中国环氧丙烷行业深度评估及投资战略调研报告2023-2030年

产品名称	中国环氧丙烷行业深度评估及投资战略调研报告 2023-2030年
公司名称	鸿晟信合研究网
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化 器0530)
联系电话	18513627985 18513627985

产品详情

中国环氧丙烷行业深度评估及投资战略调研报告2023-2030年

【全新修订】: 2023年5月

【出版机构】:中赢信合研究网

【内容部分有删减 · 详细可参中赢信合研究网出版完整信息!】

【报告价格】:[纸质版]:6500元[电子版]:6800元[纸质+电子]:7000元(可以优惠)

【服务形式】: 文本+电子版+光盘

【联系人】:何晶晶顾佳

【报告目录】

章 环氧丙烷概述 1

节环氧丙烷定义1

第二节环氧丙烷行业发展历程1

第三节环氧丙烷应用情况2

第四节环氧丙烷产业链分析2

- 一、产业链模型介绍2
- 二、环氧丙烷产业链模型分析3

第二章 2020-2023年中国环氧丙烷行业发展环境分析 4

节 2020-2023年中国经济环境分析 4

- 一、宏观经济4
- 二、进出口贸易历史变动轨迹5
- 三、固定资产投资7

第二节环氧丙烷行业相关政策10

- 一、 国家"十四五"产业政策10
- 二、 其他相关政策 11
- 三、出口关税政策11

第三节 2020-2023年中国环氧丙烷行业发展社会环境分析 12

- 一、居民收入分析 12
- 二、消费价格指数分析 13

第三章 中国环氧丙烷生产现状分析 14

节 环氧丙烷行业总体规模 14

第二节环氧丙烷产能概况 14

- 一、 2020-2023年产能分析 14
- 二、2023-2030年产能预测16

第三节环氧丙烷行业产量分析 17

- 一、2020-2023年产量分析17
- 二、2023-2030年产量预测18

第四节环氧丙烷需求量分析19

- 一、2020-2023年需求量分析19
- 二、2023-2030年需求量预测19

第五节环氧丙烷产业的生命周期分析20

节 国内产品价格回顾 21

第二节 国内产品当前市场价格及评述 22

第三节 国内产品价格影响因素分析 22

第四节 2023-2030年国内产品未来价格走势预测 23

第五章 2023年我国环氧丙烷行业发展现状分析 23

节 我国环氧丙烷行业发展现状 23

- 一、 环氧丙烷行业品牌发展现状 23
- 二、 环氧丙烷行业需求市场现状 24
- 三、 环氧丙烷市场需求层次分析 25
- 四、 我国环氧丙烷市场走向分析 26
- 第二节中国环氧丙烷产品技术分析 26
- 一、2023年环氧丙烷产品技术变化特点26
- 二、 2023年环氧丙烷产品市场的新技术 29
- 三、2023年环氧丙烷产品市场现状分析30
- 第三节中国环氧丙烷行业存在的问题 30
- 一、 环氧丙烷产品市场存在的主要问题 30
- 二、 国内环氧丙烷产品市场的三大瓶颈 31
- 三、 环氧丙烷产品市场遭遇的环境难题 32

第四节 对中国环氧丙烷市场的分析及思考 33

- 一、 环氧丙烷市场特点 33
- 二、环氧丙烷市场变化的方向34
- 三、中国环氧丙烷行业发展的新思路34
- 四、 对中国环氧丙烷行业发展的思考 35
- 第六章 2023年中国环氧丙烷行业发展概况 35

节 2023年中国环氧丙烷行业发展态势分析 35

第二节 2023年中国环氧丙烷行业发展特点分析 36 第三节 2023年中国环氧丙烷行业市场供需分析 36 第七章 环氧丙烷行业市场竞争策略分析 37 节 行业竞争结构分析 37 一、 现有企业间竞争 37 二、潜在进入者分析37 三、 替代品威胁分析 38 四、 供应商议价能力 38 五、客户议价能力39 第二节 环氧丙烷市场竞争策略分析 39 一、 环氧丙烷市场增长潜力分析 39 二、 环氧丙烷产品竞争策略分析 40 三、典型企业产品竞争策略分析 40 第三节 环氧丙烷企业竞争策略分析 41 一、2023-2030年我国环氧丙烷市场竞争趋势41 二、2023-2030年环氧丙烷行业竞争格局展望41 三、2023-2030年环氧丙烷行业竞争策略分析41 第八章 环氧丙烷行业投资与发展前景分析 42

节 2023年环氧丙烷行业投资情况分析 42

- 一、2023年总体投资结构42
- 二、2023年投资规模情况42
- 三、2023年投资增速情况43
- 四、2023年分地区投资分析43

第二节 环氧丙烷行业投资机会分析 44

- 一、环氧丙烷投资项目分析 44
- 二、 可以投资的环氧丙烷模式 44

- 三、2023年环氧丙烷投资机会45
- 四、2023年环氧丙烷投资新方向45

第三节环氧丙烷行业发展前景分析 46

- 一、 金融危机下环氧丙烷市场的发展前景 46
- 二、2023年环氧丙烷市场面临的发展商机46

第九章 2023-2030年中国环氧丙烷行业发展前景预测分析 47

节 2023-2030年中国环氧丙烷行业发展预测分析 47

- 一、 未来环氧丙烷发展分析 47
- 二、 未来环氧丙烷行业技术开发方向 48
- 三、 总体行业十四五整体规划及预测 49

第二节 2023-2030年中国环氧丙烷行业市场前景分析 49

- 一、产品差异化是企业发展的方向 49
- 二、渠道重心下沉50

第十章 环氧丙烷上游原材料供应状况分析 51

节主要原材料51

第二节主要原材料2020—2023年4季度价格及供应情况52

第三节 2023-2030年主要原材料未来价格及供应情况预测 52

第十一章 环氧丙烷行业上下游产业分析 53

节上游产业分析53

- 一、发展现状53
- 二、发展趋势预测53
- 三、 行业新动态及其对环氧丙烷行业的影响 54
- 四、 行业竞争状况及其对环氧丙烷行业的意义 54

第二节 下游产业分析 54

- 一、发展现状54
- 二、发展趋势预测55

- 三、市场现状分析55
- 四、 行业新动态及其对环氧丙烷行业的影响 56
- 五、 行业竞争状况及其对环氧丙烷行业的意义 56

第十二章 2023-2030年环氧丙烷行业发展趋势及投资风险分析 57

节 当前环氧丙烷存在的问题 57

第二节环氧丙烷未来发展预测分析58

- 一、中国环氧丙烷发展方向分析 58
- 二、 2023-2030年中国环氧丙烷行业发展规模 58
- 三、2023-2030年中国环氧丙烷行业发展趋势预测58

第三节 2023-2030年中国环氧丙烷行业投资风险分析 59

- 一、市场竞争风险 59
- 二、原材料压力风险分析59
- 三、 技术风险分析 59
- 四、 政策和体制风险 59
- 五、 外资进入现状及对未来市场的威胁 60

第十三章 环氧丙烷国内重点生产厂家分析 60

节 滨化集团股份有限公司 60

- 一、企业基本概况60
- 二、2020-2023年企业经营与财务状况分析60
- 三、2020-2023年企业竞争优势分析61
- 四、企业未来发展战略与规划61

第二节中海壳牌石油化工有限公司61

- 一、企业基本概况61
- 二、2018-2023年企业经营与财务状况分析62
- 三、2020-2023年企业竞争优势分析63
- 四、企业未来发展战略与规划63

第三节 方大锦化化工科技股份有限公司 63

- 一、企业基本概况63
- 二、2020-2023年企业经营与财务状况分析63
- 三、2020-2023年企业竞争优势分析64
- 四、企业未来发展战略与规划64
- 第四节 江苏钟山化工有限公司 65
- 一、企业基本概况65
- 二、2020-2023年企业经营与财务状况分析65
- 三、2020-2023年企业竞争优势分析66
- 四、企业未来发展战略与规划66
- 第五节 天津大沽化工股份有限公司 66
- 一、企业基本概况66
- 二、2020-2023年企业经营与财务状况分析66
- 三、2020-2023年企业竞争优势分析67
- 四、企业未来发展战略与规划67
- 第六节 上海高桥石油化工公司 68
- 一、企业基本概况 68
- 二、2020-2023年企业经营与财务状况分析68
- 三、2020-2023年企业竞争优势分析69
- 四、企业未来发展战略与规划69
- 第十四章 环氧丙烷地区分析 69
- 节 东北地区 69
- 一、 2020-2023年市场供需现状 69
- 二、2023-2030年行业供需预测70
- 第二节 华北地区 71
- 一、2020-2023年市场供需现状分析71

二、 2023-2030年行业供需预测 71 第三节 中南地区 72 一、2020-2023年市场供需现状分析72 二、 2023-2030年行业供需预测 73 第四节 华东地区 74 一、 2020-2023年市场供需现状分析 74 二、 2023-2030年行业供需预测 75 第五节 西北地区 75 一、2020-2023年市场供需现状分析75 二、 2023-2030年行业供需预测 76 第六节 西南地区 77 一、 2020-2023年市场供需现状分析 77 二、2023-2030年行业供需预测77 第十五章 2023-2030年中国环氧丙烷行业投资战略研究 78 节 2020-2023年中国环氧丙烷行业投资策略分析 78 一、环氧丙烷投资策略 78 二、 环氧丙烷投资筹划策略 78 三、2023年环氧丙烷品牌竞争战略79 第二节 2023-2030年中国环氧丙烷行业品牌建设策略 80 一、环氧丙烷的规划80 二、环氧丙烷的建设80 三、环氧丙烷业成功之道81 第十六章 市场指标预测及行业项目投资建议 81 节 中国环氧丙烷行业市场发展趋势预测 81 第二节环氧丙烷产品投资机会81 第三节环氧丙烷产品投资趋势分析82

第四节项目投资建议82

- 一、 行业投资环境考察 82
- 二、投资风险及控制策略83
- 三、产品投资方向建议83
- 四、项目投资建议83

第十七章 环氧丙烷企业制定"十四五"发展战略研究分析 84

节 "十四五"发展战略规划的背景意义84

- 一、企业转型升级的需要84
- 二、企业强做大做的需要84
- 三、企业可持续发展需要84

第二节 "十四五"发展战略规划的制定原则85

- 一、坚持内需为主85
- 二、坚持结构调整85
- 三、坚持技术进步85
- 四、坚持绿色发展85
- 五、坚持国际合作85

第三节"十四五"发展战略规划的制定依据86

- 一、国家产业政策86
- 二、 行业发展规律 86
- 三、企业资源与能力86

四、可预期的战略定位87

图表目录:

图表1:产业链模型3

图表2:环氧丙烷产业链模4

图表3:2019-2023年我国国民生产总值统计单位:亿元4

图表4:2020-2023年我国货物进出口额统计单位:亿美元7

图表5:2020-2023年全社会固定资产投资统计单位:亿元8

图表6:2023年1-3月分行业固定资产投资统计(不含农户投资)8

图表7:2020-2023年我国农村居民人均纯收入统计单位:元12

图表8:2020-2023年我国城镇居民人均可支配收入统计单位:元12

图表 9:2020-2023年我国居民消费价格指数分析 13

图表 10:2023年3月及全年居民消费价格主要数据 13

图表 11:2020-2023年我国环氧丙烷行业总体规模及增长率分析 单位:亿元 14

图表 12:2023年我国环氧丙烷主要生产企业及产能统计 单位:万吨 15

图表 13:2023年中国新增环氧丙烷产能 16

图表 14: 2020-2023年我国环氧丙烷产能分析 单位: 万吨 16

图表 15:2018-2023年我国环氧丙烷新建及扩产项目 单位:万吨 17

图表 16:2023-2030年我国环氧丙烷新建及扩产项目 单位:万吨 17

图表 17:2020-2023年我国环氧丙烷市场产量分析 单位:万吨 18

图表 18:2023-2030年我国环氧丙烷市场产量预测 单位:万吨 18

图表 19:2020-2023年我国环氧丙烷市场供需量分析 单位:万吨 19

图表 20:2023-2030年我国环氧丙烷市场需求量预测 单位:万吨 20

图表 21:环氧丙烷产业的生命周期分析 21

图表 22:2020-2023年我国环氧丙烷市场均价分析 元/吨 22

图表 23:2023年3月国内环氧丙烷价格统计 单位:元/吨 23

图表 24:2023年我国环氧丙烷主要生产厂家 23

图表 25:2023年我国环氧丙烷市场下游消费结构分析 25

图表26:2020-2023年我国环氧丙烷市场供需量分析单位:万吨37

图表27:2023年我国环氧丙烷行业总投资结构分析 42

图表28:2020-2023年我国环氧丙烷行业固定资产投资情况亿元 42

图表29:2020-2023年我国环氧丙烷行业固定资产投资速度情况 43

图表30:2023年我国环氧丙烷行业区域固定资产投资情况43

图表31:2023年中国新增PO产能44

图表 32:2020-2023年滨化集团股份有限公司经营情况 单位:元60

图表 33:2020-2023年滨化集团股份有限公司财务状况 60

图表 34:2018-2023年中海壳牌石油化工有限公司经营情况 单位:千元 62

图表 35:2018-2023年中海壳牌石油化工有限公司财务状况 62

图表 36:2020-2023年方大锦化化工科技股份有限公司经营情况 单位:元63

图表 37:2020-2023年方大锦化化工科技股份有限公司财务状况 64

图表 38:2018-2023年江苏钟山化工有限公司经营情况 单位:千元 65

图表 39:2018-2023年江苏钟山化工有限公司经营情况财务状况 65

图表 40:2018-2023年天津大沽化工股份有限公司经营情况 单位:千元 66

图表 41:2018-2023年天津大沽化工股份有限公司财务状况 67

图表 42:2018-2023年高桥石化经营情况 单位;千元 68

图表 43:2018-2023年高桥石化财务状况 68

图表44:2020-2023年我国环氧丙烷行业东北地区产量情况单位:万吨69

图表45:2020-2023年我国环氧丙烷行业东北地区需求量情况单位:万吨70

图表46:2023-2030年我国环氧丙烷行业东北地区产量预测单位:万吨70

图表47:2023-2030年我国环氧丙烷行业东北地区需求量预测单位:万吨70

图表48:2020-2023年我国环氧丙烷行业华北地区产量情况单位:万吨71

图表49:2020-2023年我国环氧丙烷行业华北地区需求量情况单位:万吨71

图表50:2023-2030年我国环氧丙烷行业华北地区产量预测单位:万吨 72

图表51:2023-2030年我国环氧丙烷行业华北地区需求量预测单位:万吨72

图表52:2020-2023年我国环氧丙烷行业中南地区产量情况单位:万吨72

图表53:2020-2023年我国环氧丙烷行业中南地区需求量情况单位:万吨73

图表54:2023-2030年我国环氧丙烷行业中南地区产量预测单位:万吨 73

图表55:2023-2030年我国环氧丙烷行业中南地区需求量预测单位:万吨73

图表56:2020-2023年我国环氧丙烷行业华东地区产量情况单位:万吨74

图表57:2020-2023年我国环氧丙烷行业华东地区需求量情况单位:万吨74

图表58:2023-2030年我国环氧丙烷行业华东地区产量预测单位:万吨75

图表59:2023-2030年我国环氧丙烷行业华东地区需求量预测单位:万吨75

图表60:2020-2023年我国环氧丙烷行业西北地区需求量情况单位:万吨75

图表61:2023-2030年我国环氧丙烷行业西北地区产量预测单位:万吨76

图表62:2023-2030年我国环氧丙烷行业西北地区需求量预测单位:万吨76

图表63:2020-2023年我国环氧丙烷行业西南地区需求量情况单位:万吨77

图表64:2023-2030年我国环氧丙烷行业西南地区产量预测单位:万吨77

图表65:2023-2030年我国环氧丙烷行业西南地区需求量预测单位:万吨78