

2021-2027年中国大麦市场 分析与行业前景预测报告

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

《2021-2027年中国大麦市场分析与行业前景预测报告》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/liangyou/G35327LU45.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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

大麦（学名：Hordeum vulgare L.）是禾本科、大麦属一年生草本植物。秆粗壮，光滑无毛，直立，高可达100厘米。叶鞘松弛抱茎，多无毛或基部具柔毛；两侧有两披针形叶耳；叶舌膜质，叶片扁平。穗状花序，小穗稠密，小穗均无柄，颖线状披针形，外被短柔毛，内稃与外稃几等长。颖果熟时粘着于稃内，不脱出。 2019年1-10月中国大麦进口数量为528万吨，

同比下降19.6%；2019年1-10月中国大麦进口金额为1398137千美元，同比下降13.8%。2019年1-10月中国大麦进口数量及进口金额统计表

时间	大麦进口数量（万吨）	大麦进口数量同比增长（%）	大麦进口金额（千美元）	大麦进口金额同比增长（%）
2019年1月	114		161.8	321399
2019年1-2月	150	207.5	42.1	427888
2019年1-3月	193	0.6	553324	22.9
2019年1-4月	254	-16.4	723868	0.1
2019年1-5月	285	-25.1	809088	-11.6
2019年1-6月	308	-29.9	872592	-18.1
2019年1-7月	339	-32.2	951623	-22.1
2019年1-8月	375	-32.5	1042510	-23.7
2019年1-9月	460	-26.2	1238028	-19.4
2019年1-10月	528	-19.6	1398137	-13.8

数据来源：中国海关，智研数据研究中心整理 智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国大麦市场分析与行业前景预测报告》共七章。首先介绍了大麦行业发展环境、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（2014-2019）1.3 优势产区的大麦发展布局2 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 第二章 中国大麦生产分析3 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4 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 第三章 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 第四章 中国大麦芽供需及生产企业分析6 中国大麦芽的供给6.1 国内企业麦芽生产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7 中国大麦芽的消费7.1 中国啤酒生产7.2 啤酒大麦需求8 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 企业简介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 企业简介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 企业简介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 企业简介8.10.2 企业产能8.10.3 原料获得及产品销售 第五章 中国大麦需求分析9 大麦的啤酒需求9.1 分地区啤酒大麦的产销分析9.2 啤酒消费在总消费中的地位10 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11 大麦的其他消费11.1 大麦种用消费11.2 大麦食用消费 第六章 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13 大麦进口趋势预测2015-2019年1-10月中国大麦进口数量及增速趋势图数据来源：中国海关，智研数据研究中心整理2015-2019年1-10月中国大麦金额及增速趋势图数据来源：中国海关，智研数据研究中心整理13.1 大麦进口国别变化趋势13.2 大麦进口量变化预测14 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15 中国大麦供求平衡表 第七章 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 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2，2019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（1960~2015）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（1960~2015）图6，中国大麦单位面积产量变化（1960~2015）图7，中国大麦产量变化（1960~2015）图8，江苏大麦生产变化及在全国大麦生产中的地位（1995~2015）图9，甘肃大麦生产变化及在全国大麦生产中的地位（1995~2015）图10，内蒙古大麦生产变化（2005~2015）图11，新疆大麦生产变化及在全国大麦生产中的地位（1995~2015）图12，中国啤酒大麦来源及供应量（2001~2015）

图13， 中国大麦进口在粮食进口中的比例（2000~2015）图14， 中国大麦进口量及进口价格（2000~2015）图15， 中国大麦进口自澳大利亚比例变化（1996~2015）更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/liangyou/G35327LU45.html>