2016-2020年中国乙烯行业 市场运行现状与发展态势研究报告

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

《2016-2020年中国乙烯行业市场运行现状与发展态势研究报告》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/report/U25104ZE0F.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】2016-07-06

【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《2016-2020年中国乙烯行业市场运行现状与发展态势研究报告》介绍了乙烯行业相关概述、中国乙烯产业运行环境、分析了中国乙烯行业的现状、中国乙烯行业竞争格局、对中国乙烯行业做了重点企业经营状况分析及中国乙烯产业发展前景与投资预测。您若想对乙烯产业有个系统的了解或者想投资乙烯行业,本报告是您不可或缺的重要工具。

第一部分 产业环境透视第一章 乙烯行业发展综述 第一节 乙烯行业定义及分类 -
、行业定义 二、行业主要产品分类 三、行业特性 第二节 乙烯行业统计
标准
业涵盖数据种类介绍 第三节 最近3-5年中国乙烯行业经济指标分析 一、赢利性
二、成长速度 三、附加值的提升空间 四、进入壁垒/退出机制
五、风险性 六、行业周期 七、竞争激烈程度指标 八、行业及
其主要子行业成熟度分析 第四节 乙烯行业产业链分析 一、产业链结构分析
二、主要环节的增值空间 三、与上下游行业之间的关联性 四、行业产
业链上游相关行业调研 五、行业下游产业链相关行业调研 六、上下游行业
影响及风险提示 第二章 乙烯行业市场环境及影响分析(PEST)——第一节 乙烯行业政治法
律环境(P) 一、行业主要政策法规 二、政策环境对行业的影响 第二 ^s
行业经济环境分析(E)
影响分析 第三节 行业社会环境分析 (S) 一、乙烯产业社会环境 二、
社会环境对行业的影响 第四节 行业技术环境分析 (T) 一、乙烯技术分析
二、行业主要技术发展趋势 三、技术环境对行业的影响 第二部分 行业
深度分析第三章 我国乙烯行业运行现状分析 第一节 我国乙烯行业发展状况分析
一、我国乙烯行业发展阶段 二、我国乙烯行业发展总体概况 三、我国乙烯
行业发展特点分析 四、我国乙烯行业商业模式分析 第二节 乙烯行业发展现状
一、我国乙烯行业市场规模 二、我国乙烯行业发展分析 三、中国乙
烯企业发展分析 第三节 乙烯市场情况分析 一、中国乙烯市场总体概况
二、中国乙烯产品市场发展分析 第四节 我国乙烯市场价格走势分析 一、乙烯市
场定价机制组成 二、乙烯市场价格影响因素 三、乙烯产品价格走势分析
四、2016-2020年乙烯产品价格走势预测 第四章 我国乙烯行业整体运行指标统
析 第一节中国乙烯行业总体规模分析 一、企业数量结构分析 二、人员
规模状况分析 三、行业资产规模分析 四、行业市场规模分析 第二节中

国乙烯行业产销情况分析 一、我国乙烯行业工业总产值 二、我国乙烯行业 工业销售产值 三、我国乙烯行业产销率 第三节 中国乙烯行业财务指标总体分析 一、行业盈利能力分析 1、我国乙烯行业销售利润率 2、我国乙烯 3、我国乙烯行业亏损面 二、行业偿债能力分析 行业成本费用利润率 1、我国乙烯行业资产负债比率 2、我国乙烯行业利息保障倍数 营运能力分析 1、我国乙烯行业应收帐款周转率 2、我国乙烯行业总资产周 转率 3、我国乙烯行业流动资产周转率 四、行业发展能力分析 1、 我国乙烯行业总资产增长率 2、我国乙烯行业利润总额增长率 3、我国乙烯 行业主营业务收入增长率 4、我国乙烯行业资本保值增值率 第三部分市场 供需分析调研第五章 我国乙烯行业技术发展分析 第一节 乙烯行业技术进展分析 一、石脑油催化裂解技术分析 二、炼化一体化油气资源利用技术分析 1、干 气回收C2烃技术 2、拔头油与轻烃共裂解技术 3、丁烷与戊烷共裂解技术 4、抽余油与石脑油共裂解技术 三、乙烯行业技术创新进展分析 装备国产化进展 2、新技术开发进展 3、节能减排技术进展 4、甲醇 5、重油催化裂解技术进展 四、乙烯行业技术发展最新动向 制烯烃技术进展 第二节 聚乙烯生产技术分析 一、聚乙烯生产技术进展 1、冷凝及超冷 凝技术 2、共聚技术 3、不造粒技术 4、反应器新配置 原位共聚技术 6、双峰/多峰技术 二、聚乙烯催化剂研究进展 2、铬系催化剂 3、茂金属催化剂 4、非茂金属催 格勒-纳塔催化剂 5、双功能催化剂 6、复合催化剂 三、聚乙烯改性技术研究进 1、物理改性 2、化学改性 四、全密度聚乙烯生产技术进展 2、淤浆法 3、气相法及组合工艺 五、高密度聚乙烯 1、溶液法 生产技术进展 六、高强聚乙烯成型加工技术进展 1、模压成型法 3、注塑成型法 4、吹塑成型法 、挤出成型法 5、特殊成型加工工艺 七、高强聚乙烯纤维研究与运用现状 1、产品主要应用领域 2、国 外生产研究情况 3、国内生产研究情况 第三节 聚氯乙烯生产技术分析 二、电石乙炔法 三、两种方法对比 1、原料来源 一、乙烯氧氯化法 及运输条件评析 2、产品质量指标对比分析 3、环境保护方面对比分析 4、生产成本估算分析 5、综合比较分析 第四节 乙二醇生产技术分析 一、环氧乙烷催化水合技术 二、碳酸乙烯酯法 三、反应精馏技术 四、脱醛技术 五、利用生物资源生产乙二醇 六、利用煤资源生产乙二醇 七、乙烯回收的变压吸附技术 八、其他技术 第五节 其它产品生产技术

分析 一、聚苯乙烯生产技术 二、ABS树脂生产技术 三、丁苯橡胶 生产技术 四、乙丙橡胶生产技术 五、聚乙烯醇生产技术 1、乙炔直 接合成法 2、乙烯直接合成法 第六章 我国乙烯行业主要产品市场供求分析 第一节 聚乙烯市场供求分析 一、聚乙烯市场供给分析 1、聚乙烯产能 产量增长情况 2、聚乙烯产能产量区域分布 3、聚乙烯主要生产企业分布 二、聚乙烯市场需求分析 1、聚乙烯需求总量分析 2、聚乙烯需求领 域分布 3、聚乙烯需求区域分布 4、聚乙烯市场价格走势 5、聚乙烯 市场供需平衡 6、聚乙烯市场需求趋势 三、聚乙烯市场进出口分析 1、聚乙烯行业出口情况 2、聚乙烯行业进口情况 第二节 聚氯乙烯市场供求分 一、聚氯乙烯市场供给分析 1、聚氯乙烯产能产量增长情况 2、 聚氯乙烯产能产量区域分布 3、聚氯乙烯主要生产企业分布 二、聚氯乙烯市 场需求分析 1、聚氯乙烯需求总量增长情况 2、聚氯乙烯需求领域分布情况 3、聚氯乙烯需求区域分布情况 4、聚氯乙烯市场价格走势 5、聚氯 乙烯市场供需平衡 6、聚氯乙烯市场需求趋势 三、聚氯乙烯市场进出口分析 1、聚氯乙烯行业出口情况 2、聚氯乙烯行业进口情况 第三节 乙二醇市 场供求分析 一、乙二醇市场供给分析 1、乙二醇产能增长情况 乙二醇产量增长情况 3、乙二醇主要生产企业 二、乙二醇市场需求分析 1、乙二醇需求总量情况 2、乙二醇需求领域分布 3、乙二醇市场价格走 势 4、乙二醇市场供需平衡 5、乙二醇市场需求趋势 场进出口分析 1、乙二醇行业出口情况 2、乙二醇行业进口情况 四部分 竞争格局分析第七章 乙烯行业区域市场调研 第一节 行业总体区域结构特征及变化 一、行业区域结构总体特征 二、行业区域集中度分析 三、行业区 域分布特点分析 四、行业规模指标区域分布分析 五、行业效益指标区域分 布分析 六、行业企业数的区域分布分析 第二节 乙烯区域市场调研 东北地区乙烯市场调研 1、黑龙江省乙烯市场调研 2、吉林省乙烯市场调研 3、辽宁省乙烯市场调研 二、华北地区乙烯市场调研 1、北京市乙 烯市场调研 2、天津市乙烯市场调研 3、河北省乙烯市场调研 三、 华东地区乙烯市场调研 1、山东省乙烯市场调研 2、上海市乙烯市场调研 3、江苏省乙烯市场调研 4、浙江省乙烯市场调研 5、福建省乙烯市场 调研 6、安徽省乙烯市场调研 四、华南地区乙烯市场调研 1、广东 省乙烯市场调研 2、广西省乙烯市场调研 3、海南省乙烯市场调研 五、华中地区乙烯市场调研 1、湖北省乙烯市场调研 2、湖南省乙烯市场调

研 3、河南省乙烯市场调研 六、西南地区乙烯市场调研 1、四川省	省
乙烯市场调研 2、云南省乙烯市场调研 3、贵州省乙烯市场调研 -	七
、西北地区乙烯市场调研 1、甘肃省乙烯市场调研 2、新疆自治区乙烯市均	场
调研 3、陕西省乙烯市场调研 第八章 2014-2016年乙烯行业竞争形势	第
一节 行业总体市场竞争状况分析 一、乙烯行业竞争结构分析 1、现有企业	II/
间竞争 2、潜在进入者分析 3、替代品威胁分析 4、供应商议价能	ൊ
5、客户议价能力 6、竞争结构特点总结 二、乙烯行业企业间竞等	争
格局分析 1、不同地域企业竞争格局 2、不同规模企业竞争格局 3	3、
不同所有制企业竞争格局 三、乙烯行业集中度分析 1、市场集中度分析	
2、企业集中度分析 3、区域集中度分析 4、各子行业集中度	5
、集中度变化趋势 四、乙烯行业SWOT分析 1、乙烯行业优势分析	
2、乙烯行业劣势分析 3、乙烯行业机会分析 4、乙烯行业威胁分析	第
二节中国乙烯行业竞争格局综述 一、乙烯行业竞争概况 1、中国乙烯行业	IV
品牌竞争格局 2、乙烯业未来竞争格局和特点 3、乙烯市场进入及竞争对	手
分析 二、中国乙烯行业竞争力分析 1、我国乙烯行业竞争力剖析	2
、我国乙烯企业市场竞争的优势 3、民企与外企比较分析 4、国内乙烯企业	<u>/ /</u>
竞争能力提升途径 三、中国乙烯产品竞争力优势分析 1、整体产品竞争力	〕评
价 2、产品竞争力评价结果分析 3、竞争优势评价及构建建议 四、	
乙烯行业主要企业竞争力分析 1、重点企业资产总计对比分析 2、重点企业	<u>/ /</u>
从业人员对比分析 3、重点企业营业收入对比分析 4、重点企业利润总额2	对
比分析 5、重点企业综合竞争力对比分析 第三节 乙烯行业竞争格局分析	
一、国内外乙烯竞争分析 二、我国乙烯市场竞争分析 三、我国乙烯市	场
集中度分析 四、国内主要乙烯企业动向 五、国内乙烯企业拟在建项目分积。	析
第四节 乙烯行业并购重组分析 一、行业并购重组现状及其重要影响	=
、跨国公司在华投资兼并与重组分析 三、本土企业投资兼并与重组分析	四
、企业升级途径及并购重组风险分析 五、行业投资兼并与重组趋势分析	第
九章 2014-2016年乙烯行业领先企业经营形势分析 第一节 中国乙烯企业总体发展状况分	衸析
一、乙烯企业主要类型 二、乙烯企业资本运作分析 三、乙烯企	业
创新及品牌建设 四、乙烯企业国际竞争力分析 五、2014年乙烯行业企业技	排
名分析 第二节 中国领先乙烯企业经营形势分析 一、中国石油化工股份有限公	:司
1、企业发展概况分析 2、企业产品结构分析 3、企业技术水平分	祈
4、企业发展规模分析 5、企业运营能力分析 6、企业竞争优劣势	分

析 7、企业最新发展动向 二、上海赛科石油化工有限责任公司 1、
企业发展概况分析 2、企业产品结构分析 3、企业技术水平分析 4、
企业发展规模分析 5、企业运营能力分析 6、企业竞争优劣势分析 7
、企业最新发展动向 三、天津大沽化工股份有限公司 1、企业发展概况分析
2、企业产品结构分析 3、企业技术水平分析 4、企业发展规模分析
5、企业运营能力分析 6、企业竞争优劣势分析 7、企业最新发展动
向 四、宜宾天原集团股份有限公司 1、企业发展概况分析 2、企业
产品结构分析 3、企业技术水平分析 4、企业发展规模分析 5、企业
运营能力分析 6、企业竞争优劣势分析 7、企业最新发展动向 五、
新疆中泰化学(集团)股份有限公司 1、企业发展概况分析 2、企业产品结
构分析 3、企业技术水平分析 4、企业发展规模分析 5、企业运营能
力分析 6、企业竞争优劣势分析 7、企业最新发展动向 六、上海氯
碱化工股份有限公司 1、企业发展概况分析 2、企业产品结构分析 3
、企业技术水平分析 4、企业发展规模分析 5、企业运营能力分析 6
、企业竞争优劣势分析 7、企业最新发展动向 七、福建联合石油化工有限公
司 1、企业发展概况分析 2、企业产品结构分析 3、企业技术水平分
析 4、企业发展规模分析 5、企业运营能力分析 6、企业竞争优劣势
分析 7、企业最新发展动向 八、湖北宜化化工股份有限公司 1、企
业发展概况分析 2、企业产品结构分析 3、企业技术水平分析 4、企
业发展规模分析 5、企业运营能力分析 6、企业竞争优劣势分析 7、
企业最新发展动向 九、唐山三友化工股份有限公司 1、企业发展概况分析
2、企业产品结构分析 3、企业技术水平分析 4、企业发展规模分析
5、企业运营能力分析 6、企业竞争优劣势分析 7、企业最新发展动向
十、扬子石化 - 巴斯夫有限责任公司 1、企业发展概况分析 2、企
业产品结构分析 3、企业技术水平分析 4、企业发展规模分析 5、企
业运营能力分析 6、企业竞争优劣势分析 7、企业最新发展动向 第
五部分 趋势预测展望第十章 2016-2020年乙烯行业前景及投资价值 第一节 乙烯行业五年
规划现状及未来预测 一、"十二五"期间乙烯行业运行情况 二、"十二五
"期间乙烯行业发展成果 三、乙烯行业"十三五"发展方向预测 第二节
2016-2020年乙烯市场趋势预测 一、2016-2020年乙烯市场发展潜力 二
、2016-2020年乙烯市场趋势预测展望 第三节 2016-2020年乙烯市场发展趋势预测
一、2016-2020年乙烯行业发展趋势 1、技术发展趋势分析 2、产品发展趋势

二、行业投资方向建议 业发展建议 一、行业投资策略建议 业投资方式建议 图表目录图表:乙烯行业生命周期图表:乙烯行业产业链结构图表 :全球乙烯行业市场规模图表:2014-2016年中国乙烯行业市场规模图表:2014-2016年乙烯行 业重要数据指标比较图表:2014-2016年中国乙烯市场占全球份额比较图表:2014-2016年乙烯 行业工业总产值图表:世界乙烯装置石脑油和乙烷进料比例变化情况分析图表:不同原料的 裂解装置投资费用指数图表:2014-2016年我国乙烯原料需求量及预测图表:2014-2016年我 国GDP及其增长图表:我国人均GDP增长图表:2014-2016年固定资产增长率图表:2014-2016 年主要经济体GDP增长预测图表:2014-2016年CPI翘尾因素和新涨价因素分解图表:我国乙 烯产能及增长率图表:我国乙烯行业产能企业分布情况图表:我国乙烯产能地区分布图图表 :2014-2016年国内新建扩建和规划乙烯项目图表:2014-2016年国外新扩建乙烯项目图表:我 国乙烯行业产量及增长情况图表:2014-2016年我国乙烯分地区累计产量及同比增长情况图表 :2014-2016年我国乙烯表观消费量图表:我国乙烯产销总量平衡表图表:2014-2016年我国乙 烯消费情况及预测图表:2014-2016年我国乙烯下游产品消费量及预测图表:2014-2016年我国 乙烯当量消费量及预测图表:电石法生产每吨PVC的耗材量图表:乙烯法生产每吨PVC的耗 材量图表:我国ABS消费结构图表:2014-2016年我国丁苯橡胶消费量及预测图表:2014-2016 年中国乙烯出口数量走势图图表:乙烯出口目的国分析图表:乙烯出口贸易方式分析图表: 乙烯出口关区分析图表:2014-2016年中国乙烯出口额走势图图表:2014-2016年中国乙烯进口

: 2016-2020年中国乙烯行业产量预测图表: 2016-2020年中国乙烯市场销量预测图表

: 2016-2020年中国乙烯行业需求预测图表: 2016-2020年中国乙烯行业供需平衡预测略......

数量走势图图表:乙烯进口产销国分析图表:乙烯进口贸易方式分析图表:乙烯进口关区分

析图表:2014-2016年中国乙烯进口额走势图图表:2016-2020年中国乙烯行业供给预测图表

详细请访问: http://www.bosidata.com/report/U25104ZE0F.html