

2023-2029年中国奶牛养殖 产业发展现状与市场运营趋势报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国奶牛养殖产业发展现状与市场运营趋势报告》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.cction.com/report/202306/372417.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

目前，我国城市居民仍处在稳步增加动物性食品消费的“上升”阶段，特别是液态奶和乳制品，还将出现迅速增加的态势。一方面是需求的增长，一方面随着疫情的出现，以及近年来中国与美国、澳大利亚等西方国家贸易摩擦的反复，之前国内乳制品企业依赖进口奶源的境遇将会有所改变，国内奶牛养殖行业将迎来新的发展机遇。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国奶牛养殖产业发展现状与市场运营趋势报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第1章：中国奶牛养殖行业发展现状分析

1.1 中国奶牛养殖行业发展规模分析

1.1.1 中国奶牛存栏量

1.1.2 中国泌乳牛存栏量

1.1.3 中国奶牛养殖牧场数量

1.1.4 中国奶牛养殖产奶量

1.2 中国奶牛养殖行业发展特点分析

1.2.1 规模化养殖程度较低

1.2.2 政策导向行业发展绿色化

1.2.3 行业集约化、标准化发展趋势明显

1.2.4 乳企寻求产业链向上游养殖环节延伸

1.3 中国奶牛养殖行业发展制约因素分析

1.3.1 土地供应因素

1.3.2 环境保护因素

1.3.3 运营成本因素

第2章：中国奶牛养殖行业发展宏观环境分析

2.1 中国奶牛养殖行业政策环境分析

2.1.1 行业主管部门及职责

2.1.2 行业重点政策及解读

- (1) 行业规范性政策汇总及解读
- (2) 行业发展促进性政策汇总及解读
- (3) 各地区奶牛规模养殖补贴政策

2.1.3 相关行业重点政策及影响

2.2 中国奶牛养殖行业经济环境分析

2.2.1 国内宏观经济发展分析

2.2.2 畜牧业产值增长分析

2.2.3 居民收入支出分析

2.3 中国奶牛养殖行业社会环境分析

2.3.1 中国居民人均乳制品消费量持续增长

2.3.2 畜牧养殖业环境污染问题依然突出

2.3.3 我国土地供需矛盾突出

2.4 中国奶牛养殖行业技术环境分析

2.4.1 大数据技术发展及应用

2.4.2 RFID无线射频技术发展及应用

2.4.3 G技术发展及应用

2.4.4 人工智能技术发展及应用

2.5 中美贸易战对我国奶牛养殖行业影响分析

2.5.1 中美贸易战对奶牛养殖上游影响分析

2.5.2 中美贸易战对奶牛养殖下游影响分析

2.6 中国奶牛养殖行业宏观环境综合评述

2.7 疫情影响下我国奶牛养殖行业机遇及挑战

第3章：国际奶牛养殖行业发展经验借鉴

3.1 全球奶牛养殖行业发展现状

3.1.1 全球奶牛养殖行业发展特点分析

3.1.2 全球奶牛养殖行业发展规模分析

3.2 全球重点地区奶牛养殖行业现状及经验借鉴

3.2.1 新西兰奶牛养殖行业发展及经验借鉴

- (1) 新西兰奶牛养殖行业政策环境
- (2) 新西兰奶牛养殖行业规模

(3) 新西兰奶牛养殖行业主要模式

(4) 新西兰奶牛养殖行业经验借鉴

3.2.2 美国奶牛养殖行业发展及经验借鉴

(1) 美国奶牛养殖行业政策环境

(2) 美国奶牛养殖行业规模

(3) 美国奶牛养殖行业主要模式

(4) 美国奶牛养殖行业经验借鉴

3.2.3 澳大利亚奶牛养殖行业发展及经验借鉴

(1) 澳大利亚奶牛养殖行业政策环境

(2) 澳大利亚奶牛养殖行业规模

(3) 澳大利亚奶牛养殖行业主要模式

(4) 澳大利亚奶牛养殖行业经验借鉴

3.3 全球奶牛养殖行业发展趋势分析

第4章：中国奶牛养殖行业产业链分析

4.1 奶牛养殖行业产业链结构

4.2 奶牛养殖行业产业链上游市场分析

4.2.1 豆粕市场分析

4.2.2 苜蓿市场分析

4.2.3 智能养殖设备市场分析

4.3 奶牛养殖行业产业链下游市场分析

4.3.1 中国乳制品行业发展现状

4.3.2 中国乳制品行业细分产品市场分析

4.3.3 中国乳制品行业企业格局

4.3.4 中国乳制品行业趋势及前景分析

第5章：中国奶牛养殖行业养殖模式分析

5.1 国内奶牛养殖模式发展历程

5.2 “专业合作社”模式

5.2.1 模式简介

5.2.2 模式优劣势

5.2.3 模式发展现状

5.2.4 典型案例分析

5.3 “公司+养殖小区”模式

5.3.1 模式简介

5.3.2 模式优劣势

5.3.3 模式发展现状

5.3.4 典型案例分析

5.4 奶联社模式

5.4.1 模式简介

5.4.2 模式优劣势

5.4.3 模式发展现状

5.4.4 典型案例分析

5.5 集团化模式

5.5.1 模式简介

5.5.2 模式优劣势

5.5.3 模式发展现状

5.5.4 典型案例分析

5.6 中国奶牛养殖模式趋势分析

5.6.1 主要奶牛养殖模式对比

5.6.2 奶牛养殖模式发展趋势展望

第6章：中国奶牛养殖行业智慧牧场建设分析

6.1 智慧养殖主要内容

6.1.1 饲喂环节智慧化

6.1.2 挤奶环节智慧化

6.1.3 养殖管理环节智慧化

6.1.4 繁育环节智慧化

6.2 中国奶牛养殖行业智慧应用案例分析

6.2.1 山东华澳大地奶牛养殖场

6.2.2 双喜现代化生态奶牛场

6.3 中国奶牛养殖行业智慧化发展趋势展望

第7章：中国奶牛养殖行业重点企业分析

7.1 中国奶牛养殖行业企业格局分析

7.2 中国奶牛养殖行业重点企业分析

7.2.1 现代牧业

- (1) 企业基本信息
- (2) 企业经营状况分析
- (3) 企业主营业务情况
- (4) 企业奶牛养殖规模及牧场分布
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业最新动向分析

7.2.2 西部牧业

- (1) 企业基本信息
- (2) 企业经营状况分析
- (3) 企业主营业务情况
- (4) 企业奶牛养殖规模及牧场分布
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业最新动向分析

7.2.3 天润乳业

- (1) 企业基本信息
- (2) 企业经营状况分析
- (3) 企业主营业务情况
- (4) 企业奶牛养殖规模及牧场分布
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业最新动向分析

7.2.4 皇氏集团

- (1) 企业基本信息
- (2) 企业经营状况分析
- (3) 企业主营业务情况
- (4) 企业奶牛养殖规模及牧场分布
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业最新动向分析

7.2.5 庄园牧场

- (1) 企业基本信息

- (2) 企业经营状况分析
- (3) 企业主营业务情况
- (4) 企业奶牛养殖规模及牧场分布
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业最新动向分析

7.2.6 伊利集团

- (1) 企业基本信息
- (2) 企业经营状况分析
- (3) 企业主营业务情况
- (4) 企业奶牛养殖规模及牧场分布
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业最新动向分析

7.2.7 蒙牛集团

- (1) 企业基本信息
- (2) 企业经营状况分析
- (3) 企业主营业务情况
- (4) 企业奶牛养殖规模及牧场分布
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业最新动向分析

7.2.8 光明乳业

- (1) 企业基本信息
- (2) 企业经营状况分析
- (3) 企业主营业务情况
- (4) 企业奶牛养殖规模及牧场分布
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业最新动向分析

7.2.9 温氏集团

- (1) 企业基本信息
- (2) 企业经营状况分析
- (3) 企业主营业务情况
- (4) 企业奶牛养殖规模及牧场分布
- (5) 企业经营优劣势分析

(6) 企业最新动向分析

第8章：中国奶牛养殖行业发展趋势及前景分析

8.1 奶牛养殖行业发展趋势分析

8.1.1 行业发展规模化趋势

8.1.2 行业发展智慧化趋势

8.1.3 行业发展绿色化趋势

8.2 奶牛养殖行业规模化发展前景分析

8.2.1 奶牛养殖行业规模化发展的机遇

(1) 散户退出激励畜牧规模养殖

(2) 政策引导奶牛养殖行业规模化发展

(3) 乳企参与带来大量资本推动行业规模化发展

8.2.2 奶牛养殖行业规模化发展面临挑战

(1) 牧草供给不足

(2) 土地流转成本高

(3) 粪污处理投入大

8.2.3 奶牛养殖行业规模化发展前景预测

8.3 奶牛养殖行业投资特性分析

8.3.1 奶牛养殖行业的周期性

8.3.2 奶牛养殖行业进入壁垒

(1) 技术壁垒

(2) 饲养环境壁垒

(3) 资金壁垒

(4) 人才壁垒

8.3.3 奶牛养殖行业投资风险

(1) 疫情及自然灾害风险

(2) 市场风险

(3) 产业政策风险

(4) 国家税收政策风险

(5) 其它风险

8.4 奶牛养殖行业投资机会与建议

8.4.1 奶牛养殖行业投资扩张

8.4.2 奶牛养殖行业投资机会

8.4.3 奶牛养殖行业投资建议

(1) 行业内企业投资建议

(2) 乳制品企业投资建议

图表目录

图表1：2011-2021年中国奶牛存栏量

图表2：2011-2021年中国泌乳牛存栏量

图表3：截至2021年中国奶牛养殖场数量

图表4：截至2021年中国奶牛养殖标准化牧场建设数量

图表5：2011-2021年中国产奶量

图表6：中国奶牛养殖行业主管部门及职责

图表7：中国奶牛养殖行业规范性政策汇总及解读

图表8：中国奶牛养殖行业促进性政策汇总及解读

图表9：重点地区奶牛规模化养殖补贴政策及标准

图表10：2012-2021年中国消费价格指数

图表11：2012-2021年中国畜牧业产值规模及增速

图表12：2012-2021年中国居民人均可支配收入

图表13：2012-2021年中国居民食品饮料消费支出规模及占比

图表14：2012-2021年中国居民人均乳制品消费量

图表15：2012-2021年中国大数据产业发展规模

图表16：中国大数据产业应用结构

图表17：RFID技术在奶牛养殖产业中的应用

图表18：人工智能技术在奶牛养殖产业中的应用

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202306/372417.html>