

2025-2030年中国商用厨具行业发展前景与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：商用厨具行业综述及数据来源说明

1.1 商用厨具行业界定

- 1.1.1 商用厨具的定义
- 1.1.2 商用厨具的分类
- 1.1.3 商用厨具所处行业
- 1.1.4 商用厨具行业监管
 - 1、监管体系
 - 2、监管机构

1.2 商用厨具产业画像

- 1.2.1 商用厨具产业链结构梳理
- 1.2.2 商用厨具产业链生态图谱
- 1.2.3 商用厨具产业链区域热力图

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说明
- 1.3.2 本报告权威数据来源
- 1.3.3 本报告研究方法及统计标准

——现状篇——

第2章：中国商用厨具行业发展现状分析

2.1 中国商用厨具行业发展历程

2.2 中国商用厨具行业市场主体

- 2.2.1 商用厨具市场主体类型
- 2.2.2 商用厨具企业进场方式
- 2.2.3 商用厨具新注册企业
- 2.2.4 商用厨具在业/存续企业

2.3 中国商用厨具行业市场供给/生产

- 2.3.1 生产组织模式
- 2.3.2 生产能力
- 2.4.3 生产情况

2.4 中国商用厨具行业对外贸易状况

- 2.4.1 商用厨具进出口统计适用中国海关HS编码
- 2.4.2 商用厨具进出口贸易总体情况
- 2.4.3 商用厨具进口贸易状况
 - 1、商用厨具进口贸易规模
 - 2、商用厨具进口产品结构
- 2.4.4 商用厨具出口贸易状况
 - 1、商用厨具出口贸易规模
 - 2、商用厨具出口产品结构
- 2.4.5 商用厨具行业对外贸易影响因素
- 2.4.6 商用厨具行业对外贸易发展趋势

2.5 中国商用厨具行业市场需求/销售

- 2.5.1 销售模式
 - 1、直销、经销与代销
 - 2、境外代销的可行性
- 2.5.2 需求现状
 - 1、销量
 - 2、毛利率
- 2.5.3 供需平衡

2.6 中国商用厨具行业市场规模体量

2.7 中国商用厨具行业发展痛点及挑战

第3章：中国商用厨具行业技术研发及资本动向

3.1 中国商用厨具行业标准汇总

- 3.1.1 商用厨具行业标准建设进程
- 3.1.2 商用厨具行业中国标准汇总
 - 1、中国商用厨具行业现行国家标准汇总
 - 2、中国商用厨具行业现行行业标准汇总
 - 3、中国商用厨具行业现行地方标准汇总
 - 4、中国商用厨具行业现行团体标准汇总

3.2 中国商用厨具研发投入&产出

- 3.2.1 中国商用厨具研发投入情况
 - 1、研发支出规模
 - 2、研发支出占比
- 3.2.2 中国商用厨具科研产出-专利
 - 1、专利数量
 - 2、热门技术
 - 3、主要机构
- 3.2.3 中国商用厨具技术创新动态

3.3 中国商用厨具技术布局动态

- 3.3.1 中国商用厨具行业技术图解
- 3.3.2 新兴技术融合发展

3.4 中国商用厨具行业投融资动态及热门赛道

- 3.4.1 商用厨具行业融资动态
 - 1、资金来源
 - 2、融资事件
 - 3、融资规模
 - 4、融资轮次
- 3.4.2 商用厨具行业兼并重组动态
 - 1、兼并重组阶段、方式及动因
 - 2、兼并重组事件
 - 3、兼并重组趋势

第4章：中国商用厨具行业竞争格局及竞争态势

- 4.1 商用厨具竞争者入场及布局态势
- 4.2 中国商用厨具行业企业竞争格局
- 4.3 中国商用厨具行业市场集中度
- 4.4 商用厨具海外企业在华市场竞争
- 4.5 中国商用厨具企业国际市场竞争参与状况
 - 4.5.1 中国商用厨具企业国际化经营动因
 - 4.5.2 中国商用厨具企业国际市场进入模式
 - 4.5.3 中国商用厨具企业国际市场竞争能力评价

第5章：价值链成本管控及供应链发展

- 5.1 商用厨具行业成本结构
- 5.2 商用厨具产业价值链分析图
- 5.3 商用厨具行业价值链分析
- 5.4 供应链安全之商用厨具关键原材料安全
 - 5.4.1 商用厨具原材料概述
 - 5.4.2 不锈钢
 - 1、产量情况
 - 2、竞争格局
 - 3、价格走势
 - 5.4.3 铝合金
 - 1、产量情况
 - 2、竞争格局
 - 3、价格走势
 - 5.4.4 塑料材料
 - 1、产量情况
 - 2、竞争格局
- 5.5 供应链安全之商用厨具电器元件安全
 - 5.5.1 商用厨具零部件概述
 - 5.5.2 压缩机
 - 5.5.3 冷凝器和蒸发器

- 5.5.4 温控器
 - 5.6 供应链安全之商用厨具生产设备安全
 - 5.6.1 商用厨具生产工艺流程
 - 1、商用制冷设备生产工艺流程
 - 2、商用自助餐设备生产工艺流程
 - 3、商用西厨设备生产工艺流程
 - 5.6.2 商用厨具生产设备概况
 - 1、生产设备概述
 - 2、数控机床
 - 3、液压机
 - 4、压铸机
 - 5.6.3 商用厨具检测设备概况
 - 1、检测设备概况
 - 2、市场规模
 - 3、竞争格局
 - 5.7 配套产业布局对商用厨具行业的影响总结
- 第6章：中国商用厨具行业细分产品市场分析**
- 6.1 商用厨具行业细分市场结构
 - 6.2 商用厨具细分市场：商用食品机械类
 - 6.2.1 商用食品机械类概述
 - 6.2.2 商用食品机械类市场概况
 - 6.2.3 商用食品机械类企业布局
 - 6.2.4 商用食品机械类发展趋势
 - 6.3 商用厨具细分市场：商用烹饪类
 - 6.3.1 商用厨具类概述
 - 6.3.2 商用烹饪类市场概况
 - 6.3.3 商用烹饪类企业布局
 - 6.3.4 商用烹饪类设备发展趋势
 - 6.4 商用厨具细分市场：商用制冷保鲜类
 - 6.4.1 商用制冷保鲜类概述
 - 6.4.2 商用制冷保鲜类市场概况
 - 6.4.3 商用制冷保鲜类企业布局
 - 6.4.4 商用制冷保鲜类设备发展趋势
 - 6.5 中国商用厨具行业细分市场战略地位分析
- 第7章：中国商用厨具行业细分应用市场分析**
- 7.1 商用厨具应用场景分布
 - 7.2 商用厨具细分应用：酒店领域
 - 7.2.1 酒店行业市场概况
 - 7.2.2 酒店业商用厨具市场现状
 - 1、酒店业商用厨具需求概况
 - 2、酒店业商用厨具需求现状
 - 7.2.3 酒店类领域商用厨具需求潜力
 - 7.3 商用厨具细分应用：餐饮业领域
 - 7.3.1 餐饮业市场概况
 - 7.3.2 餐饮业商用厨具市场现状
 - 1、餐饮业市场商用厨具需求概述
 - 2、餐饮业市场商用厨具需求现状
 - 7.3.3 餐饮业领域商用厨具需求潜力
 - 7.4 商用厨具细分应用：预制菜
 - 7.4.1 预制菜行业概况
 - 7.4.2 预制菜领域商用厨具市场现状
 - 1、预制菜领域商用厨具需求概况
 - 2、预制菜领域商用厨具需求现状
 - 7.4.3 预制菜领域商用厨具需求潜力
 - 7.5 中国商用厨具行业细分应用市场战略地位分析
- 第8章：中国商用厨具产业区域格局发展解读**
- 8.1 中国商用厨具产业资源区域分布
 - 8.1.1 不锈钢资源区域分布
 - 1、产业分布

- 2、区域产能
 - 8.1.2 氧化铝资源区域分布
 - 8.1.3 塑料制品资源区域分布
 - 8.2 中国商用厨具企业数量区域分布**
 - 8.3 中国商用厨具产业集群发展现状**
 - 8.3.1 山东博兴——中国厨都
 - 1、发展现状
 - 2、主要企业
 - 3、集群建设
 - 8.3.2 广东顺德——中国燃气具之都
 - 1、发展现状
 - 2、主要企业
 - 3、集群建设
 - 8.3.3 广东新兴——中国不锈钢餐厨具之乡
 - 1、发展现状
 - 2、主要企业
 - 3、集群建设
 - 8.3.4 浙江嵊州——中国厨具之都
 - 1、发展现状
 - 2、主要企业
 - 3、集群建设
 - 8.4 中国商用厨具产业园区建设状况**
 - 8.5 中国商用厨具产业重点区域市场分析**
 - 8.5.1 重点区域商用厨具发展：广东省
 - 1、商用厨具行业发展环境
 - 2、商用厨具行业发展现状
 - 3、商用厨具行业发展趋势
 - 8.5.2 重点区域商用厨具发展：浙江省
 - 1、商用厨具行业发展环境
 - 2、商用厨具行业发展现状
 - 3、商用厨具行业发展趋势
 - 8.5.3 重点区域商用厨具发展：山东省
 - 1、商用厨具行业发展环境
 - 2、商用厨具行业发展现状
 - 3、商用厨具行业发展趋势
 - 8.6 中国商用厨具行业重点区域竞争力评价**
- 第9章：中国商用厨具企业案例解析**
- 9.1 中国商用厨具企业梳理与对比**
 - 9.2 中国商用厨具企业案例分析**
 - 9.2.1 山东金佰特商用厨具有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业商用厨具研发&产品详情
 - 4、企业商用厨具销售&渠道布局
 - 5、企业商用厨具应用&解决方案
 - 6、企业业务布局优劣势
 - 9.2.2 滨州市美厨厨业有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业商用厨具研发&产品详情
 - 4、企业商用厨具销售&渠道布局
 - 5、企业商用厨具应用&解决方案
 - 6、企业业务布局优劣势
 - 9.2.3 安徽铂悦厨业科技股份有限公司
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业商用厨具研发&产品详情
 - 4、企业商用厨具应用&解决方案
 - 5、企业业务布局优劣势

9.2.4 银都餐饮设备股份有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业商用厨具研发&产品详情
- 4、企业商用厨具销售&渠道布局
- 5、企业商用厨具应用&解决方案
- 6、企业业务布局优劣势

9.2.5 安徽华菱西厨装备股份有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业商用厨具研发&产品详情
- 4、企业商用厨具销售&渠道布局
- 5、企业商用厨具应用&解决方案
- 6、企业业务布局优劣势

9.2.6 山东汇泉厨业有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业商用厨具研发&产品详情
- 4、企业商用厨具销售&渠道布局
- 5、企业商用厨具应用&解决方案
- 6、企业业务布局优劣势

9.2.7 山东省鲁宝厨业有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业商用厨具研发&产品详情
- 4、企业商用厨具销售&渠道布局
- 5、企业商用厨具应用&解决方案
- 6、企业业务布局优劣势

9.2.8 上的智能厨业（广东）有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业商用厨具研发&产品详情
- 4、企业商用厨具应用&解决方案
- 5、企业业务布局优劣势

9.2.9 北京东邦御厨科技股份有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业商用厨具研发&产品详情
- 4、企业商用厨具应用&解决方案
- 5、企业业务布局优劣势

9.2.10 湖北巨鹏厨房设备股份有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业商用厨具研发&产品详情
- 4、企业商用厨具销售&渠道布局
- 5、企业商用厨具应用&解决方案
- 6、企业业务布局优劣势

——展望篇——

第10章：中国商用厨具行业政策环境洞察&发展潜力

10.1 中国商用厨具行业政策/规划汇总及解读

- 10.1.1 国家层面政策/规划汇总及解读
- 10.1.2 地方层面政策/规划汇总及解读
- 10.1.3 国家重点规划/政策对商用厨具行业发展的影响
 - 1、国家“十四五”规划对商用厨具行业发展的影响
 - 2、“碳达峰、碳中和”战略对商用厨具行业发展的影响
- 10.1.4 政策环境对商用厨具行业发展的影响总结

10.2 中国商用厨具行业SWOT分析

10.3 中国商用厨具行业发展潜力评估

第11章：中国商用厨具行业市场前景及发展趋势洞悉

- 11.1 中国商用厨具行业未来关键增长点
- 11.2 中国商用厨具行业发展前景预测
- 11.3 中国商用厨具行业发展趋势洞悉
- 第12章：中国商用厨具行业投资战略规划策略及建议
 - 12.1 中国商用厨具行业进入与退出壁垒
 - 12.1.1 进入壁垒
 - 12.1.2 退出壁垒
 - 12.2 中国商用厨具行业投资风险预警
 - 12.2.1 风险预警
 - 12.2.2 风险应对
 - 12.3 中国商用厨具行业投资机会分析
 - 12.3.1 产业链薄弱环节投资机会
 - 12.3.2 细分领域投资机会
 - 12.3.3 产业空白点投资机会
 - 12.4 中国商用厨具行业投资价值评估
 - 12.5 中国商用厨具行业投资策略建议
 - 12.6 中国商用厨具行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1：商用厨具
- 图表2：商用厨具行业分类
- 图表3：本报告研究领域所处行业
- 图表4：中国商用厨具行业监管体系构成
- 图表5：中国商用厨具行业主管部门
- 图表6：中国商用厨具行业监管机构及其职能
- 图表7：商用厨具产业链结构梳理
- 图表8：商用厨具产业链生态图谱
- 图表9：商用厨具产业链区域热力图
- 图表10：本报告研究范围界定
- 图表11：本报告权威数据资料来源汇总
- 图表12：本报告的主要研究方法及统计标准说明
- 图表13：中国商用厨具行业发展历程
- 图表14：中国商用厨具行业市场主体类型
- 图表15：中国商用厨具行业企业入场方式
- 图表16：2001-2024年中国商用厨具行业历年新增企业数量（单位：家）
- 图表17：截至2024年中国商用厨具行业注册企业注册资本分布（单位：%）
- 图表18：中国商用厨具行业生产组织模式
- 图表19：中国商用厨具行业代表性企业生产能力情况及评价
- 图表20：2020-2024年商用厨具行业代表性企业生产量（单位：台，万台，%）
- 图表21：中国商用厨具行业进出口商品名称及HS编码
- 图表22：2019-2024年中国商用厨具行业进出口贸易概况（单位：亿美元）
- 图表23：2019-2024年中国商用厨具行业进口贸易规模（单位：亿美元，%）
- 图表24：2024年中国商用厨具行业按产品类别进口金额及增速（单位：亿美元，%）
- 图表25：2019-2024年中国商用厨具行业出口贸易规模（单位：亿美元，%）
- 图表26：2024年中国商用厨具行业按产品类别出口金额及增速（单位：亿美元，%）
- 图表27：中国商用厨具行业进出口贸易影响因素分析
- 图表28：中国商用厨具制造行业进出口贸易发展趋势预判
- 图表29：2015-2024年中国商用厨具行业五金外贸价格指数
- 图表30：中国商用厨具行业销售模式
- 图表31：商用厨具行业境外代理销售情况
- 图表32：商用厨具行业境外直销与代理销售对比分析
- 图表33：2020-2024年商用厨具行业代表性企业销售量（单位：台，万台，%）
- 图表34：2020-2024年中国商用厨具行业销售毛利率（单位：%）
- 图表35：2020-2024年商用厨具行业代表性企业毛利率（单位：%）
- 图表36：2020-2024年中国商用厨具行业代表企业产销率情况（单位：%）

- 图表37: 2020-2024年中国商用厨具行业市场规模占比分析 (单位: 万亿欧元, 亿元, %)
- 图表38: 2020-2024年全球及中国商用厨具行业市场规模 (单位: 亿美元, %)
- 图表39: 中国商用厨具行业发展痛点及挑战
- 图表40: 截至2024年中国商用厨具行业标准体系建设 (单位: 项, %)
- 图表41: 截至2024年中国商用厨具行业现行国家标准部分汇总
- 图表42: 截至2024年中国商用厨具行业现行行业标准部分汇总
- 图表43: 截至2024年中国商用厨具行业现行地方标准汇总
- 图表44: 截至2024年中国商用厨具行业现行团体标准部分汇总
- 图表45: 2020-2024年中国纺织机械代表性企业研发投入 (单位: 亿元)
- 图表46: 2020-2024年中国纺织机械代表性企业研发投入占比 (单位: %)
- 图表47: 2006-2024年中国商用厨具相关专利申请数量 (单位: 件)
- 图表48: 截至2024年商用厨具热门专利 (单位: 件, %)
- 图表49: 截至2024年中国商用厨具行业TOP10热门申请人 (单位: 件)
- 图表50: 截至2024年中国商用厨具技术创新动态
- 图表51: 油烟机理想的目标风幕和油烟气流流场及风幕系统结构图解
- 图表52: 商用厨具与新兴技术融合发展分析
- 图表53: 商用厨具行业资金来源
- 图表54: 2020-2024年中国商用厨具行业融资事件 (单位: 万元, 万美元)
- 图表55: 2015-2024年中国商用厨具行业投融资事件及金额 (单位: 件, 亿元)
- 图表56: 截至2024年商用厨具行业融资轮次 (单位: 件)
- 图表57: 中国商用厨具兼并重组阶段、方式及动因
- 图表58: 商用厨具企业兼并重组项目部分汇总
- 图表59: 中国商用厨具行业兼并重组趋势
- 图表60: 中国商用厨具行业代表性品牌入场进程 (单位: 万元)
- 图表61: 中国商用厨具行业竞争梯队
- 图表62: 商用厨具行业竞争格局
- 图表63: 中国商用厨具行业市场集中度特点
- 图表64: 商用厨具行业竞争格局
- 图表65: 企业国际化经营动因
- 图表66: 中国商用厨具企业国际化经营动因
- 图表67: 企业国际市场常见的进入模式
- 图表68: 中国商用厨具企业国际市场进入模式
- 图表69: 中国商用厨具企业国际市场竞争能力评价 (单位: 万元, %)
- 图表70: 中国商用厨具行业成本结构分析 (单位: %)
- 图表71: 中国商用厨具行业价格传导机制
- 图表72: 中国商用厨具行业价值链分析 (单位: %)
- 图表73: 商用厨具原材料概述
- 图表74: 2019-2024年中国不锈钢粗钢产量 (单位: 万吨)
- 图表75: 2024年中国不锈钢行业竞争梯队 (单位: 万吨)
- 图表76: 2020-2024年中国不锈钢现货价格走势 (单位: 元/吨)
- 图表77: 2018-2024年中国铝合金产量 (单位: 万吨)
- 图表78: 2024年中国铝合金行业市场竞争格局分析 (单位: 亿元)
- 图表79: 2020-2024年中国铸造铝合金锭价格走势 (单位: 元/吨)
- 图表80: 2018-2024年中国塑料制品产量 (单位: 万吨)
- 图表81: 中国塑料制品行业竞争梯队
- 图表82: 商用厨具零部件概述
- 图表83: 2017-2024年中国压缩机产量 (单位: 万台, %)
- 图表84: 压缩机行业市场主体类型及入场方式
- 图表85: 中国冷凝器、蒸发器产品及其供应商分析
- 图表86: 中国温控器主要供应企业
- 图表87: 商用制冷设备生产工艺流程
- 图表88: 商用自助餐设备生产工艺流程
- 图表89: 商用西厨设备生产工艺流程
- 图表90: 商用厨具生产主要生产设备
- 图表91: 2017-2024年数控金属切削机床产量情况 (单位: 万台)
- 图表92: 2019-2024年数控金属成形机床产量情况 (单位: 万台)
- 图表93: 中国数控机床行业市场供给能力分析 (单位: 台)
- 图表94: 中国液压产业企业竞争格局分析
- 图表95: 中国压铸机行业企业集群分布

- 图表96: 2024年中国压铸机行业品牌占有率 (单位: %)
- 图表97: 商用厨具主要检测设备
- 图表98: 2019-2024年中国检验检测机构仪器设备数量情况 (单位: 万台套, %)
- 图表99: 2019-2024年中国检验检测机构仪器设备资产原值情况 (单位: 亿元, %)
- 图表100: 2017-2024年中国电子测量仪器行业主营业务收入变化趋势 (单位: 亿元)
- 图表101: 全球部分检测设备供应主体设备供应情况分析
- 图表102: 全球前五大电子测量仪器品牌商
- 图表103: 配套产业布局对商用厨具行业的影响总结
- 图表104: 商用厨具行业细分市场结构
- 图表105: 商用食品机械行业整体发展概况
- 图表106: 商用食品机械企业竞争格局
- 图表107: 商用食品机械类发展趋势
- 图表108: 商用燃气灶分类
- 图表109: 2020-2024年中国燃气灶具零售量 (单位: 万台)
- 图表110: 商用烹饪类设备代表企业概述
- 图表111: 商用烹饪类设备发展趋势
- 图表112: 商厨制冷设备及使用场景
- 图表113: 2019-2024年中国冷库总容量变化情况 (单位: 万吨, %)
- 图表114: 国内冷柜销售市场企业市场份额 (单位: %)
- 图表115: 商用制冷保鲜类设备发展趋势
- 图表116: 商用厨具行业细分市场波士顿矩阵分析
- 图表117: 商用厨具应用场景分布
- 图表118: 2018-2024年中国上报文旅部的星级酒店数及变化趋势 (单位: 家, %)
- 图表119: 2018-2024年中国饭店协会统计的酒店数及变化趋势 (单位: 万家, %)
- 图表120: 2020-2024年中国高端酒店连锁化率 (单位: %)
- 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!