

2015-2022年中国海上石油 钻井平台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

《2015-2022年中国海上石油钻井平台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/zhuanyongjixie1507/Z751046155.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-07-24

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：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

报告说明:

博思数据发布的《2015-2022年中国海上石油钻井平台市场分析与投资前景研究报告》共九章。报告介绍了海上石油钻井平台行业相关概述、中国海上石油钻井平台产业运行环境、分析了中国海上石油钻井平台行业的现状、中国海上石油钻井平台行业竞争格局、对中国海上石油钻井平台行业做了重点企业经营状况分析及中国海上石油钻井平台产业发展前景与投资预测。您若想对海上石油钻井平台产业有个系统的了解或者想投资海上石油钻井平台行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

海上钻井平台主要用于钻探井的海上结构物。上装钻井、动力、通讯、导航等设备，以及安全救生和人员生活设施。海上油气勘探开发不可缺少的手段。主要有自升式和半潜式钻井平台。

报告目录：

第一章 国内外海上石油资源概况 21

第一节 全球海洋石油资源分析 21

一、海洋石油形成机理 21

二、海洋油气资源储量 22

三、海洋油气资源区域分布 25

第二节 中国海洋石油资源分析 29

一、中国海洋油气资源 29

二、中国海上油田现状 30

三、渤海油气资源分析 30

四、东海油气资源分析 31

五、南海油气资源分析 31

第三节 中国海洋石油开采分析 33

一、中国海上石油开采现状 33

二、“十三五”石油开采规划 37

三、中海油石油开采现状分析 38

第二章 世界海洋工程装备产业运行现状 39

第一节 海洋工程装备概述 39

一、海洋工程装备界定	39
二、海洋工程装备类别	39
三、海洋油气勘探历史	39
第二节 世界海洋工程装备产业格局	40
一、海洋工程装备市场规模	40
二、海工装备业向中国转移	46
三、海洋工程装备三大阵营	47
（一）欧美国家	47
（二）亚洲国家	47
（三）资源大国	48
四、海洋工程装备竞争格局	48
（一）海洋工程主要承包商	48
（二）海洋工程主要设计商	51
（三）海洋工程主要建造商	53
（四）海洋工程其他企业	55
第三节 世界海洋工程装备集群分布	56
一、新加坡	56
二、韩国	56
三、美国	56
四、欧洲	57
第四节 海洋工程装备新兴产品分析	57
一、浮式生产储油船（FPSO）	57
二、浮式钻井生产储油船（FDPSO）	58
三、浮式液化天然气生产储卸船（LNG-FPSO）	59
四、LNG浮式存储再气化装置（FSRU）	60
第五节 世界海洋工程装备发展趋势	62
一、大型化	63
二、深水化	63
三、多样化	63

第三章 全球海上石油钻井平台市场现状 65

第一节 海上钻井平台发展概况 65

一、海上石油钻井平台定义	65
二、海上钻井平台技术进程	65
三、海上钻井平台建造高峰	65
四、海上钻井平台技术特点	71
第二节 海上钻井平台市场规模	74
一、全球钻井平台保有规模	74
二、全球钻井平台需求规模	75
三、全球钻井平台订单规模	78
四、海洋平台辅助船舶规模	81
第三节 全球钻井平台利用水平	85
一、钻井平台的利用率分析	85
二、海洋钻井平台日费水平	90
第四节 全球钻井平台竞争格局	91
一、钻井平台市场竞争特点	91
二、钻井平台市场区域竞争	94
三、钻井平台市场企业竞争	95

第四章 海上石油钻井平台重点领域投资机会 96

第一节 自升式钻井平台	96
一、平台构造及特征	96
二、平台生产规模分析	97
三、全球订单数量分析	100
四、主要作业水域分布	101
五、平台市场利用水平	101
第二节 半潜式钻井平台	102
一、平台构造及特征	102
二、平台生产规模分析	104
三、平台市场竞争格局	105
四、平台主要研究热点	109
第三节 钻井船	110
一、钻井船特征分析	110
二、钻井船成交规模	111

三、钻井船订单分布 112

四、钻井船客户构成 112

五、钻井船系统供应商 113

六、钻井船市场驱动因素 115

第四节 其他钻井平台 118

一、TLP（张力腿平台） 118

二、柱体式平台（SPAR） 125

三、牵索塔式钻井平台 125

第五章 2015年中国浮动或潜水式钻探或生产平台进出口状况分析 126

第一节 中国浮动或潜水式钻探或生产平台进出口分析 126

第二节 中国浮动或潜水式钻探或生产平台进出口地区分析 126

第三节 中国浮动或潜水式钻探或生产平台进出口方式分析 127

第六章 2015年国内外海上石油钻井行业重点企业分析 128

第一节 国外海上石油钻井平台企业竞争力分析 128

一、三星重工 128

（一）企业发展概况 128

（二）企业经营情况 128

（三）企业在华业务 134

（四）企业最新订单 134

二、大宇造船 135

（一）企业发展概况 135

（二）企业经营情况 135

（三）企业在华业务 141

（四）企业最新订单 141

三、现代重工 142

（一）企业发展概况 142

（二）企业经营情况 144

（三）企业在华业务 149

（四）企业最新订单 149

四、胜科海事有限公司 151

(一) 企业发展概况 151

(二) 企业最新订单 151

(三) 企业经营情况 152

五、新加坡吉宝公司 157

(一) 企业发展概况 157

(二) 企业发展历程 159

(三) 企业经营情况 159

(四) 企业最新订单 165

六、法国Technip公司 166

(一) 企业发展概况 166

(二) 企业经营情况 167

(三) 企业在华业务 172

(四) 企业经营态势 173

七、意大利Saipem公司 174

(一) 企业发展概况 174

(二) 企业经营情况 174

(三) 企业经营策略 180

(四) 企业最新订单 180

八、美国McDermott公司 181

(一) 企业发展概况 181

(二) 企业经营情况 181

(三) 企业在华业务 187

(四) 分公司业务介绍 187

九、Subsea 7公司 187

(一) 企业发展概况 187

(二) 企业经营情况 188

(三) 企业在华业务 193

(四) 企业最新订单 193

第二节 国内海上石油钻井平台企业竞争力分析 194

一、中国船舶工业股份有限公司 194

(一) 企业基本情况介绍 194

(二) 企业海洋工程业务 195

(三) 企业经营情况分析	195
(四) 企业经济指标分析	201
(五) 企业盈利能力分析	204
(六) 企业业务发展策略	206
二、大连华锐重工集团股份有限公司	206
(一) 企业基本情况介绍	206
(二) 企业海洋工程业务	206
(三) 企业经营情况分析	207
(四) 企业经济指标分析	212
(五) 企业盈利能力分析	214
(六) 企业发展战略分析	216
三、中国熔盛重工集团控股有限公司	216
(一) 企业基本情况介绍	217
(二) 企业海洋工程业务	217
(三) 企业经营情况分析	217
(四) 企业经济指标分析	220
(五) 企业盈利能力分析	221
(六) 企业发展战略分析	222
四、青岛北海船舶重工有限责任公司	222
(一) 公司基本情况介绍	222
(二) 企业海洋工程业务	223
(三) 企业主要经济指标	224
(四) 企业盈利能力分析	229
(五) 企业技术实力分析	230
五、烟台中集来福士海洋工程有限公司	232
(一) 企业基本情况介绍	232
(二) 企业海洋工程业务	232
(三) 企业主要经济指标	232
(四) 企业盈利能力分析	237
(五) 企业研发能力分析	238
六、广州中船黄埔造船有限公司	238
(一) 企业基本情况介绍	238

- (二) 公司组织机构分析 239
- (三) 企业海洋工程业务 240
- (四) 企业设施设备分析 241
- (五) 企业研发能力分析 241
- 七、中远船务工程有限公司 242
 - (一) 企业基本情况介绍 242
 - (二) 企业海洋工程业务 242
 - (三) 企业技术实力分析 243
 - (四) 企业研究成果分析 244
- 八、山海关船舶重工有限责任公司 245
 - (一) 企业基本情况介绍 245
 - (二) 企业产区情况分析 245
 - (三) 企业设施设备分析 246
 - (四) 企业海洋工程业务 246

第七章 中国海上石油钻井平台市场运行现状 247

第一节 中国海上石油钻井平台行业现状 247

- 一、海洋石油钻井平台发展历程 247
- 二、中国海洋钻井平台建设规模 247
- 三、中国海洋工程装备市场规模 248
- 四、中国海洋钻井平台市场规模 249

第二节 中国海上石油钻井平台技术分析 252

- 一、深海油气资源开发平台 252
- 二、水面平台配套设备技术 253
- 三、水下生产系统 (SUBSEA) 253
- 四、深潜器与深海空间站技术 253
 - (一) 缆控潜器ROV 253
 - (二) 高端深海钻井船 253
 - (三) 载人深海潜水器 254
 - (四) 深海载人空间站 254

第三节 中国海上石油钻井平台政策建议 254

- 一、扶持企业技术改造 254

- 二、打造专业制造基地 254
- 三、推进研发平台建设 255
- 四、投资重大创新工程 255

第八章 2015-2022年中国海上石油钻井平台行业投资前景及趋势分析 256

第一节 中国海上石油钻井平台投资前景分析 256

- 一、“十三五”中国海上石油钻井平台政策机会 256
- 二、“十三五”中国海上油气资源开发投资规模 256
- 三、“十三五”国家战略性新兴产业发展规划 259
- 四、海工装备行业重心向中国转移机遇分析 303

第二节 海上石油钻井平台发展趋势分析 304

- 一、中国海上石油钻井平台发展走向 304
- 二、海上石油钻井平台行业发展趋势 306
- 三、中国海上石油钻井平台技术趋势 307

第九章 博思数据关于中国海上石油钻井平台行业投资前景及风险预测 309

第一节 中国海上石油钻井平台市场预测 309

- 一、世界海洋工程装备市场容量预测 309
- 二、中国海洋工程装备市场容量预测 309
- 三、中国海上钻井平台市场规模预测 309

第二节 中国海上石油钻井平台行业风险 310

- 一、产业政策风险 310
- 二、资源依赖风险 310
- 三、市场竞争加剧 310
- 四、技术更新风险 311
- 五、产品质量风险 312
- 六、专业人才短缺 312
- 七、原材料成本风险 312

第三节 海上石油钻井平台行业发展战略 313

- 一、行业发展形势的总体判断 313
- 二、发展战略及市场策略分析 314

图表目录：

图表 1 深海油区分布图 25

图表 2 全球海洋油气储量 26

图表 3 海底地震工作示意图 27

图表 4 钻井设备与海洋深度关系图 28

图表 5 水深与勘探成本关系图 28

图表 6 “十三五”我国海洋油气投资规划情况 37

图表 7 2010～2014 年世界主要海洋钻井平台情况 41

图表 8 海洋工程目标外商细分 48

图表 9 世界海洋工程主要承包商分析 50

图表 10 世界海洋工程主要设计商分析 51

图表 11 世界海洋工程主要建造商分析 53

图表 12 全球主要移动钻井装置保有量及比例 74

图表 13 全球油气勘探与生产的资本支出 76

图表 14 全球移动式生产平台长期租约情况 76

图表 15 2014-2015 年海洋开发生产投资额 83

图表 16 深海和浅海开发生产投资额 83

图表 17 全球及中国历年的 OSV 交付量 84

图表 18 2015 年 4 月全球可移动海洋钻井平台利用情况（存量）85

图表 19 全球参与竞争的海洋钻井平台利用情况（截至 9.14）86

图表 20 主要海域的平台利用情况景气依旧 86

图表 21 全球钻井平台保有量分布情况 87

图表 22 全球 2000-5000 米半潜式平台率指数 88

图表 23 全球 5000 米以上半潜式平台率指数 88

图表 24 过去两年全球自升式平台利用率情况 89

图表 25 墨西哥湾自升式平台率指数 89

图表 26 欧洲西北部自升式平台日费率指数 90

图表 27 2014 年世界半潜式钻井平台建造国家前十名 106

图表 28 2014 年世界半潜式钻井平台新订单情况 106

图表 29 2014 年世界半潜式钻井平台主要承包商 107

图表 30 2014 年世界半潜式钻井平台主要承包商（新订单）107

图表 31 近 4 年三星重工流动资产周转次数变化情况 128

图表 32 近4年三星重工流动资产周转次数变化情况 128

图表 33 近4年三星重工产权比率变化情况 129

图表 34 近4年三星重工产权比率变化情况 129

图表 35 近4年三星重工销售毛利率变化情况 130

图表 36 近4年三星重工销售毛利率变化情况 130

图表 37 近4年三星重工总资产周转次数变化情况 131

图表 38 近4年三星重工总资产周转次数变化情况 131

图表 39 近4年三星重工资产负债率变化情况 132

图表 40 近4年三星重工资产负债率变化情况 132

图表 41 近4年三星重工固定资产周转次数情况 133

图表 42 近4年三星重工固定资产周转次数情况 133

图表 43 近4年大宇造船流动资产周转次数变化情况 135

图表 44 近4年大宇造船流动资产周转次数变化情况 136

图表 45 近4年大宇造船产权比率变化情况 136

图表 46 近4年大宇造船产权比率变化情况 136

图表 47 近4年大宇造船销售毛利率变化情况 137

图表 48 近4年大宇造船销售毛利率变化情况 137

图表 49 近4年大宇造船总资产周转次数变化情况 138

图表 50 近4年大宇造船总资产周转次数变化情况 138

图表 51 近4年大宇造船资产负债率变化情况 139

图表 52 近4年大宇造船资产负债率变化情况 139

图表 53 近4年大宇造船固定资产周转次数情况 140

图表 54 近4年大宇造船固定资产周转次数情况 140

图表 55 近4年现代重工流动资产周转次数变化情况 144

图表 56 近4年现代重工流动资产周转次数变化情况 144

图表 57 近4年现代重工产权比率变化情况 145

图表 58 近4年现代重工产权比率变化情况 145

图表 59 近4年现代重工销售毛利率变化情况 145

图表 60 近4年现代重工销售毛利率变化情况 146

图表 61 近4年现代重工总资产周转次数变化情况 146

图表 62 近4年现代重工总资产周转次数变化情况 146

图表 63 近4年现代重工资产负债率变化情况 147

图表 64 近4年现代重工资产负债率变化情况 147

图表 65 近4年现代重工固定资产周转次数情况 148

图表 66 近4年现代重工固定资产周转次数情况 148

图表 67 近4年胜科海事有限公司流动资产周转次数变化情况 152

图表 68 近4年胜科海事有限公司流动资产周转次数变化情况 152

图表 69 近4年胜科海事有限公司产权比率变化情况 153

图表 70 近4年胜科海事有限公司产权比率变化情况 153

图表 71 近4年胜科海事有限公司销售毛利率变化情况 153

图表 72 近4年胜科海事有限公司销售毛利率变化情况 154

图表 73 近4年胜科海事有限公司总资产周转次数变化情况 154

图表 74 近4年胜科海事有限公司总资产周转次数变化情况 154

图表 75 近4年胜科海事有限公司资产负债率变化情况 155

图表 76 近4年胜科海事有限公司资产负债率变化情况 155

图表 77 近4年胜科海事有限公司固定资产周转次数情况 156

图表 78 近4年胜科海事有限公司固定资产周转次数情况 156

图表 79 近4年新加坡吉宝公司流动资产周转次数变化情况 159

图表 80 近4年新加坡吉宝公司流动资产周转次数变化情况 160

图表 81 近4年新加坡吉宝公司产权比率变化情况 160

图表 82 近4年新加坡吉宝公司产权比率变化情况 161

图表 83 近4年新加坡吉宝公司销售毛利率变化情况 161

图表 84 近4年新加坡吉宝公司销售毛利率变化情况 161

图表 85 近4年新加坡吉宝公司总资产周转次数变化情况 162

图表 86 近4年新加坡吉宝公司总资产周转次数变化情况 162

图表 87 近4年新加坡吉宝公司资产负债率变化情况 163

图表 88 近4年新加坡吉宝公司资产负债率变化情况 163

图表 89 近4年新加坡吉宝公司固定资产周转次数情况 164

图表 90 近4年新加坡吉宝公司固定资产周转次数变化情况 164

图表 91 近4年法国Technip公司流动资产周转次数变化情况 167

图表 92 近4年法国Technip公司流动资产周转次数变化情况 167

图表 93 近4年法国Technip公司产权比率变化情况 168

图表 94 近4年法国Technip公司产权比率变化情况 168

图表 95 近4年法国Technip公司销售毛利率变化情况 168

图表 96 近4年法国Technip公司销售毛利率变化情况 169

图表 97 近4年法国Technip公司总资产周转次数变化情况 169

图表 98 近4年法国Technip公司总资产周转次数变化情况 170

图表 99 近4年法国Technip公司资产负债率变化情况 170

图表 100 近4年法国Technip公司资产负债率变化情况 170

图表 101 近4年法国Technip公司固定资产周转次数情况 171

图表 102 近4年法国Technip公司固定资产周转次数变化情况 171

图表 103 近4年意大利Saipem公司流动资产周转次数变化情况 175

图表 104 近4年意大利Saipem公司流动资产周转次数变化情况 175

图表 105 近4年意大利Saipem公司产权比率变化情况 175

图表 106 近4年意大利Saipem公司产权比率变化情况 176

图表 107 近4年意大利Saipem公司销售毛利率变化情况 176

图表 108 近4年意大利Saipem公司销售毛利率变化情况 176

图表 109 近4年意大利Saipem公司资产负债率变化情况 177

图表 110 近4年意大利Saipem公司资产负债率变化情况 177

图表 111 近4年意大利Saipem公司总资产周转次数变化情况 178

图表 112 近4年意大利Saipem公司总资产周转次数变化情况 178

图表 113 近4年意大利Saipem公司固定资产周转次数情况 179

图表 114 近4年意大利Saipem公司固定资产周转次数情况 179

图表 115 近4年美国McDermott公司流动资产周转次数变化情况 181

图表 116 近4年美国McDermott公司流动资产周转次数变化情况 182

图表 117 近4年美国McDermott公司产权比率变化情况 182

图表 118 近4年美国McDermott公司产权比率变化情况 183

图表 119 近4年美国McDermott公司销售毛利率变化情况 183

图表 120 近4年美国McDermott公司销售毛利率变化情况 183

图表 121 近4年美国McDermott公司总资产周转次数变化情况 184

图表 122 近4年美国McDermott公司总资产周转次数变化情况 184

图表 123 近4年美国McDermott公司资产负债率变化情况 185

图表 124 近4年美国McDermott公司资产负债率变化情况 185

图表 125 近4年美国McDermott公司固定资产周转次数情况 186

图表 126 近4年美国McDermott公司固定资产周转次数变化情况 186

图表 127 近4年Subsea 7公司流动资产周转次数变化情况 188

图表 128 近4年Subsea 7公司流动资产周转次数变化情况 188

图表 129 近4年Subsea 7公司产权比率变化情况 188

图表 130 近4年Subsea 7公司产权比率变化情况 189

图表 131 近4年Subsea 7公司销售毛利率变化情况 189

图表 132 近4年Subsea 7公司销售毛利率变化情况 190

图表 133 近4年Subsea 7公司总资产周转次数变化情况 190

图表 134 近4年Subsea 7公司总资产周转次数变化情况 190

图表 135 近4年Subsea 7公司资产负债率变化情况 191

图表 136 近4年Subsea 7公司资产负债率变化情况 191

图表 137 近4年Subsea 7公司固定资产周转次数情况 192

图表 138 近4年Subsea 7公司固定资产周转次数变化情况 192

图表 139 中国船舶工业股份有限公司负债能力分析 196

图表 140 中国船舶工业股份有限公司利润能力分析 199

图表 141 中国船舶工业股份有限公司经济指标分析 201

图表 142 中国船舶工业股份有限公司盈利能力分析 204

图表 143 大连华锐重工集团股份有限公司负债能力分析 207

图表 144 大连华锐重工集团股份有限公司利润能力分析 210

图表 145 大连华锐重工集团股份有限公司经济指标分析 212

图表 146 大连华锐重工集团股份有限公司盈利能力分析 214

图表 147 中国熔盛重工集团控股有限公司负债能力分析 217

图表 148 中国熔盛重工集团控股有限公司现金流量分析 219

图表 149 中国熔盛重工集团控股有限公司经济指标分析 220

图表 150 中国熔盛重工集团控股有限公司盈利能力分析 221

图表 151 近4年青岛北海船舶重工有限责任公司流动资产周转次数变化情况 224

图表 152 近4年青岛北海船舶重工有限责任公司流动资产周转次数变化情况 224

图表 153 近4年青岛北海船舶重工有限责任公司产权比率变化情况 225

图表 154 近4年青岛北海船舶重工有限责任公司产权比率变化情况 225

图表 155 近4年青岛北海船舶重工有限责任公司销售毛利率变化情况 226

图表 156 近4年青岛北海船舶重工有限责任公司销售毛利率变化情况 226

图表 157 近4年青岛北海船舶重工有限责任公司总资产周转次数变化情况 227

图表 158 近4年青岛北海船舶重工有限责任公司总资产周转次数变化情况 227

图表 159 近4年青岛北海船舶重工有限责任公司固定资产周转次数情况 228

图表 160 近4年青岛北海船舶重工有限责任公司固定资产周转次数变化情况 228

图表 161 近4年青岛北海船舶重工有限责任公司资产负债率变化情况 229

图表 162 近4年青岛北海船舶重工有限责任公司资产负债率变化情况 229

图表 163 近4年烟台中集来福士海洋工程有限公司流动资产周转次数变化情况 232

图表 164 近4年烟台中集来福士海洋工程有限公司流动资产周转次数变化情况 232

图表 165 近4年烟台中集来福士海洋工程有限公司产权比率变化情况 233

图表 166 近4年烟台中集来福士海洋工程有限公司产权比率变化情况 233

图表 167 近4年烟台中集来福士海洋工程有限公司销售毛利率变化情况 234

图表 168 近4年烟台中集来福士海洋工程有限公司销售毛利率变化情况 234

图表 169 近4年烟台中集来福士海洋工程有限公司总资产周转次数变化情况 235

图表 170 近4年烟台中集来福士海洋工程有限公司总资产周转次数变化情况 235

图表 171 近4年烟台中集来福士海洋工程有限公司固定资产周转次数情况 236

图表 172 近4年烟台中集来福士海洋工程有限公司固定资产周转次数情况 236

图表 173 近4年烟台中集来福士海洋工程有限公司资产负债率变化情况 237

图表 174 近4年烟台中集来福士海洋工程有限公司资产负债率变化情况 237

图表 175 广州中船黄埔造船有限公司组织机构分析 239

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/zhuanyongjixie1507/Z751046155.html>