

2016-2022年中国船用柴油 机市场竞争现状分析与投资商机研究报告

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

《2016-2022年中国船用柴油机市场竞争现状分析与投资商机研究报告》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/jixie/2241281SYN.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

柴油机的热效率高、经济性好、起动容易、对各类船舶有很大适应性，问世以后很快就被用作船舶推进动力。至20世纪50年代，在新建造的船舶中，柴油机几乎完全取代了蒸汽机。船用柴油机已是民用船舶、中小型舰艇和常规潜艇的主要动力（见船舶动力装置）。船用柴油机按其在船舶中的作用可分为主机和辅机。主机用作船舶的推进动力，辅机用来带动发电机、空气压缩机或水泵等。

船用柴油机一般分为高速、中速和低速柴油机，表中列出3类柴油机的主要性能指标。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国船用柴油机市场竞争现状分析与投资商机研究报告》共十四章。首先介绍了船用柴油机相关概念及发展环境，接着分析了中国船用柴油机规模及消费需求，然后对中国船用柴油机市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国船用柴油机面临的机遇及发展前景。您若想对中国船用柴油机有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一部分 船用柴油机运行环境点评 22

第一章 2014-2016年国内外柴油机产业整体运行态势分析 22

第一节 2014-2016年世界柴油机产业发展概述 22

一、世界船用柴油机生产与需求分析 22

二、国外轻型车用柴油机技术走向 24

三、国外柴油机排放法规与排放控制技术发展现状 30

四、世界柴油发动机品牌市场动态分析 38

第二节 2014-2016年中国柴油机现状综述 41

一、经济危机影响柴油机消费趋向 41

二、石化产业振兴规划对柴油机面临的影响剖析 41

三、大排量车用柴油机市场竞争格局分析 41

四、中国车用柴油机行业机遇与挑战并存 46

第三节 2014-2016年中国柴油机技术新进展透析 47

一、柴油机热点技术简述	47
二、柴油发动机EGR与SCR技术引发争议	49
三、中国柴油发动机技术发展趋向分析	55
四、国 排放标准出台后中国柴油机的技术选择	57
第四节 2014-2016年中国柴油机行业运行动态分析	60
一、柴油机项目开发动态解析	60
二、柴油机行业重点企业发展态势	61
第二章 2014-2016年世界船用柴油机行业运行概况分析	71
第一节 2014-2016年世界船用柴油机市场发展格局分析	71
一、全球船用柴油机市场需求分析	71
二、国外船用柴油机技术水平	71
三、世界船用柴油机制造业发展特征分析	74
第二节 2014-2016年世界船用柴油机区域市场运行分析	75
一、日本船用柴油机市场发展概述	75
二、韩国船用低速柴油机生产情况分析	78
三、欧洲船用柴油机相关标准	79
四、美国船用柴油机市场启示	81
第三节 2016-2022年世界船用柴油机行业发展前景预测分析	87
第三章 2014-2016年世界船用柴油机重点厂商运营情况分析	89
第一节MAN柴油机公司	89
一、企业历史沿革	89
二、企业生产经营情况	90
三、企业分布及全球授权情况	90
四、企业主要船用产品分析	90
第二节 瓦锡兰公司	91
一、企业历史沿革	91
二、企业生产经营情况	92
三、企业产品系列与市场定位	92
四、企业在华投资动态分析	93
第三节 瑞士苏尔寿公司	94

第四节 德国马克 95

第五节 卡特彼勒 95

第四章2014-2016年中国船用柴油机市场运行环境分析 100

第一节 2014-2016年中国宏观经济环境分析 100

一、国民经济运行情况GDP(季度更新) 100

二、消费价格指数CPI、PPI(按月度更新) 101

三、全国居民收入情况(季度更新) 109

四、恩格尔系数(年度更新) 115

五、工业发展形势(季度更新) 118

六、固定资产投资情况(季度更新) 127

七、财政收支状况(年度更新) 135

八、中国汇率调整(人民币升值) 141

九、存贷款基准利率调整情况 147

十、存款准备金率调整情况 147

十一、社会消费品零售总额 148

十二、对外贸易&进出口 151

第二节2014-2016年中国船用柴油机行业政策环境分析 153

一、政府出台相关政策分析 153

二、产业发展标准分析 153

三、进出口政策分析 155

第三节2014-2016年中国船用柴油机行业技术环境分析 156

第二部分 船用柴油机动态剖析 161

第五章2014-2016年中国船用柴油机市场运行态势分析 161

第一节2014-2016年中国船用柴油机产业发展动态分析 161

一、船用智能柴油机市场发展现状 161

二、我国船用中速柴油机市场运营分析 169

三、大功率船用柴油机项目最新进展情况 170

四、全国重要的船用柴油机生产基地落户合肥 170

第二节2014-2016年中国船用柴油机市场供需现状 171

一、船用柴油机供给状况 171

二、船用柴油机需求状况 172

三、影响市场供需形势的因素分析 173

第六章 2008-2016年中国船舶用柴油发动机进出口数据监测分析（84081000） 174

第一节 2008-2016年中国船舶用柴油发动机进口数据分析 174

一、进口数量分析 174

二、进口金额分析 174

第二节 2008-2016年中国船舶用柴油发动机出口数据分析 175

一、出口数量分析 175

二、出口金额分析 175

第三节 2008-2016年中国船舶用柴油发动机进出口平均单价分析 176

第四节 2008-2016年中国船舶用柴油发动机进出口国家及地区分析 176

一、进口国家及地区分析 176

二、出口国家及地区分析 177

第七章 2008-2016年中国内燃机及配件制造行业数据监测分析 178

第一节 2008-2016年中国内燃机及配件制造行业规模分析 178

一、企业数量增长分析 178

二、从业人数增长分析 178

三、资产规模增长分析 179

第二节 2016年中国内燃机及配件制造行业结构分析 179

一、企业数量结构分析 179

1、不同类型分析 180

2、不同所有制分析 180

二、销售收入结构分析 180

1、不同类型分析 180

2、不同所有制分析 181

第三节 2008-2016年中国内燃机及配件制造行业产值分析 181

一、产成品增长分析 181

二、工业销售产值分析 182

三、出口交货值分析 182

第四节 2008-2016年中国内燃机及配件制造行业成本费用分析 183

一、销售成本统计	183
二、费用统计	183
第五节 2008-2016年中国内燃机及配件制造行业盈利能力分析	184
一、主要盈利指标分析	184
二、主要盈利能力指标分析	185
第三部分 船用柴油机市场竞争测评	186
第八章2014-2016年中国船用柴油机行业市场竞争新格局透析	186
第一节2014-2016年中国船用柴油机行业竞争格局综述	186
一、技术依靠进口零部件难自给	186
二、众多企业涉足助推行业发展	187
三、增强研发能力发展自主品牌	188
第二节2014-2016年中国船用柴油机行业集中度分析	189
一、船用柴油机市场集中度分析	189
二、船用柴油机生产企业分布分析	191
第三节2016-2022年中国船用柴油机行业竞争策略分析	192
第九章2014-2016年中国船用柴油机重点企业竞争力与关键性财务分析（企业可自选）	193
第一节 潍柴动力股份有限公司	193
一、企业概况	193
二、企业主要经济指标分析	195
三、企业盈利能力分析	200
四、企业偿债能力分析	202
五、企业运营能力分析	204
六、企业成长能力分析	205
第二节 济南柴油机股份有限公司	206
一、企业概况	206
二、企业主要经济指标分析	207
三、企业盈利能力分析	211
四、企业偿债能力分析	213
五、企业运营能力分析	214
六、企业成长能力分析	215

第三节 广西玉柴机器股份有限公司 216

一、企业概况 216

二、企业主要经济指标分析 218

三、企业盈利能力分析 219

四、企业偿债能力分析 220

五、企业运营能力分析 220

六、企业成长能力分析 221

第四节 大连船用柴油机厂 221

一、企业概况 222

二、企业主要经济指标分析 223

三、企业盈利能力分析 224

四、企业偿债能力分析 225

五、企业运营能力分析 226

六、企业成长能力分析 227

第五节 陕西柴油机重工有限公司 228

一、企业概况 228

二、企业主要经济指标分析 229

三、企业盈利能力分析 231

四、企业偿债能力分析 232

五、企业运营能力分析 233

六、企业成长能力分析 234

第六节 镇江中船设备有限公司 235

一、企业概况 235

二、企业主要经济指标分析 236

三、企业盈利能力分析 238

四、企业偿债能力分析 239

五、企业运营能力分析 240

六、企业成长能力分析 241

第七节 宁波中策动力机电集团有限公司 242

一、企业概况 242

二、企业主要经济指标分析 244

三、企业盈利能力分析 246

四、企业偿债能力分析 247

五、企业运营能力分析 248

六、企业成长能力分析 249

第八节 镇江四洋柴油机制造有限公司 250

一、企业概况 250

二、企业主要经济指标分析 251

三、企业盈利能力分析 253

四、企业偿债能力分析 254

五、企业运营能力分析 255

六、企业成长能力分析 256

第四部分 船用柴油机关联产业及影响分析 258

第十章 2014-2016年中国机械用钢行业市场运行动态分析 258

第一节 2014-2016年中国钢铁产业发展综述 258

一、改革开放三十年中国钢铁产业发展变化综述 258

二、中国引领世界钢铁业发展 262

三、中国钢铁业对全球供需平衡不构成威胁 264

四、中国钢铁出口的激增对其他国家不构成威胁 265

五、发达国家要客观看待中国钢铁产业的激增 268

第二节 2014-2016年中国钢铁出口政策调整及其影响 269

一、中国出口退税政策变化对钢铁业的影响 269

二、浅析国家取消部分钢材出口关税政策 272

三、钢材出口关税调整对国内钢铁业的影响 272

第三节 2014-2016年中国钢铁产业存在的问题分析 276

一、我国钢铁行业持续发展面临的挑战 276

二、国内钢铁业节能减排任务依旧艰巨 278

三、钢铁国企并购面临的困境 281

四、我国钢铁行业集中度低的不利影响 282

第四节 2014-2016年中国钢铁工业的发展对策分析 284

一、我国钢铁工业发展的五大策略 284

二、钢铁工业主要节能措施 284

三、中国钢铁企业发展的三大战略 286

第十一章2014-2016年中国船舶制造业对船用柴油机行业影响分析 296

第一节 船舶工业与国民经济的发展 296

- 一、对国防建设和国民经济建设的重大贡献 296
- 二、出口创汇促进外贸事业的发展 296
- 三、促进地区经济发展 297
- 四、为高新技术的应用提供重要阵地与综合社会效应 297

第二节2014-2016年中国船舶工业运行总况 297

- 一、船舶制造工业位居我国行业现代化首位 297
- 二、中国船舶工业30年发展成就分析 298
- 三、中国船舶工业发展迅速 307
- 四、我国船舶工业发展产品转变分析 317

第三节2014-2016年中国船舶工业科技发展分析 318

- 一、中国船舶工业科技发展成就概述 318
- 二、中国船舶工业科技发展应注重信息技术提升 327
- 三、我国船舶工业科研开发方向 328

第十二章2014-2016年中国远洋运输业运行态势分析 330

第一节 2014-2016年中国海运业发展的国际比较 330

- 一、中国海运业开放度的国际比较 330
- 二、中国海运企业规模和船舶运力的国际比较 332
- 三、政府扶持和海运政策的比较 333
- 四、信息技术利用的比较 334

第二节 2014-2016年中国海运业深度剖析 335

- 一、中国海运事业已取得巨大成就 335
- 二、中国海运市场开发广度最大 336
- 三、海运市场整体景气分化明显 336
- 四、中国海运新版图八大运输系统解析 337

第三节 2014-2016年GATS背景下中国海运服务对外开放的研究 338

- 一、中国海运服务对外开放的立法与实现 339
- 二、海运服务谈判对中国海运服务对外开放的冲击 343
- 三、GATS背景下中国海运服务进一步对外开放的对策 345

第四节 2014-2016年中国海运业发展的策略 351

- 一、中国从三方面完善海运的发展 351
- 二、全球海运业并购现状及中国海运业的应对手段 353
- 三、中国交通运输部将推动海运业发展 357

第五部分 船用柴油机产业前瞻 359

第十三章 2016-2022年中国船用柴油机行业发展前景预测分析 359

第一节 2016-2022年中国船用柴油机行业发展趋势分析 359

- 一、中国船用柴油机行业发展走向分析 359
- 二、中国船用柴油机行业技术开发方向 360

第二节 2016-2022年中国船用柴油机行业市场预测分析 362

- 一、船用柴油机供应预测 362
- 二、船用柴油机需求预测 362
- 三、船用柴油机价格走势预测 364

第三节 2016-2022年中国船用柴油机行业市场盈利能力预测 364

第十四章 2016-2022年中国船用柴油机行业投资战略研究 366(ZY WZY)

第一节 2016-2022年中国船用柴油机行业投资环境分析 366

第二节 2016-2022年船用柴油机行业投资机会分析 367

- 一、规模的发展及投资需求分析 367
- 二、总体经济效益判断 367
- 三、与产业政策调整相关的投资机会分析 367

第三节 2016-2022年中国船用柴油机行业投资风险分析 371

- 一、市场竞争风险 371
- 二、技术风险分析 372
- 三、政策和体制风险 372
- 四、外资进入现状及对未来市场的威胁 373

图表目录：

图表 1 我国造机企业与世界先进企业的主要差距 22

图表 2 MAN B&W 公司的三大系列船舶中速机 24

图表 3 加洲柴油机汽车的低排放标准g / mle 32

- 图表 4 美国联邦政府制定的车辆排放控制标准g / mile 32
- 图表 5 美国货车及大客车用柴油机排放标准g / HPh 32
- 图表 6 欧洲最新柴油车辆排放标准g / km 34
- 图表 7 日本柴油车排放允许值和目标 34
- 图表 8 2015年全国分企业车用柴油机产销量 61
- 图表 9 近年来国内柴油机主要新机型 67
- 图表 10 2015年日本船用柴油机制造企业产量前五位 76
- 图表 11 日本11家船用柴油机制造企业产量和手持订单量推移（单位：万马力） 76
- 图表 12 美国进口船舶柴油机主要供应国家/地区 81
- 图表 13 美国船舶柴油机零部件主要供应国家 82
- 图表 14 美国船舶柴油机主要买家 83
- 图表 15 国外主要供应商 84
- 图表 16 美国船舶柴油机零部件主要买家 85
- 图表 17 美国船舶柴油机零部件国外主要供应商 86
- 图表 18 2008-2016年我国国内生产总值及其增长速度 100
- 图表 19 全国居民消费价格涨跌幅 102
- 图表 20 12月份居民消费价格分类别同比涨跌幅 103
- 图表 21 12月份居民消费价格分类别环比涨跌幅 105
- 图表 22 2014年居民消费价格主要数据 105
- 图表 23 工业生产者出厂价格涨跌幅 106
- 图表 24 工业生产者购进价格涨跌幅 107
- 图表 25 2014年工业生产者价格主要数据 108
- 图表 26 2014年城乡居民人均收入平均数与中位数比较情况（元） 112
- 图表 27 2014年农村居民人均纯收入构成 112
- 图表 28 2014年城镇居民人均总收入构成 112
- 图表 29 历年城乡居民人均收入及人均国内生产总值实际增长率 113
- 图表 30 历年城乡居民收入差距 113
- 图表 31 2008-2016年我国农村居民人均纯收入及其增长速度 114
- 图表 32 2008-2016年我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度 115
- 图表 33 1978-2015中国城乡居民恩格尔系数对比表 116
- 图表 34 2014年分月主营业务收入与利润总额增长速度 119
- 图表 35 2014年分月每百元主营业务收入中的成本与主营业务收入利润率 120

图表 36 全国规模以上工业增加值同比增长速度 121

图表 37 2014年12月份规模以上工业生产主要数据 122

图表 38 2011年12月--2015年12月我国发电量日均产量及同比增速 123

图表 39 2011年12月--2015年12月我国钢材日均产量及同比增速 124

图表 40 2011年12月--2015年12月我国水泥日均产量及同比增速 124

图表 41 2011年12月--2015年12月我国原油加工量日均产量及同比增速 125

图表 42 2011年12月--2015年12月我国十种有色金属日均产量及同比增速 125

图表 43 2011年12月--2015年12月我国乙烯日均产量及同比增速 126

图表 44 2011年12月-2015年12月我国汽车日均产量及同比增速 126

图表 45 2011年12月-2015年12月我国轿车日均产量及同比增速 127

图表 46 2006-2011年我国全社会固定资产投资及其增长速度 128

图表 47 全国固定资产投资（不含农户）同比增速 130

图表 48 2014年12月我国分地区投资相邻两月累计同比增速 131

图表 49 2011年12月-2014年12月我国固定资产投资到位资金同比增速 132

图表 50 2015年1-12月份固定资产投资（不含农户）主要数据 132

图表 51 2008-2016年5月我国全社会固定资产投资及其增长速度 134

图表 52 2011年我国汇率、黄金和外汇储备报表 142

图表 53 2011年7月13日银行间外汇市场中间价 143

图表 54 近期人民币对美元中间价变动一览表 143

图表 55 2007年3月-2015年12月一年期存贷款基准利率走势图 147

图表 56 2011年以来存款准备金率调整情况一览 147

图表 57 我国社会消费品零售总额分月同比增长速度 149

图表 58 2014年12月份社会消费品零售总额主要数据 150

图表 59 2008-2016年5月我国货物进出口总额增长分析 152

图表 60 RT-flex 燃油共轨系统 162

图表 61 MAN B&W燃油共轨系统 162

图表 62 RT-flex排气阀共轨系统 164

图表 63 MAN B&W排气阀共轨系统 165

图表 64 电子气缸注油器系统 166

图表 65 影响市场供需的因素分析 173

图表 66 2009-2015年12月中国船舶用柴油发动机进口数量分析 174

图表 67 2009-2015年12月中国船舶用柴油发动机进口金额分析 174

图表 68 2009-2015年12月中国船舶用柴油发动机出口数量分析 175

图表 69 2009-2015年12月中国船舶用柴油发动机出口金额分析 176

图表 70 2009-2015年12月中国船舶用柴油发动机进出口平均单价分析 176

图表 71 我国船用柴油机进口国家及地区分析 177

图表 72 我国船用柴油机出口国家及地区分析 177

图表 73 2010-2015年12月我国内燃机及配件制造企业数量增长情况分析 178

图表 74 2010-2015年12月我国内燃机及配件制造行业从业人数增长情况分析 178

图表 75 2009-2015年12月中国内燃机及配件制造行业总资产分析 179

图表 76 内燃机及配件制造行业不同类型企业数量分析 180

图表 77 我国内燃机及配件制造行业不同所有制分析企业数量结构分析 180

图表 78 我国内燃机及配件制造行业不同规模企业销售收入结构分析 181

图表 79 内燃机及配件制造不同所有制企业销售收入结构分析 181

图表 80 2009-2015年12月中国内燃机及配件制造行业产成品分析 181

图表 81 2009-2015年12月中国内燃机及配件制造行业销售产值分析 182

图表 82 2009-2015年12月中国内燃机及配件制造行业出口交货值分析 182

图表 83 2009-2015年12月中国内燃机及配件制造行业销售成本分析 183

图表 84 内燃机及配件制造行业费用分析 184

图表 85 2010-2015年12月我国内燃机及配件制造行业主要盈利指标分析 184

图表 86 2010-2015年12月我国内燃机及配件制造行业盈利能力指标分析 185

图表 87 潍柴动力股份有限公司负债能力分析表 195

图表 88 潍柴动力股份有限公司利润能力分析表 198

图表 89 潍柴动力股份有限公司盈利能力分析表 200

图表 90 潍柴动力股份有限公司偿债能力分析表 202

图表 91 潍柴动力股份有限公司运营能力分析表 204

图表 92 潍柴动力股份有限公司成长能力分析表 205

图表 93 济南柴油机股份有限公司负债能力分析表 207

图表 94 济南柴油机股份有限公司利润能力分析表 210

图表 95 济南柴油机股份有限公司盈利能力分析表 211

图表 96 济南柴油机股份有限公司偿债能力分析表 213

图表 97 济南柴油机股份有限公司运营能力分析表 214

图表 98 济南柴油机股份有限公司成长能力分析表 215

图表 99 广西玉柴机器股份有限公司负债能力分析表 218

图表 100 广西玉柴机器股份有限公司利润能力分析表 219
图表 101 广西玉柴机器股份有限公司盈利能力分析表 219
图表 102 广西玉柴机器股份有限公司偿债能力分析表 220
图表 103 广西玉柴机器股份有限公司运营能力分析表 220
图表 104 广西玉柴机器股份有限公司成长能力分析表 221
图表 105 近4年大连船用柴油机厂流动资产周转次数变化情况 223
图表 106 近4年大连船用柴油机厂流动资产周转次数变化情况 223
图表 107 近4年大连船用柴油机厂产权比率变化情况 223
图表 108 近4年大连船用柴油机厂产权比率变化情况 224
图表 109 近4年大连船用柴油机厂销售毛利率变化情况 224
图表 110 近4年大连船用柴油机厂销售毛利率变化情况 225
图表 111 近4年大连船用柴油机厂总资产周转次数变化情况 225
图表 112 近4年大连船用柴油机厂总资产周转次数变化情况 225
图表 113 近4年大连船用柴油机厂资产负债率变化情况 226
图表 114 近4年大连船用柴油机厂资产负债率变化情况 226
图表 115 近4年大连船用柴油机厂固定资产周转次数情况 227
图表 116 近4年大连船用柴油机厂固定资产周转次数情况 227
图表 117 近4年陕西柴油机重工有限公司流动资产周转次数变化情况 229
图表 118 近4年陕西柴油机重工有限公司流动资产周转次数变化情况 229
图表 119 近4年陕西柴油机重工有限公司产权比率变化情况 230
图表 120 近4年陕西柴油机重工有限公司产权比率变化情况 230
图表 121 近4年陕西柴油机重工有限公司销售毛利率变化情况 231
图表 122 近4年陕西柴油机重工有限公司销售毛利率变化情况 231
图表 123 近4年陕西柴油机重工有限公司总资产周转次数变化情况 232
图表 124 近4年陕西柴油机重工有限公司总资产周转次数变化情况 232
图表 125 近4年陕西柴油机重工有限公司资产负债率变化情况 233
图表 126 近4年陕西柴油机重工有限公司资产负债率变化情况 233
图表 127 近4年陕西柴油机重工有限公司固定资产周转次数情况 234
图表 128 近4年陕西柴油机重工有限公司固定资产周转次数情况 234
图表 129 近4年镇江中船设备有限公司流动资产周转次数变化情况 236
图表 130 近4年镇江中船设备有限公司流动资产周转次数变化情况 236
图表 131 近4年镇江中船设备有限公司产权比率变化情况 237

图表 132 近4年镇江中船设备有限公司产权比率变化情况 237

图表 133 近4年镇江中船设备有限公司销售毛利率变化情况 238

图表 134 近4年镇江中船设备有限公司销售毛利率变化情况 238

图表 135 近4年镇江中船设备有限公司总资产周转次数变化情况 239

图表 136 近4年镇江中船设备有限公司总资产周转次数变化情况 239

图表 137 近4年镇江中船设备有限公司资产负债率变化情况 240

图表 138 近4年镇江中船设备有限公司资产负债率变化情况 240

图表 139 近4年镇江中船设备有限公司固定资产周转次数情况 241

图表 140 近4年镇江中船设备有限公司固定资产周转次数变化情况 241

图表 141 近4年宁波中策动力机电集团有限公司流动资产周转次数变化情况 244

图表 142 近4年宁波中策动力机电集团有限公司流动资产周转次数变化情况 244

图表 143 近4年宁波中策动力机电集团有限公司产权比率变化情况 245

图表 144 近4年宁波中策动力机电集团有限公司产权比率变化情况 245

图表 145 近4年宁波中策动力机电集团有限公司销售毛利率变化情况 246

图表 146 近4年宁波中策动力机电集团有限公司销售毛利率变化情况 246

图表 147 近4年宁波中策动力机电集团有限公司总资产周转次数变化情况 247

图表 148 近4年宁波中策动力机电集团有限公司总资产周转次数变化情况 247

图表 149 近4年宁波中策动力机电集团有限公司资产负债率变化情况 248

图表 150 近4年宁波中策动力机电集团有限公司资产负债率变化情况 248

图表 151 近4年宁波中策动力机电集团有限公司固定资产周转次数情况 249

图表 152 近4年宁波中策动力机电集团有限公司固定资产周转次数变化情况 249

图表 153 近4年镇江四洋柴油机制造有限公司流动资产周转次数变化情况 251

图表 154 近4年镇江四洋柴油机制造有限公司流动资产周转次数变化情况 252

图表 155 近4年镇江四洋柴油机制造有限公司产权比率变化情况 252

图表 156 近4年镇江四洋柴油机制造有限公司产权比率变化情况 252

图表 157 近4年镇江四洋柴油机制造有限公司销售毛利率变化情况 253

图表 158 近4年镇江四洋柴油机制造有限公司销售毛利率变化情况 253

图表 159 近4年镇江四洋柴油机制造有限公司总资产周转次数变化情况 254

图表 160 近4年镇江四洋柴油机制造有限公司总资产周转次数变化情况 254

图表 161 近4年镇江四洋柴油机制造有限公司资产负债率变化情况 255

图表 162 近4年镇江四洋柴油机制造有限公司资产负债率变化情况 255

图表 163 近4年镇江四洋柴油机制造有限公司固定资产周转次数情况 256

- 图表 164 近4年镇江四洋柴油机制造有限公司固定资产周转次数情况 256
- 图表 165 热轧板卷国际价差变化情况单位：美元/吨 274
- 图表 166 2006.1-2015.12我国钢材出口情况单位：万吨 275
- 图表 167 全球钢铁企业的四种发展模式 287
- 图表 168 2015年世界主要钢铁生产国产业集中度 单位：百分比 288
- 图表 169 2015年全球前 20名钢铁企业规模与绩效 单位：千万吨，美元/吨 290
- 图表 170 2015年中国主要钢铁生产省份产业集中度 291
- 图表 171 2015年世界主要钢铁生产企业经营绩效比较 292
- 图表 172 1996-2015年中国铁矿石进口与钢铁出口值 单位：亿美元 294
- 图表 173 2015年我国与主要发达国家海运业开发程度比较 330
- 图表 174 2015年我国与发展中国家海运业开放程度比较 331
- 图表 175 2015年全球十大集装箱班轮公司排名 332
- 图表 176 2016-2022年船用柴油机行业投资收益率预测 364
- 图表 177 2016-2022年船用柴油机行业同业竞争风险及控制策略 371

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/2241281SYN.html>