

2011-2015年海洋工程装备行业十大企业竞争力评估及发展预测分析报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2011-2015年海洋工程装备行业十大企业竞争力评估及发展预测分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/122490122490.html>

报告价格：电子版: 7800元 纸介版：8300元 电子和纸介版: 8800

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

内容简介

海洋工程装备主要指海洋资源（特别是海洋油气资源）勘探、开采、加工、储运、管理、后勤服务等方面的大型工程装备和辅助装备，具有高技术、高投入、高产出、高附加值、高风险的特点，是先进制造、信息、新材料等高新技术的综合体，产业辐射能力强，对国民经济带动作用大。海洋资源重要性凸显海洋工程装备产业的地位。随着陆地石油资源开采难度的不断增加，海上石油的重要性凸显，目前全世界石油产量的1/3以上来自海洋，而我国2010新增石油产量的85%来自于海上，海洋资源的重要性日益加强，海洋工程装备产业作为获取海上资源的平台、工具，其重要性不言而喻。国内海洋工程装备行业目前处于发展初期，目前，我国海洋工程装备制造业产业规模约为300亿元人民币，约占世界市场份额的7%，但是在深海开发技术方面才刚起步，尚处于产业链的低端，随着相关政策的落实，其在全球市场的份额有望持续提升，2015年有望达到20%。纵观近年来我国海洋工程装备产业发展，已经具备了一定基础，已成功设计和建造了浮式生产储卸装置、自升式钻井平台、半潜式钻井平台以及多种海洋工程船舶，在基础设施、技术、人才等方面初步形成了海洋工程装备产业的基本形态，但在高端新型装备设计、建造、配套、工程总承包能力等方面明显落后于发达国家，难以满足国内海洋开发和参与国际竞争的需要。尤其是我国海洋工程装备产业国产化率较低，进口比例在70%以上。液化天然气浮式生产储卸装置、深吃水立柱式平台、张力腿平台、浮式钻井生产储卸装置、自升式生产储卸油平台、深海水下应急作业装备及系统等新型海洋工程装备在我国尚处于空白状态。

2011年，国家发改委、科技部、工信部和能源局四部委下发了《关于印发海洋工程装备产业创新发展战略(2011-2020)的通知》，提出未来十年要重点发展主力海洋工程装备、新型海洋工程装备、前瞻性海洋工程装备、关键配套设备和系统，并且支持符合条件的海洋工程装备制造企业上市融资和发行债券。可以预见，未来十年将是我国海洋工程装备产业快速发展的时期。通知表示，到2015年，基本形成海洋工程装备产业的设计制造体系，初步掌握主力海洋工程装备的自主设计和总包建造技术、部分新型海洋工程装备的制造技术、以及关键配套设备和系统的核心技术，基本满足国家海洋资源开发的战略需要。到2020年，形成完整的科研开发、总装制造、设备供应、技术服务产业体系，打造若干知名海洋工程装备企业，基本掌握主力海洋工程装备的研发制造技术，具备新型海洋工程装备的自主设计建造能力，产业创新体系完备，创新能力跻身世界前列。通知明确，海洋工程装备产业是开发利用海洋资源的物质和技术基础，是我国当前加快培育和发展的战略性新兴产业，是船舶工业调整和振兴的重要方向。海洋工程装备的市场现状对中国企业而言，是充满机遇与挑战的，首先，随着能源需求由浅海进入深海，其带动的全球海洋工程装备市场规模将是相当大的；其次，新兴市场例如海上风电、海水淡化等有望催生大量的市场投资；再次，国内市场的政策以及需求规模同样将创造非常大的空间，国际海洋工程装备业向亚洲转移的趋势已

经非常明显，而中国也有承接产业转移的条件与基础，未来海洋工程装备行业的发展非常可期，中国海洋工程装备将迎来历史性发展大机遇。

本研究咨询报告，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家发改委、国家海关总署、国家商务部、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、中国石油和石化设备工业协会、中国工程机械工业协会、中国钢铁工业协会、国内外相关报刊杂志提供的基础信息以及海洋工程装备专业研究单位公布的大量资料，对国内外海洋工程装备行业发展状况，我国海洋工程装备行业目前的竞争状况、成长性，发展趋势、主要企业的发展状况，中国海洋工程装备行业所面临的机遇与挑战等进行了分析。报告还重点探寻了海洋工程装备行业的市场需求状况，企业竞争状况，行业发展趋势，以及企业应当采取的发展策略，是海洋工程装备相关企业等准确了解目前海洋工程装备行业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的专业性报告。

报告目录

目录

CONTENTS

第一部分 产业运行环境

第一章 海洋工程装备产业相关概述 1

第一节 海洋工程装备行业概述 1

一、海洋工程装备定义 1

二、海洋工程装备分类 1

第二节 海洋工程装备行业特征 1

一、行业重要性 1

二、行业发展阶段 2

三、行业增长速度 3

第二章 2009-2011年全球海洋工程装备产业运行状况透析 4

第一节 2010-2011年全球海洋工程装备产业发展分析 4

一、2010年全球海洋工程装备产业发展分析 4

二、2011年全球海洋工程装备行业市场规模 4

三、2011年全球海洋工程装备市场运行分析 5

第二节 2010-2011年全球海洋工程装备产业格局分析 7

一、2010年全球海洋工程装备产业格局分析 7

二、2011年全球海洋工程装备产业格局分析 7

三、2011年全球海洋工程装备产业格局变化 8

第三节 2011-2015年全球海洋工程装备产业发展趋势分析 9

第三章 2009-2010年中国海洋工程装备行业市场发展环境分析（PEST分析法） 11

第一节 2009-2011年中国宏观经济环境分析 11

一、	中国GDP分析	11
二、	消费价格指数分析	54
三、	城乡居民收入分析	56
四、	社会消费品零售总额	60
五、	全社会固定资产投资分析	61
六、	进出口总额及增长率分析	69
第二节	2009-2011年中国海洋工程装备行业政策环境分析	75
第三节	2009-2011年中国海洋工程装备行业社会环境分析	83
一、	人口环境分析	83
二、	教育环境分析	89
三、	文化环境分析	107
四、	生态环境分析	113
第四节	2009-2011年中国海洋工程装备行业技术环境分析	116
第二部分	产业运行态势	
第四章	2010-2011年中国海洋工程装备产业运行状况	121
第一节	2010-2011年中国海洋工程装备产业发展概述	121
一、	2011年中国海洋工程装备产业市场规模	121
二、	2011年中国海洋工程装备产业发展现状	121
三、	2011年中国海洋工程装备行业生产分析	122
第二节	2010-2011年中国海洋工程装备产业运行动态分析	130
一、	2011年中国海洋工程装备产业运行分析	130
二、	2011年中国海洋工程装备产业存在问题	131
三、	2011年中国海洋工程装备市场需求分析	131
第三节	2010-2011年海洋工程装备区域市场分析	133
一、	2011年山东省海洋工程装备产业运行分析	133
二、	2011年南通市海洋工程装备产业运行分析	133
三、	2011年葫芦岛海洋工程装备产业运行分析	134
第五章	2010-2011年中国海洋工程装备行业主要数据分析	135
第一节	2010-2011年中国海洋工程装备行业规模分析	135
一、	企业数量增长分析	135
二、	从业人数增长分析	135
三、	资产规模增长分析	135
第二节	2010-2011年中国海洋工程装备行业营收分析	136
一、	主营业务收入分析	136
二、	工业销售产值分析	136

三、利润总额分析 136

第三节 2010-2011年海洋工程装备行业财务指标分析 137

一、行业盈利能力分析 137

二、行业偿债能力分析 137

三、行业营运能力分析 137

四、行业发展能力分析 138

第六章 2010-2011年中国海洋工程装备产业细分产品市场进出口数据分析 139

第一节 中国船舶及浮动结构体进出口分析 139

一、我国船舶及浮动结构体进出口 139

二、我国船舶及浮动结构体进口 146

三、我国船舶及浮动结构体出口 150

第二节 中国钻探或生产平台进出口分析 158

一、我国钻探或生产平台进出口 158

二、我国钻探或生产平台进口 162

三、我国钻探或生产平台出口 166

第七章 2009-2011年中国海洋工程装备产业链分析 172

第一节 海洋工程装备产业链分析 172

一、海洋工程产业链概述 172

二、海洋工程产业链构成 172

三、海工用钢需求空间大 173

第二节 上游原材料价格与供给分析 174

一、主要原材料情况 174

二、2009-2011年原材料价格与供给分析 174

三、2011-2015年原材料市场变化趋势预测 216

第三部分 产业竞争格局

第八章 2010-2011年中国海洋工程装备产业市场竞争格局分析 229

第一节 2010-2011年中国海洋工程装备产业竞争力分析 229

一、2011年我国海海洋工程装备产业竞争力 229

二、2011年我国海海洋工程装备国际竞争力 229

第二节 2010-2011年中国海洋工程装备产业竞争现状分析 230

一、2011年中国海洋工程装备产业竞争格局分析 230

二、2011年中国海洋工程装备产业竞争现状分析 231

第三节 2011-2015年中国海洋工程装备产业竞争态势分析 231

一、2010-2011年海洋工程装备重点企业竞争分析 231

二、2011-2015年海洋工程装备行业兼并重组分析 234

第九章 中国海洋工程装备产业领先企业运营分析 235

第一节 中集集团 235

- 一、企业概况 235
- 二、2010-2011年财务分析 238
- 三、2010-2011年经营状况 242

第二节 中海油服 243

- 一、企业概况 243
- 二、2010-2011年财务分析 244
- 三、2010-2011年经营状况 247

第三节 海油工程 247

- 一、企业概况 247
- 二、2010-2011年财务分析 248
- 三、2010-2011年经营状况 251

第四节 中国重工 252

- 一、企业概况 252
- 二、2010-2011年财务分析 255
- 三、2010-2011年经营状况 259

第五节 中国船舶 260

- 一、企业概况 260
- 二、2010-2011年财务分析 261
- 三、2010-2011年经营状况 264

第六节 振华重工 265

- 一、企业概况 265
- 二、2010-2011年财务分析 266
- 三、2010-2011年经营状况 270

第七节 润邦股份 271

- 一、企业概况 271
- 二、2010-2011年财务分析 272
- 三、2010-2011年经营状况 276

第八节 宝德股份 277

- 一、企业概况 277
- 二、2010-2011年财务分析 278
- 三、2010-2011年经营状况 281

第九节 上海佳豪 281

- 一、企业概况 281

- 二、2010-2011年财务分析 282
- 三、2010-2011年经营状况 286
- 第十节 亚星锚链 287
 - 一、企业概况 287
 - 二、2010-2011年财务分析 288
 - 三、2010-2011年经营状况 292
- 第四部分 产业前景预测
- 第十章 2011-2015年中国海洋工程装备企业市场前景及趋势 293
 - 第一节 企业发展机遇及风险 293
 - 一、海洋工程装备企业发展机会 293
 - 二、海洋工程装备企业发展挑战 299
 - 第二节 海洋工程装备行业企业发展战略分析 303
 - 一、海洋工程装备行业投资策略 303
 - 二、海洋工程建设项目监管策略 304
 - 第三节 海洋工程装备行业发展建议 308
- 第十一章 2011-2015年中国海洋工程装备产业发展趋势预测 309
 - 第一节 行业发展前景分析 309
 - 一、海洋工程装备产业前景分析 309
 - 二、海洋工程装备未来发展分析 309
 - 第二节 行业发展趋势预测 310
 - 一、2011-2015年海洋工程装备行业发展趋势 310
 - 二、2011-2015年海洋工程装备技术发展趋势 311
 - 第三节 行业未来发展规划 319
 - 一、海洋工程装备业中长期发展规划 319
 - 二、海洋工程装备行业“十二五”发展规划 321
 - 三、2011-2020年海洋工程装备产业创新发展战略 323
- 第十二章 2011-2015年中国海洋工程装备投资前景预测 324
 - 第一节 2011-2015年中国海洋工程装备产业投资价值 324
 - 第二节 2011-2015年中国海洋工程装备产业投资现状 329
 - 第三节 2011-2015年中国海洋工程装备投资规模预测 330
 - 第四节 2011-2015年中国海洋工程装备产业投资潜力 330
 - 一、海洋工程装备行业投资潜力分析 330
 - 二、海洋工程装备行业投资机会分析 332
 - 三、海洋工程装备行业投资风险管理 333
- 图表目录

- 图表：2006-2010年国内生产总值及增长速度 11
- 图表：2010年居民消费价格涨跌幅度 12
- 图表：2006-2010年居民消费价格涨跌幅度 12
- 图表：2010年居民消费价格比上年涨跌幅度 13
- 图表：2010年70个大中城市房屋及新建商品住宅销售价格涨跌幅度 13
- 图表：2006-2010年城镇新增就业人数 14
- 图表：2006-2010年国家外汇储备及增长速度 14
- 图表：2006-2010年财政收入及增长速度 15
- 图表：2006-2010年粮食产量及其增长速度 15
- 图表：2010年规模以上工业增加值增长速度 16
- 图表：2010年全部工业增加值及其增长速度 17
- 图表：2010年主要工业产品产量及其增长速度 17
- 图表：2010年1-11月规模以上工业企业实现利润及其增长速度 18
- 图表：2006-2010年建筑业增加值及其增长速度 19
- 图表：2010年城镇固定资产投资增长速度 19
- 图表：2006-2010年全社会固定资产投资增长速度 20
- 图表：2010年分行业城镇固定资产投资及其增长速度 20
- 图表：2010年固定资产投资新增主要生产能力 21
- 图表：2010年房地产开发和销售主要指标完成情况 22
- 图表：2010年社会消费品零售总额增长速度 23
- 图表：2006-2010年社会消费品零售总额及其增长速度 23
- 图表：2010年货物进出口总额及其增长速度 24
- 图表：2010年主要商品出口数量、金额及其增长速度 24
- 图表：2010年主要商品进口数量、金额及其增长速度 25
- 图表：2010年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 25
- 图表：2006-2010年货物进出口总额 25
- 图表：2010年非金融领域外商直接投资及其增长速度 26
- 图表：2010年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度 27
- 图表：2010年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度 27
- 图表：2006-2010年年末电话用户数 28
- 图表：2010年全部金融机构本外币存贷款及其增长速度 29
- 图表：2006-2010年城乡居民人民币储蓄存款及其增长速度 29
- 图表：2006-2010年普通高等教育、中等职业教育极普通高中招生人数 30
- 图表：2006-2010年农村居民人均纯收入及其增长速度 33
- 图表：2006-2010年城镇居民人均纯收入及其增长速度 33

- 图表：2011年4月份环比数据 40
- 图表：2011年4月份主要统计数据 41
- 图表：2009-2011年1季度中国宏观经济主要指标 45
- 图表：2010年我国国内生产总值 48
- 图表：2007-2010年我国国内生产总值 48
- 图表：2010年我国各省（区、市）城乡居民收入比较 56
- 图表：2010年2月我国固定资产完成额（本期累计数比2009年同期增长） 63
- 图表：2010年3月我国固定资产完成额（本期累计数比2009年同期增长） 64
- 图表：2010年4月我国固定资产完成额（本期累计数比2009年同期增长） 64
- 图表：2010年5月我国固定资产完成额（本期累计数比2009年同期增长） 65
- 图表：2010年6月我国固定资产完成额（本期累计数比2009年同期增长） 65
- 图表：2010年7月我国固定资产完成额（本期累计数比2009年同期增长） 66
- 图表：2010年8月我国固定资产完成额（本期累计数比2009年同期增长） 66
- 图表：2010年9月我国固定资产完成额（本期累计数比2009年同期增长） 67
- 图表：2010年10月我国固定资产完成额（本期累计数比2009年同期增长） 67
- 图表：2010年11月我国固定资产完成额（本期累计数比2009年同期增长） 68
- 图表：2010年12月我国固定资产完成额（本期累计数比2009年同期增长） 68
- 图表：2006-2010年货物进出口总额 69
- 图表：2010年1月我国进出口总额 69
- 图表：2010年2月我国进出口总额 70
- 图表：2010年3月我国进出口总额 70
- 图表：2010年4月我国进出口总额 71
- 图表：2010年5月我国进出口总额 71
- 图表：2010年6月我国进出口总额 72
- 图表：2010年7月我国进出口总额 72
- 图表：2010年8月我国进出口总额 73
- 图表：2010年9月我国进出口总额 73
- 图表：2010年10月我国进出口总额 74
- 图表：2010年11月我国进出口总额 74
- 图表：2010年12月我国进出口总额 75
- 图表：新、旧标准的技术指标对比 79
- 图表：增加的试验方法 80
- 图表：增加的耐电位试验参数要求 81
- 图表：2009年全国各级各类学校校数、教职工、专任教师情况 96
- 图表：2009年全国各级各类学历教育学生情况 97

- 图表：2009年全国各级各类非学历教育学生情况 98
- 图表：2009年各级各类学校女学生 99
- 图表：2009年各级各类学校女教师、女教职工数 100
- 图表：2009年各级各类学校少数民族学生 101
- 图表：2009年各级各类学校少数民族教师、教职工数 102
- 图表：2009年各级各类学校校数 103
- 图表：2009年各级各类学历教育学生数 104
- 图表：2009年各级各类学历教育招生数 105
- 图表：2009年各级各类学校教职工数 106
- 图表：1985-2009年教育规模 107
- 图表：2009年1-12月民用钢质船舶产量全国统计 122
- 图表：2009年1-12月民用钢质船舶产量天津市统计 122
- 图表：2009年1-12月民用钢质船舶产量河北省统计 122
- 图表：2009年1-12月民用钢质船舶产量辽宁省统计 122
- 图表：2009年1-12月民用钢质船舶产量黑龙江省统计 122
- 图表：2009年1-12月民用钢质船舶产量上海市统计 122
- 图表：2009年1-12月民用钢质船舶产量江苏省统计 123
- 图表：2009年1-12月民用钢质船舶产量浙江省统计 123
- 图表：2009年1-12月民用钢质船舶产量安徽省统计 123
- 图表：2009年1-12月民用钢质船舶产量福建省统计 123
- 图表：2009年1-12月民用钢质船舶产量江西省统计 123
- 图表：2009年1-12月民用钢质船舶产量山东省统计 123
- 图表：2009年1-12月民用钢质船舶产量河南省统计 124
- 图表：2009年1-12月民用钢质船舶产量湖北省统计 124
- 图表：2009年1-12月民用钢质船舶产量湖南省统计 124
- 图表：2009年1-12月民用钢质船舶产量广东省统计 124
- 图表：2009年1-12月民用钢质船舶产量广西区统计 124
- 图表：2009年1-12月民用钢质船舶产量重庆市统计 124
- 图表：2009年1-12月民用钢质船舶产量四川省统计 124
- 图表：2009年1-12月民用钢质船舶产量贵州省统计 125
- 图表：2010年1-12月民用钢质船舶产量全国合计 125
- 图表：2010年1-12月民用钢质船舶产量天津市合计 125
- 图表：2010年1-12月民用钢质船舶产量河北省合计 125
- 图表：2010年1-12月民用钢质船舶产量辽宁省合计 125
- 图表：2010年1-12月民用钢质船舶产量黑龙江合计 125

图表：2010年1-12月民用钢质船舶产量上海市合计	125
图表：2010年1-12月民用钢质船舶产量江苏省合计	125
图表：2010年1-12月民用钢质船舶产量浙江省合计	126
图表：2010年1-12月民用钢质船舶产量安徽省合计	126
图表：2010年1-12月民用钢质船舶产量福建省合计	126
图表：2010年1-12月民用钢质船舶产量江西省合计	126
图表：2010年1-12月民用钢质船舶产量山东省合计	126
图表：2010年1-12月民用钢质船舶产量河南省合计	126
图表：2010年1-12月民用钢质船舶产量湖北省合计	126
图表：2010年1-12月民用钢质船舶产量湖南省合计	126
图表：2010年1-12月民用钢质船舶产量广东省合计	127
图表：2010年1-12月民用钢质船舶产量广西区合计	127
图表：2010年1-12月民用钢质船舶产量重庆市合计	127
图表：2010年1-12月民用钢质船舶产量四川省合计	127
图表：2010年1-12月民用钢质船舶产量贵州省合计	127
图表：2011年1-10月民用钢质船舶产量全国合计	127
图表：2011年1-10月民用钢质船舶产量天津市合计	127
图表：2011年1-10月民用钢质船舶产量河北省合计	127
图表：2011年1-10月民用钢质船舶产量辽宁省合计	128
图表：2011年1-10月民用钢质船舶产量黑龙江合计	128
图表：2011年1-10月民用钢质船舶产量上海市合计	128
图表：2011年1-10月民用钢质船舶产量江苏省合计	128
图表：2011年1-10月民用钢质船舶产量浙江省合计	128
图表：2011年1-10月民用钢质船舶产量安徽省合计	128
图表：2011年1-10月民用钢质船舶产量福建省合计	128
图表：2011年1-10月民用钢质船舶产量江西省合计	128
图表：2011年1-10月民用钢质船舶产量山东省合计	129
图表：2011年1-10月民用钢质船舶产量河南省合计	129
图表：2011年1-10月民用钢质船舶产量湖北省合计	129
图表：2011年1-10月民用钢质船舶产量湖南省合计	129
图表：2011年1-10月民用钢质船舶产量广东省合计	129
图表：2011年1-10月民用钢质船舶产量广西区合计	129
图表：2011年1-10月民用钢质船舶产量重庆市合计	129
图表：2011年1-10月民用钢质船舶产量四川省合计	129
图表：2010-2011年石油钻采专用设备制造行业企业单位数	135

图表：2010-2011年石油钻采专用设备制造行业全部从业人员数 135

图表：2010-2011年石油钻采专用设备制造行业资产总计 135

图表：2010-2011年石油钻采专用设备制造行业主营业务收入 136

图表：2010-2011年石油钻采专用设备制造行业工业销售产值 136

图表：2010-2011年石油钻采专用设备制造行业利润总额 136

图表：2010-2011年海洋工程装备行业盈利能力 137

图表：2010-2011年海洋工程装备行业偿债能力 137

图表：2010-2011年海洋工程装备行业运营能力 137

图表：2010-2011年海洋工程装备行业成长能力 138

图表：2008年1-12月我国船舶及浮动结构体进出口金额 141

图表：2008年1季度我国船舶及浮动结构体进出口金额 141

图表：2008年1月我国船舶及浮动结构体进出口金额 141

图表：2008年2月我国船舶及浮动结构体进出口金额 142

图表：2008年3月我国船舶及浮动结构体进出口金额 142

图表：2008年2季度我国船舶及浮动结构体进出口金额 142

图表：2008年4月我国船舶及浮动结构体进出口金额 142

图表：2008年5月我国船舶及浮动结构体进出口金额 142

图表：2008年6月我国船舶及浮动结构体进出口金额 142

图表：2008年3季度我国船舶及浮动结构体进出口金额 142

图表：2008年7月我国船舶及浮动结构体进出口金额 142

图表：2008年8月我国船舶及浮动结构体进出口金额 143

图表：2008年9月我国船舶及浮动结构体进出口金额 143

图表：2008年4季度我国船舶及浮动结构体进出口金额 143

图表：2008年10月我国船舶及浮动结构体进出口金额 143

图表：2008年11月我国船舶及浮动结构体进出口金额 143

图表：2008年12月我国船舶及浮动结构体进出口金额 143

图表：2008年1-12月我国船舶及浮动结构体进出口数量 143

图表：2008年1季度我国船舶及浮动结构体进出口数量 143

图表：2008年1月我国船舶及浮动结构体进出口数量 144

图表：2008年2月我国船舶及浮动结构体进出口数量 144

图表：2008年3月我国船舶及浮动结构体进出口数量 144

图表：2008年2季度我国船舶及浮动结构体进出口数量 144

图表：2008年4月我国船舶及浮动结构体进出口数量 144

图表：2008年5月我国船舶及浮动结构体进出口数量 144

图表：2008年6月我国船舶及浮动结构体进出口数量 144

- 图表：2008年3季度我国船舶及浮动结构体进出口数量 144
- 图表：2008年7月我国船舶及浮动结构体进出口数量 145
- 图表：2008年8月我国船舶及浮动结构体进出口数量 145
- 图表：2008年9月我国船舶及浮动结构体进出口数量 145
- 图表：2008年4季度我国船舶及浮动结构体进出口数量 145
- 图表：2008年10月我国船舶及浮动结构体进出口数量 145
- 图表：2008年11月我国船舶及浮动结构体进出口数量 145
- 图表：2008年12月我国船舶及浮动结构体进出口数量 145
- 图表：2008年1-12月我国船舶及浮动结构体进口金额 146
- 图表：2008年1季度我国船舶及浮动结构体进口金额 146
- 图表：2008年1月我国船舶及浮动结构体进口金额 146
- 图表：2008年2月我国船舶及浮动结构体进口金额 146
- 图表：2008年3月我国船舶及浮动结构体进口金额 146
- 图表：2008年2季度我国船舶及浮动结构体进口金额 146
- 图表：2008年4月我国船舶及浮动结构体进口金额 146
- 图表：2008年5月我国船舶及浮动结构体进口金额 147
- 图表：2008年6月我国船舶及浮动结构体进口金额 147
- 图表：2008年3季度我国船舶及浮动结构体进口金额 147
- 图表：2008年7月我国船舶及浮动结构体进口金额 147
- 图表：2008年8月我国船舶及浮动结构体进口金额 147
- 图表：2008年9月我国船舶及浮动结构体进口金额 147
- 图表：2008年4季度我国船舶及浮动结构体进口金额 147
- 图表：2008年10月我国船舶及浮动结构体进口金额 147
- 图表：2008年11月我国船舶及浮动结构体进口金额 148
- 图表：2008年12月我国船舶及浮动结构体进口金额 148
- 图表：2008年1-12月我国船舶及浮动结构体进口数量 148
- 图表：2008年1季度我国船舶及浮动结构体进口数量 148
- 图表：2008年1月我国船舶及浮动结构体进口数量 148
- 图表：2008年2月我国船舶及浮动结构体进口数量 148
- 图表：2008年3月我国船舶及浮动结构体进口数量 148
- 图表：2008年2季度我国船舶及浮动结构体进口数量 148
- 图表：2008年4月我国船舶及浮动结构体进口数量 149
- 图表：2008年5月我国船舶及浮动结构体进口数量 149
- 图表：2008年6月我国船舶及浮动结构体进口数量 149
- 图表：2008年3季度我国船舶及浮动结构体进口数量 149

- 图表：2008年7月我国船舶及浮动结构体进口数量 149
- 图表：2008年8月我国船舶及浮动结构体进口数量 149
- 图表：2008年9月我国船舶及浮动结构体进口数量 149
- 图表：2008年4季度我国船舶及浮动结构体进口数量 149
- 图表：2008年10月我国船舶及浮动结构体进口数量 150
- 图表：2008年11月我国船舶及浮动结构体进口数量 150
- 图表：2008年12月我国船舶及浮动结构体进口数量 150
- 图表：2008年1-12月我国船舶及浮动结构体出口金额 153
- 图表：2008年1季度我国船舶及浮动结构体出口金额 153
- 图表：2008年1月我国船舶及浮动结构体出口金额 153
- 图表：2008年2月我国船舶及浮动结构体出口金额 154
- 图表：2008年3月我国船舶及浮动结构体出口金额 154
- 图表：2008年2季度我国船舶及浮动结构体出口金额 154
- 图表：2008年4月我国船舶及浮动结构体出口金额 154
- 图表：2008年5月我国船舶及浮动结构体出口金额 154
- 图表：2008年6月我国船舶及浮动结构体出口金额 154
- 图表：2008年3季度我国船舶及浮动结构体出口金额 154
- 图表：2008年7月我国船舶及浮动结构体出口金额 154
- 图表：2008年8月我国船舶及浮动结构体出口金额 155
- 图表：2008年9月我国船舶及浮动结构体出口金额 155
- 图表：2008年4季度我国船舶及浮动结构体出口金额 155
- 图表：2008年10月我国船舶及浮动结构体出口金额 155
- 图表：2008年11月我国船舶及浮动结构体出口金额 155
- 图表：2008年12月我国船舶及浮动结构体出口金额 155
- 图表：2008年1-12月我国船舶及浮动结构体出口数量 155
- 图表：2008年1季度我国船舶及浮动结构体出口数量 155
- 图表：2008年1月我国船舶及浮动结构体出口数量 156
- 图表：2008年2月我国船舶及浮动结构体出口数量 156
- 图表：2008年3月我国船舶及浮动结构体出口数量 156
- 图表：2008年2季度我国船舶及浮动结构体出口数量 156
- 图表：2008年4月我国船舶及浮动结构体出口数量 156
- 图表：2008年5月我国船舶及浮动结构体出口数量 156
- 图表：2008年6月我国船舶及浮动结构体出口数量 156
- 图表：2008年3季度我国船舶及浮动结构体出口数量 156
- 图表：2008年7月我国船舶及浮动结构体出口数量 157

- 图表：2008年8月我国船舶及浮动结构体出口数量 157
- 图表：2008年9月我国船舶及浮动结构体出口数量 157
- 图表：2008年4季度我国船舶及浮动结构体出口数量 157
- 图表：2008年10月我国船舶及浮动结构体出口数量 157
- 图表：2008年11月我国船舶及浮动结构体出口数量 157
- 图表：2008年12月我国船舶及浮动结构体出口数量 157
- 图表：2008年1-12月我国钻探或生产平台进出口金额 158
- 图表：2008年1季度我国钻探或生产平台进出口金额 158
- 图表：2008年1月我国钻探或生产平台进出口金额 158
- 图表：2008年2月我国钻探或生产平台进出口金额 158
- 图表：2008年3月我国钻探或生产平台进出口金额 158
- 图表：2008年2季度我国钻探或生产平台进出口金额 158
- 图表：2008年4月我国钻探或生产平台进出口金额 158
- 图表：2008年5月我国钻探或生产平台进出口金额 159
- 图表：2008年6月我国钻探或生产平台进出口金额 159
- 图表：2008年3季度我国钻探或生产平台进出口金额 159
- 图表：2008年7月我国钻探或生产平台进出口金额 159
- 图表：2008年8月我国钻探或生产平台进出口金额 159
- 图表：2008年9月我国钻探或生产平台进出口金额 159
- 图表：2008年4季度我国钻探或生产平台进出口金额 159
- 图表：2008年10月我国钻探或生产平台进出口金额 159
- 图表：2008年11月我国钻探或生产平台进出口金额 160
- 图表：2008年12月我国钻探或生产平台进出口金额 160
- 图表：2008年1-12月我国钻探或生产平台进出口数量 160
- 图表：2008年1季度我国钻探或生产平台进出口数量 160
- 图表：2008年1月我国钻探或生产平台进出口数量 160
- 图表：2008年2月我国钻探或生产平台进出口数量 160
- 图表：2008年3月我国钻探或生产平台进出口数量 160
- 图表：2008年2季度我国钻探或生产平台进出口数量 160
- 图表：2008年4月我国钻探或生产平台进出口数量 161
- 图表：2008年5月我国钻探或生产平台进出口数量 161
- 图表：2008年6月我国钻探或生产平台进出口数量 161
- 图表：2008年3季度我国钻探或生产平台进出口数量 161
- 图表：2008年7月我国钻探或生产平台进出口数量 161
- 图表：2008年8月我国钻探或生产平台进出口数量 161

- 图表：2008年9月我国钻探或生产平台进出口数量 161
- 图表：2008年4季度我国钻探或生产平台进出口数量 161
- 图表：2008年10月我国钻探或生产平台进出口数量 162
- 图表：2008年11月我国钻探或生产平台进出口数量 162
- 图表：2008年12月我国钻探或生产平台进出口数量 162
- 图表：2008年1-12月我国钻探或生产平台进口金额 162
- 图表：2008年1季度我国钻探或生产平台进口金额 162
- 图表：2008年1月我国钻探或生产平台进口金额 162
- 图表：2008年2月我国钻探或生产平台进口金额 162
- 图表：2008年3月我国钻探或生产平台进口金额 163
- 图表：2008年2季度我国钻探或生产平台进口金额 163
- 图表：2008年4月我国钻探或生产平台进口金额 163
- 图表：2008年5月我国钻探或生产平台进口金额 163
- 图表：2008年6月我国钻探或生产平台进口金额 163
- 图表：2008年3季度我国钻探或生产平台进口金额 163
- 图表：2008年7月我国钻探或生产平台进口金额 163
- 图表：2008年8月我国钻探或生产平台进口金额 163
- 图表：2008年9月我国钻探或生产平台进口金额 164
- 图表：2008年4季度我国钻探或生产平台进口金额 164
- 图表：2008年10月我国钻探或生产平台进口金额 164
- 图表：2008年11月我国钻探或生产平台进口金额 164
- 图表：2008年12月我国钻探或生产平台进口金额 164
- 图表：2008年1-12月我国钻探或生产平台进口数量 164
- 图表：2008年1季度我国钻探或生产平台进口数量 164
- 图表：2008年1月我国钻探或生产平台进口数量 164
- 图表：2008年2月我国钻探或生产平台进口数量 165
- 图表：2008年3月我国钻探或生产平台进口数量 165
- 图表：2008年2季度我国钻探或生产平台进口数量 165
- 图表：2008年4月我国钻探或生产平台进口数量 165
- 图表：2008年5月我国钻探或生产平台进口数量 165
- 图表：2008年6月我国钻探或生产平台进口数量 165
- 图表：2008年3季度我国钻探或生产平台进口数量 165
- 图表：2008年7月我国钻探或生产平台进口数量 165
- 图表：2008年8月我国钻探或生产平台进口数量 166
- 图表：2008年9月我国钻探或生产平台进口数量 166

- 图表：2008年4季度我国钻探或生产平台进口数量 166
- 图表：2008年10月我国钻探或生产平台进口数量 166
- 图表：2008年11月我国钻探或生产平台进口数量 166
- 图表：2008年12月我国钻探或生产平台进口数量 166
- 图表：2008年1-12月我国钻探或生产平台出口金额 166
- 图表：2008年1季度我国钻探或生产平台出口金额 167
- 图表：2008年1月我国钻探或生产平台出口金额 167
- 图表：2008年2月我国钻探或生产平台出口金额 167
- 图表：2008年3月我国钻探或生产平台出口金额 167
- 图表：2008年2季度我国钻探或生产平台出口金额 167
- 图表：2008年4月我国钻探或生产平台出口金额 167
- 图表：2008年5月我国钻探或生产平台出口金额 167
- 图表：2008年6月我国钻探或生产平台出口金额 167
- 图表：2008年3季度我国钻探或生产平台出口金额 168
- 图表：2008年7月我国钻探或生产平台出口金额 168
- 图表：2008年8月我国钻探或生产平台出口金额 168
- 图表：2008年9月我国钻探或生产平台出口金额 168
- 图表：2008年4季度我国钻探或生产平台出口金额 168
- 图表：2008年10月我国钻探或生产平台出口金额 168
- 图表：2008年11月我国钻探或生产平台出口金额 168
- 图表：2008年12月我国钻探或生产平台出口金额 168
- 图表：2008年1-12月我国钻探或生产平台出口数量 169
- 图表：2008年1季度我国钻探或生产平台出口数量 169
- 图表：2008年1月我国钻探或生产平台出口数量 169
- 图表：2008年2月我国钻探或生产平台出口数量 169
- 图表：2008年3月我国钻探或生产平台出口数量 169
- 图表：2008年2季度我国钻探或生产平台出口数量 169
- 图表：2008年4月我国钻探或生产平台出口数量 169
- 图表：2008年5月我国钻探或生产平台出口数量 169
- 图表：2008年6月我国钻探或生产平台出口数量 170
- 图表：2008年3季度我国钻探或生产平台出口数量 170
- 图表：2008年7月我国钻探或生产平台出口数量 170
- 图表：2008年8月我国钻探或生产平台出口数量 170
- 图表：2008年9月我国钻探或生产平台出口数量 170
- 图表：2008年4季度我国钻探或生产平台出口数量 170

图表：2008年10月我国钻探或生产平台出口数量 170

图表：2008年11月我国钻探或生产平台出口数量 170

图表：2008年12月我国钻探或生产平台出口数量 171

图表：2009年1-12月粗钢产量全国合计 174

图表：2009年1-12月粗钢产量北京市合计 174

图表：2009年1-12月粗钢产量天津市合计 174

图表：2009年1-12月粗钢产量河北省合计 174

图表：2009年1-12月粗钢产量山西省合计 174

图表：2009年1-12月粗钢产量内蒙古合计 175

图表：2009年1-12月粗钢产量辽宁省合计 175

图表：2009年1-12月粗钢产量吉林省合计 175

图表：2009年1-12月粗钢产量黑龙江合计 175

图表：2009年1-12月粗钢产量上海市合计 175

图表：2009年1-12月粗钢产量江苏省合计 175

图表：2009年1-12月粗钢产量浙江省合计 175

图表：2009年1-12月粗钢产量安徽省合计 175

图表：2009年1-12月粗钢产量福建省合计 176

图表：2009年1-12月粗钢产量江西省合计 176

图表：2009年1-12月粗钢产量山东省合计 176

图表：2009年1-12月粗钢产量河南省合计 176

图表：2009年1-12月粗钢产量湖北省合计 176

图表：2009年1-12月粗钢产量湖南省合计 176

图表：2009年1-12月粗钢产量广东省合计 176

图表：2009年1-12月粗钢产量广西区合计 176

图表：2009年1-12月粗钢产量海南省合计 177

图表：2009年1-12月粗钢产量重庆市合计 177

图表：2009年1-12月粗钢产量四川省合计 177

图表：2009年1-12月粗钢产量贵州省合计 177

图表：2009年1-12月粗钢产量云南省合计 177

图表：2009年1-12月粗钢产量陕西省合计 177

图表：2009年1-12月粗钢产量甘肃省合计 177

图表：2009年1-12月粗钢产量青海省合计 177

图表：2009年1-12月粗钢产量新疆区合计 178

图表：2010年1-12月粗钢产量全国合计 178

图表：2010年1-12月粗钢产量北京市合计 178

- 图表：2010年1-12月粗钢产量天津市合计 178
- 图表：2010年1-12月粗钢产量河北省合计 178
- 图表：2010年1-12月粗钢产量山西省合计 178
- 图表：2010年1-12月粗钢产量内蒙古合计 178
- 图表：2010年1-12月粗钢产量辽宁省合计 178
- 图表：2010年1-12月粗钢产量吉林省合计 179
- 图表：2010年1-12月粗钢产量黑龙江合计 179
- 图表：2010年1-12月粗钢产量上海市合计 179
- 图表：2010年1-12月粗钢产量江苏省合计 179
- 图表：2010年1-12月粗钢产量浙江省合计 179
- 图表：2010年1-12月粗钢产量安徽省合计 179
- 图表：2010年1-12月粗钢产量福建省合计 179
- 图表：2010年1-12月粗钢产量江西省合计 179
- 图表：2010年1-12月粗钢产量山东省合计 180
- 图表：2010年1-12月粗钢产量河南省合计 180
- 图表：2010年1-12月粗钢产量湖北省合计 180
- 图表：2010年1-12月粗钢产量湖南省合计 180
- 图表：2010年1-12月粗钢产量广东省合计 180
- 图表：2010年1-12月粗钢产量广西区合计 180
- 图表：2010年1-12月粗钢产量重庆市合计 180
- 图表：2010年1-12月粗钢产量四川省合计 180
- 图表：2010年1-12月粗钢产量贵州省合计 181
- 图表：2010年1-12月粗钢产量云南省合计 181
- 图表：2010年1-12月粗钢产量陕西省合计 181
- 图表：2010年1-12月粗钢产量甘肃省合计 181
- 图表：2010年1-12月粗钢产量青海省合计 181
- 图表：2010年1-12月粗钢产量新疆区合计 181
- 图表：2011年1-6月粗钢产量全国合计 181
- 图表：2011年1-6月粗钢产量北京市合计 181
- 图表：2011年1-6月粗钢产量天津市合计 182
- 图表：2011年1-6月粗钢产量河北省合计 182
- 图表：2011年1-6月粗钢产量山西省合计 182
- 图表：2011年1-6月粗钢产量内蒙古合计 182
- 图表：2011年1-6月粗钢产量辽宁省合计 182
- 图表：2011年1-6月粗钢产量吉林省合计 182

图表：2011年1-6月粗钢产量黑龙江合计	182
图表：2011年1-6月粗钢产量上海市合计	182
图表：2011年1-6月粗钢产量江苏省合计	183
图表：2011年1-6月粗钢产量浙江省合计	183
图表：2011年1-6月粗钢产量安徽省合计	183
图表：2011年1-6月粗钢产量福建省合计	183
图表：2011年1-6月粗钢产量江西省合计	183
图表：2011年1-6月粗钢产量山东省合计	183
图表：2011年1-6月粗钢产量河南省合计	183
图表：2011年1-6月粗钢产量湖北省合计	183
图表：2011年1-6月粗钢产量湖南省合计	184
图表：2011年1-6月粗钢产量广东省合计	184
图表：2011年1-6月粗钢产量广西区合计	184
图表：2011年1-6月粗钢产量重庆市合计	184
图表：2011年1-6月粗钢产量四川省合计	184
图表：2011年1-6月粗钢产量贵州省合计	184
图表：2011年1-6月粗钢产量云南省合计	184
图表：2011年1-6月粗钢产量陕西省合计	184
图表：2011年1-6月粗钢产量甘肃省合计	185
图表：2011年1-6月粗钢产量青海省合计	185
图表：2011年1-6月粗钢产量宁夏区合计	185
图表：2011年1-6月粗钢产量新疆区合计	185
图表：2009年1-12月钢材产量全国合计	185
图表：2009年1-12月钢材产量北京市合计	185
图表：2009年1-12月钢材产量天津市合计	185
图表：2009年1-12月钢材产量河北省合计	186
图表：2009年1-12月钢材产量山西省合计	186
图表：2009年1-12月钢材产量内蒙古合计	186
图表：2009年1-12月钢材产量辽宁省合计	186
图表：2009年1-12月钢材产量吉林省合计	186
图表：2009年1-12月钢材产量黑龙江合计	186
图表：2009年1-12月钢材产量上海市合计	186
图表：2009年1-12月钢材产量江苏省合计	186
图表：2009年1-12月钢材产量浙江省合计	187
图表：2009年1-12月钢材产量安徽省合计	187

- 图表：2009年1-12月钢材产量福建省合计 187
- 图表：2009年1-12月钢材产量江西省合计 187
- 图表：2009年1-12月钢材产量山东省合计 187
- 图表：2009年1-12月钢材产量河南省合计 187
- 图表：2009年1-12月钢材产量湖北省合计 187
- 图表：2009年1-12月钢材产量湖南省合计 187
- 图表：2009年1-12月钢材产量广东省合计 188
- 图表：2009年1-12月钢材产量广西区合计 188
- 图表：2009年1-12月钢材产量海南省合计 188
- 图表：2009年1-12月钢材产量重庆市合计 188
- 图表：2009年1-12月钢材产量四川省合计 188
- 图表：2009年1-12月钢材产量贵州省合计 188
- 图表：2009年1-12月钢材产量云南省合计 188
- 图表：2009年1-12月钢材产量陕西省合计 188
- 图表：2009年1-12月钢材产量甘肃省合计 189
- 图表：2009年1-12月钢材产量青海省合计 189
- 图表：2009年1-12月钢材产量宁夏区合计 189
- 图表：2009年1-12月钢材产量新疆区合计 189
- 图表：2010年1-12月钢材产量全国合计 189
- 图表：2010年1-12月钢材产量北京市合计 189
- 图表：2010年1-12月钢材产量天津市合计 189
- 图表：2010年1-12月钢材产量河北省合计 189
- 图表：2010年1-12月钢材产量山西省合计 190
- 图表：2010年1-12月钢材产量内蒙古合计 190
- 图表：2010年1-12月钢材产量辽宁省合计 190
- 图表：2010年1-12月钢材产量吉林省合计 190
- 图表：2010年1-12月钢材产量黑龙江合计 190
- 图表：2010年1-12月钢材产量上海合计 190
- 图表：2010年1-12月钢材产量江苏省合计 190
- 图表：2010年1-12月钢材产量浙江省合计 190
- 图表：2010年1-12月钢材产量安徽省合计 191
- 图表：2010年1-12月钢材产量福建省合计 191
- 图表：2010年1-12月钢材产量江西省合计 191
- 图表：2010年1-12月钢材产量山东省合计 191
- 图表：2010年1-12月钢材产量河南省合计 191

- 图表：2010年1-12月钢材产量湖北省合计 191
- 图表：2010年1-12月钢材产量湖南省合计 191
- 图表：2010年1-12月钢材产量广东区合计 191
- 图表：2010年1-12月钢材产量广西区合计 192
- 图表：2010年1-12月钢材产量海南合计 192
- 图表：2010年1-12月钢材产量重庆市合计 192
- 图表：2010年1-12月钢材产量四川省合计 192
- 图表：2010年1-12月钢材产量贵州省合计 192
- 图表：2010年1-12月钢材产量云南省合计 192
- 图表：2010年1-12月钢材产量陕西省合计 192
- 图表：2010年1-12月钢材产量甘肃省合计 192
- 图表：2010年1-12月钢材产量青海省合计 193
- 图表：2010年1-12月钢材产量宁夏区合计 193
- 图表：2010年1-12月钢材产量新疆区合计 193
- 图表：2011年1-6月钢材产量全国合计 193
- 图表：2011年1-6月钢材产量北京市合计 193
- 图表：2011年1-6月钢材产量天津市合计 193
- 图表：2011年1-6月钢材产量河北省合计 193
- 图表：2011年1-6月钢材产量山西省合计 193
- 图表：2011年1-6月钢材产量内蒙古合计 194
- 图表：2011年1-6月钢材产量辽宁省合计 194
- 图表：2011年1-6月钢材产量吉林省合计 194
- 图表：2011年1-6月钢材产量黑龙江合计 194
- 图表：2011年1-6月钢材产量上海市合计 194
- 图表：2011年1-6月钢材产量江苏省合计 194
- 图表：2011年1-6月钢材产量浙江省合计 194
- 图表：2011年1-6月钢材产量安徽省合计 194
- 图表：2011年1-6月钢材产量福建省合计 195
- 图表：2011年1-6月钢材产量江西省合计 195
- 图表：2011年1-6月钢材产量山东省合计 195
- 图表：2011年1-6月钢材产量河南省合计 195
- 图表：2011年1-6月钢材产量湖北省合计 195
- 图表：2011年1-6月钢材产量湖南省合计 195
- 图表：2011年1-6月钢材产量广东省合计 195
- 图表：2011年1-6月钢材产量广西区合计 195

- 图表：2011年1-6月钢材产量海南省合计 196
- 图表：2011年1-6月钢材产量重庆市合计 196
- 图表：2011年1-6月钢材产量四川省合计 196
- 图表：2011年1-6月钢材产量贵州省合计 196
- 图表：2011年1-6月钢材产量云南省合计 196
- 图表：2011年1-6月钢材产量陕西省合计 196
- 图表：2011年1-6月钢材产量甘肃省合计 196
- 图表：2011年1-6月钢材产量青海省合计 196
- 图表：2011年1-6月钢材产量宁夏区合计 197
- 图表：2011年1-6月钢材产量新疆区合计 197
- 图表：2008年1-12月我国钢铁进口数据 197
- 图表：2008年1季度我国钢铁进口数据 197
- 图表：2008年1月我国钢铁进口数据 197
- 图表：2008年2月我国钢铁进口数据 198
- 图表：2008年3月我国钢铁进口数据 198
- 图表：2008年2季度我国钢铁进口数据 198
- 图表：2008年4月我国钢铁进口数据 198
- 图表：2008年5月我国钢铁进口数据 198
- 图表：2008年6月我国钢铁进口数据 199
- 图表：2008年3季度我国钢铁进口数据 199
- 图表：2008年7月我国钢铁进口数据 199
- 图表：2008年8月我国钢铁进口数据 199
- 图表：2008年9月我国钢铁进口数据 199
- 图表：2008年4季度我国钢铁进口数据 200
- 图表：2008年10月我国钢铁进口数据 200
- 图表：2008年11月我国钢铁进口数据 200
- 图表：2008年12月我国钢铁进口数据 200
- 图表：2008年1-12月我国钢铁出口数据 201
- 图表：2008年1季度我国钢铁出口数据 201
- 图表：2008年1月我国钢铁出口数据 201
- 图表：2008年2月我国钢铁出口数据 201
- 图表：2008年3月我国钢铁出口数据 201
- 图表：2008年2季度我国钢铁出口数据 202
- 图表：2008年4月我国钢铁出口数据 202
- 图表：2008年5月我国钢铁出口数据 202

- 图表：2008年6月我国钢铁出口数据 202
- 图表：2008年3季度我国钢铁出口数据 202
- 图表：2008年7月我国钢铁出口数据 203
- 图表：2008年8月我国钢铁出口数据 203
- 图表：2008年9月我国钢铁出口数据 203
- 图表：2008年4季度我国钢铁出口数据 203
- 图表：2008年10月我国钢铁出口数据 203
- 图表：2008年11月我国钢铁出口数据 204
- 图表：2008年12月我国钢铁出口数据 204
- 图表：2008年1-12月我国钢铁制品进口数据 204
- 图表：2008年1季度我国钢铁制品进口数据 204
- 图表：2008年1月我国钢铁制品进口数据 205
- 图表：2008年2月我国钢铁制品进口数据 205
- 图表：2008年3月我国钢铁制品进口数据 205
- 图表：2008年2季度我国钢铁制品进口数据 205
- 图表：2008年4月我国钢铁制品进口数据 205
- 图表：2008年5月我国钢铁制品进口数据 206
- 图表：2008年6月我国钢铁制品进口数据 206
- 图表：2008年3季度我国钢铁制品进口数据 206
- 图表：2008年7月我国钢铁制品进口数据 206
- 图表：2008年8月我国钢铁制品进口数据 206
- 图表：2008年9月我国钢铁制品进口数据 207
- 图表：2008年4季度我国钢铁制品进口数据 207
- 图表：2008年10月我国钢铁制品进口数据 207
- 图表：2008年11月我国钢铁制品进口数据 207
- 图表：2008年12月我国钢铁制品进口数据 207
- 图表：2008年1-12月我国钢铁制品出口数据 208
- 图表：2008年1季度我国钢铁制品出口数据 208
- 图表：2008年1月我国钢铁制品出口数据 208
- 图表：2008年2月我国钢铁制品出口数据 208
- 图表：2008年3月我国钢铁制品出口数据 209
- 图表：2008年2季度我国钢铁制品出口数据 209
- 图表：2008年4月我国钢铁制品出口数据 209
- 图表：2008年5月我国钢铁制品出口数据 209
- 图表：2008年6月我国钢铁制品出口数据 209

- 图表：2008年3季度我国钢铁制品出口数据 210
- 图表：2008年7月我国钢铁制品出口数据 210
- 图表：2008年8月我国钢铁制品出口数据 210
- 图表：2008年9月我国钢铁制品出口数据 210
- 图表：2008年4季度我国钢铁制品出口数据 210
- 图表：2008年10月我国钢铁制品出口数据 211
- 图表：2008年11月我国钢铁制品出口数据 211
- 图表：2008年12月我国钢铁制品出口数据 211
- 图表：2009年1-12月中国钢材进口分国别统计 212
- 图表：2009年1-12月中国钢材进口分省市统计 214
- 图表：2010-2011年中国国际海运集装箱（集团）股份有限公司偿债能力分析 238
- 图表：2010-2011年中国国际海运集装箱（集团）股份有限公司资本结构分析 238
- 图表：2010-2011年中国国际海运集装箱（集团）股份有限公司经营效率分析 239
- 图表：2010-2011年中国国际海运集装箱（集团）股份有限公司获利能力分析 239
- 图表：2010-2011年中国国际海运集装箱（集团）股份有限公司发展能力分析 240
- 图表：2010-2011年中国国际海运集装箱（集团）股份有限公司现金流量分析 240
- 图表：2010-2011年中国国际海运集装箱（集团）股份有限公司投资收益分析 240
- 图表：2010-2011年中国国际海运集装箱（集团）股份有限公司按行业构成经营分析 241
- 图表：2010-2011年中国国际海运集装箱（集团）股份有限公司按产品构成经营分析 241
- 图表：2010-2011年中国国际海运集装箱（集团）股份有限公司按地区构成经营分析 241
- 图表：2010-2011年中海油田服务股份有限公司偿债能力分析 244
- 图表：2010-2011年中海油田服务股份有限公司资本结构分析 244
- 图表：2010-2011年中海油田服务股份有限公司经营效率分析 244
- 图表：2010-2011年中海油田服务股份有限公司获利能力分析 245
- 图表：2010-2011年中海油田服务股份有限公司发展能力分析 245
- 图表：2010-2011年中海油田服务股份有限公司现金流量分析 245
- 图表：2010-2011年中海油田服务股份有限公司投资收益分析 246
- 图表：2010-2011年中海油田服务股份有限公司按行业构成经营分析 246
- 图表：2010-2011年中海油田服务股份有限公司按产品构成经营分析 246
- 图表：2010-2011年中海油田服务股份有限公司按地区构成经营分析 246
- 图表：2010-2011年海洋石油工程股份有限公司偿债能力分析 248
- 图表：2010-2011年海洋石油工程股份有限公司资本结构分析 248
- 图表：2010-2011年海洋石油工程股份有限公司经营效率分析 249
- 图表：2010-2011年海洋石油工程股份有限公司获利能力分析 249
- 图表：2010-2011年海洋石油工程股份有限公司发展能力分析 249

- 图表：2010-2011年海洋石油工程股份有限公司现金流量分析 250
- 图表：2010-2011年海洋石油工程股份有限公司投资收益分析 250
- 图表：2010-2011年海洋石油工程股份有限公司按行业构成经营分析 250
- 图表：2010-2011年海洋石油工程股份有限公司按产品构成经营分析 250
- 图表：2010-2011年海洋石油工程股份有限公司按地区构成经营分析 251
- 图表：2010-2011年中国船舶重工股份有限公司主营构成 255
- 图表：2010-2011年中国船舶重工股份有限公司每股指标 255
- 图表：2010-2011年中国船舶重工股份有限公司获利能力 256
- 图表：2010-2011年中国船舶重工股份有限公司经营能力 256
- 图表：2010-2011年中国船舶重工股份有限公司偿债能力 256
- 图表：2010-2011年中国船舶重工股份有限公司资本结构 257
- 图表：2010-2011年中国船舶重工股份有限公司发展能力 257
- 图表：2010-2011年中国船舶重工股份有限公司现金流量 257
- 图表：2010-2011年中国船舶重工股份有限公司主营业务收入 257
- 图表：2010-2011年中国船舶重工股份有限公司主营业务利润 258
- 图表：2010-2011年中国船舶重工股份有限公司营业利润 258
- 图表：2010-2011年中国船舶重工股份有限公司利润总额 258
- 图表：2010-2011年中国船舶重工股份有限公司净利润 259
- 图表：2010-2011年中国船舶工业股份有限公司偿债能力分析 261
- 图表：2010-2011年中国船舶工业股份有限公司资本结构分析 261
- 图表：2010-2011年中国船舶工业股份有限公司经营效率分析 262
- 图表：2010-2011年中国船舶工业股份有限公司获利能力分析 262
- 图表：2010-2011年中国船舶工业股份有限公司发展能力分析 262
- 图表：2010-2011年中国船舶工业股份有限公司现金流量分析 263
- 图表：2010-2011年中国船舶工业股份有限公司投资收益分析 263
- 图表：2010-2011年中国船舶工业股份有限公司按行业构成经营分析 263
- 图表：2010-2011年中国船舶工业股份有限公司按产品构成经营分析 263
- 图表：2010-2011年中国船舶工业股份有限公司按地区构成经营分析 264
- 图表：2010-2011年上海振华重工（集团）股份有限公司偿债能力分析 266
- 图表：2010-2011年上海振华重工（集团）股份有限公司资本结构分析 266
- 图表：2010-2011年上海振华重工（集团）股份有限公司经营效率分析 267
- 图表：2010-2011年上海振华重工（集团）股份有限公司获利能力分析 267
- 图表：2010-2011年上海振华重工（集团）股份有限公司发展能力分析 268
- 图表：2010-2011年上海振华重工（集团）股份有限公司现金流量分析 268
- 图表：2010-2011年上海振华重工（集团）股份有限公司投资收益分析 268

图表：2010-2011年上海振华重工（集团）股份有限公司按行业构成经营分析	269
图表：2010-2011年上海振华重工（集团）股份有限公司按产品构成经营分析	269
图表：2010-2011年上海振华重工（集团）股份有限公司按地区构成经营分析	269
图表：2010-2011年江苏润邦重工股份有限公司主营构成	272
图表：2010-2011年江苏润邦重工股份有限公司每股指标	273
图表：2010-2011年江苏润邦重工股份有限公司获利能力	273
图表：2010-2011年江苏润邦重工股份有限公司经营能力	273
图表：2010-2011年江苏润邦重工股份有限公司偿债能力	274
图表：2010-2011年江苏润邦重工股份有限公司资本结构	274
图表：2010-2011年江苏润邦重工股份有限公司发展能力	274
图表：2010-2011年江苏润邦重工股份有限公司现金流量	274
图表：2010-2011年江苏润邦重工股份有限公司主营业务收入	275
图表：2010-2011年江苏润邦重工股份有限公司主营业务利润	275
图表：2010-2011年江苏润邦重工股份有限公司营业利润	275
图表：2010-2011年江苏润邦重工股份有限公司利润总额	276
图表：2010-2011年江苏润邦重工股份有限公司净利润	276
图表：2010-2011年西安宝德自动化股份有限公司偿债能力分析	278
图表：2010-2011年西安宝德自动化股份有限公司资本结构分析	278
图表：2010-2011年西安宝德自动化股份有限公司经营效率分析	279
图表：2010-2011年西安宝德自动化股份有限公司获利能力分析	279
图表：2010-2011年西安宝德自动化股份有限公司发展能力分析	279
图表：2010-2011年西安宝德自动化股份有限公司现金流量分析	280
图表：2010-2011年西安宝德自动化股份有限公司投资收益分析	280
图表：2010-2011年西安宝德自动化股份有限公司按产品构成经营分析	280
图表：2010-2011年西安宝德自动化股份有限公司按地区构成经营分析	281
图表：2010-2011年上海佳豪船舶工程设计股份有限公司偿债能力分析	282
图表：2010-2011年上海佳豪船舶工程设计股份有限公司资本结构分析	283
图表：2010-2011年上海佳豪船舶工程设计股份有限公司经营效率分析	283
图表：2010-2011年上海佳豪船舶工程设计股份有限公司获利能力分析	284
图表：2010-2011年上海佳豪船舶工程设计股份有限公司发展能力分析	284
图表：2010-2011年上海佳豪船舶工程设计股份有限公司现金流量分析	285
图表：2010-2011年上海佳豪船舶工程设计股份有限公司投资收益分析	285
图表：2010-2011年上海佳豪船舶工程设计股份有限公司按行业构成经营分析	285
图表：2010-2011年上海佳豪船舶工程设计股份有限公司按产品构成经营分析	286
图表：2010-2011年上海佳豪船舶工程设计股份有限公司按地区构成经营分析	286

- 图表：2010-2011年江苏亚星锚链股份有限公司主营构成 288
- 图表：2010-2011年江苏亚星锚链股份有限公司每股指标 288
- 图表：2010-2011年江苏亚星锚链股份有限公司获利能力 289
- 图表：2010-2011年江苏亚星锚链股份有限公司经营能力 289
- 图表：2010-2011年江苏亚星锚链股份有限公司偿债能力 289
- 图表：2010-2011年江苏亚星锚链股份有限公司资本结构 289
- 图表：2010-2011年江苏亚星锚链股份有限公司发展能力 289
- 图表：2010-2011年江苏亚星锚链股份有限公司现金流量 290
- 图表：2010-2011年江苏亚星锚链股份有限公司主营业务收入 290
- 图表：2010-2011年江苏亚星锚链股份有限公司主营业务利润 290
- 图表：2010-2011年江苏亚星锚链股份有限公司营业利润 291
- 图表：2010-2011年江苏亚星锚链股份有限公司利润总额 291
- 图表：2010-2011年江苏亚星锚链股份有限公司净利润 291
- 图表：世界海洋工程船部分 船型船队现状 312
- 图表：世界海洋工程船手持订单前十位国家(以载重吨计) 313
- 图表：2010年全球主要移动钻井装置保有量及占比 324
- 图表：2008-2010年主要钻井装备日租金变化 324
- 图表：2010年1-11月份全球自升钻竟平台新建订单分布 325
- 图表：“十二五”我国海工市场总需求情况 325

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/122490122490.html>