

2022-2028年中国果味啤酒 市场分析与市场全景评估报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2022-2028年中国果味啤酒市场分析与市场全景评估报告》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.abaogao.com/b/pijiu/C97161DVH8.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

智研数据研究中心发布的《2022-2028年中国果味啤酒市场分析与市场全景评估报告》共六章。首先介绍了果味啤酒行业市场发展环境、果味啤酒整体运行态势等，接着分析了果味啤酒行业市场运行的现状，然后介绍了果味啤酒市场竞争格局。随后，报告对果味啤酒做了重点企业经营状况分析，最后分析了果味啤酒行业发展趋势与投资预测。您若想对果味啤酒产业有个系统的了解或者想投资果味啤酒行业，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：

第一章：中国啤酒行业发展综述

1.1 果味啤酒行业概述

1.1.1 啤酒行业概念

- (1) 啤酒的来源及分类
- (2) 果味啤酒的行业定义

1.1.2 果味啤酒的分类

1.1.3 果味啤酒特征分析

1.1.4 果味啤酒产业链介绍

1.2 果味啤酒行业发展环境分析

1.2.1 行业政策环境分析

- (1) 行业标准与法规
- (2) 行业政策及规划

1.2.2 行业经济环境分析

- (1) 国内宏观经济环境
- (2) 居民收入情况
- (3) 居民消费支出情况
- (4) 城镇化率

1.2.3 行业社会环境分析

- (1) 人口结构分析
- (2) 居民酒类消费观念
- (3) 果味啤酒时尚象征性

1.2.4 行业技术环境分析

- (1) 果味啤酒生产工艺流程
- (2) 行业技术现状
- (3) 技术发展热度分析
- (4) 技术环境对行业的影响分析

1.3 果味啤酒行业发展机遇与威胁分析

第二章：全球果味啤酒行业发展状况分析

2.1 全球啤酒行业发展现状分析

2.1.1 全球啤酒行业供给分析

- (1) 全球啤酒产量
- (2) 分区域啤酒产量

2.1.2 全球啤酒行业需求分析

2.1.3 果味啤酒行业状态描述总结

2.2 全球果味啤酒行业发展现状分析

2.2.1 全球果味啤酒发展历程分析

2.2.2 全球果味啤酒供需情况分析

- (1) 啤酒原材料短缺，啤酒价格上涨，供需紧张
- (2) 果味啤酒顺应市场趋势，供应将大增，拉动需求增长

2.3 代表性国家果味啤酒发展分析

2.3.1 美国

2.3.2 比利时

2.3.3 法国

第三章：中国果味啤酒行业发展状况分析

3.1 全国啤酒行业供需平衡分析

3.1.1 全国啤酒行业供给情况分析

3.1.2 全国啤酒行业需求情况分析

3.1.3 全国啤酒行业区域分析

- 3.2 果味啤酒行业发展概况分析
 - 3.2.1 全国果味啤酒发展历程分析
 - 3.2.2 果味啤酒行业状态描述总结
 - 3.2.3 果味啤酒行业发展特点分析
 - 3.2.4 果味啤酒行业供需情况分析
- 3.3 果味啤酒消费者偏好调查分析
 - 3.3.1 果味啤酒消费者性别特征
 - 3.3.2 消费者偏好的啤酒口味
 - 3.3.3 消费者偏好的果味啤酒类别
 - 3.3.4 最受欢迎的果味啤酒品牌

第四章：果味啤酒行业市场竞争状况分析

- 4.1 国际果味啤酒市场发展与投资布局分析
 - 4.1.1 国际啤酒市场竞争格局
 - (1) 国际啤酒市场概况
 - (2) 全球啤酒行业竞争格局
 - 4.1.2 国际果味啤酒竞争分析
 - (1) 全球区域竞争分析
 - (2) 代表品牌竞争分析
- 4.2 中国果味啤酒市场竞争状况分析
 - 4.2.1 果味啤酒行业市场格局分析
 - (1) 区域竞争格局
 - (2) 企业竞争格局
 - 4.2.2 果味啤酒行业五力模型分析
 - 4.2.3 果味啤酒行业竞争情况总结
- 4.3 中国果味啤酒市场品牌竞争分析
 - 4.3.1 一线啤酒企业果味啤酒布局分析
 - (1) 青岛啤酒——汉斯小木屋
 - (2) 嘉士伯——怡乐仙境
 - 4.3.2 二线啤酒企业果味啤酒布局分析
 - (1) 百威啤酒
 - (2) 燕京啤酒

第五章：果味啤酒行业企业分析

5.1 果味啤酒行业企业发展概况分析

5.2 全球果味啤酒行业代表性企业分析

5.2.1 林德曼（Lindemans）

- （1）企业发展简况分析
- （2）企业产品服务分析
- （3）企业发展现状分析
- （4）企业竞争优势分析

5.2.2 芙力（Fruli）

- （1）企业发展简况分析
- （2）企业产品服务分析
- （3）企业发展现状分析
- （4）企业竞争优势分析

5.3 中国果味啤酒行业代表性企业分析

5.3.1 青岛啤酒股份有限公司

- （1）企业发展简况分析
- （2）企业产品服务分析
- （3）企业发展现状分析
- （4）企业竞争优势分析

5.3.2 上海莱宝啤酒酿造有限公司

- （1）企业发展简况分析
- （2）企业产品服务分析
- （3）企业发展现状分析
- （4）企业竞争优势分析

5.3.3 广州啤酒厂

- （1）企业发展简况分析
- （2）企业产品服务分析
- （3）企业发展现状分析
- （4）企业竞争优势分析

5.3.4 优布劳（中国）精酿啤酒有限公司

- （1）企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

5.3.5 金星啤酒集团有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

5.3.6 辽宁天湖啤酒有限责任公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

5.3.7 北京赤红云生商贸有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品服务分析

(3) 企业发展现状分析

(4) 企业竞争优势分析

第六章：中国果味啤酒行业投资与发展前景分析 ()

6.1 中国果味啤酒行业投资特性分析

6.1.1 果味啤酒行业进入壁垒分析

(1) 资质壁垒

(2) 资金壁垒

(3) 技术壁垒

6.1.2 果味啤酒行业盈利模式分析

6.2 中国果味啤酒行业发展趋势与前景

6.2.1 中国果味啤酒行业发展趋势

(1) 产品多元化

(2) 包装形式多样化

(3) 功能性产品将出现

6.2.2 中国果味啤酒行业需求预测

6.3 中国果味啤酒行业投资/并购风险及建议

6.3.1 果味啤酒行业投资风险

- (1) 建立品牌风险
- (2) 竞争风险
- (3) 产品定位风险

6.3.2 果味啤酒行业投资建议

- (1) 开发低酒精、功能类果味啤酒
- (2) 布局中高档位啤酒市场
- (3) 重视网络营销渠道建设
- (4) 挖掘300ml塑料瓶或易拉罐果味啤酒的市场空间
- (5) 布局新零售业务

部分图表目录：

图表1：果味啤酒的分类

图表2：果味啤酒特征分析

图表3：果味啤酒产业链分析

图表4：果味啤酒行业相关标准汇总

图表5：果味啤酒行业相关政策及规划

图表6：2016-2020年中国GDP增长趋势图（单位：亿元，%）

图表7：2016-2020年中国城镇居民家庭人均可支配收入和农村居民家庭人均纯收入变动图（单位：元，%）

图表8：2016-2020年中国居民人均消费支出额（单位：元）

图表9：2016-2020年中国城镇化率变化分析图（单位：%）

图表10：2016-2020年我国人口年龄结构情况（单位：%）

图表11：2016-2020年我国人口性别比重情况（单位：%）

图表12：2016-2020年中国果味啤酒行业专利申请数量（单位：件）

图表13：2016-2020年中国果味啤酒行业专利公开数量（单位：件）

图表14：截至2020年国内果味啤酒行业专利分类热度分布（单位：件）

图表15：中国果味啤酒行业发展机遇与威胁分析

图表16：2016-2020年全球啤酒产量变化情况（单位：亿升，%）

图表17：全球啤酒产量不同国家市场份额（单位：%）

图表18：全球啤酒消费量分布情况（单位：%）

图表19：全球果味啤酒行业经济特性分析

图表20：全球及比利时大麦与啤酒大麦产量降幅（单位：%）

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/pijiu/C97161DVH8.html>