

2025-2030年中国支气管镜行业发展前景预测与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：支气管镜行业综述及数据来源说明

1.1 支气管镜行业界定

- 1.1.1 内窥镜的定义与分类
 - 1、内窥镜的定义
 - 2、内窥镜临床应用分为诊断和治疗
 - 3、按内窥镜镜身能否改变方向进行分类
 - 4、按内窥镜所到达的部位进行分类
 - 5、按内窥镜是否可重复使用进行分类

1.1.2 支气管镜的定义

1.1.4 支气管镜所处行业

1.1.5 支气管镜专业术语

1.2 复用型支气管镜VS一次性支气管镜支气管镜

- 1.2.1 感染风险
- 1.2.2 购置成本
- 1.2.3 使用成本
- 1.2.4 维修成本

1.3 本报告研究范围界定说明

1.4 支气管镜行业市场监管&标准体系

- 1.4.1 支气管镜行业监管体系及机构职能（主管部门&行业协会&自律组织）
- 1.4.2 支气管镜行业标准体系及建设进程（国家/地方/行业/团体/企业标准）
 - 1、支气管镜行业标准体系框架
 - 2、支气管镜行业现行&即将实施标准汇总
 - 3、支气管镜行业重点标准及其影响解读

1.5 本报告数据来源及统计标准说明

- 1.5.1 本报告权威数据来源
- 1.5.2 本报告研究方法 & 统计标准说明

——现状篇——

第2章：全球支气管镜行业发展现状及趋势洞察

2.1 全球内窥镜行业发展历程

2.2 全球内窥镜行业发展特征

2.3 全球支气管镜行业技术发展现状

- 2.3.1 全球支气管镜关键技术分析
- 2.3.2 全球支气管镜研发投入情况
- 2.3.3 全球支气管镜研发成果分析
- 2.3.4 全球支气管镜最新技术动态

2.4 全球支气管镜行业市场发展现状

- 2.4.1 全球支气管镜行业市场发展现状
- 2.4.2 全球支气管镜行业细分市场分析
 - 1、一次性支气管镜
 - 2、复用型支气管镜
- 2.4.3 全球支气管镜行业市场需求分析
 - 1、全球呼吸系统疾病患病情况
 - 2、全球呼吸系统疾病治疗情况
 - 3、全球支气管镜需求容量分析

2.5 全球支气管镜行业市场竞争格局

2.6 全球支气管镜行业市场规模体量及前景预判

- 2.6.1 全球支气管镜行业市场规模体量
- 2.6.2 全球支气管镜行业市场前景预测（未来5年预测）
- 2.6.3 全球支气管镜行业发展趋势洞悉

2.7 全球支气管镜行业发展经验总结和有益借鉴

第3章：中国支气管镜行业发展现状及市场痛点

3.1 中国支气管镜行业发展历程

3.2 中国支气管镜行业技术进展

3.2.1 支气管镜行业科研投入（力度及强度）

3.2.2 支气管镜行业科研创新（专利与转化）

3.2.3 支气管镜行业关键技术（现状与突破）

1、图像采集

2、图像后处理

3、照明方式

3.3 中国支气管镜行业对外贸易状况

3.3.1 海关总署支气管镜统计归类——90189030内窥镜

3.3.2 中国内窥镜进出口贸易概况（过去5年数据）

3.3.3 中国内窥镜进口贸易状况（过去5年数据）

1、内窥镜进口贸易规模

2、内窥镜进口价格水平

3、内窥镜进口产品结构

3.3.4 中国内窥镜出口贸易状况（过去5年数据）

1、内窥镜出口贸易规模

2、内窥镜出口价格水平

3、内窥镜出口产品结构

3.3.5 中国内窥镜进出口贸易影响因素及发展趋势

3.4 中国支气管镜行业市场主体

3.4.1 支气管镜行业市场主体类型（投资/经营/服务/中介主体）

3.4.2 支气管镜行业企业入场方式（自建/并购/战略合作等）

3.4.3 支气管镜行业市场主体数量

3.5 中国支气管镜行业带量采购情况

3.5.1 中国支气管镜行业带量采购发展历程

3.5.2 中国支气管镜行业带量采购中标情况

3.5.3 支气管镜带量采购产品矩阵

3.5.4 支气管镜带量采购层级分析

3.5.4 支气管镜带量采购价格分析

3.5.4 支气管镜带量采购国产份额

3.6 中国支气管镜企业产品批文数量

3.7 中国支气管镜行业市场需求分析

3.8 中国支气管镜行业市场规模体量

3.9 中国支气管镜行业市场发展痛点

第4章：中国支气管镜行业市场竞争及投资并购

4.1 中国支气管镜行业市场竞争布局状况

4.1.1 中国支气管镜行业竞争者入场进程

4.1.2 中国支气管镜行业竞争者省市分布热力图

4.1.3 中国支气管镜行业竞争者战略布局状况

4.2 中国支气管镜行业市场竞争格局分析

4.2.1 中国支气管镜行业企业竞争集群分布

4.2.2 中国支气管镜行业企业竞争格局分析

4.2.3 中国支气管镜行业市场集中度分析

4.3 中国支气管镜国产化率及企业国产替代布局现状

4.3.1 中国支气管镜国产化率

4.3.2 中国支气管镜国产替代布局

4.4 中国支气管镜行业波特五力模型分析

4.4.1 中国支气管镜行业供应商的议价能力

4.4.2 中国支气管镜行业消费者的议价能力

4.4.3 中国支气管镜行业新进入者威胁

4.4.4 中国支气管镜行业替代品威胁

4.4.5 中国支气管镜行业现有企业竞争

4.4.6 中国支气管镜行业竞争状态总结

4.5 中国支气管镜行业投融资&并购重组&上市情况

4.5.1 中国支气管镜行业投融资状况

1、中国支气管镜行业投融资概述（资金来源及投融资主体）

2、中国支气管镜行业投融资汇总

- 3、中国支气管镜行业投融资规模
- 4、中国支气管镜行业投融资解读（热门领域/融资轮次/对外投资等）
- 4、中国支气管镜行业投融资趋势
- 4.5.2 中国支气管镜行业兼并与重组
 - 1、中国支气管镜行业兼并与重组汇总
 - 2、中国支气管镜行业兼并与重组方式
 - 3、中国支气管镜行业兼并与重组案例
 - 4、中国支气管镜行业兼并与重组趋势
- 4.5.3 中国支气管镜行业IPO动态（已上市、申请&被否情况）
- 第5章：支气管镜产业链全景及配套产业发展**
 - 5.1 支气管镜产业链结构梳理**
 - 5.2 支气管镜产业链生态图谱**
 - 5.3 支气管镜产业链区域热力图**
 - 5.4 支气管镜行业成本投入结构**
 - 5.5 支气管镜原材料市场分析**
 - 5.5.1 支气管镜原材料概述
 - 5.5.2 医用金属材料
 - 5.5.3 医用生物材料
 - 5.5.4 支气管镜原材料发展趋势
 - 5.6 支气管镜零部件市场分析**
 - 5.6.1 支气管镜零部件概述
 - 5.6.2 光学镜头
 - 5.6.3 图像显示系统
 - 5.6.4 照明系统
 - 5.6.5 支气管镜零部件发展趋势
 - 5.7 配套产业布局对支气管镜行业的影响总结**
- 第6章：支气管镜行业细分产品市场分析**
 - 6.1 支气管镜行业细分市场概况**
 - 6.2 支气管镜细分市场：复用型支气管镜及一次性支气管镜**
 - 6.2.1 复用型支气管镜市场简析
 - 6.2.2 一次性支气管镜市场简析
 - 6.2.3 复用型支气管镜及一次性支气管镜发展趋势
 - 6.3 支气管镜细分市场：纤维支气管镜（可弯曲支气管镜）**
 - 6.3.1 纤维支气管镜（可弯曲支气管镜）概述
 - 6.3.2 纤维支气管镜（可弯曲支气管镜）市场简析
 - 6.3.3 纤维支气管镜（可弯曲支气管镜）发展趋势
 - 6.4 支气管镜细分市场：电子支气管镜（可弯曲支气管镜）**
 - 6.4.1 电子支气管镜（可弯曲支气管镜）概述
 - 6.4.2 电子支气管镜（可弯曲支气管镜）市场简析
 - 6.4.3 电子支气管镜（可弯曲支气管镜）发展趋势
 - 6.5 支气管镜细分市场：电磁导航支气管镜**
 - 6.5.1 电磁导航支气管镜概述
 - 6.5.2 电磁导航支气管镜市场简析
 - 6.5.3 电磁导航支气管镜发展趋势
 - 6.6 支气管镜行业细分市场战略地位分析**
- 第7章：中国支气管镜行业细分应用市场分析**
 - 7.1 支气管镜应用场景分布**
 - 7.1.1 支气管镜诊断领域支气管镜适应症
 - 7.1.2 支气管镜治疗领域支气管镜适应症
 - 7.2 支气管镜应用人群特征**
 - 7.2.1 呼吸系统疾病患病情况
 - 7.2.2 呼吸系统疾病治疗情况
 - 7.2.3 呼吸系统疾病患病人群特征
 - 7.2.4 呼吸系统疾病的支气管镜检查与治疗
 - 7.2.5 成人呼吸系统疾病支气管镜检查与治疗
 - 7.2.6 儿童呼吸系统疾病支气管镜检查与治疗
 - 7.3 中国医疗服务体系及医疗卫生机构发展**
 - 7.3.1 中国医疗服务体系及分级诊疗制度
 - 7.3.2 中国医疗卫生机构分类

- 7.3.3 全国各类卫生医疗机构数量
 - 7.3.4 全国各地区各类卫生医疗机构数量
 - 7.3.5 全国医疗卫生机构医疗服务量
 - 7.3.6 各地区医院和乡镇卫生院医疗服务量
 - 7.3 支气管镜细分需求：医院**
 - 7.3.1 各类型医院发展现状
 - 1、公立医院和民营医院
 - 2、综合医院、中医医院、专科医院等
 - 7.3.2 医院支气管镜需求概述
 - 1、诊断
 - 2、治疗
 - 7.3.3 医院支气管镜需求现状
 - 7.3.4 医院支气管镜需求潜力
 - 7.4 支气管镜细分需求：其他医疗机构**
 - 7.4.1 各类型基层医疗机构发展现状
 - 7.4.2 各类型专业公共卫生机构发展现状
 - 7.4.3 基层医疗机构支气管镜需求概述
 - 7.4.4 专业公共卫生机构支气管镜需求概述
 - 7.5 中国支气管镜分区域需求分析**
 - 7.5.1 中国支气管镜分区域需求概况
 - 7.5.2 华南地区
 - 7.5.3 华北地区
 - 7.5.4 华中地区
 - 7.5.5 华北地区
 - 7.5.6 西南地区
 - 7.5.7 西北地区
 - 7.6 中国支气管镜行业细分应用市场战略地位分析**
- 第8章：全球及中国支气管镜企业布局案例解析**
- 8.1 全球及中国支气管镜主要企业布局梳理**
 - 8.2 全球支气管镜主要企业布局案例分析（不分先后，可定制）**
 - 8.2.1 奥林巴斯（Olympus Corporation）
 - 1、企业发展历程&基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业支气管镜业务布局&发展现状
 - 4、企业支气管镜业务销售&在华布局
 - 8.2.2 丹麦Ambu（安保）
 - 1、企业发展历程&基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业支气管镜业务布局&发展现状
 - 4、企业支气管镜业务销售&在华布局
 - 8.2.3 美国Cogentix Medical
 - 1、企业发展历程&基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业支气管镜业务布局&发展现状
 - 4、企业支气管镜业务销售&在华布局
 - 8.3 中国支气管镜主要企业布局案例分析（不分先后，可定制）**
 - 8.3.1 珠海明象医用科技有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业支气管镜研发布局及技术
 - 4、企业支气管镜产品详情及特色
 - 5、企业支气管镜销售布局及应用
 - 6、企业支气管镜业务布局战略&优劣势
 - 8.3.2 珠海视新医用科技有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业支气管镜研发布局及技术
 - 4、企业支气管镜产品详情及特色
 - 5、企业支气管镜销售布局及应用

- 6、企业支气管镜业务布局战略&优劣势
- 8.3.3 珠海普生医疗科技有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业支气管镜研发布局及技术
 - 4、企业支气管镜产品详情及特色
 - 5、企业支气管镜销售布局及应用
 - 6、企业支气管镜业务布局战略&优劣势
- 8.3.4 浙江优亿医疗器械股份有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业支气管镜研发布局及技术
 - 4、企业支气管镜产品详情及特色
 - 5、企业支气管镜销售布局及应用
 - 6、企业支气管镜业务布局战略&优劣势
- 8.3.5 上海澳华内镜股份有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业支气管镜研发布局及技术
 - 4、企业支气管镜产品详情及特色
 - 5、企业支气管镜销售布局及应用
 - 6、企业支气管镜业务布局战略&优劣势
- 8.3.6 深圳因赛德思医疗科技有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业支气管镜研发布局及技术
 - 4、企业支气管镜产品详情及特色
 - 5、企业支气管镜销售布局及应用
 - 6、企业支气管镜业务布局战略&优劣势
- 8.3.7 深圳开立生物医疗科技股份有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业支气管镜研发布局及技术
 - 4、企业支气管镜产品详情及特色
 - 5、企业支气管镜销售布局及应用
 - 6、企业支气管镜业务布局战略&优劣势
- 8.3.8 深圳市宏济医疗技术开发有限公司
 - 1、企业发展历程&基本信息
 - 2、企业业务架构&经营情况
 - 3、企业支气管镜研发布局及技术
 - 4、企业支气管镜产品详情及特色
 - 5、企业支气管镜销售布局及应用
 - 6、企业支气管镜业务布局战略&优劣势

——展望篇——

第9章：中国支气管镜行业发展环境洞察&SWOT分析

9.1 中国支气管镜行业经济（Economy）环境分析

- 9.1.1 中国宏观经济发展现状
- 9.1.2 中国宏观经济发展展望
- 9.1.3 中国支气管镜行业发展与宏观经济相关性分析

9.2 中国支气管镜行业社会（Society）环境分析

- 9.2.1 中国支气管镜行业社会环境分析
 - 1、人口规模
 - 2、人口结构
 - 3、城镇化水平
- 9.2.2 社会环境对支气管镜行业发展的影响总结

9.3 中国支气管镜行业政策（Policy）环境分析

- 9.3.1 国家层面支气管镜行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）
 - 1、国家层面支气管镜行业政策汇总及解读
 - 2、国家层面支气管镜行业规划汇总及解读

- 9.3.2 31省市支气管镜行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）
 - 1、31省市支气管镜行业政策规划汇总
 - 2、31省市支气管镜行业发展目标解读
- 9.3.3 国家重点规划/政策对支气管镜行业发展的影响
- 9.3.4 政策环境对支气管镜行业发展的影响总结
- 9.4 中国支气管镜行业SWOT分析（优势/劣势/机会/威胁）
- 第10章：中国支气管镜行业市场前景及发展趋势分析
 - 10.1 中国支气管镜行业发展潜力评估
 - 10.2 中国支气管镜行业未来关键增长点分析
 - 10.3 中国支气管镜行业发展前景预测（未来5年预测）
 - 10.4 中国支气管镜行业发展趋势预判
- 第11章：中国支气管镜行业投资战略规划策略及建议
 - 11.1 中国支气管镜行业进入与退出壁垒
 - 11.1.1 支气管镜行业进入壁垒分析
 - 1、资金壁垒
 - 2、技术壁垒
 - 3、准入壁垒
 - 4、人才壁垒
 - 11.1.2 支气管镜行业退出壁垒分析
 - 11.2 中国支气管镜行业投资风险预警
 - 11.3 中国支气管镜行业投资机会分析
 - 11.3.1 支气管镜产业链薄弱环节投资机会
 - 11.3.2 支气管镜行业细分领域投资机会
 - 11.3.3 支气管镜行业区域市场投资机会
 - 11.3.4 支气管镜产业空白点投资机会
 - 11.4 中国支气管镜行业投资价值评估
 - 11.5 中国支气管镜行业投资策略与建议

图表目录

- 图表1：内窥镜的定义与分类
- 图表2：支气管镜的定义
- 图表3：本报告研究领域所处行业
- 图表4：支气管镜专业术语
- 图表5：本报告研究范围界定
- 图表6：中国支气管镜行业监管体系结构图
- 图表7：中国支气管镜行业主管部门&行业协会&自律组织机构职能
- 图表8：支气管镜行业标准体系框架&建设进程（国家/地方/行业/团体/企业标准）
- 图表9：中国支气管镜行业现行&即将实施标准汇总
- 图表10：中国支气管镜行业重点标准及其影响解读
- 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：全球内窥镜发展历程
- 图表14：全球内窥镜行业发展特点
- 图表15：全球支气管镜行业兼并重组状况
- 图表16：全球支气管镜行业市场竞争格局
- 图表17：全球支气管镜行业市场发展现状
- 图表18：全球支气管镜行业区域发展格局
- 图表19：全球支气管镜行业重点区域市场分析
- 图表20：全球支气管镜行业市场规模体量分析
- 图表21：全球支气管镜行业市场前景预测（未来5年预测）
- 图表22：全球支气管镜行业发展趋势洞悉
- 图表23：全球支气管镜行业发展经验总结和有益借鉴
- 图表24：中国支气管镜行业发展历程
- 图表25：支气管镜行业科研投入状况（研发力度及强度）
- 图表26：支气管镜行业科研投入（力度及强度）

- 图表27: 支气管镜行业科研创新（专利与转化）
- 图表28: 支气管镜行业关键技术（现状与发展）
- 图表29: 支气管镜行业市场主体类型（投资/经营/服务/中介主体）
- 图表30: 支气管镜行业企业入场方式（自建/并购/战略合作等）
- 图表31: 支气管镜行业市场主体数量
- 图表32: 支气管镜注册/在业/存续企业
- 图表33: 中国支气管镜行业带量采购情况
- 图表34: 中国支气管镜行业市场供给分析
- 图表35: 中国支气管镜行业市场需求分析
- 图表36: 中国支气管镜行业市场规模体量分析
- 图表37: 中国支气管镜行业市场发展痛点分析
- 图表38: 中国支气管镜行业竞争者入场进程
- 图表39: 中国支气管镜行业竞争者区域分布热力图
- 图表40: 中国支气管镜行业竞争者发展战略布局状况
- 图表41: 中国支气管镜行业企业战略集群状况
- 图表42: 中国支气管镜行业企业竞争格局分析
- 图表43: 中国支气管镜行业市场集中度分析
- 图表44: 中国支气管镜国产化率及企业国产替代布局现状
- 图表45: 中国支气管镜行业供应商的议价能力
- 图表46: 中国支气管镜行业消费者的议价能力
- 图表47: 中国支气管镜行业新进入者威胁
- 图表48: 中国支气管镜行业替代品威胁
- 图表49: 中国支气管镜行业现有企业竞争
- 图表50: 中国支气管镜行业竞争状态总结
- 图表51: 中国支气管镜行业资金来源
- 图表52: 中国支气管镜行业投融资主体
- 图表53: 中国支气管镜行业投融资汇总
- 图表54: 中国支气管镜行业投融资规模
- 图表55: 中国支气管镜行业投融资解读
- 图表56: 中国支气管镜行业兼并与重组汇总
- 图表57: 中国支气管镜行业兼并与重组方式
- 图表58: 中国支气管镜行业兼并与重组案例
- 图表59: 中国支气管镜行业兼并与重组趋势
- 图表60: 支气管镜产业链结构梳理
- 图表61: 支气管镜产业链生态图谱
- 图表62: 支气管镜产业链区域热力图
- 图表63: 支气管镜行业成本投入结构分析
- 图表64: 支气管镜行业价值链分析图
- 图表65: 支气管镜原材料市场发展现状
- 图表66: 支气管镜零部件市场发展现状
- 图表67: 支气管镜行业细分市场结构
- 图表68: 一次性支气管镜市场简析
- 图表69: 纤维支气管镜（可弯曲支气管镜）市场简析
- 图表70: 支气管镜行业细分市场战略地位分析
- 图表71: 中国支气管镜行业细分应用市场结构
- 图表72: 医院支气管镜需求概述
- 图表73: 医院支气管镜需求现状
- 图表74: 医院支气管镜需求潜力
- 图表75: 中国支气管镜分区域需求分析
- 图表76: 支气管镜行业细分应用波士顿矩阵分析
- 图表77: 全球及中国支气管镜主要企业布局梳理
- 图表78: 珠海明象医用科技有限公司发展历程
- 图表79: 珠海明象医用科技有限公司基本信息表
- 图表80: 珠海明象医用科技有限公司股权穿透图
- 图表81: 珠海明象医用科技有限公司业务架构&经营情况
- 图表82: 珠海明象医用科技有限公司支气管镜研发布局及技术
- 图表83: 珠海明象医用科技有限公司支气管镜产品详情及特色
- 图表84: 珠海明象医用科技有限公司支气管镜销售布局及应用
- 图表85: 珠海明象医用科技有限公司支气管镜业务布局战略&优劣势

图表86: 珠海视新医用科技有限公司发展历程
图表87: 珠海视新医用科技有限公司基本信息表
图表88: 珠海视新医用科技有限公司股权穿透图
图表89: 珠海视新医用科技有限公司业务架构&经营情况
图表90: 珠海视新医用科技有限公司支气管镜研发布局及技术
图表91: 珠海视新医用科技有限公司支气管镜产品详情及特色
图表92: 珠海视新医用科技有限公司支气管镜销售布局及应用
图表93: 珠海视新医用科技有限公司支气管镜业务布局战略&优劣势
图表94: 珠海普生医疗科技有限公司发展历程
图表95: 珠海普生医疗科技有限公司基本信息表
图表96: 珠海普生医疗科技有限公司股权穿透图
图表97: 珠海普生医疗科技有限公司业务架构&经营情况
图表98: 珠海普生医疗科技有限公司支气管镜研发布局及技术
图表99: 珠海普生医疗科技有限公司支气管镜产品详情及特色
图表100: 珠海普生医疗科技有限公司支气管镜销售布局及应用
图表101: 珠海普生医疗科技有限公司支气管镜业务布局战略&优劣势
图表102: 浙江优亿医疗器械股份有限公司发展历程
图表103: 浙江优亿医疗器械股份有限公司基本信息表
图表104: 浙江优亿医疗器械股份有限公司股权穿透图
图表105: 浙江优亿医疗器械股份有限公司业务架构&经营情况
图表106: 浙江优亿医疗器械股份有限公司支气管镜研发布局及技术
图表107: 浙江优亿医疗器械股份有限公司支气管镜产品详情及特色
图表108: 浙江优亿医疗器械股份有限公司支气管镜销售布局及应用
图表109: 浙江优亿医疗器械股份有限公司支气管镜业务布局战略&优劣势
图表110: 上海澳华内镜股份有限公司发展历程
图表111: 上海澳华内镜股份有限公司基本信息表
图表112: 上海澳华内镜股份有限公司股权穿透图
图表113: 上海澳华内镜股份有限公司业务架构&经营情况
图表114: 上海澳华内镜股份有限公司支气管镜研发布局及技术
图表115: 上海澳华内镜股份有限公司支气管镜产品详情及特色
图表116: 上海澳华内镜股份有限公司支气管镜销售布局及应用
图表117: 上海澳华内镜股份有限公司支气管镜业务布局战略&优劣势
图表118: 深圳因赛德思医疗科技有限公司发展历程
图表119: 深圳因赛德思医疗科技有限公司基本信息表
图表120: 深圳因赛德思医疗科技有限公司股权穿透图
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！