

2011-2015年中国柴油机行业供 需预测与投资风险评估报告

一、调研说明

《2011-2015年中国柴油机行业供需预测与投资风险评估报告》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/176212.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

柴油机是用柴油作燃料的内燃机。柴油机属于压缩点火式发动机,它又常以主要发明者狄塞尔的名字被称为狄塞尔引擎。柴油机在工作时,吸入柴油机气缸内的空气,因活塞的运动而受到较高程度的压缩,达到500~700 的高温。然后将燃油以雾状喷入高温空气中,与高温空气混合形成可燃混合气,自动着火燃烧。燃烧中释放的能量作用在活塞顶面上,推动活塞并通过连杆和曲轴转换为旋转的机械功。随着我国柴油机行业运行下游需求市场的不断扩大以及出口增长,我国柴油机行业运行迎来一个新的发展机遇。

艾凯数据研究中心发布的《2011-2015年中国柴油机行业供需预测与投资风险评估报告》共十章。首先介绍了柴油机产业相关概述、中国柴油机产业市场发展环境等,接着分析了中国柴油机产业运行的现状,然后介绍了中国柴油机产业市场竞争格局。随后,报告对中国柴油机行业做了重点企业经营状况分析,最后分析了中国柴油机产业发展趋势与投资预测。您若想对柴油机产业有个系统的了解或者想投资柴油机行业,本报告是您不可或缺的重要工具。艾凯数据研究中心是专业和专注的产业研究机构,拥有多年的产业研究、市场研究、市场调研、行业研究及项目咨询的专业经验,是中国市场领先的研究报告和竞争情报提供商。网站每天更新大量行业分析报告、图表资料、投资情报、竞争情报等,为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利。我们与国内各大数据源,(包括国家统计局、国家信息中心、国家海关总署、地方政府机构、行业协会等权威机构)建立战略合作关系,保障准确、权威、可靠的数据信息服务。本报告为艾凯数据研究中心原创,近期我公司发现一些不良公司及个人将本公司的报告目录原样或改头换面后挂在其网站或一些博客网站进行宣传销售,对不明情况的客户进行欺诈。本产业研究中心郑重声明:本报告为我单位原创,为确保您所购买报告的准确、真实、权威,请直接从本中心购买,我单位没有开展其它代理销售渠道,敬请识别,谨防上当受骗!

第一章 柴油机产业相关概述

第一节 柴油机概述

- 一、柴油机发展历史
- 二、柴油机特点
- 三、柴油机结构及工作原理

第二节 柴油机的优点

第三节 柴油机其它介绍

- 一、柴油机燃料
- 二、柴油发动机的燃烧过程

- 三、燃烧室
- 四、柴油机故障分析

第二章 2010-2011年中国柴油机行业市场发展环境分析

第一节 2010年中国宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2011年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2010-2011年中国柴油机行业政策环境分析

- 一、内燃机国家标准制修订
- 二、四项内燃机电站国家标准
- 三、柴油机进出口政策分析

第三节 2010-2011年中国柴油机行业社会环境分析

第三章 2010-2011年世界柴油机产业运行状况分析

第一节 2010-2011年世界柴油机产业发展概述

- 一、国外柴油机进入中国的途径
- 二、国外轻型车用柴油机技术走向
- 三、国外柴油机排放法规与排放控制技术发展现状

第二节 2010-2011年世界柴油机产业运行动态分析

- 一、世界知名柴油发动机厂商
- 二、世界名牌柴油发动机
- 三、世界船用柴油机需求预测与技术发展趋势

第三节 2011-2015年世界柴油机产业发展趋势分析

第四章 2010-2011年世界柴油机产业主要国家运营情况分析

- 第一节 美国
- 一、美国进口船舶柴油机及其零部件情况分析
- 二、卡特彼勒退出美国柴油机市场的经验与教训

第二节 日本

- 一、日本船用柴油机市场发展概述
- 二、日本扩大船用柴油机产能

第三节 其它国家分析

- 一、德国
- 二、英国

第五章 2010-2011年中国柴油机产业运行形势分析

第一节 2010-2011年中国柴油机产业发展概述

- 一、柴油机与汽油机的最大区别
- 二、淄博造柴油机首次出口欧洲
- 三、中国南车拟与美国通用合资生产柴油机

第二节 2010-2011年中国柴油机运行态势分析

- 一、船用柴油机项目有望落户泉州
- 二、合肥打造船用柴油机生产基地
- 三、2009年5月我国车用柴油机生产销售分析

第三节 2010-2011年中国柴油机产业发展存在问题分析

第六章 2008-2010年中国柴油所属产品产量数据统计分析

第一节 2008-2009年全国内燃机产量分析

第二节 2010年全国及主要省份内燃机产量分析

第三节 2010年内燃机产量集中度分析

第七章 2008-2010年中国内燃机及配件制造行业主要数据监测分析

第一节 2008-2010年中国内燃机及配件制造行业总体数据分析

- 一、2008年中国内燃机及配件制造行业全部企业数据分析
- 二、2009年中国内燃机及配件制造行业全部企业数据分析
- 三、2010年中国内燃机及配件制造行业全部企业数据分析

第二节 2008-2010年中国内燃机及配件制造行业不同规模企业数据分析

- 一、2008年中国内燃机及配件制造行业不同规模企业数据分析
- 二、2009年中国内燃机及配件制造行业不同规模企业数据分析
- 三、2010年中国内燃机及配件制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2008-2010年中国内燃机及配件制造行业不同所有制企业数据分析

- 一、2008年中国内燃机及配件制造行业不同所有制企业数据分析
- 二、2009年中国内燃机及配件制造行业不同所有制企业数据分析

三、2010年中国内燃机及配件制造行业不同所有制企业数据分析

第八章 2010-2011年中国柴油机产业市场竞争格局分析

第一节 2010-2011年中国柴油机产业竞争现状分析

- 一、柴油机生产企业格局悄然改变
- 二、重机产销高速增长成为企业重点投入行业
- 三、中机板块表现平淡
- 四、轻机稳定增长

第二节 2010-2011年中国柴油机产业集中度分析

- 一、柴油机市场集中度分析
- 二、柴油机生产企业集中度分析

第三节 2010-2011年中国柴油机企业提升竞争力策略分析

第九章 2010-2011年中国柴油机行业企业竞争指标对比分析

第一节 潍柴动力股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第二节 济南柴油机股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第三节 昆明云内动力股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析

- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第四节广西玉柴机器股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第五节 一汽解放汽车有限公司无锡柴油机厂

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第六节 江苏英田集团

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第七节 大连船用柴油机有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第八节 道依茨一汽(大连)柴油机有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第九节 上海中船三井造船柴油机有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第十节 东风朝阳柴油机有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第十一节 无锡万迪动力工程集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第十章 2011-2015年中国柴油机产业发展趋势与投资预测分析

第一节 2011-2015年中国柴油机产业发展前景分析

- 一、国内内燃机行业发展前景分析
- 二、柴油机市场前景无限好

- 三、柴油机市场竞争格局预测分析
- 第二节 2011-2015年中国柴油机产业市场预测分析
- 一、内燃机产量预测分析
- 二、柴油机需求预测分析
- 三、柴油机进出口预测分析

第三节 2011-2015年中国柴油机产业投资机会分析

第四节 2011-2015年中国柴油机产业投资风险分析

第五节 专家投资建议

图表目录:(部分)

图表:2005-2010年上半年国内生产总值

图表:2005-2010年上半年居民消费价格涨跌幅度

图表:2010年上半年居民消费价格比上年涨跌幅度(%)

图表:2005-2010年上半年国家外汇储备

图表: 2005-2010年上半年财政收入

图表:2005-2010年上半年全社会固定资产投资

图表:2010年上半年分行业城镇固定资产投资及其增长速度(亿元)

图表:2010年上半年固定资产投资新增主要生产能力

图表: 潍柴动力股份有限公司主要经济指标走势图

图表:潍柴动力股份有限公司经营收入走势图

图表:潍柴动力股份有限公司盈利指标走势图

图表:潍柴动力股份有限公司负债情况图

图表:潍柴动力股份有限公司负债指标走势图

图表:潍柴动力股份有限公司运营能力指标走势图

图表:潍柴动力股份有限公司成长能力指标走势图

图表:济南柴油机股份有限公司主要经济指标走势图

图表:济南柴油机股份有限公司经营收入走势图

图表:济南柴油机股份有限公司盈利指标走势图

图表:济南柴油机股份有限公司负债情况图

图表:济南柴油机股份有限公司负债指标走势图

图表:济南柴油机股份有限公司运营能力指标走势图

图表:济南柴油机股份有限公司成长能力指标走势图

图表:昆明云内动力股份有限公司主要经济指标走势图

图表:昆明云内动力股份有限公司经营收入走势图

图表:昆明云内动力股份有限公司盈利指标走势图

图表:昆明云内动力股份有限公司负债情况图

图表:昆明云内动力股份有限公司负债指标走势图

图表:昆明云内动力股份有限公司运营能力指标走势图

图表:昆明云内动力股份有限公司成长能力指标走势图

图表:广西玉柴机器股份有限公司主要经济指标走势图

图表:广西玉柴机器股份有限公司经营收入走势图

图表:广西玉柴机器股份有限公司盈利指标走势图

图表:广西玉柴机器股份有限公司负债情况图

图表:广西玉柴机器股份有限公司负债指标走势图

图表:广西玉柴机器股份有限公司运营能力指标走势图

图表:广西玉柴机器股份有限公司成长能力指标走势图

图表:一汽解放汽车有限公司无锡柴油机厂主要经济指标走势图

图表:一汽解放汽车有限公司无锡柴油机厂经营收入走势图

图表:一汽解放汽车有限公司无锡柴油机厂盈利指标走势图

图表:一汽解放汽车有限公司无锡柴油机厂负债情况图

图表:一汽解放汽车有限公司无锡柴油机厂负债指标走势图

图表:一汽解放汽车有限公司无锡柴油机厂运营能力指标走势图

图表:一汽解放汽车有限公司无锡柴油机厂成长能力指标走势图

图表: 江苏英田集团主要经济指标走势图

图表: 江苏英田集团经营收入走势图

图表: 江苏英田集团盈利指标走势图

图表:江苏英田集团负债情况图

图表: 江苏英田集团负债指标走势图

图表:江苏英田集团运营能力指标走势图

图表: 江苏英田集团成长能力指标走势图

图表:大连船用柴油机有限公司主要经济指标走势图

图表:大连船用柴油机有限公司经营收入走势图

图表:大连船用柴油机有限公司盈利指标走势图

图表:大连船用柴油机有限公司负债情况图

图表:大连船用柴油机有限公司负债指标走势图

图表:大连船用柴油机有限公司运营能力指标走势图

图表:大连船用柴油机有限公司成长能力指标走势图

图表:道依茨一汽(大连)柴油机有限公司主要经济指标走势图

图表:道依茨一汽(大连)柴油机有限公司经营收入走势图

图表:道依茨一汽(大连)柴油机有限公司盈利指标走势图

图表:道依茨一汽(大连)柴油机有限公司负债情况图

图表:道依茨一汽(大连)柴油机有限公司负债指标走势图

图表:道依茨一汽(大连)柴油机有限公司运营能力指标走势图

图表:道依茨一汽(大连)柴油机有限公司成长能力指标走势图

图表:上海中船三井造船柴油机有限公司主要经济指标走势图

图表:上海中船三井造船柴油机有限公司经营收入走势图

图表:上海中船三井造船柴油机有限公司盈利指标走势图

图表:上海中船三井造船柴油机有限公司负债情况图

图表:上海中船三井造船柴油机有限公司负债指标走势图

图表:上海中船三井造船柴油机有限公司运营能力指标走势图

图表:上海中船三井造船柴油机有限公司成长能力指标走势图

图表: 东风朝阳柴油机有限责任公司主要经济指标走势图

图表:东风朝阳柴油机有限责任公司经营收入走势图

图表: 东风朝阳柴油机有限责任公司盈利指标走势图

图表: 东风朝阳柴油机有限责任公司负债情况图

图表: 东风朝阳柴油机有限责任公司负债指标走势图

图表: 东风朝阳柴油机有限责任公司运营能力指标走势图

图表: 东风朝阳柴油机有限责任公司成长能力指标走势图 艾凯数据研究中心发

布的《2011-2015年中国柴油机行业供需预测与投资风险评估报告》,内容严谨、数据翔实,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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势,洞悉行业竞争格局,规避经营和投资风险,制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

图表:无锡万迪动力工程集团有限公司主要经济指标走势图

图表:无锡万迪动力工程集团有限公司经营收入走势图

图表:无锡万迪动力工程集团有限公司盈利指标走势图

图表:无锡万迪动力工程集团有限公司负债情况图

图表:无锡万迪动力工程集团有限公司负债指标走势图

图表:无锡万迪动力工程集团有限公司运营能力指标走势图

图表:无锡万迪动力工程集团有限公司成长能力指标走势图

图表:2011-2015年中国柴柴油机市场竞争格局预测分析

图表:2011-2015年中国柴内燃机产量预测分析

图表:2011-2015年中国柴柴油机需求预测分析

图表:2011-2015年中国柴柴油机进出口预测分析

详细请访问: https://www.icandata.com/view/176212.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提供专业投资咨询报告、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。