

全球及中国低卡巧克力细分市场调研报告(2017-2027版)

报告简介

概述

2021年全球经济增长仍具众多不确定性，IMF预测全球2021年GDP增速为6%，2022年将降至4.4%。中国市场2021年政府工作报告中设定了GDP增长6%以上的目标，但市场普遍预期今年中国市场经济增速有望达到8%以上。IMF本次将中国市场今年的经济增速预期上调至8.4%。但是全球复苏是不完整和不平衡的，尽管2020年下半年复苏强于预期，但大多数国家的GDP仍将大大低于疫情前的水平。

中国市场已经领先于其它经济体回到了疫情之前的增长水平，在许多方面完成了复苏，但是增长缺乏平衡，个人消费仍显疲软，随着投资增长正常化，消费市场有望迎头赶上。这次疫情会持续多久我们不得而知，在发达经济体和新兴经济体中，获得疫苗的机会并不平衡，加上疫情可能进一步反复，造成全球复苏的不确定性加剧。

当前经济环境对低卡巧克力行业发展有着密切影响，根据统计，2020年全球低卡巧克力市场规模为XX亿元，其中中国市场规模为XX亿元，预计2021年将达到XX亿元。2021到2026年预计CAGR在XX%左右。2020年美国市场占全球低卡巧克力销量的份额为XX%，欧洲低卡巧克力销量占XX%。

本报告以生产端、消费端、进出口等为切入点，研究了全球及中国市场低卡巧克力市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场低卡巧克力未来发展的影响。我们从产品分类，例如200卡路里以下，120卡路里以下等，产品下游应用领域，例如超市和大卖场，独立零售商等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场低卡巧克力市场规模及同比增速的分析，判断低卡巧克力行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍，生产状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

全球低卡巧克力主要生产商：

Cadbury (Mondelēz International)

KitKat

Kinder

Mars Wrigley Confectionery

Ferrero Group

Meiji Co Ltd

Nestlé SA

Hershey Co

Lindt & Sprüngli AG

Ezaki Glico Co Ltd

Arcor

Pladis

区域市场分析，本报告根据全球经济发展情况将着重分析以下几个区域细分市场，包含各地区的产量、消费状况及未来发展趋势：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

针对产品特点，本报告将低卡巧克力细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

200卡路里以下

120卡路里以下

其他

低卡巧克力的细分应用领域如下所示，报告分析了2016-2027年间最大的下游应用市场消费变化趋势，前景预测及市场占比：

超市和大卖场

独立零售商

便利店

网上零售商

报告目录

1 行业综述

1.1 低卡巧克力概念界定及行业简介

- 1.2 低卡巧克力主要分类和各类型产品的主要生产商
- 1.3 低卡巧克力主要应用领域分布
- 2 全球低卡巧克力供需状况及预测
 - 2.1 全球低卡巧克力供需现状及预测(2017-2027年)
 - 2.1.1 全球市场低卡巧克力产能、产量、产能利用率(2017-2027年)
 - 2.1.3 全球市场各类型低卡巧克力产量及市场份额(2017-2027年)
 - 2.1.4 全球市场各类型低卡巧克力产值及市场份额(2017-2027年)
 - 2.2 中国市场低卡巧克力供需现状及预测(2017-2027年)
 - 2.2.1 中国市场低卡巧克力产能、产能利用率(2017-2027年)
 - 2.2.2 中国市场低卡巧克力销量及产销率(2017-2027年)
 - 2.2.3 中国市场各类型低卡巧克力产量及市场份额(2017-2027年)
 - 2.2.4 中国市场各类型低卡巧克力产值市场份额(2017-2027年)
- 3 全球及中国低卡巧克力市场集中度
 - 3.1 全球低卡巧克力主要生产商市场占比分析
 - 3.1.1 全球市场低卡巧克力主要生产商产量占比(2019-2021)
 - 3.1.2 全球市场低卡巧克力产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
 - 3.1.3 全球市场低卡巧克力主要生产商产值占比(2019-2021)
 - 3.1.4 全球市场低卡巧克力产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
 - 3.2 中国市场低卡巧克力主要生产商市场占比分析
 - 3.2.1 中国市场低卡巧克力主要生产商产量占比(2019-2021)
 - 3.2.2 中国低卡巧克力产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
 - 3.2.3 中国市场低卡巧克力主要生产商产值占比(2019-2021)
 - 3.2.4 中国低卡巧克力产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
 - 3.3 中国六大地区市场低卡巧克力销售状况分析
- 4 全球主要地区低卡巧克力行业发展趋势及预测

4.1 全球市场

4.1.1 全球各地区低卡巧克力产量占比(2017-2027年)

4.1.2 全球各地区低卡巧克力产值占比(2017-2027年)

4.2 中国市场低卡巧克力产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.2.1 中国市场低卡巧克力产量及增长率(2017-2027年)

4.2.2 中国市场低卡巧克力产值及增长率(2017-2027年)

4.3 美国市场低卡巧克力产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.3.1 美国市场低卡巧克力产量及增长率(2017-2027年)

4.3.2 美国市场低卡巧克力产值及增长率(2017-2027年)

4.4 欧洲市场低卡巧克力产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.4.1 欧洲市场低卡巧克力产量及增长率(2017-2027年)

4.4.2 欧洲市场低卡巧克力产值及增长率(2017-2027年)

4.5 日本市场低卡巧克力产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.5.1 日本市场低卡巧克力产量及增长率(2017-2027年)

4.5.2 日本市场低卡巧克力产值及增长率(2017-2027年)

4.6 东南亚市场低卡巧克力产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.6.1 东南亚市场低卡巧克力产量及增长率(2017-2027年)

4.6.2 东南亚市场低卡巧克力产值及增长率(2017-2027年)

4.7 印度市场低卡巧克力产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.7.1 印度市场低卡巧克力产量及增长率(2017-2027年)

4.7.2 印度市场低卡巧克力产值及增长率(2017-2027年)

5 全球低卡巧克力消费状况及需求预测

5.1 全球低卡巧克力消费量及各地区占比(2017-2027年)

5.2 中国市场低卡巧克力消费量及需求预测(2017-2027年)

- 5.3 美国市场低卡巧克力消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.4 欧洲市场低卡巧克力消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.5 日本市场低卡巧克力消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场低卡巧克力消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.7 印度市场低卡巧克力消费量及需求预测(2017-2027年)
- 6 低卡巧克力产业链分析
 - 6.1 低卡巧克力产业链分析
 - 6.2 低卡巧克力产业上游企业介绍
 - 6.2.1 上游主要国外企业
 - 6.2.2 上游主要中国企业
 - 6.3 全球低卡巧克力细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
 - 6.3.1 超市和大卖场
 - 6.3.2 独立零售商
 - 6.3.3
 - 6.4 中国市场低卡巧克力细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
 - 6.4.1 超市和大卖场
 - 6.4.2 独立零售商
 - 6.4.3
- 7 中国市场低卡巧克力进出口发展趋势及预测 (2017-2027年)
 - 7.1 中国低卡巧克力进口量及增长率(2017-2027年)
 - 7.2 中国低卡巧克力出口量及增长率(2017-2027年)
 - 7.3 中国市场低卡巧克力主要进口来源
 - 7.4 中国市场低卡巧克力主要出口国
- 8 低卡巧克力行业发展影响因素

8.1 驱动因素分析

8.1.1 国际贸易环境

8.1.2 十四五规划对低卡巧克力行业的影响

8.1.3 低卡巧克力技术发展趋势

8.2 疫情对低卡巧克力行业的影响

8.3 低卡巧克力行业潜在风险

9 低卡巧克力竞争企业分析

9.1 Cadbury (Mondelēz International)

9.1.1 Cadbury (Mondelēz International) 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 Cadbury (Mondelēz International) 产品介绍及特点

9.1.3 Cadbury (Mondelēz International) 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.1.4 Cadbury (Mondelēz International) 企业最新动态

9.2 KitKat

9.2.1 KitKat 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 KitKat 产品介绍及特点

9.2.3 KitKat 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.2.4 KitKat 企业最新动态

9.3 Kinder

9.3.1 Kinder 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 Kinder 产品介绍及特点

9.3.3 Kinder 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.3.4 Kinder 企业最新动态

9.4 Mars Wrigley Confectionery

9.4.1 Mars Wrigley Confectionery 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 Mars Wrigley Confectionery 产品介绍及特点

9.4.3 Mars Wrigley Confectionery 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.4.4 Mars Wrigley Confectionery 企业最新动态

9.5 Ferrero Group

9.5.1 Ferrero Group 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 Ferrero Group 产品介绍及特点

9.5.3 Ferrero Group 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.5.4 Ferrero Group 企业最新动态

9.6 Meiji Co Ltd

9.6.1 Meiji Co Ltd 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 Meiji Co Ltd 产品介绍及特点

9.6.3 Meiji Co Ltd 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.6.4 Meiji Co Ltd 企业最新动态

9.7 Nestlé SA

9.7.1 Nestlé SA 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 Nestlé SA 产品介绍及特点

9.7.3 Nestlé SA 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.7.4 Nestlé SA 企业最新动态

9.8 Hershey Co

9.8.1 Hershey Co 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 Hershey Co 产品介绍及特点

9.8.3 Hershey Co 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.8.4 Hershey Co 企业最新动态

9.9 Lindt & Sprüngli AG

- 9.9.1 Lindt & Sprüngli AG 企业概况，销售区域分布，核心优势
- 9.9.2 Lindt & Sprüngli AG 产品介绍及特点
- 9.9.3 Lindt & Sprüngli AG 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)
- 9.9.4 Lindt & Sprüngli AG 企业最新动态
- 9.10 Ezaki Glico Co Ltd
- 9.10.1 Ezaki Glico Co Ltd 企业概况，销售区域分布，核心优势
- 9.10.2 Ezaki Glico Co Ltd 产品介绍及特点
- 9.10.3 Ezaki Glico Co Ltd 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)
- 9.10.4 Ezaki Glico Co Ltd 企业最新动态
- 9.11 Arcor
- 9.12 Pladis
- 10 研究成果及结论
- 图表目录
- 图：低卡巧克力产品图片
- 图：主要应用领域
- 图：全球低卡巧克力主要应用领域分布
- 图：中国市场低卡巧克力主要应用领域分布
- 表：全球低卡巧克力产能、产量、产能利用率(2017-2027年)
- 图：全球低卡巧克力产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)
- 图：全球各类型低卡巧克力产量(2021-2027年)
- 图：全球各类型低卡巧克力产量占比(2021-2027年)
- 图：全球各类型低卡巧克力产值(2021-2027年)
- 图：全球各类型低卡巧克力产值占比(2021-2027年)
- 图：中国市场低卡巧克力产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

表：中国市场低卡巧克力产销概况及产销率(2017-2027年)

图：中国市场低卡巧克力产销状况及产销率 (2017-2027年)

图：中国市场各类型低卡巧克力产量(2017-2027年)

图：中国市场各类型低卡巧克力产量占比(2021-2027年)

图：中国市场各类型低卡巧克力产值(2017-2027年)

图：中国市场各类型低卡巧克力产值占比(2021-2027年)

表：全球低卡巧克力主要生产商产量(2019-2021)

表：全球低卡巧克力主要生产商产量占比(2019-2021)

图：全球低卡巧克力主要生产商产量占比(2019-2021)

表：全球低卡巧克力市场CR5

表：全球低卡巧克力主要生产商产值(2019-2021)

表：全球低卡巧克力主要生产商产值占比(2019-2021)

图：全球低卡巧克力主要生产商产值占比(2019-2021)

表：全球低卡巧克力市场CR5

表：中国市场低卡巧克力主要生产商产量(2019-2021)

表：中国市场低卡巧克力主要生产商产量占比(2019-2021)

图：中国市场低卡巧克力主要生产商产量占比(2019-2021)

表：中国低卡巧克力市场CR5

表：中国市场低卡巧克力主要生产商产值(2019-2021)

表：中国市场低卡巧克力主要生产商产值占比(2019-2021)

图：中国市场低卡巧克力主要生产商产值占比(2019-2021)

表：中国低卡巧克力市场CR5

表：中国6大地区低卡巧克力销量、销售额及市场占比 2021

表：全球主要地区低卡巧克力产量占比

图：全球主要地区低卡巧克力产量占比

表：全球主要地区低卡巧克力 产值占比

图：全球主要地区低卡巧克力产值占比

图：全球主要地区低卡巧克力产值占比

表：中国市场低卡巧克力产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场低卡巧克力产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场低卡巧克力产值及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场低卡巧克力产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国低卡巧克力产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国低卡巧克力产值及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场低卡巧克力产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲低卡巧克力产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲低卡巧克力产值及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场低卡巧克力产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本低卡巧克力产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本低卡巧克力产值及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场低卡巧克力产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚低卡巧克力产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚低卡巧克力产值及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场低卡巧克力产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度低卡巧克力产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度低卡巧克力产值及增长率 (2017-2027年)

表：全球主要地区低卡巧克力消费量占比

图：全球主要地区低卡巧克力消费量占比

表：中国市场低卡巧克力消费量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场低卡巧克力消费量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场低卡巧克力消费量及增长率 (2017-2027年)

图：美国低卡巧克力消费量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场低卡巧克力消费量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲低卡巧克力消费量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场低卡巧克力消费量及增长率 (2017-2027年)

图：日本低卡巧克力消费量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场低卡巧克力消费量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚低卡巧克力消费量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场低卡巧克力消费量及增长率 (2017-2027年)

图：低卡巧克力产业链

表：低卡巧克力产业链

表：全球低卡巧克力各应用领域消费量(2017-2021年)

图：全球低卡巧克力下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场低卡巧克力各应用领域消费量(2017-2021年)

图：中国市场低卡巧克力下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场低卡巧克力市场进口量及增长率(2017-2027年)

表：中国市场低卡巧克力市场出口量及增长率(2017-2027年)

表：基本信息

表：Cadbury (Mondelēz International) 低卡巧克力企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Cadbury (Mondelēz International) 低卡巧克力产品介绍及特点

表：Cadbury (Mondelēz International) 低卡巧克力产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：KitKat 低卡巧克力企业概况，销售区域分布，核心优势

表：KitKat 低卡巧克力产品介绍及特点

表：KitKat 低卡巧克力产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Kinder 低卡巧克力企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Kinder 低卡巧克力产品介绍及特点

表：Kinder 低卡巧克力产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Mars Wrigley Confectionery 低卡巧克力企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Mars Wrigley Confectionery 低卡巧克力产品介绍及特点

表：Mars Wrigley Confectionery 低卡巧克力产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Ferrero Group 低卡巧克力企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Ferrero Group 低卡巧克力产品介绍及特点

表：Ferrero Group 低卡巧克力产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Ferrero Group 低卡巧克力产量全球市场份额(2020年)

表：Meiji Co Ltd 低卡巧克力企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Meiji Co Ltd 低卡巧克力产品介绍及特点

表：Meiji Co Ltd 低卡巧克力产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Nestlé SA 低卡巧克力企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Nestlé SA 低卡巧克力产品介绍及特点

表：Nestlé SA 低卡巧克力产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Hershey Co 低卡巧克力企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Hershey Co 低卡巧克力产品介绍及特点

表：Hershey Co 低卡巧克力产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Lindt & Sprüngli AG 低卡巧克力企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Lindt & Sprüngli AG 低卡巧克力产品介绍及特点

表：Lindt & Sprüngli AG 低卡巧克力产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Ezaki Glico Co Ltd 低卡巧克力企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Ezaki Glico Co Ltd 低卡巧克力产品介绍及特点

表：Ezaki Glico Co Ltd 低卡巧克力产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Arcor 低卡巧克力企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Arcor 低卡巧克力产品介绍及特点

表：Arcor 低卡巧克力产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Pladis 低卡巧克力企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Pladis 低卡巧克力产品介绍及特点

表：Pladis 低卡巧克力产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220705/270495.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)