2025-2030年中国低温乳制品行业深度调研与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

第1章: 低温乳制品行业综述及数据来源说明

- 1.1 低温乳制品行业界定
 - 1,1,1 乳制品行业界定
 - 1.1.2 低温乳制品行业界定
 - 1.1.3 低温乳制品行业相似概念辨析
 - 1.1.4 《国民经济行业分类与代码》中低温乳制品行业归属
- 1.2 低温乳制品行业分类
- 1.3 低温乳制品专业术语说明
- 1.4 本报告研究范围界定说明
- 1.5 本报告数据来源及统计标准说明

第2章:中国低温乳制品行业宏观环境分析(PEST)

- 2.1 中国低温乳制品行业政策 (Policy) 环境分析
 - 2.1.1 中国低温乳制品行业监管体系及机构介绍
 - (1) 中国低温乳制品行业主管部门
 - (2) 中国低温乳制品行业自律组织
 - 2.1.2 中国低温乳制品行业标准体系建设现状

 - (1) 中国低温乳制品标准体系建设
 - (2) 中国低温乳制品现行标准汇总
 - (3) 中国低温乳制品即将实施标准
 - (4) 中国低温乳制品重点标准解读
 - 2.1.3 中国低温乳制品行业发展相关政策规划汇总及解读
 - (1) 中国低温乳制品行业发展相关政策汇总
 - (2) 中国低温乳制品行业发展相关规划汇总
 - 2.1.4 国家"十四五"规划对低温乳制品行业的影响分析
 - 2.1.5 政策环境对低温乳制品行业发展的影响总结
- 2.2 中国低温乳制品行业经济(Economy)环境分析
 - 2.2.1 中国宏观经济发展现状
 - 2.2.2 中国宏观经济发展展望
 - 2.2.3 中国低温乳制品行业发展与宏观经济相关性分析
- 2.3 中国低温乳制品行业社会(Society)环境分析
 - 2.3.1 中国低温乳制品行业社会环境分析
 - 2.3.2 社会环境对低温乳制品行业发展的影响总结
- 2.4 中国低温乳制品行业技术(Technology)环境分析
 - 2.4.1 中国低温乳制品行业科研和创新状况
 - 2.4.2 中国低温乳制品行业技术/工艺/流程图解
 - 2.4.3 中国低温乳制品行业关键技术分析
 - 2.4.4 中国低温乳制品行业专利申请及公开情况
 - (1) 中国低温乳制品行业专利申请
 - (2) 中国低温乳制品行业专利公开
 - (3) 中国低温乳制品行业热门申请人
 - (4) 中国低温乳制品行业热门技术
 - 2.4.5 技术环境对低温乳制品行业发展的影响总结

第3章:全球低温乳制品行业发展现状调研及市场趋势洞察

- 3.1 全球低温乳制品行业发展历程介绍
- 3.2 全球低温乳制品行业宏观环境背景
 - 3.2.1 全球低温乳制品行业经济环境概况
 - 3.2.2 全球低温乳制品行业政法环境概况
 - 3.2.3 全球低温乳制品行业技术环境概况
 - 3.2.4 新冠疫情对全球低温乳制品行业的影响分析
- 3.3 全球低温乳制品行业发展现状及市场规模体量分析
- 3.4 全球低温乳制品行业区域发展格局及重点区域市场研究

- 3.4.1 全球低温乳制品行业区域发展格局
- 3.4.2 全球低温乳制品行业重点区域市场发展状况
- 3.5 全球低温乳制品行业市场竞争格局及重点企业案例研究
 - 3.5.1 全球低温乳制品行业市场竞争格局
 - 3.5.2 全球低温乳制品企业兼并重组状况
 - 3.5.3 全球低温乳制品行业重点企业案例(可定制)
- 3.6 全球低温乳制品行业发展趋势预判及市场前景预测
 - 3.6.1 全球低温乳制品行业发展趋势预判
 - 3.6.2 全球低温乳制品行业市场前景预测
- 3.7 全球低温乳制品行业发展经验借鉴
- 第4章:中国液态奶对外贸易状况及对外贸易依存度
 - 4.1 全球及中国液态奶发展差异分析
 - 4.2 中国液态奶进出口贸易整体状况
 - 4.3 中国液态奶进口贸易状况
 - 4.3.1 中国液态奶进口贸易规模
 - 4.3.2 中国液态奶进口价格水平
 - 4.3.3 中国液态奶进口产品结构
 - 4.3.4 中国液态奶进口来源地
 - 4.4 中国液态奶出口贸易状况
 - 4.4.1 中国液态奶出口贸易规模
 - 4.4.2 中国液态奶出口价格水平
 - 4.4.3 中国液态奶出口产品结构
 - 4.4.4 中国液态奶出口目的地
 - 4.5 中国液态奶对外贸易依存度
 - 4.6 中国液态奶进出口贸易影响因素及发展趋势预判
 - 4.6.1 中国液态奶进出口贸易影响因素
 - 4.6.2 中国液态奶进出口贸易发展趋势预判
- 第5章:中国低温乳制品行业市场供给状况及市场行情走势预判
 - 5.1 中国低温乳制品行业发展历程介绍
 - 5.2 中国低温乳制品行业市场特性解析
 - 5.3 中国低温乳制品行业市场主体类型及入场方式
 - 5.4 中国低温乳制品行业市场主体数量规模
 - 5.5 中国低温乳制品行业市场供给能力分析
 - 5.6 中国低温乳制品行业市场供给水平分析
 - 5.7 中国低温乳制品行业市场行情走势预判
- 第6章:中国低温乳制品行业市场需求状况及市场规模体量分析
 - 6.1 中国低温乳制品行业市场渗透率分析
 - 6.2 中国低温乳制品行业市场饱和度分析
 - 6.3 中国低温乳制品行业市场需求状况
 - 6.4 中国低温乳制品行业市场销售状况
 - 6.5 中国低温乳制品行业市场规模体量分析
- 第7章:中国低温乳制品行业市场竞争状况及国际市场竞争力分析
 - 7.1 中国低温乳制品行业市场竞争格局分析
 - 7.2 中国低温乳制品行业市场集中度分析
 - 7.3 中国低温乳制品行业波特五力模型分析
 - 7.3.1 中国低温乳制品行业供应商的议价能力
 - 7.3.2 中国低温乳制品行业购买者的议价能力
 - 7.3.3 中国低温乳制品行业新进入者威胁
 - 7.3.4 中国低温乳制品行业的替代品威胁
 - 7.3.5 中国低温乳制品同业竞争者的竞争能力
 - 7.3.6 中国低温乳制品行业竞争态势总结
 - 7.4 中国低温乳制品行业投融资、兼并与重组状况
 - 7.4.1 中国低温乳制品行业主要资金来源
 - 7.4.2 中国低温乳制品行业投融资发展状况
 - (1) 中国低温乳制品行业投融资主体 (2) 中国低温乳制品行业投融资方式
 - (3) 中国低温乳制品行业投融资事件汇总
 - (4) 中国低温乳制品行业投融资信息汇总
 - 7.4.3 中国低温乳制品行业兼并与重组状况

- (1) 中国低温乳制品行业兼并与重组事件汇总
- (2) 中国低温乳制品行业兼并与重组动因分析
- (3) 中国低温乳制品行业兼并与重组案例分析
- (4) 中国低温乳制品行业兼并与重组趋势预判

7.5 中国低温乳制品企业国际市场竞争参与状况

第8章:中国低温乳制品产业链全景梳理及供应链布局

- 8.1 中国低温乳制品产业结构属性(产业链)分析
 - 8.1.1 中国低温乳制品产业链结构梳理
 - 8.1.2 中国低温乳制品产业链生态图谱
- 8.2 中国低温乳制品产业价值属性(价值链)分析
 - 8.2.1 中国低温乳制品行业成本结构分析
 - 8.2.2 中国低温乳制品行业价值链分析
- 8.3 中国低温乳制品行业上游市场概述
 - 8.3.1 中国低温乳制品行业上游市场概述
 - 8.3.2 中国低温乳制品行业上游价格传导机制分析
 - 8.3.3 中国低温乳制品行业上游供应市场影响总结
- 8.4 中国低温乳制品行业上游市场解析
 - 8.4.1 中国奶牛养殖市场市场分析
 - 8.4.2 中国奶山羊养殖市场分析
 - 8.4.3 中国低温奶制品加工设备市场分析
- 8.5 中国低温乳制品细分市场分布格局
- 8.6 中国低温乳制品行业细分市场分析
 - 8.6.1 低温鲜奶
 - 8.6.2 低温酸奶
 - 8.6.3 低温奶酪
- 8.7 中国低温乳制品行业中游细分市场前瞻
 - 8.7.1 中国低温乳制品行业细分市场趋势预判
 - 8.7.2 中国低温乳制品行业细分市场前景预测
- 8.8 中国低温乳制品相关行业-冷链物流市场分析
 - 8.8.1 中国低温乳制品物流配送发展概述
 - 8.8.2 中国低温乳制品物流配送发展现状
 - 8.8.3 中国低温乳制品物流配送竞争分析
 - 8.8.4 中国低温乳制品物流配送趋势前景分析

第9章:中国低温乳制品行业下游销售市场分析

- 9.1 中国低温乳制品行业消费者特征分析
- 9.2 中国低温乳制品行业下游销售渠道分布状况
- 9.3 中国低温乳制品行业线下销售渠道市场分析
- 9.4 中国低温乳制品行业线上销售渠道市场分析

第10章:中国低温乳制品产业区域布局状况及重点区域市场解读

- 10.1 中国低温乳制品产业资源区域分布状况
- 10.2 中国低温乳制品行业注册企业数量区域分布
- 10.3 中国低温乳制品行业区域市场发展格局分析
- 10.4 中国低温乳制品产业集群发展及产业园区建设状况
 - 10.4.1 中国低温乳制品产业集群发展现状
 - 10.4.2 中国低温乳制品产业园区建设状况

10.5 中国低温乳制品产业重点区域市场分析

- 10.5.1 北京市低温乳制品行业发展状况
 - (1) 低温乳制品行业区域发展环境(资源、政策、技术等)
 - (2) 低温乳制品行业区域发展现状
 - (3) 低温乳制品行业区域市场竞争状况
 - (4) 低温乳制品行业区域市场前瞻
- 10.5.2 北京市低温乳制品行业发展状况 (1) 低温乳制品行业区域发展环境(资源、政策、技术等)
 - (2) 低温乳制品行业区域发展现状
 - (3) 低温乳制品行业区域市场竞争状况
 - (4) 低温乳制品行业区域市场前瞻
- 10.5.3 浙江省低温乳制品行业发展状况
 - (1) 低温乳制品行业区域发展环境(资源、政策、技术等)
 - (2) 低温乳制品行业区域发展现状

- (3) 低温乳制品行业区域市场竞争状况
- (4) 低温乳制品行业区域市场前瞻
- 10.5.4 广东省低温乳制品行业发展状况
 - (1) 低温乳制品行业区域发展环境(资源、政策、技术等)
 - (2) 低温乳制品行业区域发展现状
 - (3) 低温乳制品行业区域市场竞争状况
 - (4) 低温乳制品行业区域市场前瞻
- 10.5.5 江苏省低温乳制品行业发展状况
 - (1) 低温乳制品行业区域发展环境(资源、政策、技术等)
 - (2) 低温乳制品行业区域发展现状
 - (3) 低温乳制品行业区域市场竞争状况
 - (4) 低温乳制品行业区域市场前瞻

第11章:中国低温乳制品行业发展痛点及产业转型升级布局动向追踪

- 11.1 中国低温乳制品行业商业模式分析
- 11.2 中国低温乳制品行业经营效益分析
 - 11.2.1 中国低温乳制品行业营收状况
 - 11.2.2 中国低温乳制品行业利润水平
 - 11.2.3 中国低温乳制品行业成本管控
- 11.3 中国低温乳制品行业市场痛点分析
- 11.4 中国低温乳制品产业结构优化与转型升级发展路径
- 11.5 中国低温乳制品产业结构优化与转型升级布局动向追踪
 - 11.5.1 中国低温乳制品产业结构优化布局动向追踪
 - 11.5.2 中国低温乳制品产业信息化管理布局动向追踪
 - 11.5.3 中国低温乳制品产业数字化转型布局动向追踪
 - 11.5.4 中国低温乳制品产业低碳化/绿色转型布局动向追踪

第12章:中国低温乳制品行业重点企业布局案例研究

- 12.1 中国低温乳制品重点企业布局梳理及对比
- 12.2 中国低温乳制品重点企业布局案例分析(不分先后;可定制)
 - 12.2.1 内蒙古伊利实业集团股份有限公司
 - (1) 企业发展简介
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业主营业务及架构
 - (4) 企业市场渠道网络
 - (5) 企业低温乳制品业务布局
 - (6) 企业低温乳制品业务经营情况
 - (7) 企业低温乳制品业务布局优劣势分析
 - 12.2.2 内蒙古蒙牛乳业(集团)股份有限公司
 - (1) 企业发展简介
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业主营业务及架构
 - (4) 企业市场渠道网络
 - (5) 企业低温乳制品业务布局
 - (6) 企业低温乳制品业务经营情况
 - (7) 企业低温乳制品业务布局优劣势分析
 - 12.2.3 光明乳业股份有限公司
 - (1) 企业发展简介
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业主营业务及架构
 - (4) 企业市场渠道网络
 - (5) 企业低温乳制品业务布局
 - (6) 企业低温乳制品业务经营情况
 - (7) 企业低温乳制品业务布局优劣势分析
 - 12.2.4 君乐宝乳业集团有限公司
 - (1) 企业发展简介
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业主营业务及架构
 - (4) 企业市场渠道网络
 - (5) 企业低温乳制品业务布局
 - (6) 企业低温乳制品业务经营情况

- (7) 企业低温乳制品业务布局优劣势分析
- 12.2.5 新希望乳业股份有限公司
 - (1) 企业发展简介
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业主营业务及架构
 - (4) 企业市场渠道网络
 - (5) 企业低温乳制品业务布局
 - (6) 企业低温乳制品业务经营情况
 - (7) 企业低温乳制品业务布局优劣势分析
- 12.2.6 广东燕塘乳业股份有限公司
 - (1) 企业发展简介
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业主营业务及架构
 - (4) 企业市场渠道网络
 - (5) 企业低温乳制品业务布局
 - (6) 企业低温乳制品业务经营情况
 - (7) 企业低温乳制品业务布局优劣势分析
- 12.2.7 北京三元食品股份有限公司
 - (1) 企业发展简介
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业主营业务及架构
 - (4) 企业市场渠道网络
 - (5) 企业低温乳制品业务布局
 - (6) 企业低温乳制品业务经营情况
 - (7) 企业低温乳制品业务布局优劣势分析
- 12.2.8 深圳市晨光乳业有限公司
 - (1) 企业发展简介
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业主营业务及架构
 - (4) 企业市场渠道网络
 - (5) 企业低温乳制品业务布局
 - (6) 企业低温乳制品业务经营情况
 - (7) 企业低温乳制品业务布局优劣势分析
- 12.2.9 卡士乳业 (深圳) 有限公司
 - (1) 企业发展简介
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业主营业务及架构
 - (4) 企业市场渠道网络
 - (5) 企业低温乳制品业务布局
 - (6) 企业低温乳制品业务经营情况
 - (7) 企业低温乳制品业务布局优劣势分析
- 12.2.10 广东温氏乳业股份有限公司
 - (1) 企业发展简介
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业主营业务及架构
 - (4) 企业市场渠道网络
 - (5) 企业低温乳制品业务布局
 - (6) 企业低温乳制品业务经营情况
 - (7) 企业低温乳制品业务布局优劣势分析
- 第13章:中国低温乳制品行业发展潜力评估及趋势前景预判
 - 13.1 中国低温乳制品行业SWOT分析
 - 13.2 中国低温乳制品行业发展潜力评估
 - 13.3 中国低温乳制品行业市场前景预测
 - 13.4 中国低温乳制品行业发展趋势预判
- 第14章:中国低温乳制品行业投资价值评估及投资机会分析
 - 14.1 中国低温乳制品行业市场进入与退出壁垒分析
 - 14.1.1 低温乳制品行业人才壁垒
 - 14.1.2 低温乳制品行业技术壁垒
 - 14.1.3 低温乳制品行业资金壁垒

14.1.4 低温乳制品行业其他壁垒

14.2 中国低温乳制品行业投资风险预警及防范

- 14.2.1 低温乳制品行业政策风险及防范
- 14.2.2 低温乳制品行业技术风险及防范
- 14.2.3 低温乳制品行业宏观经济波动风险及防范
- 14.2.4 低温乳制品行业关联产业风险及防范
- 14.2.5 低温乳制品行业其他风险及防范
- 14.3 中国低温乳制品行业投资价值评估
- 14.4 中国低温乳制品行业投资机会分析
 - 14.4.1 低温乳制品行业产业链薄弱环节投资机会
 - 14.4.2 低温乳制品行业细分领域投资机会
 - 14.4.3 低温乳制品行业区域市场投资机会
 - 14.4.4 低温乳制品产业空白点投资机会
- 第15章:中国低温乳制品行业投资策略与可持续发展建议
 - 15.1 中国低温乳制品行业投资策略与建议
 - 15.2 中国低温乳制品行业可持续发展建议

图表目录

图表1: 低温乳制品行业界定

图表2: 低温乳制品行业相关概念辨析

图表3: 《国民经济行业分类与代码》中低温乳制品行业归属

图表4: 低温乳制品行业分类

图表5: 低温乳制品专业术语说明

图表6: 本报告研究范围界定

图表7: 本报告数据来源及统计标准说明

图表8: 中国低温乳制品行业监管体系

图表9: 中国低温乳制品行业主管部门

图表10: 中国低温乳制品行业自律组织

图表11: 中国低温乳制品标准体系建设

图表12: 中国低温乳制品现行标准汇总

图表13: 中国低温乳制品即将实施标准

图表14: 中国低温乳制品重点标准解读

图表15: 截至2024年中国低温乳制品行业发展政策汇总

图表16: 截至2024年中国低温乳制品行业发展规划汇总

图表17: 国家"十四五"规划对低温乳制品行业的影响分析

图表18: 政策环境对低温乳制品行业发展的影响总结

图表19: 中国宏观经济发展现状

图表20: 中国宏观经济发展展望

图表21: 中国低温乳制品行业发展与宏观经济相关性分析

图表22: 中国低温乳制品行业社会环境分析

图表25: 中国低温乳制品行业关键技术分析

图表23: 社会环境对低温乳制品行业发展的影响总结

图表24:中国低温乳制品行业技术/工艺/流程图解

图表26: 中国低温乳制品行业专利申请

图表27: 中国低温乳制品行业专利公开

图表28: 中国低温乳制品行业热门申请人

图表29: 中国低温乳制品行业热门技术

图表30: 技术环境对低温乳制品行业发展的影响总结

图表31: 全球低温乳制品行业发展历程

图表32: 全球低温乳制品行业经济环境概况

图表33: 全球低温乳制品行业政法环境概况

图表34: 全球低温乳制品行业技术环境概况

图表35: 新冠疫情对全球低温乳制品行业的影响分析

图表36: 全球低温乳制品行业发展现状

图表37: 全球低温乳制品行业市场规模体量分析

- 图表38: 全球低温乳制品行业区域发展格局 图表39: 全球低温乳制品行业重点区域市场分析 图表40: 全球低温乳制品行业市场竞争格局 图表41: 全球低温乳制品企业兼并重组状况 图表42: 全球低温乳制品行业发展趋势预判 图表43: 2025-2030年全球低温乳制品行业市场前景预测 图表44: 全球及中国液态奶发展差异分析 图表45: 中国液态奶进出口商品名称及HS编码 图表46:中国液态奶进出口贸易整体状况 图表47: 中国液态奶进口贸易规模 图表48: 中国液态奶进口价格水平 图表49: 中国液态奶进口产品结构 图表50: 中国液态奶进口来源地 图表51: 中国液态奶出口贸易规模 图表52: 中国液态奶出口价格水平 图表53: 中国液态奶出口产品结构 图表54: 中国液态奶出口目的地 图表55: 中国液态奶对外贸易依存度 图表56: 中国液态奶进出口贸易影响因素 图表57: 中国液态奶进出口贸易发展趋势预判 图表58: 中国低温乳制品行业生产企业数量规模 图表59: 中国低温乳制品行业市场供给能力分析 图表60: 中国低温乳制品行业市场供给水平分析 图表61: 中国低温乳制品行业市场行情走势分析 图表62: 中国低温乳制品行业市场竞争格局分析 图表63: 中国低温乳制品行业市场集中度分析 图表64: 中国低温乳制品行业供应商的议价能力 图表65: 中国低温乳制品行业购买者的议价能力 图表66: 中国低温乳制品行业新进入者威胁 图表67: 中国低温乳制品行业的替代品威胁 图表68: 中国低温乳制品同业竞争者的竞争能力 图表69: 中国低温乳制品行业竞争态势总结 图表70: 中国低温乳制品行业兼并与重组状况 图表71: 中国低温乳制品企业国际市场竞争参与状况 图表72: 中国低温乳制品产业链结构梳理 图表73: 中国低温乳制品产业链生态图谱 图表74: 中国低温乳制品行业成本结构分析 图表75: 中国低温乳制品行业价值链分析 图表76: 中国低温乳制品行业上游市场概述 图表77: 中国低温乳制品行业上游供应市场影响总结 图表78: 中国低温乳制品细分市场分布格局 图表79: 中国低温乳制品产业资源区域分布状况 图表80: 中国低温乳制品行业注册企业数量区域分布 图表81: 中国低温乳制品产业集群发展现状 图表82: 中国低温乳制品产业园区建设状况 图表83: 低温乳制品行业区域发展环境 图表84: 低温乳制品行业区域发展现状 图表85: 低温乳制品行业区域市场竞争 图表86: 低温乳制品行业区域发展趋势 图表87: 中国低温乳制品行业商业模式分析 图表88: 中国低温乳制品行业营收状况分析 图表89: 中国低温乳制品行业利润水平分析 图表90: 中国低温乳制品行业成本管控分析
- 图表92:中国低温乳制品产业结构优化与转型升级发展路径 图表93:中国低温乳制品产业结构优化与转型升级布局动向追踪
- 图表94: 中国低温乳制品重点企业布局梳理及对比图表95: 内蒙古伊利实业集团股份有限公司基本信息表图表96: 内蒙古伊利实业集团股份有限公司股权结构

图表91: 中国低温乳制品行业市场发展痛点分析

图表97: 内蒙古伊利实业集团股份有限公司经营情况分析 图表98: 内蒙古伊利实业集团股份有限公司主营业务及架构 图表99: 内蒙古伊利实业集团股份有限公司市场渠道网络

图表100: 内蒙古伊利实业集团股份有限公司低温乳制品业务布局

图表101: 内蒙古伊利实业集团股份有限公司股权结构

图表102: 内蒙古伊利实业集团股份有限公司低温乳制品业务布局优劣势分析

图表103: 内蒙古蒙牛乳业 (集团) 股份有限公司基本信息表图表104: 内蒙古蒙牛乳业 (集团) 股份有限公司股权结构图表105: 内蒙古蒙牛乳业 (集团) 股份有限公司经营情况分析图表106: 内蒙古蒙牛乳业 (集团) 股份有限公司主营业务及架构图表107: 内蒙古蒙牛乳业 (集团) 股份有限公司市场渠道网络

图表108: 内蒙古蒙牛乳业(集团)股份有限公司低温乳制品业务布局

图表109: 内蒙古蒙牛乳业(集团)股份有限公司股权结构

图表110: 内蒙古蒙牛乳业(集团)股份有限公司低温乳制品业务布局优劣势分析

图表112: 光明乳业股份有限公司股权结构 图表113: 光明乳业股份有限公司经营情况分析 图表114: 光明乳业股份有限公司主营业务及架构 图表115: 光明乳业股份有限公司市场渠道网络

图表111: 光明乳业股份有限公司基本信息表

图表116: 光明乳业股份有限公司低温乳制品业务布局

图表117: 光明乳业股份有限公司股权结构

图表118: 光明乳业股份有限公司低温乳制品业务布局优劣势分析

图表119: 君乐宝乳业集团有限公司基本信息表图表120: 君乐宝乳业集团有限公司股权结构

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@gianzhan.com

或登录网站: https://bg.qianzhan.com/

我们会竭诚为您服务!