

2015-2020年中国船用螺旋 桨市场监测及投资决策咨询报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2015-2020年中国船用螺旋桨市场监测及投资决策咨询报告》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/201508/124842.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

螺旋桨是指靠桨叶在空气或水中旋转，将发动机转动功率转化为推进力的装置，可有两个或较多的叶与毂相连，叶的向后一面为螺旋面或近似于螺旋面的一种船用推进器。螺旋桨分为很多种，应用也十分广泛，如飞机、轮船的推进器等。

报告目录：

第一章 船用螺旋桨产品专项调查方法介绍 7

第一节 调研方式及方法 7

第二节 市场规模统计范畴 7

第三节 市场预测模型 7

第二章 船用螺旋桨产品市场环境深度调研 8

第一节 2014-2015年国际经济环境 8

一、美国次贷危机演变为金融危机 8

二、金融危机蔓延全球 10

三、全球实体经济遭遇冲击 11

四、全球经济走势预测 12

第二节 2015年国内宏观经济环境 13

一、2015年GDP增长分析 13

二、2015年投资?消费?进出口分析 13

三、全球金融危机对中国经济的影响 14

四、行业与宏观经济周期相关性分析 15

五、中国经济走势预测 16

第三节 产业政策分析 16

第四节 产业结构调整对船用螺旋桨行业的影响 18

第五节 产品所属行业概况 18

一、行业相关定义 18

二、我国船用螺旋桨行业发展特征 18

三、行业发展历程 19

四、中国船舶螺旋桨产业存在的问题 21

第三章 船用螺旋桨产品生产深度调查 22

第一节 产品生产概况 22

一、2010-2015年市场生产规模调查 22

二、生产区域结构调查	22
三、不同规模企业生产结构调查	23
四、不同所有制企业生产结构调查	24
第二节 拟在建项目调查	24
第三节 2015-2020年产品产量预测	26
第四章 船用螺旋桨项目产品消费深度调查	26
第一节 产品需求概况	26
一、市场需求规模调查	26
二、需求区域结构调查	27
第二节 全球市场需求调查	28
一、全球市场需求规模调查	28
二、全球需求区域结构调查	28
第三节 2010-2015年船用螺旋桨产品进出口量值	29
第四节 船用螺旋桨产品应用行业调查	30
一、应用行业产品需求情况调查	30
二、应用行业发展趋势及对产品影响	32
三、应用行业产品消费量预测	32
第五节 产品下游消费特点分析	33
一、2015年造船行业特点分析	33
二、影响用户购买的因素分析	35
1、品牌和质量	35
2、信任关系	35
3、服务和沟通因素	35
4、技术和战略因素	36
第五章 2015年船用螺旋桨行业运行回顾分析	37
第一节 船用螺旋桨产品供需状况分析	37
一、2015年船用螺旋桨产品市场现状分析	37
二、2010-2015年船用螺旋桨产品供需缺口分析	37
第二节 船用螺旋桨进出口状况分析	38
一、2010-2015年进出口量统计分析	38
二、2010-2015年进出口金额变化分析	39
三、2015年进口来源结构分析	40

四、 2015年出口流向结构分析	41
第三节 船用螺旋桨行业财务基本面分析	41
一、 2010-2015年行业盈利能力分析	41
二、 2010-2015年行业运营效率分析	42
三、 2010-2015年行业偿债能力分析	43
四、 中国船用螺旋桨行业成长能力分析	43
第六章 船用螺旋桨项目产品原材料市场调查	44
第一节 产品原材料生产情况调查	44
一、 产品原材料生产规模调查	44
二、 铜生产规模预测	44
第二节 产品原材料价格走势调查	45
一、 2015年铜价格分析	45
二、 铜价走势预测	46
三、 铜价走势对企业影响	46
第三节 产品原材料对应策略	46
第七章 船用螺旋桨行业竞争现状分析	47
第一节 行业竞争结构分析	47
第二节 行业集中度分析	47
一、 中国船用螺旋桨市场集中度分析	47
二、 中国船用螺旋桨区域集中度分析	48
第三节 行业国际竞争力比较	49
一、 生产要素	49
二、 需求条件	49
三、 支援与相关产业	50
四、 政府的作用	51
第八章 船用螺旋桨产品技术深度调查	51
第一节 国内市场最新技术运用状况	51
第二节 国际市场最新技术运用状况	52
第三节 中外技术对比分析	53
第四节 国内技术市场区域优势	54
第九章 船用螺旋桨产品重点企业深度调研	54
第一节 主要生产企业排名情况调查	54

第二节 产品主要生产企业基本情况调查 55

一、大连船用推进器有限公司 55

- 1、基本情况调查 55
- 2、企业研发能力和技术优势分析 55
- 3、企业主要产品产量 55
- 4、企业产品销售状况分析 56
- 5、企业生产成本指标调查 56
- 6、企业经营能力指标调查 57
- 7、企业盈利能力指标调查 57
- 8、企业盈利预期和发展能力 57
- 9、企业经营发展战略 58

二、镇江中船瓦锡兰螺旋桨有限公司 58

- 1、基本情况调查 58
- 2、企业研发能力和技术优势分析 58
- 3、企业主要产品产量 59
- 4、企业产品销售状况分析 59
- 5、企业生产成本指标调查 60
- 6、企业经营能力指标调查 60
- 7、企业盈利能力指标调查 60
- 8、企业盈利预期和发展能力 61
- 9、企业经营发展战略 62

三、武汉川崎船用机械有限公司 62

- 1、基本情况调查 62
- 2、企业技术优势分析 62
- 3、企业主要产品产量 62
- 4、企业产品销售状况分析 63
- 5、企业生产成本指标调查 63
- 6、企业经营能力指标调查 64
- 7、企业盈利能力指标调查 64
- 8、企业经营发展战略 64

第十章 船用螺旋桨产品营销策略调研 65

第一节 销售组织及结构调查分析 65

一、	主要销售模式分析	65
二、	主要销售组织架构分析	65
三、	主要销售战略规划分析	66
第二节	品牌策略分析	66
第十一章	2015-2020年船用螺旋桨产品发展前景展望	67
第一节	行业发展环境展望	67
一、	2015-2020年宏观经济形势展望	67
二、	2015-2020年政策走势及其影响	68
三、	2015-2020年国际行业走势展望	68
第二节	相关产品发展展望	69
第三节	行业发展趋势展望	71
一、	2015-2020年技术发展趋势展望	71
二、	2015-2020年船用螺旋桨产品发展趋势展望	71
三、	2015-2020年用户需求趋势	71
四、	2015-2020年渠道市场结构	71
第十二章	2015-2020年船用螺旋桨产品市场预测	72
第一节	2015-2020年市场消费能力预测	72
一、	2015-2020年船用螺旋桨市场容量规模预测	72
二、	2015-2020年主要产品市场需求规模预测	73
第二节	2015-2020年船用螺旋桨产品进出口预测	74
一、	2015-2020年产品进出口预测	74
二、	2015-2020年贸易政策预测	74
第三节	2015-2020年产品价格走势预测	75
第四节	2015-2020年行业竞争格局预测分析	76
第十三章	专家观点与研究结论	76
第一节	报告主要研究结论	76
第二节	建议	76

图表目录：

图表 1：	2007-2015年中国造船完工量和GDP的增长相关性研究	16
图表 2：	2010-2015年中国船用螺旋桨生产规模	22
图表 3：	2015年中国船用螺旋桨产值地区结构	23

图表 4：2015年中国船用螺旋桨产值按规模分布 24

图表 5：2015年中国船用螺旋桨产值按所有制分布 24

图表 6：2015-2020年中国船用螺旋桨产量预测 26

图表 7：2010-2015年中国船用螺旋桨市场需求规模 27

图表 8：2015年全国船用螺旋桨市场规模地区分布结构 27

图表 9：2010-2015年全球螺旋桨需求量 28

图表 10：2015年全球及各个地区的造船业三大指标 28

图表 11：2015年全球船用螺旋桨市场需求区域结构 29

图表 12：2010-2015年中国船用螺旋桨进口量 29

图表 13：2010-2015年中国船用螺旋桨出口量值 30

图表 14：2010-2015年中国造船业三大指标 30

图表 15：2012-2015年中国造船完工量预测 33

图表 16：2010-2015年中国船用螺旋桨供需状况 38

图表 17：2010-2015年中国船用螺旋桨进口数量 38

图表 18：2010-2015年中国船用螺旋桨出口数量 39

图表 19：2010-2015年中国船用螺旋桨进口金额 39

图表 20：2010-2015年中国船用螺旋桨出口金额 40

图表 21：2015年中国船用螺旋桨前15大进口来源国 40

图表 22：2015年中国船用螺旋桨出口流向 41

图表 23：2010-2015年中国船用螺旋桨工业盈利能力分析 42

图表 24：2010-2015年中国船用螺旋桨工业运营能力分析 42

图表 25：2010-2015年中国船用螺旋桨行业资产负债率 43

图表 26：2015年LME铜价走势 45

图表 27：2015年中国船用螺旋桨市场集中度分析 48

图表 28：2015年中国船用螺旋桨区域集中度分析 48

图表 29：2015年中国船用螺旋桨生产企业产能排名 54

图表 30：大连船用推进器公司主营收入增长情况 56

图表 31：企业生产成本指标调查 56

图表 32：大连船用推进器有限公司经营能力指标 57

图表 33：大连船用推进器有限公司盈利能力指标调查 57

图表 34：镇江中船瓦锡兰螺旋桨有限公司销售收入增长情况 59

图表 35：镇江中船瓦锡兰螺旋桨有限公司生产成本指标调查 60

图表 36：镇江中船瓦锡兰螺旋桨有限公司经营能力指标 60

图表 37：镇江中船瓦锡兰螺旋桨有限公司盈利能力指标 61

图表 38：公司主营业务收入增长情况 63

图表 39：武汉川崎船用机械有限公司生产成本指标 63

图表 40：武汉川崎船用机械有限公司经营能力指标 64

图表 41：武汉川崎船用机械有限公司盈利能力指标 64

图表 42：船用螺旋桨销售组织结构图 65

图表 43：2015-2020年中国船用螺旋桨市场容量预测 72

图表 44：2015-2020年中国船用螺旋桨市场需求规模 73

图表 45：2015-2020年中国船用螺旋桨进出口预测 74

图表 47：2015年中国船用螺旋桨价格走势 75

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201508/124842.html>