

2014-2018年中国烟草物流 行业市场深度调研与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2014-2018年中国烟草物流行业市场深度调研与投资前景研究报告》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.bosidata.com/wuliu1310/Y67504I5P0.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2013-10-30

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2014-2018年中国烟草物流行业市场深度调研与投资前景研究报告》共九章。首先介绍了中国烟草物流行业的概念，接着分析了中国烟草物流行业发展环境，然后对中国烟草物流行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国烟草物流行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国烟草物流行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

2012年全行业实现工商税利8649亿元，同比增长15.7%。全年上交国家财政7166亿元，同比增长19%。烟草行业坚持以科学发展为主题，以加快转变发展方式为主线，紧紧围绕“卷烟上水平”基本方针和战略任务，扎实有效推进各项工作开展，全面完成年初确定的目标任务，实现“十二五”时期良好开局。

我国是卷烟消费大国，烟草物流总量每年约550万吨。其中，各省卷烟流量总计3800万箱，省际间流量约1100万箱。在烟叶物流方面，由于烟叶是农产品，其产量和质量受气候与自然条件影响比较大，其签订的合同又属于期货性质，因此，合同执行时经常需要通过日常交易来变更、调节，造成日常交易量较大，每年各省烟叶流量总计约145万吨，卷烟材料总流量约160万吨。随着烟草工业的集团化重组和兼并、烟草商业存储配送功能向地市级集中，烟草的流动量增大。

此外，按照卷烟的工艺技术要求，烟叶在卷制前应进行1-2年的自然醇化，以提高烟叶的品质。复烤后的烟叶在卷烟厂的仓库里按照卷烟的工艺技术要求存放1-2年后，投入生产。这种烟叶的采购和加工流程造成了巨大的烟叶库存，占用了大量的仓库和资金。从表11-5可以看出，在我国的烟草流通过程中，从烟草生产企业的烟叶等原材料及卷烟成品，到烟草流通企业，都存在存货周期过长的问题，这些因素造成烟草物流的仓储量巨大。

第一章 中国烟草物流行业发展综述

第一节 烟草物流行业的相关概述

一、烟草物流特点

二、烟草物流的构成

三、烟草物流发展模式

第二节 烟草物流业务分类及现状

一、烟草原料供应物流分析

二、烟草卷烟生产物流分析

三、烟草成品配送物流分析

第二章 2012年中国烟草物流产业运行环境分析

第一节 烟草物流行业政策环境分析

一、烟草物流行业管理体制

二、烟草物流主要政策解读

第二节 烟草物流行业经济环境分析

一、国际宏观经济环境分析

二、国内宏观经济环境分析

三、行业宏观经济环境分析

第三节 烟草物流技术装备供应环境分析

一、国际烟草物流技术装备现状

二、中国烟草物流技术装备水平

三、国际烟草物流信息技术现状

四、中国烟草物流技术应用情况

第三章 2013年中国烟草物流行业发展分析

第一节 中国烟草行业发展状况分析

一、烟草制品业市场运行情况分析

(1) 卷烟产量及其增速分析

(2) 卷烟销量及集中度分析

(3) 烟草制品业卷烟价格分析

二、烟草制品业进出口情况分析

(1) 烟草制品业进口市场分析

(2) 烟草制品业出口市场分析

三、烟草制品业的投资情况分析

四、烟草制品业的经营情况分析

第二节 中国物流行业总体发展情况

一、物流行业的发展概况分析

(1) 物流行业的产业阶段分析

(2) 物流行业的盈利能力分析

(3) 物流行业的竞争状况分析

二、物流行业的运行状况分析

(1) 物流总额增幅及其构成情况

- (2) 物流总费用增幅及构成情况
- (3) 物流业增加值增幅及贡献情况
- (4) 物流固定资产投资及增长情况
- (5) 全国重点企业物流统计调查情况

三、“十二五”物流行业的发展预测

第三节 中国烟草物流行业发展分析

一、烟草物流工程市场规模分析

- (1) 烟草物流工程总体市场规模
- (2) 原材料物流工程的市场规模
- (3) 流通领域物流工程市场规模
- (4) 生产领域物流工程市场规模
- (5) 烟草物流信息系统市场规模

二、烟草物流系统的工程项目特点

- (1) 烟草物流工程不同规模构成
- (2) 新建商业物流配送中心的类别
- (3) 商业物流配送中心拣选系统特点

三、烟草商业企业物流发展状况分析

- (1) 烟草商业企业物流运行现状分析
- (2) 烟草商业企业物流运行存在问题
- (3) 烟草商业企业物流发展方向探析

四、烟草物流信息化的发展状况分析

- (1) 烟草物流信息化的发展现状分析
- (2) 烟草物流信息化的发展阶段分析
- (3) 烟草物流信息化存在的问题分析
- (4) 烟草物流信息化的发展规划分析

第四节 中国烟草物流区域市场分析

一、西安烟草物流网络体系构建分析

- (1) 西安烟草物流的发展现状分析
- (2) 烟草物流网络体系构建的必要性
- (3) 西安烟草物流网络体系构建思路
- (4) 西安烟草物流网络体系构建情况

二、石家庄烟草物流的配送状况分析

- (1) 石家庄烟草公司经营现状分析
- (2) 石家庄烟草物流配送现状分析
- (3) 石家庄烟草物流配送信息化现状
- (4) 石家庄烟草物流配送信息化问题
- (5) 石家庄烟草物流配送信息化设计

第四章 2013年全球物联网行业发展状况分析

第一节 国际物联网行业的发展状况分析

- 一、国际物联网行业发展历程分析
- 二、国际物联网行业发展现状分析
- 三、国际物联网行业应用情况分析
- 四、国际物联网市场发展趋势分析

第二节 国外主要国家物联网行业发展分析

- 一、美国物联网行业发展状况分析
- 二、欧盟物联网行业发展状况分析
- 三、日本物联网行业发展状况分析
- 四、韩国物联网行业发展状况分析
- 五、主要国家物联网发展经验借鉴

第五章 2012年中国烟草物流产业发展分析

第一节 中国物联网行业的发展状况分析

- 一、中国物联网行业发展概况分析
- 二、中国物联网行业发展特征分析
- 三、中国物联网行业发展规模分析
- 四、中国物联网行业发展形势分析
- 五、中国物联网行业应对策略分析
- 六、中国物联网行业发展趋势及预测

第二节 中国烟草物联网发展状况分析

- 一、中国烟草物联网的发展概况分析
 - (1) 中国烟草物联网发展现状分析
 - (2) 烟草物联网对烟草行业的作用
 - (3) 中国烟草物联网应用现状分析

(4) 中国烟草物联网技术瓶颈分析

二、中国烟草物联网的建设状况分析

(1) 中国烟草物联网建设总体框架

(2) 中国烟草物联网建设思路分析

三、物联网的烟草流通流程优化研究

(1) 烟草制品物流流程存在问题分析

(2) 基于物联网的烟草流通优化方案

第三节 中国烟草物联网市场规模预测

一、中国烟草物联网的发展前景展望

二、中国烟草物联网的市场规模预测

第六章 2012年中国烟草物流系统整合优化分析

第一节 烟草物流系统的整合目标

一、烟草物流系统的相关概述

二、烟草物流系统的整合目标

三、烟草物流系统的整合原则

第二节 烟草物流系统的整合内容

一、烟草物流网络的整合分析

二、烟草物流组织的整合分析

三、烟草物流信息的整合分析

四、整合内容的区别以及联系

第三节 烟草物流系统的整合类型

一、烟草工业物流系统整合分析

二、烟草商业物流系统整合分析

三、烟草工商业协同物流系统整合

四、烟草物流系统整合类型的比较

第四节 烟草物流系统整合效应分析

一、烟草物流系统整合度界定

二、烟草物流系统整合度分析

(1) 烟草物流网络整合度分析

(2) 烟草物流组织整合度分析

(3) 烟草物流信息整合度分析

三、烟草物流系统整合效应分析

第七章 2012年中国烟草物流市场竞争格局分析

第一节 中国烟草物流系统竞争格局分析

- 一、烟草物流系统集成项目市场规模
- 二、烟草物流系统的主要集成商分析
- 三、烟草物流系统项目竞争态势分析
- 四、烟草物流系统集成商综合实力评估
- 五、烟草物流系统集成商市场份额分析
- 六、烟草物流系统集成商竞争趋势分析

第二节 中国烟草物流信息化的竞争分析

- 一、烟草物流信息化的技术水平分析
- 二、烟草物流信息化的技术服务商分析
- 三、烟草物流信息化市场竞争态势分析
- 四、烟草物流信息化技术服务商实力评估
- 五、2012年烟草物流信息化市场前景预测

第三节 中国现代烟草大物流的整合分析

- 一、烟草物流体系面临的主要问题分析
- 二、推进烟草物流发展的主要措施分析
- 三、推进烟草物流发展的保障措施分析

第八章 2012年中国烟草物流行业主要企业分析

第一节 Dematic经营分析

- (1) Dematic公司简介
- (2) Dematic经营状况
- (3) Dematic产品动向
- (4) Dematic解决方案
- (5) Dematic成功案例
- (6) Dematic营销策略

第二节 湖南中烟工业有限责任公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析

- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业物流运作情况
- (5) 企业物流招标动向
- (6) 企业物流发展战略
- (7) 企业物流发展动向

第三节 上海海烟物流发展有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业物流设施设备
- (4) 企业物流网络分布
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业未来发展规划分析
- (7) 企业最新发展动向分析

第四节 深圳市今天国际物流技术股份有限公司（烟草物流技术装备）

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业服务网络分布
- (3) 烟草物流解决方案
- (4) 烟草物流成功案例
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业最新发展动向分析

第九章 2014-2018年中国烟草物流市场规模预测分析

第一节 烟草物流园区运营及竞争情况

- 一、烟草物流园区最新建设及运营动向
- 二、北京市烟草物流中心运营案例分析
- 三、长株潭国家烟草物流园竞争力分析

第二节 烟草物流行业市场规模预测分析

- 一、中国烟草行业的产销规模预测分析
- 二、中国烟草物流市场的影响因素分析
- 三、中国烟草物流行业的发展方向分析
- 四、中国烟草物流行业的市场规模预测

第三节 烟草物流系统建设市场规模预测

- 一、原材料供应物流工程市场规模需求预测
- 二、流通领域烟草物流系统项目市场规模预测
- 三、生产企业烟草物流系统项目市场规模预测
- 四、烟草物流工程市场需求发展预测与分析
- 五、烟草物流信息化市场需求与预测分析

图表目录：（部分）

图表：基于供应链的烟草物流结构分析图

图表：基于供应链的烟草物流业务流程流程图

图表：关于进一步加强低焦油卷烟研发工作有关要求的通知

图表：卷烟建设项目初步设计安全专篇编写提纲

图表：中国烟草总公司关于进一步加大卷烟包装警语标识力度的通知

图表：关于印发烟叶收购管理规范的通知

图表：2009-2013年美国GDP同比、环比折年率走势图（单位：%）

图表：2005-2012年美国消费者信心指数走势图

图表：2005-2012年美国初次申请失业金人数、持续领取失业金人数走势图（单位：人）

图表：2006-2012年欧洲PMI指数走势图（单位：%）

图表：2007-2012年欧元区消费者信心指数走势图

图表：2007-2012年欧元区CPI指数走势图（单位：%）

图表：2011年12月欧元区CPI分项指数走势图（单位：%）

图表：2009-2013年欧元区M3同比走势图（单位：%）

图表：2010-2012年中国国内生产总值同比增长速度（单位：%）

图表：2010-2012年中国规模以上工业增加值增速（单位：%）

图表：2004-2012年全国粮食产量及其增速（单位：万吨，%）

图表：2012年全国固定资产投资（不含农户）同比增速（单位：%）

图表：2012年中国社会消费品零售总额同比增速（单位：%）

图表：2008-2012年中国货物进出口总额（单位：亿美元）

图表：2010-2012年中国广义货币（M2）增长速度（单位：%）

图表：2010-2012年中国居民消费者价格指数同比增长情况（单位：%）

图表：2007-2012年中国非制造业商务活动指数走势图（单位：%）

图表：2014-2018年中国卷烟行业物流总量增长速度预测（单位：%）

图表：2010-2012年中国烟草制品业企业景气指数

图表：2010-2012年中国卷烟累计产量及增速（单位：亿支，%）

图表：2008-2012年中国卷烟累计销量（单位：亿支）

图表：2012年1-8月一至三类卷烟销量、销售收入前15名品牌集中度（单位：%）

图表：2012年前三季度全国1-3类烟商业销量排名

图表：2010-2012年36大中城市烟草零售价格指数走势

图表：2010-2012年中国纸烟出口量值及增速（单位：万条，万美元，%）

图表：2010-2012年中国纸烟出口量值及增速（单位：万条，万美元，%）

图表：2012年烟草企业拓展海外市场情况

图表：2010-2012年中国烟草制造业固定资产投资总额及同比增速（单位：亿元，%）

图表：2009-2012年烟草行业主营业务成本及同比增长（单位：亿元，%）

图表：2009-2012年烟草行业主营业务收入及同比增长（单位：亿元，%）

图表：物流行业的产业阶段

图表：物流行业竞争格局

图表：外资物流企业进入中国市场途径

图表：外资并购国内物流企业案例

图表：2005-2012年中国物流行业三大指标运行状况（单位：亿元）

图表：2005-2012年中国社会物流总额及增长情况（单位：亿元，%）

图表：2012年社会物流总额及增减变化情况（单位：万亿元，%）

图表：2005-2012年中国社会物流总费用（单位：亿元，%）

图表：2005-2012年中国物流业增加值统计（单位：亿元，%）

图表：2010-2012年物流业固定资产投资及增长变化情况（单位：亿元，%）

图表：重点调查企业行业分布情况（单位：%）

图表：重点调查企业登记注册类型分布情况（单位：%）

图表：重点调查企业物流成本增长情况（单位：%）

图表：重点调查企业物流成本构成情况（单位：%）

图表：2009-2010年重点调查企业物流费用率情况（单位：%）

图表：2005-2010年重点调查企业物流费用率情况（单位：%）

图表：重点调查企业物流外包情况（单位：%）

图表：2009-2010年重点调查企业平均仓储面积情况（单位：%）

图表：2009-2010年重点调查企业平均仓储面积情况（单位：%）

图表：重点调查物流企业收入规模分布情况（单位：%）

图表：重点调查物流企业主要经营指标增长情况（按物流企业类型分）（单位：%）

图表：重点调查物流企业主要经营指标增长情况（按登记注册类型分）（单位：%）

图表：重点调查物流企业收入利润率分布情况（单位：%）

图表：重点调查物流企业资产规模分布情况（单位：%）

图表：“十二五”期间中国第三产业增速预测（单位：十亿元，%）

图表：“十二五”期间中国物流行业细分领域增速预测（单位：%）

图表：烟草物流工程市场规模变化情况（单位：亿元）

图表：烟草物流系统市场规模增长速度（单位：%）

图表：烟草行业原材料物流工程项目市场规模（单位：亿元）

图表：烟草行业原材料物流工程市场规模增长速度（单位：%）

图表：烟草流通领域物流工程项目市场规模变化（单位：亿元）

图表：烟草流通领域物流工程项目市场规模增长速度（单位：%）

图表：烟草生产领域物流工程项目市场规模变化情况（单位：亿元）

图表：烟草生产领域物流工程项目市场规模增长速度（单位：%）

图表：烟草物流信息系统市场规模变化情况（单位：亿元）

图表：中国烟草物流系统市场规模增长速度（单位：%）

图表：中国物流工程项目金额的比例构成分析（单位：%）

图表：烟草商业物流配送中心的类别结构分析（单位：%）

图表：国内出现的缓存模式组合类型

图表：组合拣选系统的分类和特点

图表：西安烟草物流服务网络体系总体框架

图表：一级配、一级送模式

图表：一级配、二级送模式

图表：城区与农村送货区别（单位：户/km²，件/户）

图表：西安烟草物流配送网络总体布局

图表：西安烟草物流组织结构

图表：入库作业流程图

图表：出库作业流程图

图表：盘点作业流程图

图表：GIS系统架构图

图表：国际物联网行业发展历程

图表：物联网技术的应用领域

图表：国际物联网应用状况

图表：IBM的智能地球构想重点应用领域

图表：2014-2018年中国烟草物联网市场规模预测（单位：亿元）

图表：2014-2018年中国烟草物联网市场规模的增长速度预测（单位：%）

图表：烟草生产工艺流程

图表：烟草工业物流系统的基本流程结构

图表：烟草商业物流系统的基本流程结构

图表：烟草物流系统整合框架

图表：烟草物流网络整合结构

图表：烟草物流信息整合结构框架

图表：整合内容的区别与联系

图表：整合前的烟草工业物流系统

图表：整合后的烟草工业物流系统

图表：整合后的烟草工业物流组织示意图

图表：整合后的烟草工业物流信息分布与流向

图表：整合前的烟草商业物流系统

图表：整合后的烟草商业物流系统

图表：整合前的烟草工商物流系统

图表：整合后的烟草工商物流系统

图表:略……

更多图表见报告正文

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/wuliu1310/Y67504I5P0.html>