483

表格 28 近4年上海电气核电设备有限公司总资产周转次数变化情况 484

表格 29 近4年上海电气核电设备有限公司资产负债率变化情况 485

表格 30 近4年上海电气核电设备有限公司产权比率变化情况 486

表格 31 近4年山东核电设备制造有限公司销售毛利率变化情况 491

表格 32 近4年山东核电设备制造有限公司固定资产周转次数情况 492

表格 33 近4年山东核电设备制造有限公司流动资产周转次数变化情况 493

表格 34 近4年山东核电设备制造有限公司总资产周转次数变化情况 494

表格 35 近4年山东核电设备制造有限公司资产负债率变化情况 495

表格 36 近4年山东核电设备制造有限公司产权比率变化情况 496

表格 37 近4年上海第一机床厂有限公司销售毛利率变化情况 499

表格 38 近4年上海第一机床厂有限公司固定资产周转次数情况 500

表格 39 近4年上海第一机床厂有限公司流动资产周转次数变化情况 501

表格 40 近4年上海第一机床厂有限公司总资产周转次数变化情况 502

表格 41 近4年上海第一机床厂有限公司资产负债率变化情况 503

表格 42 近4年上海第一机床厂有限公司产权比率变化情况 504

表格 43 近4年苏州海陆重工股份有限公司销售毛利率变化情况 507

表格 44 近4年苏州海陆重工股份有限公司固定资产周转次数情况 508

表格 45 近4年苏州海陆重工股份有限公司流动资产周转次数变化情况 509

表格 46 近4年苏州海陆重工股份有限公司总资产周转次数变化情况 510

表格 47 近4年苏州海陆重工股份有限公司资产负债率变化情况 512

表格 48 近4年苏州海陆重工股份有限公司产权比率变化情况 513

表格 49 近4年哈尔滨电站设备集团销售毛利率变化情况 516

表格 50 近4年哈尔滨电站设备集团固定资产周转次数情况 517

表格 51 近4年哈尔滨电站设备集团流动资产周转次数变化情况 518

表格 52 近4年哈尔滨电站设备集团总资产周转次数变化情况 519

表格 53 近4年哈尔滨电站设备集团资产负债率变化情况 520

表格 54 近4年哈尔滨电站设备集团产权比率变化情况 521

表格 55 近4年二重集团（德阳）重型装备股份有限公司销售毛利率变化情况 524

表格 56 近4年二重集团（德阳）重型装备股份有限公司固定资产周转次数情况 525

表格 57 近4年二重集团（德阳）重型装备股份有限公司流动资产周转次数变化情况 526

表格 58 近4年二重集团（德阳）重型装备股份有限公司总资产周转次数变化情况 527

表格 59 近4年二重集团（德阳）重型装备股份有限公司资产负债率变化情况 528

表格 60 近4年二重集团（德阳）重型装备股份有限公司产权比率变化情况 529

表格 61 近4年中核苏阀科技实业股份有限公司销售毛利率变化情况 534

表格 62 近4年中核苏阀科技实业股份有限公司固定资产周转次数情况 535

表格 63 近4年中核苏阀科技实业股份有限公司流动资产周转次数变化情况 536

表格 64 近4年中核苏阀科技实业股份有限公司总资产周转次数变化情况 537

表格 65 近4年中核苏阀科技实业股份有限公司资产负债率变化情况 538

表格 66 近4年中核苏阀科技实业股份有限公司产权比率变化情况 539

表格 67 近4年南方风机股份有限公司销售毛利率变化情况 543

表格 68 近4年南方风机股份有限公司固定资产周转次数情况 544

表格 69 近4年南方风机股份有限公司流动资产周转次数变化情况 545

表格 70 近4年南方风机股份有限公司总资产周转次数变化情况 546

表格 71 近4年南方风机股份有限公司资产负债率变化情况 548

表格 72 近4年南方风机股份有限公司产权比率变化情况 549

表格 73 近4年深圳奥特迅电力设备股份有限公司销售毛利率变化情况 551

表格 74 近4年深圳奥特迅电力设备股份有限公司固定资产周转次数情况 553

表格 75 近4年深圳奥特迅电力设备股份有限公司流动资产周转次数变化情况 554

表格 76 近4年深圳奥特迅电力设备股份有限公司总资产周转次数变化情况 555

表格 77 近4年深圳奥特迅电力设备股份有限公司资产负债率变化情况 556

表格 78 近4年深圳奥特迅电力设备股份有限公司产权比率变化情况 557

表格 79 近4年浙江华夏阀门有限公司销售毛利率变化情况 560

表格 80 近4年浙江华夏阀门有限公司固定资产周转次数情况 561

表格 81 近4年浙江华夏阀门有限公司流动资产周转次数变化情况 562

表格 82 近4年浙江华夏阀门有限公司总资产周转次数变化情况 563

表格 83 近4年浙江华夏阀门有限公司资产负债率变化情况 564

表格 84 近4年浙江华夏阀门有限公司产权比率变化情况 565

表格 85 近4年大连大高阀门有限公司销售毛利率变化情况 570

表格 86 近4年大连大高阀门有限公司固定资产周转次数情况 571

表格 87 近4年大连大高阀门有限公司流动资产周转次数变化情况 572

表格 88 近4年大连大高阀门有限公司总资产周转次数变化情况 573

表格 89 近4年大连大高阀门有限公司资产负债率变化情况 574

表格 90 近4年大连大高阀门有限公司产权比率变化情况 575

表格 91 近4年中国核工业二三建设有限公司资产负债率变化情况 581

表格 92 近4年中国核工业二三建设有限公司产权比率变化情况 582

表格 93 近4年中国核工业二三建设有限公司固定资产周转次数情况 583

表格 94 近4年中国核工业二三建设有限公司流动资产周转次数变化情况 584

表格 95 近4年中国核工业二三建设有限公司总资产周转次数变化情况 585

表格 96 近4年中国核工业二三建设有限公司销售毛利率变化情况 586

表格 97 近4年中电投电力工程有限公司资产负债率变化情况 589

表格 98 近4年中电投电力工程有限公司产权比率变化情况 590

表格 99 近4年中电投电力工程有限公司固定资产周转次数情况 591

表格 100 近4年中电投电力工程有限公司流动资产周转次数变化情况 592

表格 101 近4年中电投电力工程有限公司总资产周转次数变化情况 593

表格 102 近4年中电投电力工程有限公司销售毛利率变化情况 594

表格 103 近4年中国核工业第五建设有限公司资产负债率变化情况 599

表格 104 近4年中国核工业第五建设有限公司产权比率变化情况 600

表格 105 近4年中国核工业第五建设有限公司固定资产周转次数情况 601

表格 106 近4年中国核工业第五建设有限公司流动资产周转次数变化情况 602

表格 107 近4年中国核工业第五建设有限公司总资产周转次数变化情况 603

表格 108 近4年中国核工业第五建设有限公司销售毛利率变化情况 604

表格 109 近4年中广核工程有限公司资产负债率变化情况 610

表格 110 近4年中广核工程有限公司产权比率变化情况 611

表格 111 近4年中广核工程有限公司固定资产周转次数情况 612

表格 112 近4年中广核工程有限公司流动资产周转次数变化情况 613

表格 113 近4年中广核工程有限公司总资产周转次数变化情况 614

表格 114 近4年中广核工程有限公司销售毛利率变化情况 615

表格 115 近4年中国核工业华兴建设有限公司资产负债率变化情况 619

表格 116 近4年中国核工业华兴建设有限公司产权比率变化情况 620

表格 117 近4年中国核工业华兴建设有限公司固定资产周转次数情况 621

表格 118 近4年中国核工业华兴建设有限公司流动资产周转次数变化情况 622

表格 119 近4年中国核工业华兴建设有限公司总资产周转次数变化情况 623

表格 120 近4年中国核工业华兴建设有限公司销售毛利率变化情况 624

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/M9327118RW.html>