

2026-2032年中国血糖监测 行业分析与市场前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2026-2032年中国血糖监测行业分析与市场前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202605/498811.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2026-2032年中国血糖监测行业分析与市场前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第1章：血糖监测行业综述及数据来源说明

1.1血糖监测行业界定

1.1.1血糖监测是糖尿病管理的重要内容

1.1.2《国民经济行业分类与代码》中血糖监测行业归属

1.2常用血糖监测方式的特点及临床应用

1.2.1毛细血管血糖监测：自我血糖监测（SMBG）和在医院内进行的即时检测（POCT）

1.2.2糖化血红蛋白（HbA1c）

1.2.3糖化白蛋白（GA）

1.2.41,5-脱水葡萄糖醇（1,5-AG）

1.2.5血糖监测

1.3血糖监测专业术语说明

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

1.5.1本报告权威数据来源

1.5.2本报告研究方法及统计标准说明

第2章：中国血糖监测行业发展环境分析

2.1中国血糖监测行业政策（Policy）环境分析

2.1.1中国血糖监测行业监管体系及机构介绍

（1）中国血糖监测行业主管部门

（2）中国血糖监测行业自律组织

2.1.2中国血糖监测行业标准体系建设现状（）

（1）中国血糖监测标准体系建设

- (2) 中国血糖监测现行标准汇总
- (3) 中国血糖监测即将实施标准
- (4) 中国血糖监测重点标准解读
- 2.1.3 国家层面血糖监测行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）
 - (1) 国家层面血糖监测行业政策汇总及解读
 - (2) 国家层面血糖监测行业规划汇总及解读
- 2.1.4.31 省市血糖监测行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）
 - (1) 31省市血糖监测行业政策规划汇总
 - (2) 31省市血糖监测行业发展目标解读
- 2.1.5 国家重点规划/政策对血糖监测行业发展的影响
- 2.1.6 政策环境对血糖监测行业发展的影响总结
- 2.2 中国血糖监测行业经济（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 中国血糖监测行业发展与宏观经济相关性分析
- 2.3 中国血糖监测行业技术（Technology）环境分析
 - 2.3.1 血糖监测工作原理及流程图解
 - 2.3.2 血糖监测关键技术
 - (1) 传感器外膜设计
 - (2) 校准技术
 - (3) 酶固定技术
 - 2.3.3 血糖监测评价体系（准确性、舒适性、可延展性等）
 - 2.3.4 中国血糖监测行业科研投入状况（研发力度及强度）
 - 2.3.5 技术环境对血糖监测行业发展的影响总结

第3章：全球血糖监测行业发展现状调研及市场趋势洞察

- 3.1 国际糖尿病联合会（IDF）：全球糖尿病流行现状
 - 3.1.1 国际糖尿病联合会（IDF）：全球糖尿病患者人数变化
 - 3.1.2 国际糖尿病联合会（IDF）：全球糖尿病患病率
 - 3.1.3 国际糖尿病联合会（IDF）：全球糖尿病患者年龄分布
 - 3.1.4 国际糖尿病联合会（IDF）：全球糖尿病患者性别分布
 - 3.1.5 国际糖尿病联合会（IDF）：全球糖尿病患者城乡分布

- 3.1.6国际糖尿病联合会（IDF）：全球糖尿病患者数量TOP10个国家/地区
- 3.1.7国际糖尿病联合会（IDF）：全球糖尿病糖耐量受损（IGT）和空腹血糖受损（IFG）
- 3.1.8国际糖尿病联合会（IDF）：全球糖尿病相关死亡率
- 3.2全球血糖监测行业发展历程介绍
- 3.3全球血糖监测行业发展现状分析
 - 3.3.1全球血糖监测技术发展现状
 - 3.3.2全球血糖监测获批上市产品
 - 3.3.3全球血糖监测市场渗透情况
- 3.4全球血糖监测行业市场规模体量
- 3.5全球血糖监测行业区域发展格局
- 3.6全球血糖监测行业市场竞争格局
- 3.7全球血糖监测行业发展趋势预判及市场前景预测
 - 3.7.1全球血糖监测行业发展趋势预判
 - 3.7.2全球血糖监测行业市场前景预测（未来5年数据预测）
- 3.8全球血糖监测行业发展经验借鉴

第4章：中国血糖监测行业市场供需状况及发展痛点分析

- 4.1中国血糖监测行业发展历程
- 4.2中国血糖仪对外贸易状况
 - 4.2.1中国血糖仪进出口统计说明
 - 4.2.2中国血糖仪进出口贸易概况（过去5年数据）
 - 4.2.3中国血糖仪进口贸易状况（过去5年数据）
 - （1）血糖仪进口贸易规模
 - （2）血糖仪进口价格水平
 - （3）血糖仪进口产品结构
 - 4.2.4中国血糖仪出口贸易状况（过去5年数据）
 - （1）血糖仪出口贸易规模
 - （2）血糖仪出口价格水平
 - （3）血糖仪出口产品结构
 - 4.2.5中国血糖仪进出口贸易影响因素及发展趋势
- 4.3中国血糖监测企业市场类型及入场方式
 - 4.3.1中国血糖监测行业市场主体类型（投资/经营/服务/中介主体）

4.3.2中国血糖监测行业企业入场方式（自建/并购/战略合作等）

4.4中国血糖监测行业企业数量

4.5中国血糖监测获批上市产品数量

4.6中国血糖监测企业竞争格局分析

4.7中国血糖监测行业市场行情走势

4.8中国血糖监测行业市场规模体量测算

4.9中国血糖监测行业市场发展痛点分析

第5章：中国血糖监测产业链全景梳理及配套产业发展分析

5.1中国血糖监测产业结构属性（产业链）分析

5.1.1中国血糖监测产业链结构梳理

5.1.2中国血糖监测产业链生态图谱

5.1.3中国血糖监测产业链区域热力图

5.2中国血糖监测产业价值属性（价值链）分析

5.2.1中国血糖监测行业成本结构分析

5.2.2中国血糖监测价格传导机制分析

5.2.3中国血糖监测行业价值链分析

5.3中国血糖监测传感器市场分析

5.3.1血糖监测传感器类型

5.3.2血糖监测传感器市场现状

5.3.3血糖监测传感器供应格局

5.3.4血糖监测传感器发展趋势

5.4中国血糖监测发射器和接收器市场分析

5.4.1血糖监测发射器和接收器概述

5.4.2血糖监测发射器和接收器市场现状

5.4.3血糖监测发射器和接收器发展趋势

5.5配套产业布局对血糖监测行业发展的影响总结

第6章：中国血糖监测行业细分市场分析

6.1中国血糖监测行业细分市场结构

6.2中国血糖监测市场分析：自我血糖监测（SMBG）

6.2.1自我血糖监测（SMBG）市场概述

- 6.2.2自我血糖监测（SMBG）市场发展现状
- 6.2.3自我血糖监测（SMBG）发展趋势前景
- 6.3中国血糖监测市场分析：血糖即时诊断检测
 - 6.3.1血糖即时诊断检测市场概述
 - 6.3.2血糖即时诊断检测市场发展现状
 - 6.3.3血糖即时诊断检测发展趋势前景
- 6.4中国血糖监测市场分析：糖化血红蛋白（HbA1c）检测
 - 6.4.1糖化血红蛋白（HbA1c）检测市场概述
 - 6.4.2糖化血红蛋白（HbA1c）检测市场发展现状
 - 6.4.3糖化血红蛋白（HbA1c）检测发展趋势前景
- 6.5中国血糖监测市场分析：糖化白蛋白（GA）检测
 - 6.5.1糖化白蛋白（GA）检测市场概述
 - 6.5.2糖化白蛋白（GA）检测市场发展现状
 - 6.5.3糖化白蛋白（GA）检测发展趋势前景
- 6.6中国血糖监测市场分析：连续血糖监测（CGM）
 - 6.6.1连续血糖监测（CGM）市场概述
 - 6.6.2连续血糖监测（CGM）市场发展现状
 - 6.6.3连续血糖监测（CGM）发展趋势前景
- 6.7中国血糖监测行业细分市场战略地位分析

第7章：中国血糖监测市场需求潜力分析

- 7.1糖尿病类型及血糖监测的重要性
 - 7.1.1糖尿病主要分为1型、2型
 - 7.1.2血糖监测是糖尿病综合治疗的基础
- 7.2中国糖尿病患者数及结构
 - 7.2.1国际糖尿病联盟（IDF）：糖尿病患者人数最多的国家是中国
 - 7.2.2国际糖尿病联盟（IDF）：中国仍有半数糖尿病患者尚不知情
 - 7.2.3国际糖尿病联盟（IDF）：中国糖耐量受损（IGT）患者数
 - 7.2.4国际糖尿病联盟（IDF）：中国空腹血糖受损（IFG）患者数
 - 7.2.5国际糖尿病联盟（IDF）：中国1型糖尿病流行现状
 - 7.2.6国际糖尿病联盟（IDF）：中国妊娠期高血糖流行现状
- 7.3中国糖尿病患者血糖监测市场渗透率

7.4血糖监测市场需求影响因素分析

第8章：全球及中国血糖监测企业布局案例研究（本报告以CGM企业研究为主）

8.1全球及中国血糖监测企业布局梳理及对比

8.2全球及中国血糖监测企业布局案例分析（不分先后，）

8.2.1美国美敦力公司（Medtronic,Inc.）

- （1）企业发展历程及基本信息
- （2）企业业务架构及经营情况
- （3）企业血糖监测业务布局及发展状况
- （4）企业血糖监测业务最新发展动向
- （5）企业血糖监测业务发展优劣势分析

8.2.2德康医疗（DexCom,Inc）

- （1）企业发展历程及基本信息
- （2）企业业务架构及经营情况
- （3）企业血糖监测业务布局及发展状况
- （4）企业血糖监测业务最新发展动向
- （5）企业血糖监测业务发展优劣势分析

8.2.3雅培（AbbottLaboratories）

- （1）企业发展历程及基本信息
- （2）企业业务架构及经营情况
- （3）企业血糖监测业务布局及发展状况
- （4）企业血糖监测业务最新发展动向
- （5）企业血糖监测业务发展优劣势分析

8.2.4圣美迪诺（SanMediTech）

- （1）企业发展历程及基本信息
- （2）企业业务架构及经营情况
- （3）企业血糖监测业务布局及发展状况
- （4）企业血糖监测业务最新发展动向
- （5）企业血糖监测业务发展优劣势分析

8.2.5江苏鱼跃医疗设备股份有限公司（凯立特）

- （1）企业发展历程及基本信息
- （2）企业业务架构及经营情况

- (3) 企业血糖监测业务布局及发展状况
- (4) 企业血糖监测业务最新发展动向
- (5) 企业血糖监测业务发展优劣势分析

8.2.6南通九诺医疗科技有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营情况
- (3) 企业血糖监测业务布局及发展状况
- (4) 企业血糖监测业务最新发展动向
- (5) 企业血糖监测业务发展优劣势分析

8.2.7微泰医疗器械（杭州）股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营情况
- (3) 企业血糖监测业务布局及发展状况
- (4) 企业血糖监测业务最新发展动向
- (5) 企业血糖监测业务发展优劣势分析

8.2.8三诺生物传感股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营情况
- (3) 企业血糖监测业务布局及发展状况
- (4) 企业血糖监测业务最新发展动向
- (5) 企业血糖监测业务发展优劣势分析

8.2.9深圳硅基仿生科技有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营情况
- (3) 企业血糖监测业务布局及发展状况
- (4) 企业血糖监测业务最新发展动向
- (5) 企业血糖监测业务发展优劣势分析

8.2.10湖州美奇医疗器械有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营情况
- (3) 企业血糖监测业务布局及发展状况
- (4) 企业血糖监测业务最新发展动向

（5）企业血糖监测业务发展优劣势分析

第9章：中国血糖监测行业市场前景预测及发展趋势预判

9.1中国血糖监测行业SWOT分析

9.2中国血糖监测行业发展潜力评估

9.3中国血糖监测行业发展前景预测（未来5年数据预测）

9.4中国血糖监测行业发展趋势预判

第10章：中国血糖监测行业投资战略规划策略及建议

10.1中国血糖监测行业进入与退出壁垒

10.1.1血糖监测行业进入壁垒分析

10.1.2血糖监测行业退出壁垒分析

10.2中国血糖监测行业投资风险预警

10.3中国血糖监测行业投资价值评估

10.4中国血糖监测行业投资机会分析

10.4.1血糖监测行业产业链薄弱环节投资机会

10.4.2血糖监测行业细分领域投资机会

10.4.3血糖监测行业区域市场投资机会

10.4.4血糖监测产业空白点投资机会

10.5中国血糖监测行业投资策略与建议

10.6中国血糖监测行业可持续发展建议

图表目录

图表1：血糖监测是糖尿病管理的重要内容

图表2：《国民经济行业分类与代码》中血糖监测行业归属

图表3：常用血糖监测方式的特点及临床应用

图表4：血糖监测专业术语说明

图表5：本报告研究范围界定

图表6：本报告权威数据资料来源汇总

图表7：本报告的主要研究方法 & 统计标准说明

图表8：中国血糖监测行业监管体系

图表9：中国血糖监测行业主管部门

图表10：中国血糖监测行业自律组织
图表11：中国血糖监测标准体系建设
图表12：中国血糖监测现行标准汇总
图表13：中国血糖监测即将实施标准
图表14：中国血糖监测重点标准解读
图表15：截至2025年中国血糖监测行业发展政策汇总
图表16：截至2025年中国血糖监测行业发展规划汇总
图表17：国家“十四五”规划对血糖监测行业的影响分析
图表18：政策环境对血糖监测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：中国血糖监测行业发展与宏观经济相关性分析
图表22：血糖监测工作原理及流程图解
图表23：中国血糖监测行业关键技术分析
图表24：中国血糖监测行业科研投入状况
图表25：技术环境对血糖监测行业发展的影响总结
图表26：全球血糖监测行业发展历程
图表27：全球血糖监测行业发展现状分析
图表28：全球血糖监测行业市场规模体量分析
图表29：全球血糖监测行业市场竞争格局
图表30：全球血糖监测行业发展趋势预判

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202605/498811.html>