

2011-2015年中国船舶配套 自动化行业市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2011-2015年中国船舶配套自动化行业市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/jiaotong1109/C347750R1V.html>

【报告价格】纸介版6500元 电子版6800元 纸介+电子7000元

【出版日期】2011-09-08

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2011-2015年中国船舶配套自动化行业市场分析与投资前景研究报告》共十六章。首先介绍了船舶配套自动化行业相关概述、中国船舶配套自动化产业运行环境等，接着分析了中国船舶配套自动化行业的现状，然后介绍了中国船舶配套自动化行业竞争格局。随后，报告对中国船舶配套自动化行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国船舶配套自动化产业发展前景与投资预测。您若想对船舶配套自动化产业有个系统的了解或者想投资船舶配套自动化行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

目前，随着宏观经济的快速发展，船舶配套自动化行业面临着巨大的市场机会，但是，中国的船舶配套自动化行业发展还很不成熟。随着全球经济一体化进程步伐的加快，船舶配套自动化行业发展道路将带有很大的不确定性。尚普咨询报告是全面围绕船舶配套自动化行业的市场发展撰写的，有助于企业高层管理人员准确掌握船舶配套自动化市场的统计数据、分析数据、竞争对手情报和 market 发展前景，并且报告对于企业投资船舶配套自动化产品、代理船舶配套自动化产品、或对现有船舶配套自动化产品进行技术升级及市场战略规划不可缺少。

第一章 2010-2011年国际船舶配套产业运行态势分析

第一节 2010-2011年世界船舶工业运行总况

- 一、世界造船业主要指标分析
- 二、航运市场暴涨暴跌发生转变
- 三、造船订单下降市场步入寒冬期
- 四、世界新船价格加速上扬后下挫
- 五、世界船舶市场步入深度调整期

第二节 2010-2011年欧洲船舶配套产业运行分析

- 一、欧洲船舶工业基本情况
- 二、欧洲船舶配套产业分布状况
- 三、欧洲船舶配套产业技术水平
- 四、欧洲船舶配套领域竞争优势

第三节 2010-2011年韩国船舶配套产业运行分析

- 一、韩国船舶工业基本情况

二、韩国船舶配套业发展的政策扶持

三、韩国船用涂料市场规模

四、韩国制定船舶配套发展新战略

第四节 2010-2011年日本船舶配套产业运行分析

一、日本船舶配套工业运行分析

二、日本船舶配套主要企业发展分析

三、日本支持船舶配套业发展的政策

第二章 2010-2011年中国船舶配套自动化产业运行环境分析

第一节 2010-2011年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、中国工业发展形势

三、消费价格指数分析

四、城乡居民收入分析

五、社会消费品零售总额

六、全社会固定资产投资分析

七、进出口总额及增长率分析

四、存贷款利率变化

五、财政收支状况

第二节 2010-2011年中国船舶配套自动化产业政策环境分析

一、船舶配套业发展规划

二、《船舶工业调整和振兴规划》政策解读

三、电子技术的高速发展

四、船舶配套业的监管体制

五、船舶配套业的相关政策

第三节 2010-2011年中国船舶配套自动化产业技术环境分析

第三章 2010-2011年中国船舶工业运行整体运行态势分析

第一节 船舶工业与国民经济的发展

一、对国防建设和国民经济建设的重大贡献

二、出口创汇促进外贸事业的发展

三、促进地区经济发展

四、为高新技术的应用提供重要阵地与综合社会效应

第二节2010-2011年中国船舶工业运行总况

一、船舶制造工业位居我国行业现代化首位

二、中国船舶工业30年发展成就分析

三、中国船舶工业发展迅速

四、我国船舶工业发展产品转变分析

第三节 近几年中国船舶工业经济同比分析

一、2007年中国船舶工业经济运行解析

二、2008年中国船舶工业经济运行概况

三、2010-2011年我国船舶工业经济运行现状

四、同比分析

第四节2010-2011年中国船舶工业科技发展分析

一、中国船舶工业科技发展成就概述

二、中国船舶工业科技发展应注重信息技术提升

三、我国船舶工业科研开发方向

第四章 2010-2011年中国船舶配套自动化行业运行动态分析

第一节 2010-2011年中国船舶配套自动化行业市场分析

一、中国船舶配套行业发展历程

二、船舶设备的国产化率较低，自动化设备大多靠进口

三、国产设备装船率较低

第二节 2010-2011年中国船舶配套自动化行业发展问题分析

一、总体技术水平低，企业自主研发能力弱

三、产业集中度低，低水平、重复生产，产品单一

四、没有全球维修服务网络，制约了自主开发的船用设备装船

第五章 2010-2011年中国船舶配套自动化产业技术分析

第一节 船舶配套自动化技术分析

一、分布式控制系统DCS

二、DCS技术发展进入第四代

三、第四代DCS的技术特点

四、中国国产DCS技术应用概况

五、相关技术背景介绍

第二节 船舶配套自动化技术需求分析

- 一、船舶导航与驾驶自动化技术
- 二、船舶机舱自动化系统及设备技术
- 三、船舶船岸信息一体化系统技术
- 四、液货装卸自动化系统技术

第六章2004-2011年中国船用配套设备制造行业主要经济运行数据监测

第一节2004-2011年中国船用配套设备制造行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析
- 四、销售规模增长分析

第二节2010-2011年中国船用配套设备制造行业应收账款分析

第三节2004-2011年中国船用配套设备制造行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业产值分析

第四节2004-2011年中国船用配套设备制造行业成本费用分析

- 一、销售成本分析
- 二、费用分析

第五节2004-2011年中国船用配套设备制造行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

第七章2010-2011年中国船舶导航设备及水上通信分析

第一节2010-2011年中国船舶导航系统概况

- 一、全球船舶定位导航系统
- 二、北斗船舶定位导航发展现状

第二节2010-2011年中国船舶导航设备应用情况

- 一、GPS在港口船舶进出港导航应用分析
- 二、高精度导航定位系统应用状况
- 三、运河船舶启用GPS系统情况

第三节2010-2011年中国水上通信发展分析

一、中国水上通信体系发展状况

二、我国水上通信应用状况

三、水上通信发展前景

第八章2010-2011年中国船舶监控与识别系统分析

第一节 2010-2011年中国船舶监控与识别系统概况

一、船舶动态监控系统

二、船舶自动识别系统

三、我国渔船安装AIS终端政策

四、我国部分地区监控系统应用状况分析

第二节2010-2011年中国地区船舶识别与监控系统使用情况

一、浙江省

二、上海

三、天津

四、江苏省

五、烟台

六、我国北方海区

第九章 2010-2011年中国船舶配套自动化产业重点区域市场分析

第一节 2010-2011年中国长三角船舶配套自动化产业动态分析

一、泰州市船舶配套产值持续快速增长

二、南通船舶配套产业集中区集群崛起

三、镇江打造高技术船舶及配套产业基地

四、舟山市船舶配套业取得较大发展

五、宁波市船舶配套产业的发展优势与对策

六、台州临海船舶配套产业发展现状与对策

第二节 辽宁省船舶配套产业发展分析

一、辽宁省葫芦岛大力振兴船舶配套产业

二、鞍山船舶配套产业集群发展状况

三、大连船舶配套产业园发展概况

四、丹东海洋船舶配套工业园奠基

第三节 山东省船舶配套产业发展分析

- 一、山东省船舶配套产业发展的现状
- 二、烟台市船舶配套产业发展势头强劲
- 三、山东船舶配套产业发展思路与目标
- 四、山东省船舶配套产业发展重点分析
- 五、加快山东省船舶配套产业发展措施

第四节 河北省船舶配套产业发展分析

- 一、河北重点建设五大船舶配套产业区
- 二、河北省两个船舶工业配套基地揭牌

第十章 2010-2011年中国船舶配套自动化行业市场竞争格局分析

第一节 2010-2011年中国船舶配套自动化行业竞争现状分析

- 一、船舶配套自动化产业竞争阶段
- 二、船舶配套自动化技术竞争分析
- 三、船舶配套自动化成本竞争分析

第二节 2010-2011年中国船舶配套自动化产业集中度分析

- 一、船舶配套自动化区域集中度分析
- 二、船舶配套自动化市场集中度分析

第三节 2010-2011年中国船舶配套自动化企业提升竞争力策略分析

第十一章 2010-2011年世界船舶配套自动化主体企业运行分析

第一节 美国卡特比勒公司

- 一、公司概况
- 二、企业竞争力分析
- 三、企业发展战略分析

第二节 德国MTU公司

第三节 法国阿尔斯通公司

第四节 瑞典康士廉公司

第五节 瑞士ABB公司

第十二章 2010-2011年中国船舶配套自动化行业上市企业竞争指标对比分析

第一节 中船江南重工股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、2008-2011年公司成长性分析

三、2008-2011年公司财务能力分析

四、2008-2011年公司偿债能力分析

五、2008-2011年公司现金流量分析表

六、2008-2011年公司经营能力分析

七、2008-2011年公司盈利能力分析

第二节 中国船舶工业股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、2008-2011年公司成长性分析

三、2008-2011年公司财务能力分析

四、2008-2011年公司偿债能力分析

五、2008-2011年公司现金流量分析表

六、2008-2011年公司经营能力分析

七、2008-2011年公司盈利能力分析

第三节 江苏金智科技股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、2008-2011年公司成长性分析

三、2008-2011年公司财务能力分析

四、2008-2011年公司偿债能力分析

五、2008-2011年公司现金流量分析表

六、2008-2011年公司经营能力分析

七、2008-2011年公司盈利能力分析

第四节 广州广船国际股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、2008-2011年公司成长性分析

三、2008-2011年公司财务能力分析

四、2008-2011年公司偿债能力分析

五、2008-2011年公司现金流量分析表

六、2008-2011年公司经营能力分析

七、2008-2011年公司盈利能力分析

第十三章 2010-2011年中国船舶配套自动化行业非上市企业竞争性指标分

第一节 青岛北海船舶重工有限责任公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

第二节 舟山中基重工有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

第三节 大连东方精工船舶配套有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

第四节 烟台冶鑫船舶设备有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

第五节 大连鼎泰船机制造有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

第六节 南通航宇船舶配套有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

第七节 舟山市普陀飞翔船舶配件有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

第八节 青岛嘉林船业有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

第十四章 2010-2011年中国船舶工业融资情况分析

第一节 2010-2011年中国船舶工业金融政策及策略

- 一、船舶工业金融政策分析
- 二、船舶企业境外融资策略与实践
- 三、船舶金融服务应对金融危机策略分析
- 四、2010-2011年全球船舶金融风险分析

第二节 2010-2011年银行对船舶工业支持情况

- 一、银企联手助造船业应对危机策略
- 二、中国银行支持造船业情况
- 三、进出口银行支持造船业情况

第十五章 2011-2015年中国船舶配套自动化业投资战略研究

第一节 2011-2015年中国船舶配套自动化行业投资概况

- 一、船舶配套自动化业投资特性
- 二、船舶配套自动化行业价值研究

第二节 2011-2015年中国船舶配套自动化行业投资机会分析

- 一、船舶配套自动化投资热点分析
- 二、船舶配套自动化区域投资潜力分析

第三节 2011-2015年中国船舶配套自动化行业投资风险分析

- 一、船舶配套产业市场运营机制风险
- 二、市场竞争加剧的风险
- 三、核心技术缺失的风险

第四节 权威专家投资建议

第十六章 2011-2015年中国船舶配套自动化行业发展趋势预测分析

第一节 2011-2015年中国船舶配套自动化行业前景预测

- 一、中国将成为未来世界的造船中心
- 二、中国船舶配套设备需求前景广阔
- 三、中国船舶配套业未来发展空间较大

第二节 2011-2015年中国船舶配套自动化行业发展趋势分析

- 一、船舶配套自动化行业与3G技术的关系分析
- 二、中国船舶配套自动化行业存在广阔的发展空间
- 三、船舶配套产业园增多
- 四、配套服务网络亟需全球化

第三节 2011-2015年中国船舶配套自动化行业市场预测分析

- 一、船舶配套自动化供给量预测
- 二、船舶配套自动化需求预测分析

第四节 2011-2015年中国船舶配套自动化行业市场盈利预测分析

图表名称：部分

图表 2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表 2010年中国三产业增加值结构图

图表 2009-2010年中国CPI、PPI月度走势图

图表 2005-2010年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表 2005-2010年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表 1978-2009中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表 1978-2009中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表 2005-2009年中国工业增加值增长趋势图

图表 2009-2010年我国工业增加值分季度增速

图表 2005-2010年我国全社会固定资产投资额走势图

图表 2005-2010年我国城乡固定资产投资额对比图

图表 2005-2010年我国财政收入支出走势图

图表 2009年1月-2010年7月人民币兑美元汇率中间价

图表 2010年10月人民币汇率中间价对照表

图表 2009-2010年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表 2009-2010年中国货币供应量月度增速走势图

图表 2001-2009年中国外汇储备走势图

图表 2005-2009年中国外汇储备及增速变化图

图表 2010年10月20日中国人民银行利率调整表

图表 我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表 2005-2010年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表 2005-2010年我国货物进出口总额走势图

图表 2005-2010年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表 2005-2009年中国就业人数走势图

图表 2005-2009年中国城镇就业人数走势图

图表 1978-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表 1978-2009年我国总人口数量增长趋势图

图表 2009年人口数量及其构成

图表 2005-2009年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表 2001-2009年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表 1978-2009年中国城镇化率走势图

图表 2005-2009年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表 2004-2011年中国船用配套设备制造行业企业数量统计表

图表 2004-2011年中国船用配套设备制造行业从业人数统计表

图表 2004-2011年中国船用配套设备制造行业资产规模统计表

图表 2004-2011年中国船用配套设备制造行业销售规模统计表

图表 2004-2011年中国船用配套设备制造行业工业应收账款统计表

图表 2004-2011年中国船用配套设备制造行业产成品统计表

图表 2004-2011年中国船用配套设备制造行业工业销售产值统计表

图表 2004-2011年中国船用配套设备制造行业销售成本统计表

图表 2004-2011年中国船用配套设备制造行业费用统计表

图表 2004-2011年中国船用配套设备制造行业主要盈利指标统计表

图表 2004-2011年中国船用配套设备制造行业盈利能力指标统计表

图表 2008-2011年中船江南重工股份有限公司成长性分析

图表 2008-2011年中船江南重工股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2011年中船江南重工股份有限公司经营效率分析

图表 2008-2011年中船江南重工股份有限公司偿债能力分析

图表 2008-2011年中船江南重工股份有限公司现金流量分析表

图表 2008-2011年中船江南重工股份有限公司经营能力分析

图表 2008-2011年中船江南重工股份有限公司盈利能力分析

图表 2008-2011年中国船舶工业股份有限公司成长性分析

图表 2008-2011年中国船舶工业股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2011年中国船舶工业股份有限公司经营效率分析

图表 2008-2011年中国船舶工业股份有限公司偿债能力分析

图表 2008-2011年中国船舶工业股份有限公司现金流量分析表

图表 2008-2011年中国船舶工业股份有限公司经营能力分析

图表 2008-2011年中国船舶工业股份有限公司盈利能力分析

图表 2008-2011年江苏金智科技股份有限公司成长性分析

图表 2008-2011年江苏金智科技股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2011年江苏金智科技股份有限公司经营效率分析

图表 2008-2011年江苏金智科技股份有限公司偿债能力分析

图表 2008-2011年江苏金智科技股份有限公司现金流量分析表

图表 2008-2011年江苏金智科技股份有限公司经营能力分析

图表 2008-2011年江苏金智科技股份有限公司盈利能力分析

图表 2008-2011年广州广船国际股份有限公司成长性分析

图表 2008-2011年广州广船国际股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2011年广州广船国际股份有限公司经营效率分析

图表 2008-2011年广州广船国际股份有限公司偿债能力分析

图表 2008-2011年广州广船国际股份有限公司现金流量分析表

图表 2008-2011年广州广船国际股份有限公司经营能力分析

图表 2008-2011年广州广船国际股份有限公司盈利能力分析

图表 青岛北海船舶重工有限责任公司盈利指标情况

图表 青岛北海船舶重工有限责任公司资产运行指标状况

图表 青岛北海船舶重工有限责任公司资产负债能力指标分析

图表 青岛北海船舶重工有限责任公司盈利能力情况

图表 青岛北海船舶重工有限责任公司销售收入情况

图表 青岛北海船舶重工有限责任公司成本费用构成情况

图表 舟山中基重工有限公司盈利指标情况

图表 舟山中基重工有限公司资产运行指标状况

图表 舟山中基重工有限公司资产负债能力指标分析

图表 舟山中基重工有限公司盈利能力情况

图表 舟山中基重工有限公司销售收入情况

图表 舟山中基重工有限公司成本费用构成情况

图表 大连东方精工船舶配套有限公司盈利指标情况

图表 大连东方精工船舶配套有限公司资产运行指标状况

图表 大连东方精工船舶配套有限公司资产负债能力指标分析

图表 大连东方精工船舶配套有限公司盈利能力情况

图表 大连东方精工船舶配套有限公司销售收入情况

图表 大连东方精工船舶配套有限公司成本费用构成情况

图表 烟台冶鑫船舶设备有限公司盈利指标情况

图表 烟台冶鑫船舶设备有限公司资产运行指标状况

图表 烟台冶鑫船舶设备有限公司资产负债能力指标分析

图表 烟台冶鑫船舶设备有限公司盈利能力情况

图表 烟台冶鑫船舶设备有限公司销售收入情况

图表 烟台冶鑫船舶设备有限公司成本费用构成情况

图表 大连鼎泰船机制造有限公司盈利指标情况

图表 大连鼎泰船机制造有限公司资产运行指标状况

图表 大连鼎泰船机制造有限公司资产负债能力指标分析

图表 大连鼎泰船机制造有限公司盈利能力情况

图表 大连鼎泰船机制造有限公司销售收入情况

图表 大连鼎泰船机制造有限公司成本费用构成情况

图表 南通航宇船舶配套有限公司盈利指标情况

图表 南通航宇船舶配套有限公司资产运行指标状况

图表 南通航宇船舶配套有限公司资产负债能力指标分析

图表 南通航宇船舶配套有限公司盈利能力情况

图表 南通航宇船舶配套有限公司销售收入情况

图表 南通航宇船舶配套有限公司成本费用构成情况

图表 舟山市普陀飞翔船舶配件有限公司盈利指标情况

图表 舟山市普陀飞翔船舶配件有限公司资产运行指标状况

图表 舟山市普陀飞翔船舶配件有限公司资产负债能力指标分析

图表 舟山市普陀飞翔船舶配件有限公司盈利能力情况

图表 舟山市普陀飞翔船舶配件有限公司销售收入情况

图表 舟山市普陀飞翔船舶配件有限公司成本费用构成情况

图表 青岛嘉林船业有限公司盈利指标情况

图表 青岛嘉林船业有限公司资产运行指标状况

图表 青岛嘉林船业有限公司资产负债能力指标分析

图表 青岛嘉林船业有限公司盈利能力情况

图表 青岛嘉林船业有限公司销售收入情况

图表 青岛嘉林船业有限公司成本费用构成情况

图表 略……

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家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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jiaotong1109/C347750R1V.html>