2023-2029年中国粗苯加氢 市场评估与市场前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司 www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国粗苯加氢市场评估与市场前景预测报告》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.cction.com/report/202309/408906.html

报告价格:纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

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、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2023-2029年中国粗苯加氢市场评估与市场前景预测报告》共十章。首先介绍了粗苯加氢行业市场发展环境、粗苯加氢整体运行态势等,接着分析了粗苯加氢行业市场运行的现状,然后介绍了粗苯加氢市场竞争格局。随后,报告对粗苯加氢做了重点企业经营状况分析,最后分析了粗苯加氢行业发展趋势与投资预测。您若想对粗苯加氢产业有个系统的了解或者想投资粗苯加氢行业,本报告是您不可或缺的重要工具。

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。

报告目录:

- 第一部分2023-2029年我国粗苯加氢项目投资环境分析
- 第一章2023-2029年我国苯加氢项目面临的宏观环境分析预测
- 第一节2023-2029年我国宏观经济发展形势分析研究
- 一、2017-2022年经济运行形势分析
- 二、当前经济运行主要问题
- 三、未来宏观调控政策取向分析
- 四、2023-2029年中国经济走势预测
- 第二节2017-2022年我国苯加氢项目政策发展动向研究
- 一、出口关税
- 二、环保加大力度
- 三、宏观调控政策走向研判
- 第三节贸易战对苯加氢项目影响分析
- 第二章2023-2029年我国煤焦化产业其它链条发展形势分析研究
- 第一节煤焦化
- 一、我国煤炭焦化产业现状
- 二、产业联合的整体行业特点
- 三、焦化整体行业整合时代来临
- 四、煤焦化品市场发展趋势

- 五、我国煤焦化整体行业存在的问题
- 六、我国焦化整体行业五大发展趋势
- 七、焦化整体行业发展建议

第二节焦炭

- 一、2017-2022年我国焦炭产量统计
- 二、2023-2029年我国焦炭价格趋势分析
- 三、2017-2022年我国焦炭所属行业进出口情况统计
- 四、2023-2029年我国焦炭市场发展前景预测

第二节煤焦油

- 一、煤焦油集中加工是必然选择
- 二、我国煤焦油加工转化实现突破
- 三、煤焦油加工新技术介绍
- 四、2017-2022年我国煤焦油项目状况调查
- 五、2023-2029年煤焦油市场行情趋势
- 六、煤焦油市场需求及发展趋势
- 七、煤焦油化学产品发展建议

第三节焦炉煤气

- 一、焦炉煤气利用一举两得
- 二、焦炉煤气发电
- 三、利用焦炉煤气生产甲醇
- 四、焦炉煤气制天然气
- 五、焦炉煤气综合治理和开发利用建议
- 六、我国焦炉煤气开发利用前景光明
- 七、山西焦炉煤气综合利用的规划
- 八、焦炉煤气回收普及率和回收率逐年提高

第三章2023-2029年我国焦化粗苯市场发展形势分析预测

- 第一节近年来我国焦化粗苯市场发展形势分析
- 一、近年来我国焦化粗苯产量统计分析
- 二、我国焦化粗苯产能分布特点
- 三、我国主要省份、地区粗苯产能及产量统计
- 四、近年来我国焦化粗苯需求及进出口数据统计

- 第二节影响焦化粗苯市场的因素及生产存在问题分析
- 一、影响粗苯价格的因素分析
- 二、粗苯生产存在的问题分析
- 第三节2023-2029年我国焦化粗苯市场发展形势分析预测
- 一、2023-2029年我国焦化粗苯产量预测
- 二、2023-2029年我国焦化粗苯需求分析分析预测
- 三、2023-2029年我国焦化粗苯价格走势分析预测
- 第二部分2017-2022年我国苯加氢项目投资建设状况调查
- 第四章2023-2029年我国粗苯加氢项目建设及投资案例分析
- 第一节我国主要投产粗苯加氢项目现状调查
- 一、山西三维集团(20万吨/年)粗苯加氢项目
- 二、滕州盛源宏达一期工程(16万吨/年)
- 三、山东海力化工一期工程(8万吨/年)
- 第二节2023-2029年我国粗苯加氢拟在建项目调查
- 一、天津市
- 三、山东省
- 三、河北省
- 四、河南省
- 五、内蒙古自治区
- 六、黑龙江省
- 第三节年产8万吨粗苯加氢项目投资案例比较研究
- 一、项目建设规模及投资估算
- 二、工艺技术方案比较分析
- 三、原、辅助材料及公用工程消耗
- 四、装置占地及定员
- 五、主要污染物排放量及处理方式分析
- 六、主要技术指标
- 第五章我国粗苯加氢主要工艺技术研究及加工产品工艺方案选择
- 第一节我国粗苯精制的主要工艺
- 一、酸洗精制工艺流程及特点介绍

- 二、加氢精制工艺流程及特点介绍
- 第二节粗苯加氢主要工艺介绍
- 一、鲁奇法工艺简介
- 二、Litol法工艺简介
- 三、K.K法工艺简介
- 四、其他工艺
- 第三节Litol法与K.K法对比分析
- 一、生产过程对比
- 二、综合评价
- 三、结论
- 第三节UHDE公司与LYONDELL公司粗苯加氢工艺及设备比较
- 一、工艺流程比较
- 二、技术参数比较
- 三、工艺设备比较
- 四、业绩情况比较
- 第六章 我国主要粗苯加氢企业发展形势研究
- 第一节上海宝钢化工有限公司
- 一、公司经营状况与发展动向分析
- 二、主要产品及市场竞争优势研究
- 三、公司苯加氢在整体行业中的地位
- 四、公司利润来源及未来利润增长点
- 第二节旭阳焦化有限公司
- 一、集团战略管理实施研究
- 二、企业竞争力分析
- 三、公司发展形势分析
- 四、战略规划研究
- 五、公司苯加氢项目运转情况
- 第三节山西焦化股份有限公司
- 一、公司总体经营形势分析
- 二、山西焦化苯加氢项目状况
- 三、公司主要市场竞争优势评价

四、公司战略规划研究

第三部分2023-2029年苯加氢项目下游主要产品市场发展趋势分析预测

第七章2023-2029年纯苯市场发展前景分析预测

第一节纯苯概述

- 一、物理性质分析
- 二、市场应用情况分析
- 三、苯的来源
- 第二节2023-2029年国外纯苯市场发展形势分析预测
- 一、世界纯苯发展展望
- 二、世界芳烃生产技术发展及趋势
- 三、世界纯苯市场发展预测(分地区)
- 第三节2023-2029年国内纯苯市场发展趋势预测
- 一、国内纯苯生产供需数据统计
- 二、近年来国内纯苯所属行业进出口数据统计
- 三、国内纯苯生产状况
- 四、国内纯苯供需状况
- 五、国内纯苯进出口贸易
- 六、2023-2029年国内纯苯价格趋势分析预测

第四节2023-2029年我国纯苯下游市场发展形势预测

- 一、2023-2029年苯乙烯市场发展形势预测
- 二、2023-2029年苯酚和异丙苯市场发展形势预测
- 三、2023-2029年苯胺市场发展形势预测
- 四、2023-2029年顺酐市场发展形势预测
- 五、2023-2029年TDI市场发展形势预测
- 六、2023-2029年PTA市场发展形势预测

第八章2023-2029年甲苯生产应用和市场发展趋势分析

第一节国内外甲苯市场现状分析

第二节2017-2022年国内外甲苯市场供应形势分析

- 一、世界甲苯产能产量统计
- 二、世界甲苯企业供应现状

- 三、我国甲苯产能产量统计
- 四、我国甲苯企业供应现状

第三节2023-2029年国内外甲苯市场需求形势分析

- 一、近年世界甲苯消费量分析及预测
- 二、近年国内甲苯消费现状及趋势

第四节甲苯所属行业进出口贸易现状

- 一、国内外甲苯贸易价格走势现状
- 二、国内甲苯进出口贸易统计分析
- 三、贸易方式分析

第五节2023-2029年我国甲苯市场需求分析预测

- 一、制约甲苯整体行业需求的外部因素分析
- 二、2023-2029年国内甲苯整体行业供需预测

第九章混合市场发展现状调查及趋势预测分析

- 第一节全球混合市场发展状况回顾
- 一、世界混合的产能
- 二、世界混合需求预测
- 三、亚洲混合市场发展形势分析
- 第二节我国混合生产供应现状分析
- 一、我国混合产能统计调查
- 二、我国混合供应分析
- 三、我国混合供应形势分析

第三节我国混合市场需求结构分析

- 一、我国混合市场需求状况
- 二、我国混合市场需求结构分析
- 三、我国混合市场发展前景展望

第十章 对(PX)市场发展走势与趋势分析

第一节我国对生产状况调查

- 一、我国对市场回顾
- 二、2023-2029年我国对产能形势调查及预测

第二节我国对应用消费情况调查及预测

- 一、我国对消费状况分析
- 二、2023-2029年我国PX消费增长趋势
- 三、2023-2029年我国PX供需平衡预测

第三节我国对进口数据统计分析及预测

- 一、我国PX进口按国别分类统计
- 二、我国进口PX的接收地点调查
- 三、PX进口量统计比较
- 四、2023-2029年我国PX进口预测分析

第四节2023-2029年全球PX供求形势分析预测

- 一、2023-2029年亚洲PX供求分析预测
- 二、2023-2029年全球PX供求分析预测

第五节2023-2029年PX运行情况分析预测

- 一、PX价格影响因素分析
- 二、原油与PX价格联动分析
- 三、2023-2029年PX价格运行趋势分析预测

图表目录:

图表 1 2017-2022年我国季度GDP增长率 单位:%

图表 2 2017-2022年我国三产业增加值季度增长率 单位:%

图表 3 2017-2022年我国工业增加值走势图 单位:%

图表 4 2017-2022年固定资产投资走势图 单位:%

图表 5 2017-2022年我国各地区城镇固定资产投资累计同比增长率 单位:%

图表 6 2017-2022年我国社会消费品零售总额走势图 单位:亿元%

图表 7 2017-2022年我国社会消费品零售总额构成走势图 单位:%

图表 8 2017-2022年我国CPI、PPI运行趋势 单位:%

图表 9 2017-2022年企业商品价格指数走势

图表 10 2017-2022年进出口走势图 单位:%

图表 11 2017-2022年我国货币供应量单位:亿元

图表 12 2017-2022年我国存同比增速走势图 单位:亿元%

图表 13 2023-2029年中国经济增长率预测

图表 14 2017-2022年加氢苯价格走势图 单位:元/吨

图表 15 2023-2029年我国焦炭平均价格预测

图表 16 2017-2022年我国粗苯价格走势图

图表 17 酸洗工艺流程

图表 18 Litol法加氢工艺流程

图表 19 低温低压加氢工艺

图表 20 Litol法粗苯精制工艺流程简图

图表 21 K.K法粗苯精制工艺流程简图

图表 22 2017-2022年纯苯月平均价格趋势图

图表 23 2017-2022年甲苯进口量对比图

图表 24 2017-2022年甲苯出口对比图

详细请访问:http://www.cction.com/report/202309/408906.html