

# 2014-2020年中国食用菌市 场监测及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2014-2020年中国食用菌市场监测及投资前景研究报告》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/nongye1409/167198N3CU.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】2014-09-11

【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《2014-2020年中国食用菌市场监测及投资前景研究报告》共八章。首先介绍了中国食用菌行业市场发展环境、中国食用菌整体运行态势等，接着分析了中国食用菌行业市场运行的现状，然后介绍了中国食用菌市场竞争格局。随后，报告对中国食用菌做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国食用菌行业发展趋势与投资预测。您若想对食用菌产业有个系统的了解或者想投资食用菌行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

我国食用菌年产量占世界总产量的75%以上，其总产值在我国种植业中的排名仅次于粮、棉、油、菜、果，居第六位。我国食用菌的栽培种类有70~80种，形成商品的有50种，具有一定生产规模的有20种以上。

改革开放以来，我国食用菌产业发展迅速，根据中国食用菌协会“中国食用菌年鉴”统计数据显示，1978年中国食用菌产量还不足10万吨，产值不足1亿元；而到2012年，全国食用菌总产量达到2,827.99万吨，比2011年增长9.96%，总产值达到1,772.06亿元，比2011年增长14.83%。2001年至2012年，我国食用菌产量的年均复合增长率约为12.40%，产值的年均复合增长率约为17.01%。2001年至2012年我国食用菌总产量及增长率如下图所示：

2001-2012年我国食用菌产量及增长率

数据来源：根据中国食用菌协会

我国不仅是食用菌生产大国，也是食用菌消费大国，所生产的食用菌绝大部分用于国内消费。

从全球发达国家的经验来看，日本、韩国及欧美等发达国家的食用菌生产大都采用工厂化种植技术，日本的工厂化食用菌占有率达90%以上，台湾、韩国达95%以上。食用菌工厂化栽培模式已成为食用菌行业发展的趋势，也是食用菌产业发展从大到强的必经之路。

我国工厂化种植方式栽培食用菌起步较晚，近年来我国食用菌生产企业的数量迅速增长，但仍没有在食用菌行业中占据主要地位，我国食用菌产业仍以农户栽培为主。2006年至2012年全国食用菌工厂化产品年产量变化情况如下表所示：

资料来源：博思数据整理

上表数据表明，虽然近年来我国工厂化食用菌产量呈高速增长态势；但其占当年全国食用菌总产量的比重仍很低，2012年仅占5.37%。工厂化种植模式在我国正处在发展初期，还有很大的发展空间。预计未来10年内工厂化种植产量将占总产量的20%-30%，国际食用菌工厂化种植的重心已由欧美、日韩逐渐转移到我国。

食用菌行业的季节性特征

食用菌作为一种农作物，需要在特定的温度、湿度下才能正常地生长、发育。在传统农户栽培模式下，由于无法对食用菌栽培环境进行有效控制，受制于自然温度、湿度的季节性气候变化，无法做到周年化生产，一年只有几个月的大量上市时间，市场供应量季节性波动很大。

## 第1章：中国食用菌行业发展综述

### 1.1 食用菌行业定义及特点

#### 1.1.1 食用菌行业的定义

#### 1.1.2 食用菌行业特点

### 1.2 食用菌行业统计标准

#### 1.2.1 食用菌行业统计方法

#### 1.2.2 食用菌行业研究背景

## 第2章：国际食用菌行业发展经验借鉴

### 2.1 美国食用菌行业发展经验借鉴

### 2.2 英国食用菌行业发展经验借鉴

### 2.3 日本食用菌行业发展经验借鉴

### 2.4 韩国食用菌行业发展经验借鉴

## 第3章：中国食用菌行业市场发展现状分析

### 3.1 食用菌行业环境分析

#### 3.1.1 食用菌行业经济环境分析

#### 3.1.2 食用菌行业政治环境分析

#### 3.1.3 食用菌行业社会环境分析

#### 3.1.4 食用菌行业技术环境分析

### 3.2 食用菌行业发展概况

#### 3.2.1 食用菌行业市场规模分析

#### 3.2.2 食用菌行业竞争格局分析

#### 3.2.3 食用菌行业市场容量预测

### 3.3 食用菌行业供需状况分析

#### 3.3.1 食用菌行业供给状况分析

#### 3.3.2 食用菌行业需求状况分析

### 3.3.3 食用菌行业供需平衡分析

## 第4章：中国食用菌行业产业链上下游分析

### 4.1 食用菌行业产业链简介

#### 4.1.1 食用菌产业链上游行业分布

#### 4.1.2 食用菌产业链中游行业分布

#### 4.1.3 食用菌产业链下游行业分布

### 4.2 食用菌产业链上游行业分析

#### 4.2.1 食用菌产业上游发展现状

#### 4.2.2 食用菌产业上游竞争格局

### 4.3 食用菌产业链中游行业分析

#### 4.3.1 食用菌行业中游经营效益

#### 4.3.2 食用菌行业中游竞争格局

#### 4.3.3 食用菌行业中游发展趋势

### 4.4 食用菌产业链下游行业分析

#### 4.4.1 食用菌行业下游需求分析

#### 4.4.2 食用菌行业下游运营现状

#### 4.4.3 食用菌行业下游发展前景

## 第5章：中国食用菌行业市场竞争格局分析

### 5.1 食用菌行业竞争格局分析

#### 5.1.1 食用菌行业区域分布格局

#### 5.1.2 食用菌行业企业规模格局

#### 5.1.3 食用菌行业企业性质格局

### 5.2 食用菌行业竞争状况分析

#### 5.2.1 食用菌行业上游议价能力

#### 5.2.2 食用菌行业下游议价能力

#### 5.2.3 食用菌行业新进入者威胁

#### 5.2.4 食用菌行业替代产品威胁

#### 5.2.5 食用菌行业行业内部竞争

### 5.3 食用菌行业投资兼并重组整合分析

## 第6章：中国食用菌行业重点省市投资机会分析

### 6.1 食用菌行业区域投资环境分析

#### 6.1.1 行业区域结构总体特征

#### 6.1.2 行业区域集中度分析

#### 6.1.3 行业地方政策汇总分析

### 6.2 行业重点区域运营情况分析

#### 6.2.1 华北地区食用菌行业运营情况分析

##### （1）北京市食用菌行业运营情况分析

##### （2）天津市食用菌行业运营情况分析

##### （3）河北省食用菌行业运营情况分析

##### （4）山西省食用菌行业运营情况分析

##### （5）内蒙古食用菌行业运营情况分析

#### 6.2.2 华南地区食用菌行业运营情况分析

##### （1）广东省食用菌行业运营情况分析

##### （2）广西食用菌行业运营情况分析

##### （3）海南省食用菌行业运营情况分析

#### 6.2.3 华东地区食用菌行业运营情况分析

##### （1）上海市食用菌行业运营情况分析

##### （2）江苏省食用菌行业运营情况分析

##### （3）浙江省食用菌行业运营情况分析

##### （4）山东省食用菌行业运营情况分析

##### （5）福建省食用菌行业运营情况分析

##### （6）江西省食用菌行业运营情况分析

##### （7）安徽省食用菌行业运营情况分析

#### 6.2.4 华中地区食用菌行业运营情况分析

##### （1）湖南省食用菌行业运营情况分析

##### （2）湖北省食用菌行业运营情况分析

##### （3）河南省食用菌行业运营情况分析

#### 6.2.5 西北地区食用菌行业运营情况分析

##### （1）陕西省食用菌行业运营情况分析

##### （2）甘肃省食用菌行业运营情况分析

##### （3）宁夏食用菌行业运营情况分析

#### (4) 新疆食用菌行业运营情况分析

### 6.2.6 西南地区食用菌行业运营情况分析

#### (1) 重庆市食用菌行业运营情况分析

#### (2) 四川省食用菌行业运营情况分析

#### (3) 贵州省食用菌行业运营情况分析

#### (4) 云南省食用菌行业运营情况分析

### 6.2.7 东北地区食用菌行业运营情况分析

#### (1) 黑龙江省食用菌行业运营情况分析

#### (2) 吉林省食用菌行业运营情况分析

#### (3) 辽宁省食用菌行业运营情况分析

### 6.3 食用菌行业区域投资前景分析

#### 6.3.1 华北地区省市食用菌投资前景

#### 6.3.2 华南地区省市食用菌投资前景

#### 6.3.3 华东地区省市食用菌投资前景

#### 6.3.4 华中地区省市食用菌投资前景

#### 6.3.5 西北地区省市食用菌投资前景

#### 6.3.6 西南地区省市食用菌投资前景

#### 6.3.7 东北地区省市食用菌投资前景

## 第7章：中国食用菌行业标杆企业经营分析

### 7.1 食用菌行业企业总体发展概况

### 7.2 食用菌行业企业经营状况分析

#### 7.2.1 山东九发食用菌股份有限公司经营状况分析

##### (1) 公司简介

##### (2) 公司经营情况分析

##### (3) 公司竞争优势分析

##### (4) 公司主要经营业务分析

##### (5) 公司发展最新动态及未来发展分析

#### 7.2.2 上海丰科生物科技股份有限公司经营状况分析

##### (1) 公司简介

##### (2) 公司经营情况分析

##### (3) 公司竞争优势分析

(4) 公司主要经营业务分析

(5) 公司发展最新动态及未来发展分析

#### 7.2.3 黑龙江嘉峰绿色食品有限责任公司经营状况分析

(1) 公司简介

(2) 公司经营情况分析

(3) 公司竞争优势分析

(4) 公司主要经营业务分析

(5) 公司发展最新动态及未来发展分析

#### 7.2.4 承德润隆食品有限公司经营状况分析

(1) 公司简介

(2) 公司经营情况分析

(3) 公司竞争优势分析

(4) 公司主要经营业务分析

(5) 公司发展最新动态及未来发展分析

#### 7.2.5 川省中江县玉兴食用菌开发有限公司经营状况分析

(1) 公司简介

(2) 公司经营情况分析

(3) 公司竞争优势分析

(4) 公司主要经营业务分析

(5) 公司发展最新动态及未来发展分析

### 第8章：博思数据关于食用菌行业前景预测与投资战略规划

#### 8.1 食用菌行业投资特性分析

##### 8.1.1 食用菌行业进入壁垒分析

##### 8.1.2 食用菌行业投资风险分析

#### 8.2 食用菌行业投资战略规划

##### 8.2.1 食用菌行业投资机会分析

##### 8.2.2 食用菌企业战略布局建议

##### 8.2.3 食用菌行业投资重点建议

### 图表目录

#### 图表1：山东九发食用菌股份有限公司基本信息表



图表2：山东九发食用菌股份有限公司业务能力简况表

图表3：山东九发食用菌股份有限公司组织结构图

图表4：山东九发食用菌股份有限公司优劣势分析

图表5：上海丰科生物科技股份有限公司基本信息表

图表6：上海丰科生物科技股份有限公司业务能力简况表

图表7：上海丰科生物科技股份有限公司组织结构图

图表8：上海丰科生物科技股份有限公司优劣势分析

图表9：黑龙江嘉峰绿色食品有限责任公司基本信息表

图表10：黑龙江嘉峰绿色食品有限责任公司业务能力简况表

图表11：黑龙江嘉峰绿色食品有限责任公司组织结构图

图表12：黑龙江嘉峰绿色食品有限责任公司优劣势分析

图表13：承德润隆食品有限公司基本信息表

图表14：承德润隆食品有限公司业务能力简况表

图表15：承德润隆食品有限公司组织结构图

图表16：承德润隆食品有限公司优劣势分析

图表17：四川省中江县玉兴食用菌开发有限公司基本信息表

图表18：四川省中江县玉兴食用菌开发有限公司业务能力简况表

图表19：四川省中江县玉兴食用菌开发有限公司组织结构图

图表20：四川省中江县玉兴食用菌开发有限公司优劣势分析

图表21：2014-2020年中国食用菌行业市场规模预测图（单位：亿元）

更多图表&hellip;&hellip;

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/nongye1409/167198N3CU.html>