

2013-2017年中国汽车发电机行业市场运营状况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

《2013-2017年中国汽车发电机行业市场运营状况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/peijian1303/831984RJOE.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】2013-03-15

【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

报告说明:

博思数据发布的《2013-2017年中国汽车发电机行业市场运营状况分析与投资前景研究报告》共十章。主要依据国家统计局、国家海关总署、国家发改委、国家工业和信息化部、中国汽车工业协会、博思数据研究中心、中国内燃机协会、国内外相关刊物的基础信息以及汽车发电机行业研究单位等公布和提供的大量资料，结合深入的市场调查资料，对中国汽车发电机行业的发展情况、经济运行数据、主要细分市场、进出口市场、汽车相关行业、竞争格局等进行了分析及预测，并对未来汽车发电机行业发展的整体环境及发展趋势进行探讨和研判，最后在前面大量分析、预测的基础上，研究了汽车发电机行业今后的发展与投资策略。

通过《2013-2017年中国汽车发电机行业市场运营状况分析与投资前景研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业的发展提供了科学决策依据。

汽车发电机，又称为引擎，是一种能够把一种形式的能转化为另一种更有用的能的机器，通常是把化学能转化为机械能。它既适用于动力发生装置，也可指包括动力装置的整个机器。

近年来，随着汽车产业的发展壮大，汽车发电机行业也得到了迅猛发展，缩短了与国际先进水平的差距。中国汽车发电机行业呈现出蓬勃发展的良好气象。

2009年，在国家多项救市政策的带动作用，我国汽车产销最高记录被刷新，随之也带动了国内车用汽车发电机市场的高速增长。2009年1-11月份汽车发电机产销量呈现全面增长态势，产销量分别达到11242115台和11206603台，比同期累计增长分别达到了36.16%和34.09%。另外，我国内燃机制造企业正逐步走出困境，汽车发电机市场回暖迹象明显。

2010年，我国汽车整车产销分别赢得1826.47万辆和1806.19万辆的业绩，再次刷新世界上单个国家当年产销最高的纪录。与此相对应，车用汽车发电机行业也完成了1700万台产销的历史最好成绩。2010年1-12月，纳入统计范围的56家车用汽车发电机企业，累计生产汽车发电机1690.95万台，累计销售汽车发电机1702.59万台，与2009年同期相比分别增长27.44%和29.73%。

2012年1-10月，我国发电机累计完成产销14349962台和14360965台，比上年同期累计，产销量分别增长5.36%和3.36%，产量增幅下降1.36个百分点，销量增幅下降1.69个百分点。

随着城乡经济发展的需要，轻卡替代农用车成为轻型柴油机市场未来需求增长的特征之一

，车用轻型柴油机市场需求总量会呈现较快上升趋势。国内更高要求排放法规和油耗法规的实施，会促进中、高档轻型柴油机市场份额增长。轻卡的柴油化程度已经很高，未来轻客、SUV、皮卡等柴油化会成为轻型柴油机市场扩大的重要增长点之一。

汽油汽车发电机市场空间主要受乘用车市场发展影响。预计国内轿车市场将持续扩大，因此汽油汽车发电机市场增长空间巨大。未来大、中型柴油机的需求将进一步向“降低排量、增大压缩比、提高升功率”方向发展。

报告目录

第一章 汽车汽车发电机种类及特点

第一节 汽车发电机概念

一、汽车发电机的基本构造

二、汽车发电机的分类

三、汽车发电机技术

第二节 汽车发电机按燃料分类

一、汽油汽车发电机

二、柴油汽车发电机

三、天然气汽车发电机

四、氢气燃料汽车发电机

五、混合动力汽车发电机

第二章 汽车发电机技术发展分析

第一节 我国汽车汽车发电机技术发展现状

一、汽车汽车发电机制造技术的变革与发展

二、我国汽车发电机核心技术的突破状况

三、欧意德高品质柴油汽车发电机新技术分析

四、未来汽车发电机可变压缩比技术分析

第二节 国外汽车发电机新技术

一、英国研制新型直喷式汽车发电机情况

二、法国雷诺集团本土生产汽车发电机情况

第三节 柴油汽车发电机新技术

一、柴油汽车发电机新技术简介

- 二、新型柴油汽车发电机技术发展趋势
- 三、柴油汽车发电机技术在中国的发展趋势
- 四、我国汽车柴油汽车发电机技术发展走向
- 五、汽车柴油汽车发电机技术将引领汽车发电机产业发展

第三章 汽车汽车发电机市场整体分析

第一节 汽车汽车发电机行业发展概况

- 一、车用汽车发电机行业发展回顾
- 二、自主车企获取汽车发电机的途径分析
- 三、2012年汽车发电机市场走势分析
- 四、2012年汽车汽车发电机产销量数据分析
- 五、2012年度汽车发电机TOP10排名
- 六、2012年汽车发电机产品进出口情况

第二节 2012年汽车发电机企业发展动态分析

- 一、2012年长城汽车汽车发电机技术重大突破
- 二、2012年华菱汽车汽车发电机后悬置软垫获专利
- 三、2012年福田汽车汽车发电机发展动态
- 四、2012年哈产汽车汽车发电机首次打入欧洲市场
- 五、2012年汉产汽车汽车发电机水平全球领先

第三节 我国汽车发电机行业相关政策

- 一、中国汽车汽车发电机行业自主发展现状
- 二、提升中国汽车汽车发电机行业自主发展能力的必要性
- 三、提升中国汽车汽车发电机行业自主发展能力的政策选择

第四章 车用汽车发电机细分市场分析

第一节 柴油机市场发展情况

- 一、我国轿车柴油汽车发电机自主开发情况
- 二、柴油汽车发电机市场发展趋势分析
- 三、中高档柴油汽车发电机活塞市场走势

第二节 汽油汽车发电机市场分析

- 一、汽油汽车发电机与柴油汽车发电机比较分析
- 二、汽油汽车发电机未来展望

三、汽油汽车发电机市场发展趋势

四、汽油汽车发电机技术发展趋势

第三节 EGR汽车发电机市场发展状况

一、2011年EGR对国 重型汽车发电机市场影响

二、EGR汽车发电机面临的竞争

三、2011年EGR汽车发电机市场发展分析

四、EGR汽车发电机市场走向分析

第五章 汽车汽车发电机进出口分析

第一节 2012年汽车汽车发电机进出口分析

一、2012年点燃往复或旋转式活塞内燃机进出口

二、2012年压燃式活塞内燃汽车发电机进出口统计

三、2012年专用于或主用于汽车发电机的零件进出口统计

第二节 2012年我国汽车汽车发电机进出口分析

一、2012年1月份汽车发电机产品进出口情况简析

二、2012年2月份汽车发电机产品进出口情况简析

三、2012年3月份汽车发电机产品进出口情况简析

四、2012年4月份汽车发电机产品进出口情况简析

五、2012年5月份汽车发电机产品进出口情况简析

六、2012年6月份汽车发电机产品进出口情况简析

七、2012年7月份汽车发电机产品进出口情况简析

八、2012年8月份汽车发电机产品进出口情况简析

八、2012年9月份汽车发电机产品进出口情况简析

八、2012年10月份汽车发电机产品进出口情况简析

第三节 2012年我国汽车汽车发电机进出口分析

第六章 汽车行业发展分析

第一节 2012年中国汽车行业发展政策环境分析

一、2012年1季度汽车行业政策环境综述

二、2012年2季度汽车行业政策环境综述

三、2012年3季度汽车行业政策环境综述

第二节 2012年中国汽车行业经济运行状况分析

- 一、汽车行业总体情况
- 二、汽车产销情况
- 三、市场结构情况
- 四、重点企业销售情况
- 五、汽车出口情况
- 六、汽车市场价格总体小幅走低
- 七、行业经济效益情况
- 八、2012年汽车产业发展亮点
- 九、2012年汽车产量统计

第三节 2013-2017年汽车行业发展趋势

- 一、汽车消费结构日趋多样化
- 二、我国汽车需求形势分析与趋势展望
- 三、2015年中国汽车产业发展展望

第七章 汽车发电机市场竞争动态

第一节 汽车发电机市场竞争状况

- 一、中国汽车发电机市场竞争升级分析
- 二、国三后商用车汽车发电机竞争状况
- 三、中低端轻型柴油汽车发电机市场竞争激烈

第二节 汽车发电机市场竞争格局

- 一、商用车汽车发电机格局生变
- 二、潍柴公司整合对汽车发电机市场格局影响
- 三、玉柴新型汽车发电机对汽车发电机市场格局影响

第三节 外资汽车发电机企业在华市场竞争分析

- 一、德国与日本自主汽车发电机竞争分析
- 二、外资汽车发电机布局中国10升以上重机市场

第八章 车用柴油汽车发电机市场主要企业分析

第一节 东风汽车股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、2011年企业经营情况分析
- 三、2012年企业经营情况分析

四、2011-2012年企业财务数据分析

五、2012年东风汽车自主汽车发电机投产

第二节 潍柴动力股份有限公司

一、企业概况

二、2011年企业经营情况分析

三、2012年企业经营情况分析

四、2011-2012年企业财务数据分析

五、潍柴动力大排量汽车发电机跃进

第三节 广西玉柴机器股份有限公司

一、企业简介

二、玉柴专注于汽车发电机事业

三、2012年公司汽车发电机销量情况

第四节 东风朝阳柴油机有限责任公司

一、企业简介

二、2011年公司经营情况

三、2012年东风朝柴国IV汽车发电机

四、2012年东风朝柴公司发展分析

第五节 上海柴油机股份有限公司

一、企业简介

二、2011年企业经营情况分析

三、2012年企业经营情况分析

四、2011-2012年企业财务数据分析

第六节 昆明云内动力股份有限公司

一、企业概况

二、2011年企业经营情况分析

三、2012年企业经营情况分析

四、2011-2012年企业财务数据分析

第七节 安徽全柴动力股份有限公司

一、公司简介

二、2011年企业经营情况分析

三、2012年企业汽车发电机情况分析

四、2011-2012年企业财务数据分析

第八节 哈尔滨东安汽车动力股份有限公司

一、公司简介

二、2011年企业经营情况分析

三、2012年企业经营情况分析

四、2011-2012年企业财务数据分析

第九节 中国重型汽车集团有限公司

一、公司简介

二、2011年企业经营情况分析

三、2012年企业经营情况分析

四、2011-2012年企业财务数据分析

第十节 常柴股份有限公司

一、公司简介

二、2011年企业经营情况分析

三、2012年企业经营情况分析

四、2011-2012年企业财务数据分析

第九章 车用汽油汽车发电机市场主要企业分析

第一节 长安汽车(集团)有限责任公司

一、企业概况

二、2011年企业经营情况分析

三、2012年企业经营情况分析

四、2011-2012年企业财务数据分析

第二节 哈尔滨东安汽车发电机（集团）有限公司

一、企业简介

二、研发能力与制造优势

第三节 柳州五菱汽车有限责任公司

一、企业简介

二、汽车发电机业务

第四节 上汽通用五菱汽车股份有限公司

一、企业简介

二、汽车发电机业务

第五节 奇瑞汽车有限公司

一、企业简介

二、汽车发电机情况

三、奇瑞汽车汽车发电机三厂项目开工

第六节 一汽-大众汽车有限公司

一、企业简介

二、2012年一汽大众新汽车发电机项目投产

第七节 上海大众汽车有限公司

一、企业简介

二、汽车发电机情况

第八节 广汽丰田汽车发电机有限公司

一、企业简介

二、汽车发电机产品

第十章 2013-2017年汽车发电机行业发展趋势预测

第一节 2013-2017年车用汽车发电机零部件发展趋势

一、2013-2017年汽车零部件行业发展趋势

二、2013-2017年商用车汽车发电机及活塞市场分析及预测

三、2013-2017年复合材料汽车汽车发电机部件市场前景

第二节 2013-2017年汽车汽车发电机市场发展趋势

一、2013-2017年中国汽车汽车发电机节能环保趋势

二、2013-2017年“绿色”汽车汽车发电机发展趋势

三、2013-2017年涡轮增压汽车发电机渐成趋势

四、2013-2017年汽车发电机大功率化已是国际趋势

图表目录

图表：2012年1-10月汽车汽车发电机（商品量）明细表

图表：2012年1-10月汽车汽车发电机（自配量）明细表

图表：2012年1-10月汽车汽车发电机生产企业（生产量）情况表（台）

图表：2012年1-10月汽车汽车发电机生产企业（生产量）情况表（万千瓦）

图表：2012年1-10月汽车汽车发电机生产企业商品量情况表（台）

图表：2012年1-10月汽车汽车发电机生产企业商品量情况表（万千瓦）

图表：2012年1-10月汽车汽车发电机生产企业自配量情况表（台）

图表：2012年1-10月汽车汽车发电机生产企业自配量情况表（万千瓦）

图表：2012年1-10月汽车汽车发电机生产企业销售量情况表（台）

图表：2012年1-10月汽车汽车发电机生产企业销售量情况表（万千瓦）

图表：2012年汽车发电机产品出口月度对比图

图表：跨国公司在中国汽车汽车发电机生产基地概况

图表：2012年1-10月中国点燃往复式或旋转式活塞内燃汽车发电机（8407）进口数据

图表：2012年1-10月中国点燃往复式或旋转式活塞内燃汽车发电机（8407）进口趋势图

图表：2012年1-10月中国点燃往复式或旋转式活塞内燃汽车发电机（8407）出口数据

图表：2012年1-10月中国点燃往复式或旋转式活塞内燃汽车发电机（8407）出口趋势图

图表：2012年1-10月中国压燃式活塞内燃汽车发电机(柴油或半柴油汽车发电机8408)进口数据

图表：2012年1-10月中国压燃式活塞内燃汽车发电机(柴油或半柴油汽车发电机8408)进口趋势图

图表：2012年1-10月中国压燃式活塞内燃汽车发电机(柴油或半柴油汽车发电机8408)出口数据

图表：2012年1-10月中国压燃式活塞内燃汽车发电机(柴油或半柴油汽车发电机8408)出口趋势图

图表：2012年1-10月中国专用于或主要用于品目8407或8408所列汽车发电机的零件进口数据

图表：2012年1-10月中国专用于或主要用于品目8407或8408所列汽车发电机的零件进口趋势图

图表：2012年1-10月中国专用于或主要用于品目8407或8408所列汽车发电机的零件出口数据

图表：2012年1-10月中国专用于或主要用于品目8407或8408所列汽车发电机的零件出口趋势图

图表：2012年1月我国汽车发电机出口对比

图表：2012年1-2月我国汽车发电机出口对比

图表：2012年1-3月我国汽车发电机出口对比

图表：2012年1-4月我国汽车发电机出口对比

图表：2012年1-5月我国汽车发电机出口对比

图表：2012年1-6月我国汽车发电机出口对比

图表：2012年1-7月我国汽车发电机出口对比

图表：2012年1-10月我国汽车发电机出口对比

图表：2011年国内主要车企销量及2015年产能扩张计划

图表：2011年国内各类型汽车企业产能利用率情况

图表：2011年《关于加强汽车产品质量建设促进汽车产业健康发展的指导意见》中相关责任方的具体措施

图表：乘用车“以旧换新”补贴调整后的优惠情况

图表：国外汽车“以旧换新”补贴标准

图表：《汽车产业技术进步和技术改造投资方向（2012）》项目内容

图表：2012版和2011版“汽车产业技术进步和技术改造投资方向”在电动汽车项目上的差别

图表：2012年《关于开展私人购买新能源汽车补贴试点的通知》政策内容

图表：2005-2012年节能与新能源汽车发展相关政策

图表：低速汽车生产企业资金与产能方面的考核要求

图表：商用车生产企业及产品资金与产能方面的准入门槛

图表：2011年12月-2012年10月汽车产销量

图表：2011年12月-2012年10月汽车产销走势图

图表：2011年12月-2012年10月乘用车产销量

图表：2011年12月-2012年10月乘用车产销走势图

图表：2012年10月乘用车整体市场情况

图表：2011年12月-2012年10月乘用车分车型销售情况（1）

图表：2011年12月-2012年10月乘用车分车型销售情况（2）

图表：2011年12月-2012年10月基本型乘用车（轿车）销售走势图

图表：2011年12月-2012年10月SUV、MPV、交叉型汽车销售走势图

图表：2012年10月乘用车分排量销售汇总表

图表：2011年12月-2012年10月商用车产销量

图表：2011年12月-2012年10月商用车产销走势图

图表：2011年12月-2012年10月客车分车型销售情况

图表：2011年12月-2012年10月客车分车型销售情况

图表：2011年12月-2012年10月货车分车型销售情况（1）

图表：2011年12月-2012年10月货车分车型销售情况（2）

图表：2011年12月-2012年10月货车分车型销售走势图

图表：2012年10月汽车分车型销售情况

图表：2012年10月汽车生产企业前十家销量排名

图表：2012年10月乘用车生产企业前十家销量排名

图表：2012年10月商用车生产企业前十家销量排名

图表：2012年10月份汽车出口情况

图表：2012年10月份汽车价格走势

图表：2011年11月-2012年10月汽车行业重点企业工业总产值、工业销售值增速变动走势

图表：2012年1-10月汽车产量全国合计

图表：2012年1-10月改装汽车产量全国合计

图表：2012年1-10月轿车产量全国合计

图表：2012年1-10月客车产量全国合计

图表：2012年1-10月载货汽车产量全国合计

图表：一汽大众

图表：中华骏捷1.8T是自主品牌首款涡轮增压汽车发电机车型

图表：丰田VY-i技术令广州丰田雅力士1.6动力非凡

图表：2009-2012年东风汽车集团公司主营构成表

图表：2009-2012年东风汽车股份有限公司流动资产表

图表：2009-2012年东风汽车股份有限公司长期投资表

图表：2009-2012年东风汽车股份有限公司固定资产表

图表：2009-2012年东风汽车股份有限公司无形及其他资产表

图表：2009-2012年东风汽车股份有限公司流动负债表

图表：2009-2012年东风汽车股份有限公司长期负债表

图表：2009-2012年东风汽车股份有限公司股东权益表

图表：2009-2012年东风汽车股份有限公司主营业务收入表

图表：2009-2012年东风汽车股份有限公司主营业务利润表

图表：2009-2012年东风汽车股份有限公司营业利润表

图表：2009-2012年东风汽车股份有限公司利润总额表

图表：2009-2012年东风汽车股份有限公司净利润表

图表：2009-2012年东风汽车股份有限公司每股指标表

图表：2009-2012年东风汽车股份有限公司获利能力表

图表：2009-2012年东风汽车股份有限公司经营能力表

图表：2009-2012年东风汽车股份有限公司偿债能力表

图表：2009-2012年东风汽车股份有限公司资本结构表

图表：2009-2012年东风汽车股份有限公司发展能力表

图表：2009-2012年东风汽车股份有限公司现金流量分析表

图表：2009-2012年潍柴动力股份有限公司主营构成表

图表：2009-2012年潍柴动力股份有限公司流动资产表

图表：2009-2012年潍柴动力股份有限公司长期投资表

图表：2009-2012年潍柴动力股份有限公司固定资产表

图表：2009-2012年潍柴动力股份有限公司无形及其他资产表

图表：2009-2012年潍柴动力股份有限公司流动负债表

图表：2009-2012年潍柴动力股份有限公司长期负债表

图表：2009-2012年潍柴动力股份有限公司股东权益表

图表：2009-2012年潍柴动力股份有限公司主营业务收入表

图表：2009-2012年潍柴动力股份有限公司主营业务利润表

图表：2009-2012年潍柴动力股份有限公司营业利润表

图表：2009-2012年潍柴动力股份有限公司利润总额表

图表：2009-2012年潍柴动力股份有限公司净利润表

图表：2009-2012年潍柴动力股份有限公司每股指标表

图表：2009-2012年潍柴动力股份有限公司获利能力表

图表：2009-2012年潍柴动力股份有限公司经营能力表

图表：2009-2012年潍柴动力股份有限公司偿债能力表

图表：2009-2012年潍柴动力股份有限公司资本结构表

图表：2009-2012年潍柴动力股份有限公司发展能力表

图表：2009-2012年潍柴动力股份有限公司现金流量分析表

图表：2009-2012年上海柴油机股份有限公司主营构成表

图表：2009-2012年上海柴油机股份有限公司流动资产表

图表：2009-2012年上海柴油机股份有限公司长期投资表

图表：2009-2012年上海柴油机股份有限公司固定资产表

图表：2009-2012年上海柴油机股份有限公司无形及其他资产表

图表：2009-2012年上海柴油机股份有限公司流动负债表

图表：2009-2012年上海柴油机股份有限公司长期负债表

图表：2009-2012年上海柴油机股份有限公司股东权益表

图表：2009-2012年上海柴油机股份有限公司主营业务收入表

图表：2009-2012年上海柴油机股份有限公司主营业务利润表

图表：2009-2012年上海柴油机股份有限公司营业利润表

图表：2009-2012年上海柴油机股份有限公司利润总额表

图表：2009-2012年上海柴油机股份有限公司净利润表

图表：2009-2012年上海柴油机股份有限公司每股指标表

图表：2009-2012年上海柴油机股份有限公司获利能力表

图表：2009-2012年上海柴油机股份有限公司经营能力表

图表：2009-2012年上海柴油机股份有限公司偿债能力表

图表：2009-2012年上海柴油机股份有限公司资本结构表

图表：2009-2012年上海柴油机股份有限公司发展能力表

图表：2009-2012年上海柴油机股份有限公司现金流量分析表

图表：2009-2012年成都云内动力有限公司主营构成表

图表：2009-2012年昆明云内动力股份有限公司流动资产表

图表：2009-2012年昆明云内动力股份有限公司长期投资表

图表：2009-2012年昆明云内动力股份有限公司固定资产表

图表：2009-2012年昆明云内动力股份有限公司无形及其他资产表

图表：2009-2012年昆明云内动力股份有限公司流动负债表

图表：2009-2012年昆明云内动力股份有限公司长期负债表

图表：2009-2012年昆明云内动力股份有限公司股东权益表

图表：2009-2012年昆明云内动力股份有限公司主营业务收入表

图表：2009-2012年昆明云内动力股份有限公司主营业务利润表

图表：2009-2012年昆明云内动力股份有限公司营业利润表

图表：2009-2012年昆明云内动力股份有限公司利润总额表

图表：2009-2012年昆明云内动力股份有限公司净利润表

图表：2009-2012年昆明云内动力股份有限公司每股指标表

图表：2009-2012年昆明云内动力股份有限公司获利能力表

图表：2009-2012年昆明云内动力股份有限公司经营能力表

图表：2009-2012年昆明云内动力股份有限公司偿债能力表

图表：2009-2012年昆明云内动力股份有限公司资本结构表

图表：2009-2012年昆明云内动力股份有限公司发展能力表

图表：2009-2012年昆明云内动力股份有限公司现金流量分析表

图表：2009-2012年安徽全柴动力股份有限公司主营构成表

图表：2009-2012年安徽全柴动力股份有限公司流动资产表

图表：2009-2012年安徽全柴动力股份有限公司长期投资表

图表：2009-2012年安徽全柴动力股份有限公司固定资产表

图表：2009-2012年安徽全柴动力股份有限公司无形及其他资产表

图表：2009-2012年安徽全柴动力股份有限公司流动负债表

图表：2009-2012年安徽全柴动力股份有限公司长期负债表

图表：2009-2012年安徽全柴动力股份有限公司股东权益表

图表：2009-2012年安徽全柴动力股份有限公司主营业务收入表

图表：2009-2012年安徽全柴动力股份有限公司主营业务利润表

图表：2009-2012年安徽全柴动力股份有限公司营业利润表

图表：2009-2012年安徽全柴动力股份有限公司利润总额表

图表：2009-2012年安徽全柴动力股份有限公司净利润表

图表：2009-2012年安徽全柴动力股份有限公司每股指标表

图表：2009-2012年安徽全柴动力股份有限公司获利能力表

图表：2009-2012年安徽全柴动力股份有限公司经营能力表

图表：2009-2012年安徽全柴动力股份有限公司偿债能力表

图表：2009-2012年安徽全柴动力股份有限公司资本结构表

图表：2009-2012年安徽全柴动力股份有限公司发展能力表

图表：2009-2012年安徽全柴动力股份有限公司现金流量分析表

图表：2012年东安动力产销情况

图表：2009-2012年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司主营构成表

图表：2009-2012年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司流动资产表

图表：2009-2012年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司长期投资表

图表：2009-2012年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司固定资产表

图表：2009-2012年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司无形及其他资产表

图表：2009-2012年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司流动负债表

图表：2009-2012年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司长期负债表

图表：2009-2012年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司股东权益表

图表：2009-2012年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司主营业务收入表

图表：2009-2012年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司主营业务利润表

图表：2009-2012年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司营业利润表

图表：2009-2012年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司利润总额表

图表：2009-2012年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司净利润表

图表：2009-2012年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司每股指标表

图表：2009-2012年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司获利能力表

图表：2009-2012年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司经营能力表

图表：2009-2012年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司偿债能力表

图表：2009-2012年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司资本结构表

图表：2009-2012年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司发展能力表

图表：2009-2012年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司现金流量分析表

图表：2009-2012年中国重型汽车集团有限公司主营构成表

图表：2009-2012年中国重型汽车集团有限公司流动资产表

图表：2009-2012年中国重型汽车集团有限公司固定资产表

图表：2009-2012年中国重型汽车集团有限公司无形及其他资产表

图表：2009-2012年中国重型汽车集团有限公司流动负债表

图表：2009-2012年中国重型汽车集团有限公司长期负债表

图表：2009-2012年中国重型汽车集团有限公司股东权益表

图表：2009-2012年中国重型汽车集团有限公司主营业务收入表

图表：2009-2012年中国重型汽车集团有限公司主营业务利润表

图表：2009-2012年中国重型汽车集团有限公司营业利润表

图表：2009-2012年中国重型汽车集团有限公司利润总额表

图表：2009-2012年中国重型汽车集团有限公司净利润表

图表：2009-2012年中国重型汽车集团有限公司每股指标表

图表：2009-2012年中国重型汽车集团有限公司获利能力表

图表：2009-2012年中国重型汽车集团有限公司经营能力表

图表：2009-2012年中国重型汽车集团有限公司偿债能力表

图表：2009-2012年中国重型汽车集团有限公司资本结构表

图表：2009-2012年中国重型汽车集团有限公司发展能力表

图表：2009-2012年中国重型汽车集团有限公司现金流量分析表

图表：2009-2012年常柴股份有限公司主营构成表

图表：2009-2012年常柴股份有限公司流动资产表

图表：2009-2012年常柴股份有限公司长期投资表

图表：2009-2012年常柴股份有限公司固定资产表

图表：2009-2012年常柴股份有限公司无形及其他资产表

图表：2009-2012年常柴股份有限公司流动负债表

图表：2009-2012年常柴股份有限公司长期负债表

图表：2009-2012年常柴股份有限公司股东权益表

图表：2009-2012年常柴股份有限公司主营业务收入表

图表：2009-2012年常柴股份有限公司主营业务利润表

图表：2009-2012年常柴股份有限公司营业利润表

图表：2009-2012年常柴股份有限公司利润总额表

图表：2009-2012年常柴股份有限公司净利润表

图表：2009-2012年常柴股份有限公司每股指标表

图表：2009-2012年常柴股份有限公司获利能力表

图表：2009-2012年常柴股份有限公司经营能力表

图表：2009-2012年常柴股份有限公司偿债能力表

图表：2009-2012年常柴股份有限公司资本结构表

图表：2009-2012年常柴股份有限公司发展能力表

图表：2009-2012年常柴股份有限公司现金流量分析表

图表：2009-2012年长安汽车集团有限责任公司主营构成表

图表：2009-2012年长安汽车(集团)有限责任公司流动资产表

图表：2009-2012年长安汽车(集团)有限责任公司长期投资表

图表：2009-2012年长安汽车(集团)有限责任公司固定资产表

图表：2009-2012年长安汽车(集团)有限责任公司无形及其他资产表

图表：2009-2012年长安汽车(集团)有限责任公司流动负债表

图表：2009-2012年长安汽车(集团)有限责任公司长期负债表

图表：2009-2012年长安汽车(集团)有限责任公司股东权益表

图表：2009-2012年长安汽车(集团)有限责任公司主营业务收入表

图表：2009-2012年长安汽车(集团)有限责任公司主营业务利润表

图表：2009-2012年长安汽车(集团)有限责任公司营业利润表

图表：2009-2012年长安汽车(集团)有限责任公司利润总额表

图表：2009-2012年长安汽车(集团)有限责任公司净利润表

图表：2009-2012年长安汽车(集团)有限责任公司每股指标表

图表：2009-2012年长安汽车(集团)有限责任公司获利能力表

图表：2009-2012年长安汽车(集团)有限责任公司经营能力表

图表：2009-2012年长安汽车(集团)有限责任公司偿债能力表

图表：2009-2012年长安汽车(集团)有限责任公司资本结构表

图表：2009-2012年长安汽车(集团)有限责任公司发展能力表

图表：2009-2012年长安汽车(集团)有限责任公司现金流量分析表

图表：国内目前生产卡车汽车发电机的厂家的主要情况

本汽车发电机行业报告，为汽车发电机生产、研发、经销等企业在激烈的市场竞争中洞察

先机，根据市场需求及时调整经营策略，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供了准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。您若想对汽车发电机行业有个系统的了解或者想投资汽车发电机生产制造及相关行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/peijian1303/831984RJOE.html>