

2016-2022年中国一氧化碳行业发展现状分析及市场供需预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2016-2022年中国一氧化碳行业发展现状分析及市场供需预测报告》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：<https://www.huaon.com/detail/285154.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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

在冶金、化学、石墨电极制造以及家用煤气或煤炉、汽车尾气中均有CO存在。一氧化碳用于制甲酸钠，在冶金工业中作还原剂。用于做气体燃料，如水煤气。

一氧化碳是大气中分布最广和数量最多的污染物，也是燃烧过程中生成的重要污染物之一。大气中的CO主要来源是内燃机排气，其次是锅炉中化石燃料的燃烧。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，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】

一、一氧化碳的合成工艺 8

1.1 一氧化碳生产方法 8

1.2 一氧化碳质量指标 11

1.3 一氧化碳工艺技术进展 11

二、一氧化碳的生产现状与生产企业 13

2.1 一氧化碳生产现状 13

2.2 国内近五年一氧化碳产能统计 14

2.3 国内近五年一氧化碳产量统计 16

三、一氧化碳的应用领域 19

3.1 应用领域一 19

3.2 应用领域二 19

3.3 应用领域三 20

四、一氧化碳的消费与需求 22

4.1 一氧化碳消费概况与消费结构 22

4.2 一氧化碳市场需求分析与需求预测 22

五、一氧化碳进出口统计 28

5.1 一氧化碳进口统计 28

5.2 一氧化碳出口统计 28

5.3 一氧化碳进出口分析与预测 30

六、一氧化碳市场价格及市场分析 32

7.1 近三年一氧化碳市场价格 32

7.2 一氧化碳市场价格分析与预测 32

七、行业典型企业分析 33

7.1 上海邦成化工有限公司 33

7.1.1 主导产品分析 33

7.1.2 市场策略分析 33

(一) 企业偿债能力分析 33

(二) 企业运营能力分析 36

(三) 企业盈利能力分析 39

7.1.3 发展战略分析 40

7.2 上海海曲化工有限公司 40

7.2.1 主导产品分析 40

7.2.2 市场策略分析 41

(一) 企业偿债能力分析 41

(二) 企业运营能力分析 43

(三) 企业盈利能力分析 46

7.2.3 发展战略分析 47

7.3 扬子石化有限公司 47

7.3.1 主导产品分析 47

7.3.2 市场策略分析 48

(一) 企业偿债能力分析 48

(二) 企业运营能力分析 51

(三) 企业盈利能力分析 54

7.3.3 市场现状分析 55

7.4 广州市骏旗气体有限公司 55

7.4.1 主导产品分析 55

7.4.2 市场策略分析 56

(一) 企业偿债能力分析 56

(二) 企业运营能力分析 59

(三) 企业盈利能力分析 62

7.4.3 市场现状分析 63

7.5珠海欣宏电子化学材料有限公司 63

7.5.1主导产品分析 63

7.5.2市场策略分析 64

(一) 企业偿债能力分析 64

(二) 企业运营能力分析 66

(三) 企业盈利能力分析 69

7.5.3市场现状分析 70

八、一氧化碳在建设项目 71

8.1世界范围内投资分析 71

8.2外资企业在华投资分析 71

8.3本土企业产能扩张分析 73

九、产业政策分析 74

9.1关税调整对行业的影响 74

9.2节能减排政策对行业的影响 75

9.3其它管理政策对行业的影响 76

十、结论与建议 82

10.1一氧化碳产业面临的问题 82

10.2一氧化碳供求平衡预测 89

10.3市场现状预测 91

10.4行业投资建议 92

图表目录

图表 1 一氧化碳技术质量指标 11

图表 2 2015年1-3月我国工业气体生产地区集中度 13

图表 3 2014-2015年中国工业气体主要生产企业经营情况 14

图表 4 2015年中国工业气体市场构成 15

图表 5 2010-2015年我国一氧化碳行业产量及增长情况 16

图表 6 2010-2015年我国一氧化碳行业产量及增长对比 17

图表 7 有机化学品生产中CO消费因数 22

图表 8 2010-2015年我国一氧化碳行业销售收入及增长情况 22

图表 9 2010-2015年我国一氧化碳行业销售收入及增长对比 23

图表 10 2016-2022年我国一氧化碳行业出口额预测图 23

- 图表 11 各地区乙酸产能/CO需求量 24
- 图表 12 各地区TDI产能/CO需求量单位 kt 25
- 图表 13 MDI/PMDI的产能和相应的CO需求量单位 kt 26
- 图表 14 一氧化碳产能和相应的CO需求量单位 kt 27
- 图表 15 2010-2015年我国一氧化碳行业出口及增长情况 28
- 图表 16 2010-2015年我国一氧化碳行业出口及增长对比 28
- 图表 17 2016-2022年我国一氧化碳行业出口额预测图 30
- 图表 18 上海邦成化工有限公司资产负债率变化情况 33
- 图表 19 上海邦成化工有限公司产权比率变化情况 34
- 图表 20 上海邦成化工有限公司已获利息倍数变化情况 35
- 图表 21 上海邦成化工有限公司固定资产周转次数情况 36
- 图表 22 上海邦成化工有限公司流动资产周转次数变化情况 37
- 图表 23 上海邦成化工有限公司总资产周转次数变化情况 38
- 图表 24 上海邦成化工有限公司销售毛利率变化情况 39
- 图表 25 上海海曲化工有限公司资产负债率变化情况 41
- 图表 26 上海海曲化工有限公司产权比率变化情况 42
- 图表 27 上海海曲化工有限公司固定资产周转次数情况 43
- 图表 28 上海海曲化工有限公司流动资产周转次数变化情况 44
- 图表 29 上海海曲化工有限公司总资产周转次数变化情况 45
- 图表 30 上海海曲化工有限公司销售毛利率变化情况 46
- 图表 31 石化扬子石油化工有限公司资产负债率变化情况 49
- 图表 32 石化扬子石油化工有限公司产权比率变化情况 49
- 图表 33 石化扬子石油化工有限公司已获利息倍数变化情况 50
- 图表 34 石化扬子石油化工有限公司固定资产周转次数情况 51
- 图表 35 石化扬子石油化工有限公司流动资产周转次数变化情况 52
- 图表 36 石化扬子石油化工有限公司总资产周转次数变化情况 53
- 图表 37 石化扬子石油化工有限公司销售毛利率变化情况 54
- 图表 38 广州市骏旗气体有限公司资产负债率变化情况 56
- 图表 39 广州市骏旗气体有限公司产权比率变化情况 57
- 图表 40 广州市骏旗气体有限公司已获利息倍数变化情况 58
- 图表 41 广州市骏旗气体有限公司固定资产周转次数情况 59
- 图表 42 广州市骏旗气体有限公司流动资产周转次数变化情况 60
- 图表 43 广州市骏旗气体有限公司总资产周转次数变化情况 61
- 图表 44 广州市骏旗气体有限公司销售毛利率变化情况 62
- 图表 45 珠海欣宏电子化学材料有限公司资产负债率变化情况 64

图表 46 珠海欣宏电子化学材料有限公司产权比率变化情况 65

图表 47 珠海欣宏电子化学材料有限公司已获利息倍数变化情况 66

图表 48 珠海欣宏电子化学材料有限公司固定资产周转次数情况 67

图表 49 珠海欣宏电子化学材料有限公司流动资产周转次数变化情况 68

图表 50 珠海欣宏电子化学材料有限公司总资产周转次数变化情况 68

图表 51 珠海欣宏电子化学材料有限公司销售毛利率变化情况 69 图表 52

2016-2022年我国一氧化碳行业产量预测图

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/285154.html>