

2025-2030年中国卡式炉行业市场前景与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：卡式炉行业综述及数据来源说明

1.1 卡式炉行业界定

- 1.1.1 卡式炉的界定
 - 1、又称便携式丁烷气炉
 - 2、特征
- 1.1.2 卡式炉的分类
- 1.1.3 卡式炉所处行业
- 1.1.4 卡式炉行业监管
- 1.1.5 卡式炉标准化建设

1.2 卡式炉产业画像

- 1.2.1 卡式炉产业链结构梳理
- 1.2.2 卡式炉产业链生态全景图谱
- 1.2.3 卡式炉产业链区域热力图

1.3 本报告数据来源及统计标准说明

- 1.3.1 本报告研究范围界定
- 1.3.2 本报告权威数据来源
- 1.3.3 研究方法 & 统计标准

——现状篇——

第2章：全球及中国卡式炉行业发展现状

2.1 全球及中国卡式炉发展历程

2.2 全球卡式炉行业发展概况

2.3 中国卡式炉市场主体分析

- 2.3.1 卡式炉市场主体类型
- 2.3.2 卡式炉企业进场方式

2.4 中国卡式炉市场供给/生产

- 2.4.1 卡式炉生产企业（谁生产）
- 2.4.2 卡式炉业务模式（生产模式）
- 2.4.3 卡式炉生产能力（产能）
- 2.4.4 卡式炉生产情况（产量）

2.5 中国卡式炉对外贸易状况

- 2.5.1 卡式炉进出口适用海关HS编码
- 2.5.2 卡式炉进出口贸易总体情况
- 2.5.3 卡式炉进口贸易状况
- 2.5.4 卡式炉出口贸易状况
- 2.5.5 中企海外市场扩展情况

2.6 中国卡式炉市场需求/销售

- 2.6.1 卡式炉需求特征（谁需要）
- 2.6.2 卡式炉流通体系（销售渠道）
 - 1、卡式炉流通体系
 - 2、卡式炉流线上销售
 - 3、卡式炉流线下销售
- 2.6.3 卡式炉需求现状（销售量）
- 2.6.4 卡式炉供需平衡（库存、供需缺口）
- 2.6.5 卡式炉市场行情（价格水平）

2.7 卡式炉市场竞争格局分析

- 2.7.1 卡式炉市场竞争力分析
- 2.7.2 卡式炉市场竞争格局
- 2.7.3 卡式炉市场集中度
- 2.7.4 卡式炉波特五力模型分析

2.8 中国卡式炉市场规模体量

- 2.9 中国卡式炉发展痛点分析
- 第3章：卡式炉生产原料及设备供应现状
 - 3.1 卡式炉生产工艺概述
 - 3.1.1 卡式炉生产工艺流程
 - 3.1.2 卡式炉生产工艺设备
 - 3.1.3 卡式炉生产原料种类
 - 3.2 卡式炉成本结构分析
 - 3.3 卡式炉关键技术分析
 - 3.3.1 燃气点火技术
 - 3.3.2 燃气瓶安全防爆技术
 - 3.3.3 燃气燃烧控制技术
 - 3.3.4 炉火温度控制技术
 - 3.3.5 炉体防风技术
 - 3.3.6 熄火保护技术
 - 3.4 卡式炉生产原料供应
 - 3.4.1 卡式炉生产原料市场概况
 - 3.4.2 金属
 - 3.4.3 工程塑料
 - 3.4.4 丁烷气
 - 3.4.5 新材料应用
 - 3.5 卡式炉零部件的配置
 - 3.5.1 卡式炉组成结构示意图
 - 3.5.2 卡式炉零部件市场概况
 - 3.5.3 卡式炉气罐
 - 3.5.4 燃烧系统
 - 3.5.5 点火装置
 - 3.5.6 面板
 - 3.6 卡式炉生产工艺设备
 - 3.6.1 卡式炉生产工艺设备概况
 - 3.6.2 卡式炉工业自动化生产线
 - 3.6.3 卡式气填充设备
 - 3.7 卡式炉产品生产检测
 - 3.7.1 卡式炉产品安全问题
 - 3.7.2 卡式炉产品生产检测
 - 1、产品检验流程
 - 2、产品检测目标
 - 3、产品检测方法
 - 3.7.3 卡式炉智能检测技术应用
 - 3.8 卡式炉供应链面临的挑战
- 第4章：中国卡式炉细分产品市场分析
 - 4.1 卡式炉行业细分市场现状
 - 4.1.1 卡式炉细分品类及替代品
 - 4.1.2 卡式炉细分市场发展概况
 - 4.2 卡式炉细分市场：单眼&两眼卡式炉
 - 4.2.1 单眼卡式炉VS两眼卡式炉
 - 4.2.2 单眼&两眼卡式炉市场概况
 - 4.2.3 单眼&两眼卡式炉企业布局
 - 4.2.4 单眼&两眼卡式炉发展趋势
 - 4.3 卡式炉细分市场：单用&两用卡式炉
 - 4.3.1 单用卡式炉VS两用卡式炉
 - 4.3.2 单用&两用卡式炉市场概况
 - 4.3.3 单用&两用卡式炉企业布局
 - 4.3.4 单用&两用卡式炉发展趋势
 - 4.4 卡式炉细分市场：普通型&超薄型&迷你型卡式炉
 - 4.4.1 普通型卡式炉VS超薄型卡式炉VS迷你型卡式炉
 - 4.4.2 普通型&超薄型&迷你型卡式炉市场概况
 - 4.4.3 普通型&超薄型&迷你型卡式炉企业布局
 - 4.4.4 普通型&超薄型&迷你型卡式炉发展趋势
 - 4.5 卡式炉细分市场战略地位分析

第5章：中国卡式炉细分应用市场分析

5.1 卡式炉应用场景&领域分布

- 5.1.1 卡式炉应用场景范围
- 5.1.2 卡式炉应用市场结构

5.2 卡式炉细分应用：野外露营

- 5.2.1 野外露营领域卡式炉应用概述
- 5.2.2 野外露营领域卡式炉市场现状
- 5.2.3 野外露营领域卡式炉需求潜力

5.3 卡式炉细分应用：火锅业

- 5.3.1 火锅业领域卡式炉应用概述
- 5.3.2 火锅业领域卡式炉市场现状
- 5.3.3 火锅业领域卡式炉需求潜力

5.4 卡式炉细分应用：出租屋

- 5.4.1 出租屋领域卡式炉应用概述
- 5.4.2 出租屋领域卡式炉市场现状
- 5.4.3 出租屋领域卡式炉需求潜力

5.5 卡式炉细分应用：家用场景

- 5.5.1 家用场景领域卡式炉应用概述
- 5.5.2 家用场景领域卡式炉市场现状
- 5.5.3 家用场景领域卡式炉需求潜力

5.6 卡式炉细分应用：酒店民宿

- 5.6.1 酒店民宿领域卡式炉应用概述
- 5.6.2 酒店民宿领域卡式炉市场现状
- 5.6.3 酒店民宿领域卡式炉需求潜力

5.7 卡式炉细分应用市场战略地位分析

第6章：全球及中国卡式炉企业案例解析

6.1 全球及中国卡式炉企业梳理与对比

6.2 全球卡式炉企业案例分析（不分先后，可指定）

6.2.1 日本岩谷（Iwatani）

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、卡式炉业务布局
- 4、卡式炉在华布局

6.2.2 韩国脉鲜（MAXSUN）

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、卡式炉业务布局
- 4、卡式炉在华布局

6.2.3 日本千石（sengoku）

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、卡式炉业务布局
- 4、卡式炉在华布局

6.2.4 日本雪峰（SnowPeak）

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、卡式炉业务布局
- 4、卡式炉在华布局

6.3 中国卡式炉企业案例分析（不分先后，可指定）

6.3.1 浙江省永康市金宇有限公司

- 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
- 2、企业经营情况
- 3、企业资质能力
- 4、卡式炉研发&专利技术
- 5、卡式炉品类&产销情况
- 6、卡式炉渠道&主要应用

- 7、企业业务布局战略&优劣势
- 6.3.2 广州市红日燃具有限公司——红日Redsun
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、卡式炉研发&专利技术
 - 5、卡式炉品类&产销情况
 - 6、卡式炉渠道&主要应用
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 6.3.3 北京康尔健野旅游用品有限公司——KingCamp康尔
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、卡式炉研发&专利技术
 - 5、卡式炉品类&产销情况
 - 6、卡式炉渠道&主要应用
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 6.3.4 杭州欣火枫户外用品有限公司——火枫Fire-Maple
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、卡式炉研发&专利技术
 - 5、卡式炉品类&产销情况
 - 6、卡式炉渠道&主要应用
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 6.3.5 宁波开普乐户外科技有限公司——爱路客ALOCS
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、卡式炉研发&专利技术
 - 5、卡式炉品类&产销情况
 - 6、卡式炉渠道&主要应用
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 6.3.6 广东骆驼服饰有限公司——Camel骆驼
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、卡式炉研发&专利技术
 - 5、卡式炉品类&产销情况
 - 6、卡式炉渠道&主要应用
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 6.3.7 浙江牧高笛户外用品有限公司——MobiGarden牧高笛
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程

- (2) 基本信息
- (3) 经营范围及主营业务
- 2、企业经营情况
- 3、企业资质能力
- 4、卡式炉研发&专利技术
- 5、卡式炉品类&产销情况
- 6、卡式炉渠道&主要应用
- 7、企业业务布局战略&优劣势
- 6.3.8 宁波市挪客户外用品有限公司——挪客Naturehike
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、卡式炉研发&专利技术
 - 5、卡式炉品类&产销情况
 - 6、卡式炉渠道&主要应用
 - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 6.3.9 湖北博源科技电气股份有限公司——卡式气供应商
 - 1、企业基本信息
 - (1) 发展历程
 - (2) 基本信息
 - (3) 经营范围及主营业务
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业资质能力
 - 4、卡式炉研发&专利技术
 - 5、卡式炉品类&产销情况
 - 6、卡式炉渠道&主要应用
 - 7、企业业务布局战略&优劣势

——展望篇——

第7章：中国卡式炉行业政策环境洞察&发展潜力

7.1 卡式炉行业政策环境洞悉

- 7.1.1 国家层面发展政策汇总及解读
- 7.1.2 国家层面发展规划汇总及解读
- 7.1.3 国家重点规划/政策的影响分析
- 7.1.4 地方层面卡式炉政策热力图
- 7.1.5 地方层面卡式炉政策规划汇总
- 7.1.6 地方层面卡式炉发展目标解读

7.2 卡式炉行业PEST分析图

7.3 卡式炉行业SWOT分析

7.4 卡式炉行业发展潜力评估

第8章：中国卡式炉行业市场前景及发展趋势洞悉

8.1 卡式炉行业未来关键增长点

8.2 卡式炉行业发展前景预测（未来5年预测）

8.3 卡式炉行业发展趋势洞悉

- 8.3.1 整体发展趋势
- 8.3.2 监管规范趋势
- 8.3.3 技术创新趋势
- 8.3.4 细分市场趋势
- 8.3.5 市场竞争趋势
- 8.3.6 市场供需趋势

第9章：中国卡式炉行业投资战略规划策略及建议

9.1 卡式炉行业进入与退出壁垒

- 9.1.1 进入壁垒
- 9.1.2 退出壁垒

9.2 卡式炉行业投资风险预警

- 9.2.1 风险预警
- 9.2.2 风险应对

- 9.3 卡式炉行业投资机会分析
 - 9.3.1 卡式炉产业链薄弱环节投资机会
 - 9.3.2 卡式炉行业细分领域投资机会
 - 9.3.3 卡式炉行业区域市场投资机会
 - 9.3.4 卡式炉产业空白点投资机会
- 9.4 卡式炉行业投资价值评估
- 9.5 卡式炉行业投资策略建议
- 9.6 卡式炉行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1: 卡式炉的定义
- 图表2: 卡式炉的特征
- 图表3: 卡式炉专业术语
- 图表4: 卡式炉的分类
- 图表5: 本报告研究领域所处行业（一）
- 图表6: 本报告研究领域所处行业（二）
- 图表7: 卡式炉行业监管
- 图表8: 卡式炉标准化建设进程
- 图表9: 卡式炉国际标准汇总
- 图表10: 卡式炉中国标准汇总
- 图表11: 卡式炉产业链结构梳理
- 图表12: 卡式炉产业链生态全景图谱
- 图表13: 卡式炉产业链区域热力图
- 图表14: 本报告研究范围界定
- 图表15: 本报告权威数据来源
- 图表16: 本报告研究方法及统计标准
- 图表17: 全球及中国卡式炉发展历程
- 图表18: 全球卡式炉行业发展概况
- 图表19: 中国卡式炉市场主体类型
- 图表20: 中国卡式炉企业进场方式
- 图表21: 中国卡式炉市场供给/生产
- 图表22: 中国卡式炉生产型企业数量
- 图表23: 中国卡式炉生产型企业名单
- 图表24: 中国卡式炉业务模式（生产模式）
- 图表25: 中国卡式炉生产能力（产能）
- 图表26: 中国卡式炉生产情况（产量）
- 图表27: 中国卡式炉进出口适用海关HS编码
- 图表28: 中国卡式炉对外贸易状况
- 图表29: 中国卡式炉市场需求/销售
- 图表30: 中国卡式炉需求特征（谁需要）
- 图表31: 中国卡式炉流通体系（销售渠道）
- 图表32: 中国卡式炉需求现状（销售量）
- 图表33: 中国卡式炉供需平衡（库存、供需缺口）
- 图表34: 中国卡式炉市场行情走势
- 图表35: 中国卡式炉市场竞争力分析
- 图表36: 中国卡式炉市场竞争格局
- 图表37: 中国卡式炉市场集中度
- 图表38: 中国卡式炉波特五力模型分析
- 图表39: 中国卡式炉市场规模体量
- 图表40: 中国卡式炉行业发展痛点分析
- 图表41: 卡式炉生产原料及工艺设备供应现状
- 图表42: 卡式炉生产工艺流程
- 图表43: 卡式炉生产工艺设备
- 图表44: 卡式炉生产原料种类
- 图表45: 卡式炉成本结构图

- 图表46: 卡式炉产业价值链分析图
- 图表47: 成本控制方法及方案
- 图表48: 卡式炉产品设计开发
- 图表49: 卡式炉生产原料市场概况
- 图表50: 卡式炉组成结构示意图
- 图表51: 卡式炉零部件市场概况
- 图表52: 卡式炉生产工艺设备概况
- 图表53: 卡式炉生产设备面临的挑战
- 图表54: 卡式炉产品生产检测
- 图表55: 卡式炉产品检验流程
- 图表56: 卡式炉产品检测目标及方法应用
- 图表57: 卡式炉供应链面临的挑战
- 图表58: 卡式炉细分产品汇总
- 图表59: 卡式炉替代产品汇总
- 图表60: 卡式炉细分市场发展概况
- 图表61: 卡式炉细分市场结构分析
- 图表62: 单眼卡式炉VS两眼卡式炉
- 图表63: 单眼&两眼卡式炉市场概况
- 图表64: 单眼&两眼卡式炉企业布局
- 图表65: 单眼&两眼卡式炉发展趋势
- 图表66: 单用卡式炉VS两用卡式炉
- 图表67: 单用&两用卡式炉市场概况
- 图表68: 单用&两用卡式炉企业布局
- 图表69: 单用&两用卡式炉发展趋势
- 图表70: 普通型&超薄型&迷你型卡式炉概述
- 图表71: 普通型&超薄型&迷你型卡式炉市场概况
- 图表72: 普通型&超薄型&迷你型卡式炉企业布局
- 图表73: 普通型&超薄型&迷你型卡式炉发展趋势
- 图表74: 卡式炉细分市场战略地位分析
- 图表75: 卡式炉应用场景范围
- 图表76: 卡式炉应用市场结构
- 图表77: 野外露营领域卡式炉应用概述
- 图表78: 野外露营领域卡式炉市场现状
- 图表79: 野外露营领域卡式炉需求潜力
- 图表80: 火锅业领域卡式炉应用概述
- 图表81: 火锅业领域卡式炉市场现状
- 图表82: 火锅业领域卡式炉需求潜力
- 图表83: 出租屋领域卡式炉应用概述
- 图表84: 出租屋领域卡式炉市场现状
- 图表85: 出租屋领域卡式炉需求潜力
- 图表86: 家用场景领域卡式炉应用概述
- 图表87: 家用场景领域卡式炉市场现状
- 图表88: 家用场景领域卡式炉需求潜力
- 图表89: 卡式炉细分应用波士顿矩阵分析
- 图表90: 全球及中国卡式炉企业案例解析
- 图表91: 全球及中国卡式炉企业梳理与对比
- 图表92: 全球卡式炉企业案例分析说明
- 图表93: 日本岩谷 (Iwatani) 基本情况
- 图表94: 日本岩谷 (Iwatani) 经营情况
- 图表95: 日本岩谷 (Iwatani) 卡式炉业务布局
- 图表96: 日本岩谷 (Iwatani) 卡式炉在华布局
- 图表97: 韩国脉鲜 (MAXSUN) 基本情况
- 图表98: 韩国脉鲜 (MAXSUN) 经营情况
- 图表99: 韩国脉鲜 (MAXSUN) 卡式炉业务布局
- 图表100: 韩国脉鲜 (MAXSUN) 卡式炉在华布局
- 图表101: 日本千石 (sengoku) 基本情况
- 图表102: 日本千石 (sengoku) 经营情况
- 图表103: 日本千石 (sengoku) 卡式炉业务布局
- 图表104: 日本千石 (sengoku) 卡式炉在华布局

图表105: 日本雪峰 (SnowPeak) 基本情况
图表106: 日本雪峰 (SnowPeak) 经营情况
图表107: 日本雪峰 (SnowPeak) 卡式炉业务布局
图表108: 日本雪峰 (SnowPeak) 卡式炉在华布局
图表109: 中国卡式炉企业案例分析说明
图表110: 浙江省永康市金宇有限公司发展历程
图表111: 浙江省永康市金宇有限公司基本信息表
图表112: 浙江省永康市金宇有限公司经营范围及主营业务
图表113: 浙江省永康市金宇有限公司经营情况
图表114: 浙江省永康市金宇有限公司经营资质和能力资质
图表115: 浙江省永康市金宇有限公司卡式炉研发&专利技术
图表116: 浙江省永康市金宇有限公司卡式炉品类&产销情况
图表117: 浙江省永康市金宇有限公司卡式炉渠道&主要应用
图表118: 浙江省永康市金宇有限公司业务布局战略&优劣势
图表119: 广州市红日燃具有限公司发展历程
图表120: 广州市红日燃具有限公司基本信息表
略.....完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!