

2013-2018年中国饮料包装 产业深度调研与投资战略研究报告

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

《2013-2018年中国饮料包装产业深度调研与投资战略研究报告》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/yinliao/S57750GNII.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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

饮料行业的发展推动饮料包装技术快速向前发展。随着经济的发展，人民生活水平的提高，一方面，人们对茶、啤酒、牛奶、果汁等饮料的需求势必大大增加，另一方面，人们对饮料及其包装的卫生标准、健康指数、环保程度势必将提出更高的要求，这也势必推动饮料包装在罐装、成型、保鲜、运输、储存、回收等方面的技术迅猛向前发展。

未来的饮料包装市场中，耗用原料少、成本低、携带方便等独特的优点决定了饮料包装必须在技术上不断推陈出新，才能紧随饮料发展的步伐，惯用易拉罐或玻璃作为包装材质的啤酒、红酒、白酒、咖啡、蜂蜜以及碳酸饮料等饮料，随着功能性薄膜的不断完善，塑料软包装替换瓶装容器而得到广泛使用是必然的趋势。包装材料和生产工艺的绿色化，标志着无溶剂复合和挤出复合的多层共挤功能性薄膜将在饮料包装上得到更多的应用。

智研数据研究中心发布的《2013-2018年中国饮料包装产业深度调研与投资战略研究报告》共十三章。首先介绍了世界饮料包装业运行态势、中国饮料包装行业市场发展环境等，接着分析了中国饮料包装行业运行的现状，然后介绍了中国饮料包装市场竞争格局。随后，报告对中国饮料包装做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国饮料包装行业前景展望与投资战略。您若想对饮料包装产业有个系统的了解或者想投资饮料包装行业，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家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。

第一章 2012-2013年世界饮料包装业运行态势分析

第一节 2012-2013年全球包装行业运行概况分析

- 一、经济低迷影响世界包装产业
- 二、世界纸业包装业并购总额缩减
- 三、外企增加对华包装市场投资
- 四、国外包装业中可再生材料的应用
- 五、国外包装产业向“全部自动化”演进
- 六、国外包装设计的发展趋向

第二节 2012-2013年世界饮料包装行业市场运行格局分析

- 一、世界饮料包装市场运行特征分析

二、全球铝易拉罐的消费比例大约为

三、世界茶饮料包装现状分析

四、世界饮料包装兼并与重组

第三节 2012-2013年世界主要国家饮料包装运行分析

一、美国

1、新型酒精饮料包装美国面市

2、美国饮料包装百花齐放经典包装独辟蹊径

二、日本

1、日本易拉罐生产商将提高在泰国的产量

2、PET瓶在日本茶饮料包装中占重头

第四节 2013-2018年世界饮料包装行业发展趋势分析

第二章 2012-2013年中国饮料包装行业市场发展环境解析

第一节 国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012-2013年中国饮料包装市场政策环境分析

一、中国包装国家标准目录

二、《饮料通则》

三、饮料市场启用新国标

四、中华人民共和国食品包装法

五、包装资源回收利用暂行管理办法

第三节 2012-2013年中国饮料包装市场技术环境分析

一、操作方便、自动化食品饮料包装生产线

二、PET瓶在饮料包装市场再获新突破

第四节 2012-2013年中国饮料包装市场社会环境分析

第三章 2012-2013年中国包装产业运行概况分析

第一节 中国包装产业的发展简析

一、中国包装业发展历程

二、包装行业技术创新取得的成就

三、包装产业分布及发展

四、中国包装业的发展注重环保

五、亚包中心的发展模式研究

第二节 2012-2013年中国包装产业现状综述

一、中国已成为世界第三包装大国

二、海宁打造区域特色的包装产业群

三、包装行业技术创新取得的成就

四、我国绿色包装业发展简况

五、包装业信息化分析

第三节 2012-2013年中国部分地区包装业发展状况

一、广东省包装行业发展综述

二、山西省包装业发展循环经济

三、政策支持福建包装企业发展绿色包装

四、浙江包装产业发展良好

五、亚包中心带给杭州包装产业新机遇

第四节 2012-2013年中国包装行业热点问题探讨

一、中国包装企业的国际差距

二、包装工业存在的弱点与不足

三、我国包装产业应着重技术创新

四、包装业需要构建绿色包装体系

五、解决过度包装需依靠市场和法律

六、包装业的可持续发展分析

第四章 2012-2013年中国饮料包装行业运行态势剖析

第一节 2012-2013年中国饮料包装行业发展动态分析

一、华中地区最大现代食品饮料包装工业园落户武汉

二、饮料包装自动回收机启动仪式举行

三、互通饮料包装自动化技术发展论坛在京召开

第二节 2012-2013年中国饮料包装行业现状综述

一、饮料包装业进入上升期

二、国内饮料包装材料及回收利用分析

三、饮料包装发展的新形式

四、欧盟新规出台,我国食品包装印刷面临考验

五、国际品牌基本垄断了国内饮料包装

第三节 2012-2013年中国饮料包装业面临的挑战

第五章 2012-2013年中国饮料包装市场运行态势分析

第一节 2012-2013年中国饮料包装市场亮点分析

第二节 2012-2013年中国饮料包装市场动态分析

一、成本上升王老吉促使铁罐变铝罐 成本降亿元

二、百事努力推进饮料瓶轻质化

第三节 2012-2013年中国饮料包装市场运行走势分析

一、金属罐包装饮料提高了人们生活档次

二、玻璃瓶在饮料包装中占有重要位置

三、塑料瓶开辟了饮料包装的新天地

四、纸容器最大特点是环保

第六章 2012-2013年中国饮料包细分市场运行分析

第一节 易拉罐

一、七道工序重生易拉罐

二、易拉罐需求量逐年上升

三、铝制易拉罐仍占主要市场

四、2010-2012年中国铝制易拉罐及罐体进出口数据分析(76129010)

五、易拉罐材料方向发展

第二节 塑料瓶

一、饮料包装塑料瓶相关概述

二、PET材料是生产饮料包装的主要原料

三、PET瓶在我国茶饮料包装市场的应用现状

四、我国首批再生塑料瓶即将投放国内市场

五、收缩套标帮助异型包装瓶走向市场主流

六、PET瓶面临发展新机遇

第三节 玻璃瓶

一、玻璃包装材料和容器具有多方面的优点

二、浅谈玻璃瓶在饮料包装市场现状

三、啤酒玻璃瓶包装潜在问题解析

四、玻璃瓶在硬包装行业前景

第四节 纸容器

一、我国饮料灌装的专用容器砖型纸盒

二、利乐推出纸质饮料包装瓶

三、纸容器在饮料包装中的应用

四、纸制品包装新技术分析

五、纸制品包装成为发展循环经济的生力军

第七章 2012-2013年中国饮料包装市场竞争格局分析

第一节 中国饮料包装行业竞争现状

一、饮料包装市场四分天下

二、亚洲瓶业入主饮料包装巨头珠海中富

第二节 2012-2013年中国饮料包装市场竞争格局

一、饮料包装竞争推陈出新

二、质量竞争以人为本

三、绿色竞争提倡回收

第三节 2012-2013年中国饮料制造业销售收入集中度分析

第四节 2013-2018年中国饮料包装行业竞争趋势分析

第八章 2012-2013年世界品牌饮料包装企业营运状况浅析

第一节 瑞典利乐

一、企业概况

二、在华市场运行情况

三、品牌竞争力分析

四、国际化发展战略分析

第二节 瑞士SIG

一、企业概况

二、在华市场运行情况

三、品牌竞争力分析

四、国际化发展战略分析

第三节 意大利萨克米

- 一、企业概况
- 二、在华市场运行情况
- 三、品牌竞争力分析
- 四、国际化发展战略分析

第九章 2012-2013年中国饮料包装优势生产企业竞争力分析

第一节 广州达意隆包装机械股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第二节 珠海中富实业股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第三节 波尔亚太（深圳）金属容器有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第四节 利乐包装（北京）有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 南大（浙江）环保科技有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 上海中隆纸业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 上峰集团有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 上海澳联玻璃有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 重庆轻工业机械厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 台州威立包装有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十章 2012-2013年中国饮料制造业运行态势分析

第一节 中国饮料业最新资讯

一、内蒙古和林格尔将建设可口可乐饮料生产基地

二、饮料巨头暗战植物蛋白饮料

第二节 2012-2013年中国饮料制造业运行现状综述

一、中国发展饮料工业的优势

二、中国饮料制造行业数据监测

三、饮料行业已步入多元化格局

第三节 2012-2013年中国饮料市场运行分析

一、中国软饮料产量数据统计分析

二、中国饮料市场消费情况分析

三、2010-2012年中国饮料进出口贸易数据分析

第四节 2013-2018年中国饮料制造业前景预测分析

第十一章 2012-2013年中国饮料包装机械产业发展分析

第一节 2012-2013年中国饮料包装机械行业发展总体概况分析

一、浅析中国饮料包装设备行业走向世界

二、饮料包装设备企业重视产品可靠性浅析

三、饮料包装喷码设备业发展状况分析

第二节 2012-2013年中国饮料包装机械市场运行形势分析

- 一、国内饮料行业塑膜包装机需求现状分析
- 二、饮料包装机械行业技术发展的简况
- 三、饮料包装小型化趋向对包装机械提出新的要求

第三节 2010-2012年中国饮料包装机械进出口贸易数据分析

- 一、饮料及液体食品灌装设备（84223010）进出口数据分析
- 二、饮料充气机及其他包封机（84223090）进出口数据分析

第四节 2013-2018年中国饮料包装机械市场前景预测

第十二章 2013-2018年中国饮料包装行业前景展望与趋势预测分析

第一节 2013-2018年中国饮料包装行业发展前景分析

- 一、国内饮料包装市场发展前景
- 二、聚酯包装未来发展前景看好

第二节 2013-2018年中国饮料包装行业发展趋势分析

- 一、从包装材料分析饮料包装呈现多元化发展的趋势
- 二、从包装理念分析饮料包装发展趋势
- 三、我国饮料包装设备的发展趋势

第三节 2013-2018年中国饮料包装行业市场预测分析

第四节 2013-2018年中国饮料包装市场盈利预测分析

第十三章 2013-2018年中国饮料包装行业投资战略研究

第一节 2013-2018年中国饮料包装行业投资机会分析

- 一、饮料包装产业商机无限
- 二、饮料包装投资热点分析
- 三、与产业链相关投资潜力分析

第二节 2013-2018年中国饮料包装行业投资风险预警

- 一、宏观调控政策风险
- 二、市场竞争风险
- 三、市场运营机制风险

第三节 专家投资建议

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yinliao/S57750GNII.html>