



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国液力耦合器市场运行态势及战略咨询报告

一、调研说明

《2015-2020年中国液力耦合器市场运行态势及战略咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/263559.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

液力耦合器又称液力联轴器，是一种用来将动力源（通常是发动机或电机）与工作机连接起来传递旋转动力的机械装置。曾应用于汽车中的自动变速器，在海事和重工业中也有着广泛的应用。

液力耦合器是一个内含两个环形轮片的密封机构。驱动轮称为泵轮，被驱动轮称为涡轮，泵轮和涡轮都称为工作轮。在工作轮的环状壳体中，径向排列着许多叶片。泵轮和涡轮装合后，形成环形空腔，其内充有工作油液。泵轮通常在内燃机或电机驱动下旋转，带动工作油液做比较复杂的向心力运动。高速流动的油液在科里奥利力的作用下冲击涡轮叶片，将动能传给涡轮，使涡轮与泵轮同方向旋转。油液从涡轮的叶片边缘又流回到泵轮，形成循环回路，其流动路线如同一个首尾相连的环形螺旋线。

根据用途的不同，液力耦合器分为限矩型液力耦合器和调速型液力耦合器。其中限矩型液力耦合器主要用于对电机减速机的启动保护及运行中的冲击保护，位置补偿及能量缓冲；调速型液力耦合器主要用于调整输入输出转速比，其它的功能和限矩型液力耦合器基本一样。

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。

第一章 液力耦合器行业市场现状分析 1

第一节 定义与分类 1

一、定义与原理 1

二、分类与应用 1

第二节 市场概述 2

一、液力传动发展 2

二、限矩型液力耦合器市场 3

三、调速型液力耦合器市场 3

四、液力耦合器传动装置市场 3

第三节 市场规模 5

第四节 存在的问题 6

第二章 液力耦合器行业市场竞争分析 7

第一节 市场竞争现状分析 7

第二节 企业市场占有率分析 8

第三节 市场供给现状 9

第三章 液力耦合器行业制造商分析 10

第一节 行业企业整体分析 10

第二节 主要制造商分析 12

一、安徽合力股份有限公司蚌埠液力机械厂 12

(一) 企业基本信息 12

(二) 企业发展历史 12

(三) 企业产品及产能分析 13

(四) 企业资产、主营收入、利润及成本分析 13

(五) 企业盈利能力分析 14

(六) 企业经营效率分析 15

(七) 企业偿债能力分析 16

(八) 企业成长能力分析 16

二、大连液力机械有限公司 17

(一) 企业基本信息 17

(二) 企业发展历史 17

(三) 企业产品及产能分析 18

(四) 企业资产、主营收入、利润及成本分析 18

(五) 企业盈利能力分析 19

(六) 企业经营效率分析 20

(七) 企业偿债能力分析 21

(八) 企业成长能力分析 21

三、广东中兴液力传动有限公司 22

(一) 企业基本信息 22

(二) 企业发展历史 22

(三) 企业产品及产能分析 23

(四) 企业资产、主营收入、利润及成本分析 24

(五) 企业盈利能力分析 25

(六) 企业经营效率分析 25

(七) 企业偿债能力分析 26

(八) 企业成长能力分析 27

四、烟台禹成机械有限公司 28

- (一) 企业基本信息 28
- (二) 企业发展历史 28
- (三) 企业产品及产能分析 29
- (四) 企业资产、主营收入、利润及成本分析 29
- (五) 企业盈利能力分析 30
- (六) 企业经营效率分析 31
- (七) 企业偿债能力分析 32
- (八) 企业成长能力分析 32

五、沈阳市煤机配件厂 33

- (一) 企业基本信息 33
- (二) 企业发展历史 33
- (三) 企业产品及产能分析 34
- (四) 企业资产、主营收入、利润及成本分析 34
- (五) 企业盈利能力分析 35
- (六) 企业经营效率分析 36
- (七) 企业偿债能力分析 37
- (八) 企业成长能力分析 37

六、大连恒通液力机械有限公司 38

- (一) 企业基本信息 38
- (二) 企业发展历史 38
- (三) 企业产品及产能分析 38
- (四) 企业资产、主营收入、利润及成本分析 39
- (五) 企业盈利能力分析 40
- (六) 企业经营效率分析 40
- (七) 企业偿债能力分析 41
- (八) 企业成长能力分析 42

七、新乡市金田液力传动有限公司 43

- (一) 企业基本信息 43
- (二) 企业发展历史 43
- (三) 企业产品及产能分析 44
- (四) 企业资产、主营收入、利润及成本分析 44
- (五) 企业盈利能力分析 45

(六) 企业经营效率分析	46
(七) 企业偿债能力分析	47
(八) 企业成长能力分析	47
八、大连营城液力偶合器厂	48
(一) 企业基本信息	48
(二) 企业发展历史	48
(三) 企业产品及产能分析	49
(四) 企业资产、主营收入、利润及成本分析	49
(五) 企业盈利能力分析	50
(六) 企业经营效率分析	51
(七) 企业偿债能力分析	52
(八) 企业成长能力分析	52
九、大连液力偶合器厂	53
(一) 企业基本信息	53
(二) 企业发展历史	53
(三) 企业产品及产能分析	54
(四) 企业资产、主营收入、利润及成本分析	54
(五) 企业盈利能力分析	55
(六) 企业经营效率分析	56
(七) 企业偿债能力分析	57
(八) 企业成长能力分析	57

第四章 液力耦合器行业行业发展预测 58

第一节 技术趋势 58

第二节 市场前景 58

第三节 竞争趋势 59

图表目录:

图表 2012-2015年1季度我国(限矩、调速)液力偶合器市场产销分析 5

图表 2012-2015年1季度我国液力偶合器部分生产企业的销售额情况 8

图表 2007年我国液力偶合器部分企业的(销量)市场占有率分析情况 8

图表 2012-2015年1季度安徽合力股份-蚌埠液力机械厂部分财务情况 12

图表 2012-2015年1季度安徽合力股份-蚌埠液力机械厂资产、销售收入、成本及利润情况 13

图表 2012-2015年1季度安徽合力股份-蚌埠液力机械厂成本费用组成情况 14

图表 2012-2015年1季度安徽合力股份-蚌埠液力机械厂盈利情况 14

图表 2012-2015年1季度安徽合力股份-蚌埠液力机械厂应收帐周转率情况 15

图表 2012-2015年1季度安徽合力股份-蚌埠液力机械厂资产周转率情况 15

图表 2012-2015年1季度安徽合力股份-蚌埠液力机械厂资产负债率情况 16

图表 安徽合力股份-蚌埠液力机械厂成长能力分析情况 16

图表 2012-2015年1季度大连液力机械有限公司部分财务情况 17

图表 2012-2015年1季度大连液力机械有限公司资产、销售收入、成本及利润情况 18

图表 2012-2015年1季度大连液力机械有限公司成本费用组成情况 19

图表 2012-2015年1季度大连液力机械有限公司盈利情况 19

图表 2012-2015年1季度大连液力机械有限公司应收帐周转率情况 20

图表 2012-2015年1季度大连液力机械有限公司资产周转率情况 20

图表 2012-2015年1季度大连液力机械有限公司资产负债率情况 21

图表大连液力机械有限公司成长能力分析情况 21

图表 2012-2015年1季度广东中兴液力传动有限公司部分财务情况 23

图表 2012-2015年1季度广东中兴液力传动有限公司资产、销售收入、成本及利润情况 24

图表 2012-2015年1季度广东中兴液力传动有限公司成本费用组成情况 24

图表 2012-2015年1季度广东中兴液力传动有限公司盈利情况 25

图表 2012-2015年1季度广东中兴液力传动有限公司应收帐周转率情况 25

图表 2012-2015年1季度广东中兴液力传动有限公司资产周转率情况 26

图表 2012-2015年1季度广东中兴液力传动有限公司资产负债率情况 26

图表 广东中兴液力传动有限公司成长能力分析情况 27

图表 2012-2015年1季度烟台禹成机械有限公司部分财务情况 28

图表 2012-2015年1季度烟台禹成机械有限公司资产、销售收入、成本及利润情况 29

图表 2012-2015年1季度烟台禹成机械有限公司成本费用组成情况 30

图表 2012-2015年1季度烟台禹成机械有限公司盈利情况 30

图表 2012-2015年1季度烟台禹成机械有限公司应收帐周转率情况 31

图表 2012-2015年1季度烟台禹成机械有限公司资产周转率情况 31

图表 2012-2015年1季度烟台禹成机械有限公司资产负债率情况 32

图表 烟台禹成机械有限公司成长能力分析情况 32

图表 2012-2015年1季度沈阳市煤机配件厂部分财务情况 33

图表 2012-2015年1季度沈阳市煤机配件厂资产、销售收入、成本及利润情况 34

图表 2012-2015年1季度沈阳市煤机配件厂成本费用组成情况 35

图表 2012-2015年1季度沈阳市煤机配件厂盈利情况 35

图表 2012-2015年1季度沈阳市煤机配件厂应收帐周转率情况 36

图表 2012-2015年1季度沈阳市煤机配件厂资产周转率情况 36

图表 2012-2015年1季度沈阳市煤机配件厂资产负债率情况 37

图表 沈阳市煤机配件厂成长能力分析情况 37

图表 2012-2015年1季度大连恒通液力机械有限公司部分财务情况 38

图表 2012-2015年1季度大连恒通液力机械有限公司资产、销售收入、成本及利润情况 39

图表 2012-2015年1季度大连恒通液力机械有限公司成本费用组成情况 39

图表 2012-2015年1季度大连恒通液力机械有限公司盈利情况 40

图表 2012-2015年1季度大连恒通液力机械有限公司应收帐周转率情况 40

图表 2012-2015年1季度大连恒通液力机械有限公司资产周转率情况 41

图表 2012-2015年1季度大连恒通液力机械有限公司资产负债率情况 41

图表 大连恒通液力机械有限公司成长能力分析情况 42

图表 2012-2015年1季度新乡市金田液力传动有限公司部分财务情况 43

图表 2012-2015年1季度新乡市金田液力传动有限公司资产、销售收入、成本及利润情况 44

图表 2012-2015年1季度新乡市金田液力传动有限公司成本费用组成情况 45

图表 2012-2015年1季度新乡市金田液力传动有限公司盈利情况 45

图表 2012-2015年1季度新乡市金田液力传动有限公司应收帐周转率情况 46

图表 2012-2015年1季度新乡市金田液力传动有限公司资产周转率情况 46

图表 2012-2015年1季度新乡市金田液力传动有限公司资产负债率情况 47

图表 新乡市金田液力传动有限公司成长能力分析情况 47

图表 2012-2015年1季度大连营城液力偶合器厂部分财务情况 48

图表 2012-2015年1季度大连营城液力偶合器厂资产、销售收入、成本及利润情况 49

图表 2012-2015年1季度大连营城液力偶合器厂成本费用组成情况 50

图表 2012-2015年1季度大连营城液力偶合器厂盈利情况 50

图表 2012-2015年1季度大连营城液力偶合器厂应收帐周转率情况 51

图表 2012-2015年1季度大连营城液力偶合器厂资产周转率情况 51

图表 2012-2015年1季度大连营城液力偶合器厂资产负债率情况 52

图表 大连营城液力偶合器厂成长能力分析情况 52

图表 2012-2015年1季度大连液力偶合器厂部分财务情况 53

图表 2012-2015年1季度大连液力偶合器厂资产、销售收入、成本及利润情况 54

图表 2012-2015年1季度大连液力偶合器厂成本费用组成情况 55

图表 2012-2015年1季度大连液力耦合器厂盈利情况 55

图表 2012-2015年1季度大连液力耦合器厂应收帐周转率情况 56

图表 2012-2015年1季度大连液力耦合器厂资产周转率情况 56

图表 2012-2015年1季度大连液力耦合器厂资产负债率情况 57

图表 大连液力耦合器厂成长能力分析情况 57

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/263559.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景；

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴；

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等；

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。