

2015-2020年中国离合器制 造行业深度调研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

《2015-2020年中国离合器制造行业深度调研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/peijian1503/P74380OM2T.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2015-03-16

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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《2015-2020年中国离合器制造行业深度调研与投资前景研究报告》共十四章。报告介绍了离合器制造行业相关概述、中国离合器制造产业运行环境、分析了中国离合器制造行业的现状、中国离合器制造行业竞争格局、对中国离合器制造行业做了重点企业经营状况分析及中国离合器制造产业发展前景与投资预测。您若想对离合器制造产业有个系统的了解或者想投资离合器制造行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

离合器是指在主传动装置中，使主、从动轴结合或脱离的传动组件。离合器要包括主动部分、从动部分、压紧机构和操纵机构。主动部分有飞轮、离合器盖和压盘；从动部分是从动盘；压紧机构是压紧弹簧；操纵机构有分离叉、分离轴承、离合器踏板和传动部件。

钢铁及摩擦材料等是离合器生产中重要的原材料，这些原材料的任何变动都会影响到离合器的质量、成本等。了解钢材产量、价格走势将对离合器制造行业成本的控制有所帮助，同时了解摩擦材料的技术研发，有利于离合器新产品的开发。

离合器是车辆传动系统的重要组成部分，作为传动系统重要组成部分的离合器担负着传力、减振和防止系统过载等十分重要的作用。近年来，随着车辆技术的进步和汽车行驶速度的提高，对离合器技术的要求也越来越高。伴随着自动控制技术的日臻成熟完善，离合器的控制方式也将快速的发展。

中国汽车离合器制造起源于上世纪30年代，当时在仅有的几家小作坊式汽车修配厂里制造离合器零件。上世纪50年代中期开始，一汽、南汽、上汽、二汽等相继成立，离合器在其内部的专业化生产工段、车间或工厂也开始批量生产，从此有了真正意义上的离合器制造。上世纪70年代，中国离合器研究、教育、设计、制造的专业队伍也初步形成。此后由于汽车产量和保有量的逐年增加，各地又建立了一批离合器专业制造厂，逐渐形成了行业的雏形并初具规模。2012年，我国离合器制造行业实现销售收入超过200亿元，同比增长超过20%；实现利润总额12亿元，同比增长近20%。

第一部分 产业环境透视

第一章 离合器制造行业发展综述

第一节 离合器制造行业相关概念概述

一、行业概念及定义

二、行业主要产品大类

第二节 最近3-5年中国离合器制造行业经济指标分析

- 一、赢利性
- 二、成长速度
- 三、附加值的提升空间
- 四、进入壁垒 / 退出机制
- 五、风险性
- 六、行业周期
- 七、竞争激烈程度指标
- 八、行业及其主要子行业成熟度分析

第三节 离合器制造行业原材料市场分析

- 一、离合器制造行业产业链概述
- 二、离合器制造行业原材料市场分析
 - 1、弹簧钢市场运营及价格走势
 - 2、低碳钢市场运营及价格走势
 - 3、钢带市场运营及价格走势
 - 4、钢棒市场运营及价格走势
 - 5、摩擦材料市场发展状况分析

第二章 离合器制造行业市场环境及影响分析（PEST）

第一节 离合器制造行业政治法律环境（P）

- 一、行业管理体制分析
- 二、行业主要法律法规
- 三、离合器制造行业相关标准
- 四、行业相关发展规划
- 五、政策环境对行业的影响

第二节 行业经济环境分析（E）

- 一、宏观经济形势分析
- 二、宏观经济环境对行业的影响分析

第三节 行业社会环境分析（S）

- 一、离合器制造产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响
- 三、离合器制造产业发展对社会发展的影响

第四节 行业技术环境分析（T）

- 一、中国离合器技术发展总体状况
 - 1、中国离合器技术发展历程
 - 2、中国离合器技术成熟度
 - 3、国内外离合器技术差距及原因
- 二、离合器主要技术发展分析
 - 1、自动离合器技术发展
 - 2、面接触式单向离合器技术发展
 - 3、减速式单向离合器技术发展
 - 4、双离合变速器技术发展
 - 5、汽车动力传动技术发展
- 三、中国离合器技术发展趋势分析
- 四、提高中国离合器技术的策略分析

第二部分 行业深度分析

第三章 我国离合器制造行业运行现状分析

第一节 我国离合器制造行业发展状况分析

- 一、我国离合器制造行业发展阶段
- 二、我国离合器制造行业发展总体概况
- 三、我国离合器制造行业发展特点分析
- 四、离合器制造行业经营模式分析

第二节 2013-2014年离合器制造行业发展现状

一、2013-2014年我国离合器制造行业市场规模

- 1、我国离合器制造营业规模分析
- 2、我国离合器制造投资规模分析
- 3、我国离合器制造产能规模分析

二、2013-2014年我国离合器制造行业发展分析

- 1、我国离合器制造行业发展情况分析
 - 2、我国离合器制造行业研发情况分析
- ##### 三、2013-2014年中国离合器制造企业发展分析
- 1、中外离合器制造企业对比分析
 - 2、我国离合器制造主要企业动态分析

第三节 2013-2014年离合器制造市场情况分析

- 一、2013-2014年中国离合器制造市场总体概况
- 二、2013-2014年中国离合器制造产品市场发展分析

第四章 我国离合器制造行业整体运行指标分析

第一节 2013-2014年中国离合器制造行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、人员规模状况分析
- 三、行业资产规模分析
- 四、行业市场规模分析

第二节 2013-2014年中国离合器制造行业财务指标总体分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

第三节 我国离合器制造市场供需分析

- 一、2013-2014年我国离合器制造行业供给情况
 - 1、我国离合器制造行业供给分析
 - 2、我国离合器制造行业产量规模分析
 - 3、重点市场占有率
- 二、2013-2014年我国离合器制造行业需求情况
 - 1、离合器制造行业需求市场
 - 2、离合器制造行业客户结构
 - 3、离合器制造行业需求的地区差异
- 三、2013-2014年我国离合器制造行业供需平衡分析

第四节 离合器制造行业进出口市场分析

- 一、离合器制造行业进出口综述
- 二、离合器制造行业出口市场分析
 - 1、2013-2014年行业出口整体情况
 - 2、2013-2014年行业出口总额分析
 - 3、2013-2014年行业出口产品结构
- 三、离合器制造行业进口市场分析
 - 1、2013-2014年行业进口整体情况

2、2013-2014年行业进口总额分析

3、2013-2014年行业进口产品结构

第三部分 市场全景调研

第五章 中国离合器行业主要需求产业运营情况分析

第一节 汽车制造行业运营情况分析

一、汽车制造行业规模分析

二、汽车制造行业生产情况

三、汽车制造行业需求情况

四、汽车制造行业供求平衡情况

五、汽车制造行业财务运营情况

六、汽车制造行业运行特点及趋势分析

第二节 摩托车制造行业运营情况分析

一、摩托车制造行业规模分析

二、摩托车制造行业生产情况

三、摩托车制造行业需求情况

四、摩托车制造行业供求平衡情况

五、摩托车制造行业财务运营情况

六、摩托车制造行业运行特点及趋势分析

第三节 拖拉机制造行业运营情况分析

一、拖拉机制造行业规模分析

二、拖拉机制造行业生产情况

三、拖拉机制造行业需求情况

四、拖拉机制造行业供求平衡情况

五、拖拉机制造行业财务运营情况

六、拖拉机制造行业运行特点及趋势分析

第六章 中国离合器制造行业细分产品市场分析

第一节 离合器行业产品结构特征

第二节 按通用分类产品市场分析

一、摩擦式离合器市场分析

1、产品主要特点

- 2、应用现状分析
- 3、主要生产企业
- 4、需求前景预测

二、液力变矩器市场分析

- 1、产品主要特点
- 2、应用现状分析
- 3、主要生产企业
- 4、需求前景预测

三、电磁离合器市场分析

- 1、产品主要特点
- 2、应用现状分析
- 3、主要生产企业
- 4、需求前景预测

第三节 按下游应用分类产品市场分析

一、汽车离合器产品市场分析

- 1、汽车行业发展现状分析
- 2、汽车离合器配套关系分析
- 3、汽车离合器配套需求分析
- 4、汽车离合器市场前景预测

二、摩托车离合器产品市场分析

- 1、摩托车行业发展现状分析
- 2、摩托车离合器市场需求分析
- 3、摩托车离合器主要生产企业
- 4、摩托车离合器市场前景预测

三、农用车离合器产品市场分析

- 1、农用车行业产销现状分析
- 2、农用车离合器市场需求分析
- 3、农用车离合器主要生产企业
- 4、农用车离合器市场前景预测

四、其它领域用离合器市场分析

- 1、工程机械离合器市场分析
- 2、洗衣机离合器市场分析

第四部分 竞争格局分析

第七章 中国离合器制造行业重点区域市场分析

第一节 行业总体区域结构特征分析

- 一、行业区域结构总体特征
- 二、行业区域集中度分析
- 三、行业区域分布特点分析
- 四、行业规模指标区域分布分析
- 五、行业效益指标区域分布分析
- 六、行业企业数的区域分布分析

第二节 浙江省离合器制造行业发展分析及预测

- 一、浙江省离合器制造行业在行业中的地位变化
- 二、浙江省离合器制造行业经济运行状况分析
- 三、浙江省离合器制造行业企业分析
- 四、浙江省离合器制造行业发展趋势预测

第三节 江苏省离合器制造行业发展分析及预测

- 一、江苏省离合器制造行业在行业中的地位变化
- 二、江苏省离合器制造行业经济运行状况分析
- 三、江苏省离合器制造行业企业分析
- 四、江苏省离合器制造行业发展趋势预测

第四节 山东省离合器制造行业发展分析及预测

- 一、山东省离合器制造行业在行业中的地位变化
- 二、山东省离合器制造行业经济运行状况分析
- 三、山东省离合器制造行业企业分析
- 四、山东省离合器制造行业发展趋势预测

第五节 广东省离合器制造行业发展分析及预测

- 一、广东省离合器制造行业在行业中的地位变化
- 二、广东省离合器制造行业经济运行状况分析
- 三、广东省离合器制造行业企业分析
- 四、广东省离合器制造行业发展趋势预测

第六节 上海市离合器制造行业发展分析及预测

- 一、上海市离合器制造行业在行业中的地位变化

- 二、上海市离合器制造行业经济运行状况分析
- 三、上海市离合器制造行业企业分析
- 四、上海市离合器制造行业发展趋势预测

第八章 2013-2014年离合器制造行业竞争形势及策略

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、离合器制造行业竞争结构分析

- 1、现有企业间竞争
- 2、潜在进入者分析
- 3、替代品威胁分析
- 4、供应商议价能力
- 5、客户议价能力
- 6、竞争结构特点总结

二、离合器制造行业企业间竞争格局分析

三、离合器制造行业集中度分析

四、离合器制造行业SWOT分析

第二节 中国离合器制造行业竞争格局综述

- 一、离合器制造行业竞争概况
- 二、中国离合器制造行业竞争力分析
- 三、中国离合器制造竞争力优势分析
- 四、离合器制造行业主要企业竞争力分析

第三节 2013-2014年离合器制造行业竞争格局分析

- 一、2013-2014年国内外离合器制造竞争分析
- 二、2013-2014年我国离合器制造市场竞争分析
- 三、2013-2014年我国离合器制造市场集中度分析
- 四、2013-2014年国内主要离合器制造企业动向

第四节 离合器制造市场竞争策略分析

第九章 2013-2014年离合器制造行业领先企业经营形势分析

第一节 桂林福达股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品结构分析

三、企业产品配套客户

四、企业经营情况分析

五、企业优势与劣势分析

六、企业最新发展动向分析

第二节 浙江铁流离合器股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构分析

三、企业产品配套客户

四、企业经营情况分析

五、企业优势与劣势分析

六、企业最新发展动向分析

第三节 爱信(天津)车身零部件有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构分析

三、企业产品配套客户

四、企业经营情况分析

五、企业优势与劣势分析

六、企业最新发展动向分析

第四节 东风汽车传动轴有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构分析

三、企业产品配套客户

四、企业经营情况分析

五、企业优势与劣势分析

六、企业最新发展动向分析

第五节 江苏威特集团有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构分析

三、企业产品配套客户

四、企业经营情况分析

五、企业优势与劣势分析

六、企业最新发展动向分析

第六节 安徽聚隆机械有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品结构分析
- 三、企业产品配套客户
- 四、企业经营情况分析
- 五、企业优势与劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第七节 爱思帝（重庆）驱动系统有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品结构分析
- 三、企业产品配套客户
- 四、企业经营情况分析
- 五、企业优势与劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第八节 萨克斯汽车零部件系统（上海）有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品结构分析
- 三、企业产品配套客户
- 四、企业经营情况分析
- 五、企业优势与劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第九节 重庆通盛机械工业有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品结构分析
- 三、企业产品配套客户
- 四、企业经营情况分析
- 五、企业优势与劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第十节 安徽昊方机电股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品结构分析
- 三、企业产品配套客户

- 四、企业经营情况分析
- 五、企业优势与劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第五部分 发展前景展望

第十章 2015-2020年离合器制造行业前景及趋势预测

第一节 2015-2020年离合器制造市场发展前景

- 一、2015-2020年离合器制造市场发展潜力
- 二、2015-2020年离合器制造市场发展前景展望
- 三、2015-2020年离合器制造细分行业发展前景分析

第二节 2015-2020年离合器制造市场发展趋势预测

- 一、2015-2020年离合器制造行业发展趋势
- 二、2015-2020年离合器制造市场规模预测
 - 1、离合器制造行业市场规模预测
 - 2、离合器制造行业营业收入预测
- 三、2015-2020年离合器制造行业应用趋势预测
- 四、2015-2020年细分市场发展趋势预测

第三节 2015-2020年中国离合器制造行业供需预测

- 一、2015-2020年中国离合器制造行业供给预测
- 二、2015-2020年中国离合器制造行业产量预测
- 三、2015-2020年中国离合器制造行业销量预测
- 四、2015-2020年中国离合器制造行业需求预测
- 五、2015-2020年中国离合器制造行业供需平衡预测

第四节 影响企业生产与经营的关键趋势

- 一、市场整合成长趋势
- 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测
- 三、企业区域市场拓展的趋势
- 四、科研开发趋势及替代技术进展
- 五、影响企业销售与服务方式的关键趋势

第十一章 2015-2020年离合器制造行业投资机会与风险防范

第一节 离合器制造行业投融资情况

一、行业资金渠道分析

二、固定资产投资分析

三、兼并重组情况分析

四、离合器制造行业投资现状分析

第二节 2015-2020年离合器制造行业投资机会

一、产业链投资机会

二、细分市场投资机会

三、重点区域投资机会

四、离合器制造行业投资机遇

第三节 2015-2020年离合器制造行业投资风险及防范

一、政策风险及防范

二、技术风险及防范

三、供求风险及防范

四、宏观经济波动风险及防范

五、关联产业风险及防范

六、产品结构风险及防范

七、其他风险及防范

第四节 中国离合器制造行业投资建议

一、离合器制造行业未来发展方向

二、离合器制造行业主要投资建议

三、中国离合器制造企业融资分析

第六部分 发展战略研究

第十二章 2015-2020年离合器制造行业面临的困境及对策

第一节 2014年离合器制造行业面临的困境

第二节 离合器制造企业面临的困境及对策

一、重点离合器制造企业面临的困境及对策

二、中小离合器制造企业发展困境及策略分析

三、国内离合器制造企业的出路分析

第三节 中国离合器制造行业存在的问题及对策

一、中国离合器制造行业存在的问题

二、离合器制造行业发展的建议对策

三、市场的重点客户战略实施

- 1、实施重点客户战略的必要性
- 2、合理确立重点客户
- 3、重点客户战略管理
- 4、重点客户管理功能

第四节 中国离合器制造市场发展面临的挑战与对策

- 一、中国离合器制造市场发展面临的挑战
- 二、中国离合器制造市场发展对策分析

第十三章 离合器制造行业发展战略研究

第一节 离合器制造行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

第二节 对我国离合器制造品牌的战略思考

- 一、离合器制造品牌的重要性
- 二、离合器制造实施品牌战略的意义
- 三、离合器制造企业品牌的现状分析
- 四、我国离合器制造企业的品牌战略
- 五、离合器制造品牌战略管理的策略

第三节 离合器制造经营策略分析

- 一、离合器制造市场细分策略
- 二、离合器制造市场创新策略
- 三、品牌定位与品类规划
- 四、离合器制造新产品差异化战略

第四节 离合器制造行业投资战略研究

- 一、2015年离合器制造行业投资战略
- 二、2015-2020年离合器制造行业投资战略

三、2015-2020年细分行业投资战略

第十四章 博思数据研究结论及发展建议

第一节 离合器制造行业研究结论及建议

第二节 离合器制造子行业研究结论及建议

第三节 离合器制造行业发展建议

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

三、行业投资方式建议

图表目录

图表：2010-2014年离合器制造行业经营效益分析

图表：2010-2014年中国离合器制造行业盈利能力分析

图表：2010-2014年中国离合器制造行业运营能力分析

图表：2010-2014年中国离合器制造行业偿债能力分析

图表：2010-2014年中国离合器制造行业发展能力分析

图表：2011-2014年中国离合器制造行业进出口状况表

图表：2011-2014年中国离合器制造行业月度主要出口产品结构表

图表：2011-2014年中国离合器制造行业出口产品结构

图表：2011-2014年中国离合器制造行业月度主要进口产品结构表

图表：2011-2014年中国离合器制造行业进口产品结构

图表：2015-2020年离合器制造行业市场规模预测

图表：2015-2020年离合器制造行业营业收入预测

图表：2015-2020年中国离合器制造行业供给预测

图表：2015-2020年中国离合器制造行业产量预测

图表：2015-2020年中国离合器制造行业销量预测

图表：2015-2020年中国离合器制造行业需求预测

图表：2015-2020年中国离合器制造行业供需平衡预测

略……

本报告利用博思数据长期对离合器制造行业市场跟踪搜集的一手市场数据，同时依据国家统计局、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、行业协会、全国及海外专业研究

机构提供的大量权威资料，采用与国际同步的科学分析模型，全面而准确地为您从行业的整体高度来架构分析体系。让您全面、准确地把握整个离合器制造行业的市场走向和发展趋势。

报告对中国离合器制造行业的内外部环境、行业发展现状、产业链发展状况、市场供需、竞争格局、标杆企业、发展趋势、机会风险、发展策略与投资建议等进行了分析，并重点分析了我国离合器制造行业将面临的机遇与挑战。报告将帮助离合器制造企业、学术科研单位、投资企业准确了解离合器制造行业最新发展动向，及早发现离合器制造行业市场的空白点，机会点，增长点和盈利点……准确把握离合器制造行业未被满足的市场需求和趋势，有效规避离合器制造行业投资风险，更有效率地巩固或者拓展相应的战略性目标市场，牢牢掌握行业竞争的主动权。形成企业良好的可持续发展优势。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/peijian1503/P74380OM2T.html>