

# 2010-2013年中国船舶配套 自动化产业深度调研与发展前景咨询报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2010-2013年中国船舶配套自动化产业深度调研与发展前景咨询报告》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.cction.com/report/201006/41508.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

### 第一章 2009年中国船舶配套自动化产业运行环境分析

#### 第一节 2009年中国宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2010年中国宏观经济发展预测分析

#### 第二节 2009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 2009年中国船舶配套自动化产业技术环境分析

### 第二章 2009-2010年国际船舶配套产业运行态势分析

#### 第一节 2009-2010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 2009-2010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 2009-2010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、2009-2010年韩国船用涂料市场规模
- 四、2009年韩国制定船舶配套发展新战略

#### 第四节 2009-2010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

### 第三章 2009-2010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 2009-2010年中国船舶工业运行总况

- 一、船舶制造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、2009年上半年我国船舶工业经济运行现状
- 四、同比分析

#### 第四节 2009-2010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 2009-2010年中国船舶配套自动化行业运行动态分析

#### 第一节 2009-2010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 2009-2010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 2009-2010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 2008 -2010年中国船用配套设备制造行业主要分析

### 第一节 2008-2010年中国船用配套设备制造行业总体数据分析

- 一、2008年中国船用配套设备制造行业全部企业数据分析
- 二、2009年中国船用配套设备制造行业全部企业数据分析
- 三、2010年中国船用配套设备制造行业全部企业数据分析

### 第二节 2008-2010年中国船用配套设备制造行业不同规模企业数据分析

- 一、2008年中国船用配套设备制造行业不同规模企业数据分析
- 二、2009年中国船用配套设备制造行业不同规模企业数据分析
- 三、2010年中国船用配套设备制造行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2008-2010年中国船用配套设备制造行业不同所有制企业数据分析

- 一、2008年中国船用配套设备制造行业不同所有制企业数据分析
- 二、2009年中国船用配套设备制造行业不同所有制企业数据分析
- 三、2010年中国船用配套设备制造行业不同所有制企业数据分析

## 第七章 2009-2010年中国船舶导航设备及水上通信分析

## 第一节2009-2010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2009-2010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、2009年运河船舶启用GPS系统情况

## 第三节2009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、2008年我国水上通信应用状况
- 三、水上通信发展前景

## 第八章2009-2010年中国船舶监控与识别系统分析

### 第一节 2009-2010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2009-2010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 2009-2010年中国船舶配套自动化产业重点区域市场分析

### 第一节 2009-2010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、2008年鞍山船舶配套产业集群发展状况

三、2008年大连船舶配套产业园发展概况

四、2009年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 2009-2010年中国船舶配套自动化行业市场竞争格局分析

第一节 2009-2010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 2009-2010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 2009-2010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 2009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 2009-2010年中国船舶配套自动化行业上市企业分析

### 第一节 中国船舶配套自动化行业主要企业基本情况

一、中船江南重工股份有限公司（600072）

二、中国船舶工业股份有限公司（600150）

三、江苏金智科技股份有限公司（002090）

四、广州广船国际股份有限公司（600685）

### 第二节 中国船舶配套自动化行业上市企业经济指标对比分析

一、销售收入对比

二、利润总额对比

三、总资产对比

四、工业总产值对比

### 第三节 中国船舶配套自动化行业上市企业盈利能力对比分析

一、销售利润率对比

二、销售毛利率对比

三、资产利润率对比

四、成本费用利润率对比

### 第四节 中国船舶配套自动化行业上市企业运营能力对比分析

一、总资产周转率对比

二、流动资产周转率对比

三、总资产产值率对比

### 第五节 中国船舶配套自动化行业上市企业偿债能力对比分析

一、资产负债率对比

二、流动比率对比

三、速动比率对比

## 第十三章 2009-2010年中国船舶配套自动化行业非上市企业分析

### 第一节 中国船舶配套自动化行业非上市企业基本情况



- 一、青岛北海船舶重工有限责任公司
- 二、舟山中基重工有限公司
- 三、大连东方精工船舶配套有限公司
- 四、烟台冶鑫船舶设备有限公司
- 五、大连鼎泰船机制造有限公司
- 六、南通航宇船舶配套有限公司
- 七、舟山市普陀飞翔船舶配件有限公司
- 八、青岛嘉林船业有限公司

## 第二节 中国船舶配套自动化行业非上市企业经济指标对比分析

- 一、销售收入对比
- 二、利润总额对比
- 三、总资产对比
- 四、工业总产值对比

## 第三节 中国船舶配套自动化行业非上市企业盈利能力对比分析

- 一、销售利润率对比
- 二、销售毛利率对比
- 三、资产利润率对比
- 四、成本费用利润率对比

## 第四节 中国船舶配套自动化行业非上市企业运营能力对比分析

- 一、总资产周转率对比
- 二、流动资产周转率对比
- 三、总资产产值率对比

## 第五节 中国船舶配套自动化行业非上市企业偿债能力对比分析

- 一、资产负债率对比
- 二、流动比率对比
- 三、速动比率对比

## 第十四章 2010-2015年中国船舶配套自动化行业发展趋势预测

### 第一节 2010-2015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 2010-2015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 2010-2015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 2010-2015年中国船舶配套自动化行业市场盈利预测分析

## 第十五章 2009-2010年中国船舶工业融资情况分析

### 第一节 2009-2010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、2009年全球船舶金融风险分析

### 第二节 2009-2010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

## 第十六章 2010-2015年中国船舶配套自动化业投资战略研究

### 第一节 2010-2015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 2010-2015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 2010-2015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

图表目录：（部分）

图表：2005-2009年国内生产总值

图表：2005-2009年居民消费价格涨跌幅度

图表：2009年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2009年年末国家外汇储备

图表：2005-2009年财政收入

图表：2005-2009年全社会固定资产投资

图表：2009年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2009年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2010年一季度中国三产业增加值结构图

图表：2008-2010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：2000-2009年中国城乡居民人均收入增长对比图

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：2005-2010年我国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：2005-2009年我国财政收入支出走势图

图表：2009年1月-2010年4月人民币兑美元汇率中间价

图表：2010年4月人民币汇率中间价对照表

图表：2009年1月-2010年3月中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2009年1月-2010年3月中国货币供应量的增速走势图

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：2008年12月23日中国人民银行利率调整表

图表：2007-2008年央行历次调整利率时间及幅度表

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 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：2006-2010年5月份中国船用配套设备制造行业企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年5月份中国船用配套设备制造行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年5月份中国船用配套设备制造行业从业人数及同比增长分析 单位：个

图表：2006-2010年5月份中国船用配套设备制造行业总资产分析 单位：亿元

图表：2010年中国船用配套设备制造行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2010年中国船用配套设备制造行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2010年中国船用配套设备制造行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2010年中国船用配套设备制造行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2006-2010年5月份中国船用配套设备制造产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月份中国船用配套设备制造工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月份中国船用配套设备制造出口交货值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月份中国船用配套设备制造行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月份中国船用配套设备制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月份中国船用配套设备制造行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2006-2010年5月份中国船用配套设备制造行业主要盈利能力指标分析

图表：中船江南重工股份有限公司主要经济指标走势图

图表：中船江南重工股份有限公司经营收入走势图

图表：中船江南重工股份有限公司盈利指标走势图

图表：中船江南重工股份有限公司负债情况图

图表：中船江南重工股份有限公司负债指标走势图

图表：中船江南重工股份有限公司运营能力指标走势图

图表：中船江南重工股份有限公司成长能力指标走势图

图表：中国船舶工业股份有限公司主要经济指标走势图

图表：中国船舶工业股份有限公司经营收入走势图

图表：中国船舶工业股份有限公司盈利指标走势图

图表：中国船舶工业股份有限公司负债情况图

图表：中国船舶工业股份有限公司负债指标走势图

图表：中国船舶工业股份有限公司运营能力指标走势图

图表：中国船舶工业股份有限公司成长能力指标走势图

图表：江苏金智科技股份有限公司主要经济指标走势图

图表：江苏金智科技股份有限公司经营收入走势图

图表：江苏金智科技股份有限公司盈利指标走势图

图表：江苏金智科技股份有限公司负债情况图

图表：江苏金智科技股份有限公司负债指标走势图

图表：江苏金智科技股份有限公司运营能力指标走势图

图表：江苏金智科技股份有限公司成长能力指标走势图

图表：广州广船国际股份有限公司主要经济指标走势图

图表：广州广船国际股份有限公司经营收入走势图

图表：广州广船国际股份有限公司盈利指标走势图

图表：广州广船国际股份有限公司负债情况图

图表：广州广船国际股份有限公司负债指标走势图

图表：广州广船国际股份有限公司运营能力指标走势图

图表：广州广船国际股份有限公司成长能力指标走势图

图表：中国船舶配套自动化行业上市企业销售收入对比图

图表：中国船舶配套自动化行业上市企业利润总额对比图

图表：中国船舶配套自动化行业上市企业总资产对比图

图表：中国船舶配套自动化行业上市企业工业总产值对比图

图表：中国船舶配套自动化行业上市企业销售利润率对比图

图表：中国船舶配套自动化行业上市企业销售毛利率对比图

图表：中国船舶配套自动化行业上市企业资产利润率对比图

图表：中国船舶配套自动化行业上市企业成本费用利润率对比图

图表：中国船舶配套自动化行业上市企业总资产周转率对比图

图表：中国船舶配套自动化行业上市企业流动资产周转率对比图

图表：中国船舶配套自动化行业上市企业总资产产值率对比图

图表：中国船舶配套自动化行业上市企业资产负债率对比图

图表：中国船舶配套自动化行业上市企业流动比率对比图

图表：中国船舶配套自动化行业上市企业速动比率对比图

图表：青岛北海船舶重工有限责任公司主要经济指标走势图

图表：青岛北海船舶重工有限责任公司经营收入走势图

图表：青岛北海船舶重工有限责任公司盈利指标走势图

图表：青岛北海船舶重工有限责任公司负债情况图

图表：青岛北海船舶重工有限责任公司负债指标走势图

图表：青岛北海船舶重工有限责任公司运营能力指标走势图

图表：青岛北海船舶重工有限责任公司成长能力指标走势图

图表：舟山中基重工有限公司主要经济指标走势图

图表：舟山中基重工有限公司经营收入走势图

图表：舟山中基重工有限公司盈利指标走势图

图表：舟山中基重工有限公司负债情况图

图表：舟山中基重工有限公司负债指标走势图

图表：舟山中基重工有限公司运营能力指标走势图

图表：舟山中基重工有限公司成长能力指标走势图

图表：大连东方精工船舶配套有限公司主要经济指标走势图

图表：大连东方精工船舶配套有限公司经营收入走势图

图表：大连东方精工船舶配套有限公司盈利指标走势图

图表：大连东方精工船舶配套有限公司负债情况图

图表：大连东方精工船舶配套有限公司负债指标走势图

图表：大连东方精工船舶配套有限公司运营能力指标走势图

图表：大连东方精工船舶配套有限公司成长能力指标走势图

图表：烟台冶鑫船舶设备有限公司主要经济指标走势图

图表：烟台冶鑫船舶设备有限公司经营收入走势图

图表：烟台冶鑫船舶设备有限公司盈利指标走势图

图表：烟台冶鑫船舶设备有限公司负债情况图

图表：烟台冶鑫船舶设备有限公司负债指标走势图

图表：烟台冶鑫船舶设备有限公司运营能力指标走势图

图表：烟台冶鑫船舶设备有限公司成长能力指标走势图

图表：大连鼎泰船机制造有限公司主要经济指标走势图

图表：大连鼎泰船机制造有限公司经营收入走势图

图表：大连鼎泰船机制造有限公司盈利指标走势图

图表：大连鼎泰船机制造有限公司负债情况图

图表：大连鼎泰船机制造有限公司负债指标走势图

图表：大连鼎泰船机制造有限公司运营能力指标走势图

图表：大连鼎泰船机制造有限公司成长能力指标走势图

图表：南通航宇船舶配套有限公司主要经济指标走势图

图表：南通航宇船舶配套有限公司经营收入走势图

图表：南通航宇船舶配套有限公司盈利指标走势图

图表：南通航宇船舶配套有限公司负债情况图

图表：南通航宇船舶配套有限公司负债指标走势图

图表：南通航宇船舶配套有限公司运营能力指标走势图

图表：南通航宇船舶配套有限公司成长能力指标走势图

图表：舟山市普陀飞翔船舶配件有限公司主要经济指标走势图

图表：舟山市普陀飞翔船舶配件有限公司经营收入走势图

图表：舟山市普陀飞翔船舶配件有限公司盈利指标走势图

图表：舟山市普陀飞翔船舶配件有限公司负债情况图

图表：舟山市普陀飞翔船舶配件有限公司负债指标走势图

图表：舟山市普陀飞翔船舶配件有限公司运营能力指标走势图

图表：舟山市普陀飞翔船舶配件有限公司成长能力指标走势图

图表：青岛嘉林船业有限公司主要经济指标走势图

图表：青岛嘉林船业有限公司经营收入走势图

图表：青岛嘉林船业有限公司盈利指标走势图

图表：青岛嘉林船业有限公司负债情况图

图表：青岛嘉林船业有限公司负债指标走势图

图表：青岛嘉林船业有限公司运营能力指标走势图

图表：青岛嘉林船业有限公司成长能力指标走势图

图表：中国船舶配套自动化行业非上市企业销售收入对比图

图表：中国船舶配套自动化行业非上市企业利润总额对比图

图表：中国船舶配套自动化行业非上市企业总资产对比图

图表：中国船舶配套自动化行业非上市企业工业总产值对比图

图表：中国船舶配套自动化行业非上市企业销售利润率对比图

图表：中国船舶配套自动化行业非上市企业销售毛利率对比图

图表：中国船舶配套自动化行业非上市企业资产利润率对比图

图表：中国船舶配套自动化行业非上市企业成本费用利润率对比图

图表：中国船舶配套自动化行业非上市企业总资产周转率对比图

图表：中国船舶配套自动化行业非上市企业流动资产周转率对比图

图表：中国船舶配套自动化行业非上市企业总资产产值率对比图

图表：中国船舶配套自动化行业非上市企业资产负债率对比图

图表：中国船舶配套自动化行业非上市企业流动比率对比图

图表：中国船舶配套自动化行业非上市企业速动比率对比图

图表：略&hellip;&hellip;

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201006/41508.html>