

2007-2008中国汽车点火线圈行业发展专题行业研究及市场发展 趋势分析报告

一、调研说明

《2007-2008中国汽车点火线圈行业发展专题行业研究及市场发展趋势分析报告》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/65293.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

- 0 前言6
- 0.1 研究目的6
- 0.2 数据来源6
- 0.3 读者对象7
- 1中国汽车点火线圈行业背景概述8
- 1.1 发动机点火系及点火线圈介绍8
- 1.2 点火系统及点火线圈的发展概况8
- 1.2.1 点火系统的发展8
- 1.2.2 点火线圈种类及特性9
- 1.3 汽车点火线圈国际市场概况11
- 1.4 国际点火线圈主要企业概况12
- 1.4.1 罗伯特博世有限公司(BOSCH) 12
- 1.4.2 株式会社电装公司(DENSO) 13
- 1.4.3 德尔福公司(DELPHI)14
- 1.4.4 日本金刚石电机(DIAMOND ELECTRIC)15
- 2中国汽车点火线圈行业生产状况分析16
- 2.1 国内点火线圈产量及成本构成分析16
- 2.1.1 国内点火线圈产量分析16
- 2.1.2 点火线圈产品成本构成及相关分析17
- 2.2 生产企业分析19
- 2.2.1 联合汽车电子有限公司-UAES19
- 2.2.2 北京德尔福万源发动机管理系统有限公司20
- 2.2.3 无锡电装阪神汽车配件公司21
- 2.2.4 金刚石电机(苏州)有限公司22
- 2.2.5 利奥电子(北京)有限公司23
- 2.2.6 长春一汽四环八达汽车电器有限责任公司23
- 2.2.7 重庆长安志阳汽车电气有限责任公司24
- 2.2.8 哈尔滨东安志阳汽车电气有限公司25
- 2.2.9 遵义长征汽车零部件有限公司26
- 2.2.10 长沙顺达汽车电器厂26

- 2.2.11 浙江省东阳汽车电器有限公司27
- 2.2.12 天津市斯巴克瑞电子技术有限公司28
- 2.2.13 武汉沃特威电子科技有限公司28
- 2.2.14 慈溪市协力汽车电器有限公司29
- 3中国汽车点火线圈需求市场分析30
- 3.1 配套状况分析30
- 3.1.1 配套市场现状分析30
- 3.1.2 配套市场规模分析31
- 3.1.3 配套市场采购模式分析33
- 3.2 后装维修市场分析35
- 3.3 进出口分析36
- 3.3.1 出口分析36
- 3.3.2 进口分析37
- 3.3.3 出口目的地、进口来源地国家和地区分析38
- 4中国汽车点火线圈市场发展趋势41
- 4.1 市场容量分析41
- 4.2 技术发展趋势42
- 5 行业研究观点44

附录:我国汽车点火线圈生产企业名录45

图表目录

表格1不同点火系统的性能对比9

表格2博世汽油发动机管理系统产品系列13

表格3 2006年我国汽车点火线圈主要生产企业产量16

表格4汽车点火线圈产品价格定性比较18

表格5 联合汽车电子有限公司概况19

表格6 北京德尔福万源发动机管理系统有限公司概况20

表格7 无锡电装阪神汽车配件公司概况21

表格8 无锡阪神电装投资方概况21

表格9金刚石电机(苏州)有限公司概况22

表格10 2006度日本金刚石电机财务借贷表22

表格11 利奥电子(北京)有限公司概况23

表格12 长春一汽四环八达汽车电器有限责任公司概况23

表格13 重庆长安志阳汽车电气有限责任公司概况24 表格14哈尔滨东安志阳汽车电气有限公司概况25 表格15 遵义长征汽车零部件有限公司概况26 表格16长沙顺达汽车电器厂概况26 表格17 浙江省东阳汽车电器有限公司概况27 表格18天津市斯巴克瑞电子技术有限公司概况28 表格19 武汉沃特威电子科技有限公司概况28 表格20 慈溪协力汽车电器有限公司概况29 表格21 2006年我国点火线圈生产企业配套关系表31 表格22 2000-2007年6月我国整车、发动机及汽油机产量32 表格23 2000-2007年我国发动机及汽油机配套比率33 表格24上海大众、上汽奇瑞零部件采购流程对比分析33 表格25 主要汽车厂商电喷系统供应商及其国内工厂名称34 表格26 我国点火线圈生产企业地区分布及比重概况36 表格27 2000-2005年我国点火线圈出口详情36 表格28 2000-2005年我国汽车点火线圈进口详情37 表格29 2006年我国汽车点火线圈产品主要出口目的国详情38 表格30 2006年我国汽车点火线圈产品主要进口来源地国详情40 表格31 2007-2010年我国汽油机产量预测42 表格32新型汽车点火线圈产品优劣势分析42 图表1国际汽车点火线圈主要生产企业市场份额图11 图表2汽车点火线圈成本构成图18 图表3 2006年我国汽车点火线圈配套市场份额图30 图表4 2007-2010年我国汽车产量预测41

详细请访问: https://www.icandata.com/view/65293.html

三、研究方法

A021

- 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。