**2024-2029年中国醇基燃料行业供需预测及投资潜力研究咨询报告**

**报告简介**

醇基燃料就是以醇类(如甲醇、乙醇、丁醇等)物质为主体配置的燃料。它是以液体或者固体形式存在的。它也是一种生物质能，和核能、太阳能、风力能、水力能一样，是各国政府目前大力推广的环保洁净能源;面对石化能源的枯竭，醇基燃料是最有潜力的新型替代能源。

醇基燃料一般性的定义是以醇类(甲醇、乙醇等)为主要原料，按特定工艺配方，经化学勾兑合成的一种液体燃料。尽管目前各地对醇基燃料有不同的称呼，如醇油、生物醇油、碳氢油、醇基液化气、高效复合燃气、纳米醇基燃料等等，但究其本质均属于醇基燃料。我国醇基燃料的研究始于20世纪80年代，当时受国际油价波动的影响，国内许多企业纷纷开展替代能源的研发工作。甲醇以其成本低廉、易于储运等特点，很快显现良好的发展前景。多家企业陆续生产出以甲醇为基本原料、配方不同的醇基燃料，并相继在各地推广使用。

醇基燃料被誉为最具发展潜力的新型替代能源，备受我国各大企业的青睐。目前甲醇燃料电池已经在基站电源、工业叉车、电—电混合商用车等领域展开应用。近年来，中国醇基燃料行业发展势头良好，开始步入甲醇经济时代的中国，随着甲醇产能的快速增长，未来或面临甲醇产能过剩的风险。如何调整结构、拓展应用新领域，醇基燃料或许能成为其消纳方向。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据，客观、多角度地对中国醇基燃料市场进行了分析研究。报告在总结中国醇基燃料行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国醇基燃料行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为醇基燃料企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略。

**报告目录**

**第一章 醇基燃料行业发展综述 1**

第一节 醇基燃料行业介绍 1

一、行业定义 1

二、行业分类 1

三、醇基燃料的主要功能与应用 3

第二节 全球醇基燃料行业发展分析 5

一、发展现状 5

二、行业市场概况 6

第三节 中国醇基燃料行业发展环境分析 7

一、宏观经济环境分析 7

1、中国GDP分析 7

2、城乡居民家庭人均可支配收入 9

3、全社会固定资产投资分析 10

4、进出口总额及增长率分析 11

5、社会消费品零售总额 14

二、产业环境分析 16

三、政策环境分析 16

**第二章 2019-2023年中国醇基燃料行业规模分析 19**

第一节 2019-2023年醇基燃料行业总体规模分析 19

一、企业数量分布 19

二、行业资产规模分析 21

三、行业销售收入分析 21

四、行业利润总额分析 22

第二节 2019-2023年醇基燃料行业经营效益分析 22

一、企业偿债能力分析 22

二、企业盈利能力分析 23

三、企业运营能力分析 23

**第三章 2019-2023年中国醇基燃料市场现状分析 24**

第一节 醇基燃料行业产业链概况 24

一、醇基燃料行业上游发展现状 24

二、醇基燃料行业上游发展趋势 26

三、醇基燃料行业下游发展现状 26

四、醇基燃料行业下游发展趋势 27

第二节 醇基燃料行业市场供需情况分析 28

一、市场供给情况分析 28

二、行业供给趋势分析 29

三、国内市场需求情况分析 29

四、市场需求发展情况分析 30

第三节 2019-2023年国内醇基燃料行业发展现状 31

一、醇基燃料行业价格现状 31

二、醇基燃料行业产销状况分析 31

三、醇基燃料行业市场盈利能力分析 31

**第四章 2019-2023年中国醇基燃料进出口市场分析 32**

第一节 2019-2023年醇基燃料行业进口情况分析 32

一、醇基燃料行业进口现状分析 32

二、醇基燃料行业进口规模分析 32

三、醇基燃料行业进口前景分析 32

第二节 2019-2023年醇基燃料行业出口情况分析 36

一、醇基燃料行业出口现状分析 36

二、醇基燃料行业出口规模分析 36

三、醇基燃料行业出口前景分析 36

**第五章 中国醇基燃料市场竞争格局分析 37**

第一节 醇基燃料行业竞争结构分析 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 37

四、供应商议价能力 37

五、客户议价能力 37

第二节 醇基燃料行业集中度分析 38

一、市场集中度分析 38

二、企业集中度分析 38

三、区域集中度分析 38

第三节 2019-2023年醇基燃料行业竞争格局分析 38

一、国内外醇基燃料竞争分析 38

二、我国醇基燃料市场竞争分析 39

三、国内行业竞争趋势发展分析 39

**第六章 中国醇基燃料区域市场分析 40**

第一节 华东地区分析 40

一、区域发展环境分析 40

二、区域市场规模分析 41

三、区域发展前景分析 43

第二节 华南地区现状分析 43

一、区域发展环境分析 43

二、区域市场规模分析 44

三、区域发展前景分析 46

第三节 华中地区现状分析 46

一、区域发展环境分析 46

二、区域市场规模分析 47

三、区域发展前景分析 48

第四节 华北地区现状分析 48

一、区域发展环境分析 48

二、区域市场规模分析 49

三、区域发展前景分析 50

第五节 西部地区现状分析 50

一、区域发展环境分析 50

二、区域市场规模分析 51

三、区域发展前景分析 52

**第七章 2019-2023年中国醇基燃料相关产业分析 53**

第一节 醇基燃料所属行业发展分析 53

一、行业发展现状及趋势 53

二、对醇基燃料行业的影响分析 56

第二节 醇基燃料上游行业发展分析 57

一、行业发展趋势分析 57

二、对醇基燃料行业的影响分析 67

第三节 醇基燃料下游行业分析 67

一、行业发展现状及趋势 67

二、对醇基燃料行业的影响分析 74

**第八章 醇基燃料国内重点生产厂家分析 76**

第一节 中粮生物化学(安徽)股份有限公司 76

一、企业基本概况 76

二、公司主要财务指标分析 77

三、企业发展优势分析 78

四、发展前景分析 79

第二节 北海国发海洋生物产业股份有限公司 79

一、企业基本概况 79

二、公司主要财务指标分析 80

三、企业发展优势分析 81

四、发展前景分析 81

第三节 包头华资实业股份有限公司 81

一、企业基本概况 81

二、公司主要财务指标分析 82

三、企业发展优势分析 83

四、发展前景分析 84

第四节 中航动力控制股份有限公司 85

一、企业基本概况 85

二、公司主要财务指标分析 86

三、企业发展优势分析 87

四、发展前景分析 87

第五节 中国北大荒产业集团控股有限公司 88

一、企业基本概况 88

二、公司主要财务指标分析 90

三、企业发展优势分析 92

四、发展前景分析 93

第六节 海南椰岛(集团)股份有限公司 95

一、企业基本概况 95

二、公司主要财务指标分析 96

三、企业发展优势分析 97

四、发展前景分析 97

第七节 华电国际电力股份有限公司 98

一、企业基本概况 98

二、公司主要财务指标分析 99

三、企业发展优势分析 101

四、发展前景分析 102

第八节 江西南洋能源科技有限公司 104

一、企业基本概况 104

二、公司主要财务指标分析 104

三、企业发展优势分析 104

四、发展前景分析 105

第九节 山东中通环保燃料有限公司 105

一、企业基本概况 105

二、公司主要财务指标分析 106

三、企业发展优势分析 106

四、发展前景分析 106

第十节 河北诺卡燃气设备有限公司 107

一、企业基本概况 107

二、公司主要财务指标分析 107

三、企业发展优势分析 107

四、发展前景分析 107

**第九章 2024-2029年中国经济发展环境分析 108**

第一节 “十四五”期间世界经济发展趋势 108

一、“十四五”期间世界经济将逐步恢复增长 108

二、“十四五”期间经济全球化曲折发展 108

三、“十四五”期间新能源与节能环保将引领全球产业 110

四、“十四五”期间跨国投资再趋活跃 114

五、“十四五”期间气候变化与能源资源将制约世界经济 116

六、“十四五”期间世界主要新兴经济体大幅提升 118

第二节 “十四五”期间我国经济面临的形势 119

一、“十四五”期间我国经济将长期趋好 119

二、“十四五”期间我国经济将围绕三个转变 120

三、“十四五”期间我国工业产业将全面升级 123

四、“十四五”期间我国以绿色发展战略为基调 125

第三节 “十四五”期间我国对外经济贸易预测 127

一、“十四五”期间我国劳动力结构预测 127

二、“十四五”期间我国贸易形式和利用外资方式预测 128

三、“十四五”期间我国自主创新结构预测 128

四、“十四五”期间我国产业体系预测 130

五、“十四五”期间我国产业竞争力预测 131

六、“十四五”期间我国经济国际化预测 132

七、“十四五”期间我国经济将面临的贸易障碍预测 135

八、“十四五”期间人民币区域化和国际化预测 135

九、“十四五”期间我国对外贸易与城市发展关系预测 135

十、“十四五”期间我国中小企业面临的外需环境预测 136

**第十章 2024-2029年中国醇基燃料行业发展趋势预测 139**

第一节 2024-2029年醇基燃料行业市场预测 139

一、产品消费预测 139

二、行业产值预测 140

三、市场规模预测 140

第二节 2024-2029年中国醇基燃料行业供需预测 141

一、中国醇基燃料产能预测 141

二、中国醇基燃料产量预测 141

三、中国醇基燃料需求预测 142

四、中国醇基燃料供需平衡预测 143

第三节 2024-2029年醇基燃料行业发展前景 143

一、行业市场消费取向分析 143

二、行业未来发展方向分析 144

三、行业发展趋势分析 144

第四节 2024-2029年中国醇基燃料行业发展SWOT分析 145

一、行业发展优势分析 145

二、行业发展劣势分析 145

三、行业发展机会分析 145

四、行业发展威胁分析 146

**第十一章 2024-2029年醇基燃料行业投资机会与风险分析 147**

第一节 醇基燃料行业投资机会分析 147

一、醇基燃料投资项目分析 147

二、可以投资的醇基燃料模式 148

三、2019-2023年醇基燃料投资机会 149

四、2019-2023年醇基燃料投资新方向 149

五、2024-2029年醇基燃料行业投资的建议 150

第二节 影响醇基燃料行业发展的主要因素 151

一、影响行业运行的有利因素分析 151

二、影响行业运行的不利因素分析 152

三、我国行业发展面临的挑战分析 153

四、我国行业发展面临的机遇分析 153

第三节 醇基燃料行业投资风险及控制策略分析 155

一、行业市场风险及控制策略 155

二、行业政策风险及控制策略 157

三、行业经济风险及控制策略 157

四、行业技术风险及控制策略 161

五、同业经营风险及控制策略 161

六、行业其他风险及控制策略 170

**第十二章 醇基燃料行业发展建议分析 179**

第一节 醇基燃料行业研究结论及建议 179

第二节 醇基燃料细分行业研究结论及建议 182

第三节 醇基燃料行业竞争策略总结及建议 183

**图表目录**

图表：中国GDP季度增长趋势图 11

图表：2019-2023年国内人均GDP增长趋势 12

图表：2019-2023年全国居民人均可支配收入增长情况 13

图表：2019-2023年分行业固定资产投资(不含农户)及其增长速度 13

图表：2019-2023年固定资产投资新增主要生产与运营能力 14

图表：2019-2023年货物进出口总额及其增长速度 14

图表：2019-2023年主要商品出口数量、金额及其增长速度 15

图表：2019-2023年主要商品进口数量、金额及其增长速度 15

图表：2019-2023年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 16

图表：2019-2023年外商直接投资(不含银行、证券、保险)及其增长速度 16

图表：2019-2023年对外直接投资额(不含银行、证券、保险)及其增长速度 17

图表：2019-2023年我国社会固定投资额以及增长率 18

图表：2019-2023年我国醇基燃料行业企业分布 23

图表：2019-2023年中国甲醇生产企业新/扩建装置统计 24

图表：2019-2023年我国醇基燃料行业市场规模分析 24

图表：2019-2023年我国醇基燃料行业销售收入分析 25

图表：2019-2023年我国醇基燃料行业净利润分析 25

图表：2019-2023年我国醇基燃料行业偿债能力分析 25

图表：2019-2023年我国醇基燃料行业盈利能力分析 26

图表：2019-2023年我国醇基燃料行业运营能力分析 26

图表：2019-2023年中国甲醇部分失效产能列表 27

图表：2019-2023年我国甲醇产能分析(单位：万吨) 28

图表：2019-2023年中国甲醇生产企业新/扩建装置统计 29

图表：2019-2023年我国醇基燃料行业产量分析 31

图表：2019-2023年我国醇基燃料行业产量统计 32

图表：2019-2023年我国醇基燃料行业产能分析 32

图表：2019-2023年我国醇基燃料行业需求分析 33

图表：2019-2023年我国醇基燃料行业价格分析 34

图表：2019-2023年我国醇基燃料行业产销分析 34

图表：2019-2023年我国甲醇进口量分析 35

图表：2019-2023年我国甲醇出口量分析 39

图表：2019-2023年中国甲醇产能区域分布 45

图表：2019-2023年中国甲醇消费区域分布 45

图表：2019-2023年煤是国内甲醇生产主要原料 46

图表：2019-2023年中国甲醇产能区域分布 48

图表：2019-2023年中国甲醇消费区域分布 49

图表：2019-2023年中国甲醇产能区域分布 50

图表：2019-2023年中国甲醇消费区域分布 51

图表：2019-2023年中国甲醇产能区域分布 52

图表：2019-2023年中国甲醇消费区域分布 53

图表：2019-2023年中国甲醇产能区域分布 54

图表：2019-2023年中国甲醇消费区域分布 55

图表：甲醇化工体系 60

图表：国家机动车排放重点实验室检测结果 61

图表：美国1990-2040年天然气产量及来源 62

图表：华东地区甲醇中间价(元/吨) 63

图表：美国出口至中国的甲醇现货价(美元/吨) 63

图表：布伦特原油现货价(美元) 64

图表：CO2替代化石能源示意图 65

图表：近年我国石油资源对外依存度 65

图表：甲醇经济路线图 66

图表：甲醇重整制氢燃料电池应用领域 71

图表：燃料电池商用车补贴(万元) 72

图表：燃料电池乘用车补贴(万元) 72

图表：2019-2023年新能源公交运营补助标准 73

图表：甲醇重整制氢燃料电池电-电混合动力电动车工作原理示意图 73

图表：甲醇重整制氢燃料电池电-电混合动力电动车工作原理示意图 74

图表：电-电混合纯电动大巴动力系统示意图 75

图表：甲醇的碳排放更低 75

图表：氢燃料电池系统成本变动(美元) 76

图表：2019-2023年中粮生物化学(安徽)股份有限公司资产负债表 80

图表：2019-2023年中粮生物化学(安徽)股份有限公司利润表 80

图表：2019-2023年中粮生物化学(安徽)股份有限公司现金流量表 81

图表：2019-2023年北海国发海洋生物产业股份有限公司资产负债表 83

图表：2019-2023年北海国发海洋生物产业股份有限公司利润表 83

图表：2019-2023年北海国发海洋生物产业股份有限公司现金流量表 83

图表：2019-2023年包头华资实业股份有限公司资产负债表 85

图表：2019-2023年包头华资实业股份有限公司利润表 86

图表：2019-2023年包头华资实业股份有限公司现金流量表 86

图表：2019-2023年-2019-2023年中航动力控制股份有限公司资产负债表 89

图表：2019-2023年-2019-2023年中航动力控制股份有限公司利润表 89

图表：2019-2023年-2019-2023年中航动力控制股份有限公司现金流量表 89

图表：2019-2023年-2019-2023年中国北大荒产业集团控股有限公司资产负债表 93

图表：2019-2023年-2019-2023年中国北大荒产业集团控股有限公司利润表 94

图表：2019-2023年-2019-2023年中国北大荒产业集团控股有限公司现金流量表 95

图表：2019-2023年-2019-2023年海南椰岛股份有限公司资产负债表 99

图表：2019-2023年-2019-2023年海南椰岛股份有限公司利润表 99

图表：2019-2023年-2019-2023年海南椰岛股份有限公司现金流量表 99

图表：2019-2023年-2019-2023年华电国际电力股份有限公司资产负债表 102

图表：2019-2023年-2019-2023年华电国际电力股份有限公司利润表 103

图表：2019-2023年-2019-2023年华电国际电力股份有限公司现金流量表 104

图表：2024-2029年我国醇基燃料消费预测 142

图表：2024-2029年我国醇基燃料产值预测 143

图表：2024-2029年我国醇基燃料行业市场规模预测 143

图表：2024-2029年我国醇基燃料产能预测 144

图表：2024-2029年我国醇基燃料产量预测 145

图表：2024-2029年我国醇基燃料需求量预测 145

图表：2024-2029年我国醇基燃料供需平衡预测 146

**把握投资 决策经营！**
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**
本文地址：https://www.51baogao.cn/bg/20170503/69735.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/bg/20170503/69735.shtml)