

# 2022-2028年中国大麦行业市场专项调查及投资前景分析报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国大麦行业市场专项调查及投资前景分析报告》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.chyxx.com/research/202202/996370.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

大麦是禾本科、大麦属一年生草本植物，是有稃大麦和裸大麦的总称。一般称有稃大麦为皮大麦，其特征是稃壳和籽粒粘连；裸大麦的稃壳和籽粒分离，称裸麦，青藏高原称青稞，长江流域称元麦，华北称米麦。2020年我国大麦种植面积为50.9万公顷，同比减少0.3%。

2014-2020年中国大麦种植情况

资料来源：国家统计局、智研咨询整理

智研咨询发布的《2022-2028年中国大麦行业市场专项调查及投资前景分析报告》共十六章。首先介绍了大麦行业市场发展环境、大麦整体运行态势等，接着分析了大麦行业市场运行的现状，然后介绍了大麦市场竞争格局。随后，报告对大麦做了重点企业经营状况分析，最后分析了大麦行业发展趋势与投资预测。您若想对大麦产业有个系统的了解或者想投资大麦行业，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 中国大麦产业发展政策及国家标准

#### 1 中国大麦产业发展规划

##### 1.1 中国啤酒大麦生产发展规划

##### 1.2 中国啤酒产业发展目标

##### 1.3 优势产区的大麦发展布局

### 第二章 大麦相关标准

#### 2.1 GB/T 11760-2010 裸大麦

#### 2.2 GB/T 7416-2010 啤酒大麦

#### 2.3 中国和其他国家大麦的品质比较

##### 2.3.1 主要大麦品质对比

##### 2.3.2 中国大麦品质较差的原因

### 第三章 世界及中国大麦生产

#### 3.1 世界大麦生产

##### 3.1.1 世界大麦面积变化

##### 3.1.2 世界大麦产量变化

##### 3.1.3 世界大麦单产变化

#### 3.2 中国大麦生产

### 3.2.1 中国大麦生产布局

### 3.2.2 中国大麦种植面积变化

### 3.2.3 中国大麦单产变化

### 3.2.4 中国大麦产量变化

## 第四章 中国主产省大麦生产特点

### 4.1 江苏省大麦生产特点

#### 4.1.1 江苏省大麦生产变化

#### 4.1.2 江苏省大麦的主要品种

#### 4.1.3 江苏省大麦的生产优势

#### 4.1.4 江苏省大麦生产预测

### 4.2 甘肃省大麦生产特点

#### 4.2.1 甘肃省大麦生产变化

#### 4.2.2 甘肃省大麦的主要品种

#### 4.2.3 甘肃省大麦的生产优势

#### 4.2.4 甘肃省大麦生产预测

### 4.3 内蒙古大麦生产特点

#### 4.3.1 内蒙古大麦生产变化

#### 4.3.2 内蒙古大麦的主要品种

#### 4.3.3 内蒙古大麦的生产优势

#### 4.3.4 内蒙古大麦的生产预测

### 4.4 新疆大麦生产特点

#### 4.4.1 新疆大麦生产变化

#### 4.4.2 新疆大麦的主要品种

#### 4.4.3 新疆大麦的生产优势

#### 4.4.4 新疆大麦生产预测

## 第五章 中国大麦贸易分析

### 5 中国大麦贸易

#### 5.1 中国大麦进口关税政策

#### 5.2 中国大麦的进口

##### 5.2.1 大麦进口量及进口价格

##### 5.2.2 大麦进口主要来源国

#### 5.3 进口大麦的国内流向

## 第六章 中国大麦芽的供给

### 6.1 国内企业麦芽生产

大麦的用途极为广泛，可用于生产各种类型的麦芽类食品，如啤酒、大麦仁、大麦粉、大

麦片等。我国又属于啤酒生产消费大国，对大麦需求极大。2020年全年国内大麦产量达到了203.6万吨，同比增长约1.2%。2020年中国大麦表观需求量为1011.5万吨，同比增长27.4%。

## 2014-2020中国大麦供需情况

资料来源：国家统计局、智研咨询整理

### 6.2 进口麦芽

#### 6.2.1 进口数量及进口价格

#### 6.2.2 主要进口来源国

#### 6.2.3 进口麦芽的流向

## 第七章 中国大麦芽的消费

### 7.1 中国啤酒生产

### 7.2 啤酒大麦需求

## 第八章 重点麦芽生产企业

### 8.1 永顺泰麦芽集团有限公司

#### 8.1.1 企业简介

#### 8.1.2 企业产能

#### 8.1.3 原料获得及产品销售

### 8.2 中国粮油控股有限公司

#### 8.2.1 企业简介

#### 8.2.2 企业产能

#### 8.2.3 原料获得及产品销售

### 8.3 北大荒龙垦麦芽有限公司

#### 8.3.1 企业简介

#### 8.3.2 企业产能

#### 8.3.3 原料获得及产品销售

### 8.4 青岛啤酒股份有限公司

#### 8.4.1 企业简介

#### 8.4.2 企业产能

#### 8.4.3 原料获得及销售情况分析

### 8.5 江苏省农垦麦芽有限公司

#### 8.5.1 企业简介

#### 8.5.2 原料获得及产品销售

### 8.6 江苏新金威麦芽集团有限公司

#### 8.6.1 企业简介

#### 8.6.2 企业产能

### 8.6.3 原料获得及销售情况分析

## 8.7 河北四海发展股份有限公司

### 8.7.1 企业简况

### 8.7.2 企业产能

### 8.7.3 原料获得及产品销售

## 8.8 甘肃莫高实业发展股份有限公司

### 8.8.1 企业简况

### 8.8.2 企业产能

### 8.8.3 原料获得及产品销售

## 8.9 北京燕京啤酒股份有限公司

### 8.9.1 企业简况

### 8.9.2 企业产能

### 8.9.3 原料获得及销售情况分析

## 8.10 兰州黄河企业股份有限公司

### 8.10.1 企业简况

### 8.10.2 企业产能

### 8.10.3 原料获得及产品销售

## 第九章 大麦的啤酒需求

### 9.1 分地区啤酒大麦的产销分析

### 9.2 啤酒消费在总消费的地位

## 第十章 大麦的饲用消费

### 10.1 大麦作为饲料的优势

#### 10.1.1 价格优势

#### 10.1.2 营养优势

### 10.2 饲用大麦消费量

## 第十一章 大麦的其他消费

### 11.1 大麦种用消费

### 11.2 大麦食用消费

## 第十二章 未来中国大麦供求平衡预测

### 12 中国大麦生产预测

#### 12.1 中国大麦种植面积变化预测

#### 12.2 中国大麦单产水平变化预测

#### 12.3 中国大麦产量变化预测

## 第十三章 大麦所属行业进口趋势预测

### 13.1 大麦所属行业进口国别变化趋势

## 13.2 大麦所属行业进口量变化预测

### 第十四章 未来中国大麦需求变化趋势预测

#### 14.1 啤酒大麦消费预测

#### 14.2 饲用大麦消费预测

#### 14.3 其他用途大麦消费预测

### 第十五章 中国大麦供求平衡表

### 第十六章 大麦市场价格分析及预测

## 16 大麦价格走势分析

### 16.1 啤酒大麦价格变化特点

### 16.2 后期大麦价格走势预测

#### 部分图表目录：

图1，甘肃省啤酒大麦优势区域发展规划示意图

图2，2021年大麦在世界主要谷物中的地位

图3，世界大麦生产面积及产量（2017-2021年）

图4，中国大麦在谷物生产中的地位地图，中国大麦生产布局

图5，中国大麦种植面积变化（2017-2021年）

图6，中国大麦单位面积产量变化（2017-2021年）

图7，中国大麦产量变化（2017-2021年）

图8，江苏大麦生产变化及在全国大麦生产中的地位（2017-2021年）

图9，甘肃大麦生产变化及在全国大麦生产中的地位（2017-2021年）

图10，内蒙古大麦生产变化（2017-2021年）

图11，新疆大麦生产变化及在全国大麦生产中的地位（2017-2021年）

图12，中国啤酒大麦来源及供应量（2017-2021年）

图13，中国大麦进口在粮食进口中的比例（2017-2021年）

图14，中国大麦进口量及进口价格（2017-2021年）

图15，中国大麦进口自澳大利亚比例变化（2017-2021年）

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202202/996370.html>