

2011-2015年中国柴油机行业 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

《2011-2015年中国柴油机行业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/jidian1103/R8189416NT.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2011-03-03

【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

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2011-2015年中国柴油机行业市场分析与投资前景研究报告》共十章。首先介绍了柴油机产业相关概述、中国柴油机行业市场 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。

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。

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

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

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/jidian1103/R8189416NT.html>