2019年中国四川省柴油行业分析报告-行业规模现状与发展潜力评估

报告大纲

观研报告网 www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2019年中国四川省柴油行业分析报告-行业规模现状与发展潜力评估》涵盖行业最新数据,市场热点,政策规划,竞争情报,市场前景预测,投资策略等内容。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态势、市场商机动向、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市场调研分析。

官网地址: http://baogao.chinabaogao.com/shiyou/393919393919.html

报告价格: 电子版: 7200元 纸介版: 7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

柴油属于石油衍生品,跟汽油相比热效率更高、功率大,而且也比汽油便宜,并且在燃烧的过程中不会产生有毒气体,跟汽油比起来更为环保,因此在显示生活中广泛应用。

从大行业分类来看,全国柴油消费主要分为农、林、牧、渔、水利业;工业;建筑业;交通运输、仓储和邮政业;批发、零售业和住宿、餐饮业;其他行业;生活消费等七大部分。

从行业细分来看,柴油的应用领域主要包括运输领域、工业领域、农业领域、建筑领域以及其他领域五大领域。从五大领域具体份额变动情况来看,短时间内很难出现大规模市场份额转移情况,2014-2016年间,全行业所有细分产业的消费结构整体变动幅度不大,运输领域仍然是需求最大的领域,需求量占全行业的60%以上。

我国柴油市场五大领域市场需求占比结构

数据来源:安全生产监督管理局

2014年以前,四川省柴油产量一直处于较低水平,多年来年产量未突破100万吨,主要原因是四川省成规模的炼油企业只有一家——南充炼油化工总厂,年加工能力只有120万吨/年,限制了四川柴油产量。2014年,随着中石油四川石化1000万吨/年炼油及80万吨乙烯项目投产,四川省柴油产量急剧增长,达到314万吨,同比增长430.59%。近两年四川省的柴油产量均保持在250万吨以上。

2010-2017年四川省柴油行业供给规模及增速

数据来源:安全生产监督管理局

2010-2017年四川省运输行业柴油需求规模

数据来源:安全生产监督管理局

2010-2017年四川省农业机械市场柴油需求规模

数据来源:安全生产监督管理局

近年,四川省私家车保有量大增,货运汽车增长缓慢,重大工程项目增速放缓,一系列因素是的四川省柴汽比下降明显。同时,新能源汽车兴起,LNG加气站的快速发展替代了一部分柴油需求。预计到2018年末,四川省LNG加气站将达到153座,全年可替代柴油消费量超过20万吨。综合影响下,四川省柴油市场发展放缓,柴油消费出现疲软。从长远来,四川省地理位置优越,自然资源丰富,经济增长潜力较大,未来柴油需求会逐渐释放,行业发展整体乐观。

另一方面,四川省柴油行业主导者已经出现,地位较稳固。一定时间内,中石油在四川省柴油市场上将实现供油本地化,减少运输成本的同时能够很好地保证市场供应量,以往因运输原因导致的柴油荒问题会得到缓解。(JP YZ)

【报告大纲】

第一章四川柴油行业发展状况分析

- 1.1中国柴油行业发展分析
- 1.1.1中国柴油行业发展概况
- 1.1.2中国柴油行业供需规模
- (1) 行业供给规模
- (2)行业需求规模
- 1.1.3中国柴油行业进出口情况
- (1) 行业出口情况
- (2)行业进口情况
- 1.1.4中国柴油行业市场结构
- 1.1.5中国柴油行业竞争分析
- (1)行业现有竞争者分析
- (2)行业潜在进入者威胁
- (3)行业替代品威胁分析
- (4) 行业上游议价能力分析
- (5) 行业下游议价能力分析
- (6)行业竞争情况总结
- 1.1.6中国柴油行业发展痛点
- (1) 柴油质量问题
- (2) 柴汽比下降
- 1.2四川省柴油行业发展分析
- 1.2.1四川省柴油行业供需规模
- (1)行业供给规模
- (2)行业需求规模
- 1.2.2四川省柴油行业市场格局
- 1.2.3四川省柴油行业趋势预测
- 1.2.4四川省柴油行业发展趋势

第二章四川柴油行业关联市场调研

- 2.1中国石油市场发展分析
- 2.1.1市场供需规模分析
- (1)市场供给规模
- (2)市场需求规模
- 2.1.2市场进出口情况分析
- 2.1.3市场竞争格局分析
- (1) 石油产品竞争格局
- (2)市场竞争格局
- 2.1.4市场趋势预测与趋势
- (1)市场趋势分析
- (2)市场趋势预测
- 2.2四川石油市场发展分析
- 2.2.1市场供需规模分析
- (1)市场供给规模
- (2)市场需求规模
- 2.2.2市场竞争格局分析
- 2.2.3市场趋势预测与趋势
- (1)市场趋势分析
- (2)市场趋势预测

第三章四川柴油行业需求市场调研

- 3.1运输市场对柴油的需求分析
- 3.1.1四川运输市场发展现状
- (1)四川运输行业发展现状
- (2) 四川汽车市场发展现状
- 1) 载货汽车市场发展
- 2) 载客汽车市场发展
- 3)运输船舶市场发展
- 3.1.2运输领域柴油需求现状
- 3.1.3运输领域柴油需求潜力
- 3.1.4运输领域柴油需求趋势
- 3.2农业机械市场对柴油的需求分析
- 3.2.1四川农业机械市场发展现状
- (1)农业机械动力情况
- (2)农业机械市场发展

- 3.2.2四川农业机械领域柴油需求现状
- 3.2.3四川农业机械领域油需求潜力
- 3.2.4四川农业机械领域柴油需求趋势
- 3.3建筑业机械市场对柴油的需求分析
- 3.3.1四川建筑业发展现状
- (1)建筑业发展情况
- (2)建筑业机械设备情况
- 3.3.2建筑业机械领域柴油需求现状
- 3.3.3建筑业机械领域柴油需求潜力
- 3.3.4建筑业机械领域柴油需求趋势
- 3.4工业市场对柴油的需求分析
- 3.4.1四川工业发展现状
- 3.4.2四川工业领域柴油需求现状
- 3.4.3四川工业领域柴油需求潜力
- 3.4.4四川工业领域柴油需求趋势
- 3.5生活消费市场对柴油的需求分析
- 3.5.1四川生活消费发展现状
- (1) 居民收入水平
- (2) 乘用车市场发展
- 3.5.2乘用车领域柴油需求现状
- 3.5.3乘用车领域柴油需求潜力
- 3.5.4乘用车领域柴油需求趋势

第四章柴油行业领先企业案例分析

- 4.1柴油行业企业发展总体概况
- 4.2柴油领先企业案例分析
- 4.2.1中国石油化工股份有限公司
- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业竞争优势分析
- 4.2.2中国神华煤制油化工有限公司
- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业经营状况分析

- 4、企业竞争优势分析
- 4.2.3中化石油有限公司
- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业竞争优势分析
- 4.2.4成都恒润高新科技股份有限公司
- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业竞争优势分析
- 4.2.5成都铁路石油化工实业有限公司
- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业竞争优势分析
- 4.2.6中石化四川石油化工有限公司
- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业竞争优势分析
- 4.2.7中国海洋石油总公司
- 1、企业发展简况分析
- 2、企业产品服务分析
- 3、企业经营状况分析
- 4、企业竞争优势分析

第五章柴油行业投资潜力与策略规划

- 5.1柴油行业趋势预测分析
- 5.1.1行业影响因素分析
- (1)政策支持因素
- (2)技术推动因素
- (3)环保推动因素
- (4)市场需求因素
- 5.1.2行业发展规模预测

- 5.2柴油行业发展趋势分析
- 5.2.1行业整体需求趋势分析
- 5.2.2产品发展趋势分析
- 5.3柴油行业投资特性分析
- 5.3.1柴油行业进入壁垒分析
- 5.3.2柴油行业盈利模式分析
- 5.3.3柴油行业盈利因素分析
- 5.3.4行业投资热点分析

图表目录:

图表1:2015-2018年中国柴油行业供给规模及增速(单位:万吨,%) 图表2:2015-2018年中国柴油行业需求规模及增速(单位:万吨,%) 图表3:2015-2018年中国柴油行业出口规模及增速(单位:万吨,%) 图表4:2015-2018年中国柴油行业进口规模及增速(单位:万吨,%)

图表5:柴油行业五力分析结论

图表6:2015-2018年四川省柴油行业供给规模及增速(单位:万吨,%) 图表7:2015-2018年四川省柴油行业需求规模及增速(单位:万吨,%)

图表8:2015-2018年中国石油产量情况(单位:百万吨,%)

图表9:2015-2018年中国石油消费量情况(单位:百万吨,%)

图表10:2018年中国石油和主要石油产品进出口情况(单位:万吨,%)

图表11:2018年中国成品油消费格局(单位:%)

图表12:2018年中国炼油主体炼油能力及比例(单位:家,104t/a,%)

图表13:2018年以来四川省石油产量情况(单位:万吨,%)

图表14:2018年以来四川省石油消费量情况(单位:万吨,%)

图表15:2019-2025年四川省成品油需求规模预测(单位:万吨)

图表详见报告正文……(GYWZY)

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国四川省柴油行业分析报告-行业规模现状与发展潜力评估》涵盖行业最新数据,市场热点,政策规划,竞争情报,市场前景预测,投资策略等内容。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态势、市场商机动向、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市场调研分析。

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。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构,拥有资深的专家团队,多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告,客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业,并得到了客户的广泛认可。

本研究报告数据主要采用国家统计数据,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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法,对行业进行全面的内外部环境分析,同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析,预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

详细请访问: http://baogao.chinabaogao.com/shiyou/393919393919.html