|  |
| --- |
| [2025-2031年全球与中国智能NB-loT水表行业发展研究及行业前景分析报告](https://www.20087.com/9/08/ZhiNengNB-loTShuiBiaoFaZhanQianJing.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2025-2031年全球与中国智能NB-loT水表行业发展研究及行业前景分析报告](https://www.20087.com/9/08/ZhiNengNB-loTShuiBiaoFaZhanQianJing.html) |
| 报告编号： | 3909089　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：18000 元　　纸介＋电子版：19000 元 |
| 优惠价： | \*\*\*\*\*　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/9/08/ZhiNengNB-loTShuiBiaoFaZhanQianJing.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　智能NB-loT水表是一种采用窄带物联网(NB-loT)技术的智能水表，能够实现远程抄表、实时监控用水情况等功能。近年来，随着物联网技术的发展和智慧城市项目的推动，智能NB-loT水表的市场需求快速增长。当前市场上，智能NB-loT水表不仅能够提高水务管理的效率，还可以帮助用户更好地管理水资源消耗。此外，随着NB-loT网络覆盖范围的扩大和技术的成熟，智能NB-loT水表的成本正在逐渐降低，这进一步促进了其市场普及。
　　未来，智能NB-loT水表的发展将更加侧重于智能化和增值服务。一方面，随着人工智能和大数据技术的应用，智能NB-loT水表将能够提供更加精细化的用水数据分析和预测，帮助用户和水务公司做出更合理的决策。另一方面，智能NB-loT水表还将集成更多功能，如水质监测、漏水检测等，以提高整体水务管理的质量和效率。此外，随着对数据安全和隐私保护的重视，智能NB-loT水表将加强数据加密和安全防护措施，确保用户数据的安全。
　　《[2025-2031年全球与中国智能NB-loT水表行业发展研究及行业前景分析报告](https://www.20087.com/9/08/ZhiNengNB-loTShuiBiaoFaZhanQianJing.html)》依托国家统计局、相关行业协会及科研机构的详实数据，全面解析了智能NB-loT水表行业的发展环境、产业链结构、市场供需状况及重点企业经营动态。报告科学预测了智能NB-loT水表行业市场前景与发展趋势，梳理了智能NB-loT水表技术现状与未来方向，同时揭示了市场机遇与潜在风险。通过对竞争格局与细分领域的深度分析，为战略投资者提供可靠的市场情报与决策支持，助力把握投资机会。此外，报告对银行信贷部门的决策制定及企业管理层的战略规划具有重要参考价值。

第一章 智能NB-loT水表市场概述
　　1.1 产品定义及统计范围
　　1.2 按照不同产品类型，智能NB-loT水表主要可以分为如下几个类别
　　　　1.2.1 全球不同产品类型智能NB-loT水表销售额增长趋势2020 VS 2025 VS 2031
　　　　1.2.2 干式水表
　　　　1.2.3 湿式水表
　　1.3 从不同应用，智能NB-loT水表主要包括如下几个方面
　　　　1.3.1 全球不同应用智能NB-loT水表销售额增长趋势2020 VS 2025 VS 2031
　　　　1.3.2 住宅和商业
　　　　1.3.3 工业
　　1.4 智能NB-loT水表行业背景、发展历史、现状及趋势
　　　　1.4.1 智能NB-loT水表行业目前现状分析
　　　　1.4.2 智能NB-loT水表发展趋势

第二章 全球智能NB-loT水表总体规模分析
　　2.1 全球智能NB-loT水表供需现状及预测（2020-2031）
　　　　2.1.1 全球智能NB-loT水表产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
　　　　2.1.2 全球智能NB-loT水表产量、需求量及发展趋势（2020-2031）
　　2.2 全球主要地区智能NB-loT水表产量及发展趋势（2020-2031）
　　　　2.2.1 全球主要地区智能NB-loT水表产量（2020-2025）
　　　　2.2.2 全球主要地区智能NB-loT水表产量（2025-2031）
　　　　2.2.3 全球主要地区智能NB-loT水表产量市场份额（2020-2031）
　　2.3 中国智能NB-loT水表供需现状及预测（2020-2031）
　　　　2.3.1 中国智能NB-loT水表产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
　　　　2.3.2 中国智能NB-loT水表产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）
　　2.4 全球智能NB-loT水表销量及销售额
　　　　2.4.1 全球市场智能NB-loT水表销售额（2020-2031）
　　　　2.4.2 全球市场智能NB-loT水表销量（2020-2031）
　　　　2.4.3 全球市场智能NB-loT水表价格趋势（2020-2031）

第三章 全球与中国主要厂商市场份额分析
　　3.1 全球市场主要厂商智能NB-loT水表产能市场份额
　　3.2 全球市场主要厂商智能NB-loT水表销量（2020-2025）
　　　　3.2.1 全球市场主要厂商智能NB-loT水表销量（2020-2025）
　　　　3.2.2 全球市场主要厂商智能NB-loT水表销售收入（2020-2025）
　　　　3.2.3 全球市场主要厂商智能NB-loT水表销售价格（2020-2025）
　　　　3.2.4 2025年全球主要生产商智能NB-loT水表收入排名
　　3.3 中国市场主要厂商智能NB-loT水表销量（2020-2025）
　　　　3.3.1 中国市场主要厂商智能NB-loT水表销量（2020-2025）
　　　　3.3.2 中国市场主要厂商智能NB-loT水表销售收入（2020-2025）
　　　　3.3.3 2025年中国主要生产商智能NB-loT水表收入排名
　　　　3.3.4 中国市场主要厂商智能NB-loT水表销售价格（2020-2025）
　　3.4 全球主要厂商智能NB-loT水表总部及产地分布
　　3.5 全球主要厂商成立时间及智能NB-loT水表商业化日期
　　3.6 全球主要厂商智能NB-loT水表产品类型及应用
　　3.7 智能NB-loT水表行业集中度、竞争程度分析
　　　　3.7.1 智能NB-loT水表行业集中度分析：2025年全球Top 5生产商市场份额
　　　　3.7.2 全球智能NB-loT水表第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额
　　3.8 新增投资及市场并购活动

第四章 全球智能NB-loT水表主要地区分析
　　4.1 全球主要地区智能NB-loT水表市场规模分析：2020 VS 2025 VS 2031
　　　　4.1.1 全球主要地区智能NB-loT水表销售收入及市场份额（2020-2025年）
　　　　4.1.2 全球主要地区智能NB-loT水表销售收入预测（2025-2031年）
　　4.2 全球主要地区智能NB-loT水表销量分析：2020 VS 2025 VS 2031
　　　　4.2.1 全球主要地区智能NB-loT水表销量及市场份额（2020-2025年）
　　　　4.2.2 全球主要地区智能NB-loT水表销量及市场份额预测（2025-2031）
　　4.3 北美市场智能NB-loT水表销量、收入及增长率（2020-2031）
　　4.4 欧洲市场智能NB-loT水表销量、收入及增长率（2020-2031）
　　4.5 中国市场智能NB-loT水表销量、收入及增长率（2020-2031）
　　4.6 日本市场智能NB-loT水表销量、收入及增长率（2020-2031）
　　4.7 东南亚市场智能NB-loT水表销量、收入及增长率（2020-2031）
　　4.8 印度市场智能NB-loT水表销量、收入及增长率（2020-2031）

第五章 全球主要生产商分析
　　5.1 重点企业（1）
　　　　5.1.1 重点企业（1）基本信息、智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.1.2 重点企业（1） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　　　5.1.3 重点企业（1） 智能NB-loT水表销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.1.4 重点企业（1）公司简介及主要业务
　　　　5.1.5 重点企业（1）企业最新动态
　　5.2 重点企业（2）
　　　　5.2.1 重点企业（2）基本信息、智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.2.2 重点企业（2） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　　　5.2.3 重点企业（2） 智能NB-loT水表销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.2.4 重点企业（2）公司简介及主要业务
　　　　5.2.5 重点企业（2）企业最新动态
　　5.3 重点企业（3）
　　　　5.3.1 重点企业（3）基本信息、智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.3.2 重点企业（3） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　　　5.3.3 重点企业（3） 智能NB-loT水表销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.3.4 重点企业（3）公司简介及主要业务
　　　　5.3.5 重点企业（3）企业最新动态
　　5.4 重点企业（4）
　　　　5.4.1 重点企业（4）基本信息、智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.4.2 重点企业（4） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　　　5.4.3 重点企业（4） 智能NB-loT水表销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.4.4 重点企业（4）公司简介及主要业务
　　　　5.4.5 重点企业（4）企业最新动态
　　5.5 重点企业（5）
　　　　5.5.1 重点企业（5）基本信息、智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.5.2 重点企业（5） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　　　5.5.3 重点企业（5） 智能NB-loT水表销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.5.4 重点企业（5）公司简介及主要业务
　　　　5.5.5 重点企业（5）企业最新动态
　　5.6 重点企业（6）
　　　　5.6.1 重点企业（6）基本信息、智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.6.2 重点企业（6） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　　　5.6.3 重点企业（6） 智能NB-loT水表销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.6.4 重点企业（6）公司简介及主要业务
　　　　5.6.5 重点企业（6）企业最新动态
　　5.7 重点企业（7）
　　　　5.7.1 重点企业（7）基本信息、智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.7.2 重点企业（7） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　　　5.7.3 重点企业（7） 智能NB-loT水表销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.7.4 重点企业（7）公司简介及主要业务
　　　　5.7.5 重点企业（7）企业最新动态
　　5.8 重点企业（8）
　　　　5.8.1 重点企业（8）基本信息、智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.8.2 重点企业（8） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　　　5.8.3 重点企业（8） 智能NB-loT水表销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.8.4 重点企业（8）公司简介及主要业务
　　　　5.8.5 重点企业（8）企业最新动态
　　5.9 重点企业（9）
　　　　5.9.1 重点企业（9）基本信息、智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.9.2 重点企业（9） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　　　5.9.3 重点企业（9） 智能NB-loT水表销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.9.4 重点企业（9）公司简介及主要业务
　　　　5.9.5 重点企业（9）企业最新动态
　　5.10 重点企业（10）
　　　　5.10.1 重点企业（10）基本信息、智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.10.2 重点企业（10） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　　　5.10.3 重点企业（10） 智能NB-loT水表销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.10.4 重点企业（10）公司简介及主要业务
　　　　5.10.5 重点企业（10）企业最新动态
　　5.11 重点企业（11）
　　　　5.11.1 重点企业（11）基本信息、智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.11.2 重点企业（11） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　　　5.11.3 重点企业（11） 智能NB-loT水表销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.11.4 重点企业（11）公司简介及主要业务
　　　　5.11.5 重点企业（11）企业最新动态
　　5.12 重点企业（12）
　　　　5.12.1 重点企业（12）基本信息、智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.12.2 重点企业（12） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　　　5.12.3 重点企业（12） 智能NB-loT水表销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.12.4 重点企业（12）公司简介及主要业务
　　　　5.12.5 重点企业（12）企业最新动态
　　5.13 重点企业（13）
　　　　5.13.1 重点企业（13）基本信息、智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.13.2 重点企业（13） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　　　5.13.3 重点企业（13） 智能NB-loT水表销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.13.4 重点企业（13）公司简介及主要业务
　　　　5.13.5 重点企业（13）企业最新动态
　　5.14 重点企业（14）
　　　　5.14.1 重点企业（14）基本信息、智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.14.2 重点企业（14） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　　　5.14.3 重点企业（14） 智能NB-loT水表销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.14.4 重点企业（14）公司简介及主要业务
　　　　5.14.5 重点企业（14）企业最新动态
　　5.15 重点企业（15）
　　　　5.15.1 重点企业（15）基本信息、智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.15.2 重点企业（15） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　　　5.15.3 重点企业（15） 智能NB-loT水表销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.15.4 重点企业（15）公司简介及主要业务
　　　　5.15.5 重点企业（15）企业最新动态
　　5.16 重点企业（16）
　　　　5.16.1 重点企业（16）基本信息、智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　　　5.16.2 重点企业（16） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　　　5.16.3 重点企业（16） 智能NB-loT水表销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
　　　　5.16.4 重点企业（16）公司简介及主要业务
　　　　5.16.5 重点企业（16）企业最新动态

第六章 不同产品类型智能NB-loT水表分析
　　6.1 全球不同产品类型智能NB-loT水表销量（2020-2031）
　　　　6.1.1 全球不同产品类型智能NB-loT水表销量及市场份额（2020-2025）
　　　　6.1.2 全球不同产品类型智能NB-loT水表销量预测（2025-2031）
　　6.2 全球不同产品类型智能NB-loT水表收入（2020-2031）
　　　　6.2.1 全球不同产品类型智能NB-loT水表收入及市场份额（2020-2025）
　　　　6.2.2 全球不同产品类型智能NB-loT水表收入预测（2025-2031）
　　6.3 全球不同产品类型智能NB-loT水表价格走势（2020-2031）

第七章 不同应用智能NB-loT水表分析
　　7.1 全球不同应用智能NB-loT水表销量（2020-2031）
　　　　7.1.1 全球不同应用智能NB-loT水表销量及市场份额（2020-2025）
　　　　7.1.2 全球不同应用智能NB-loT水表销量预测（2025-2031）
　　7.2 全球不同应用智能NB-loT水表收入（2020-2031）
　　　　7.2.1 全球不同应用智能NB-loT水表收入及市场份额（2020-2025）
　　　　7.2.2 全球不同应用智能NB-loT水表收入预测（2025-2031）
　　7.3 全球不同应用智能NB-loT水表价格走势（2020-2031）

第八章 上游原料及下游市场分析
　　8.1 智能NB-loT水表产业链分析
　　8.2 智能NB-loT水表产业上游供应分析
　　　　8.2.1 上游原料供给状况
　　　　8.2.2 原料供应商及联系方式
　　8.3 智能NB-loT水表下游典型客户
　　8.4 智能NB-loT水表销售渠道分析

第九章 行业发展机遇和风险分析
　　9.1 智能NB-loT水表行业发展机遇及主要驱动因素
　　9.2 智能NB-loT水表行业发展面临的风险
　　9.3 智能NB-loT水表行业政策分析
　　9.4 智能NB-loT水表中国企业SWOT分析

第十章 研究成果及结论
第十一章 中智.林 附录
　　11.1 研究方法
　　11.2 数据来源
　　　　11.2.1 二手信息来源
　　　　11.2.2 一手信息来源
　　11.3 数据交互验证
　　11.4 免责声明

表格目录
　　表 1： 全球不同产品类型智能NB-loT水表销售额增长（CAGR）趋势2020 VS 2025 VS 2031（百万美元）
　　表 2： 全球不同应用销售额增速（CAGR）2020 VS 2025 VS 2031（百万美元）
　　表 3： 智能NB-loT水表行业目前发展现状
　　表 4： 智能NB-loT水表发展趋势
　　表 5： 全球主要地区智能NB-loT水表产量增速（CAGR）：（2020 VS 2025 VS 2031）&（千台）
　　表 6： 全球主要地区智能NB-loT水表产量（2020-2025）&（千台）
　　表 7： 全球主要地区智能NB-loT水表产量（2025-2031）&（千台）
　　表 8： 全球主要地区智能NB-loT水表产量市场份额（2020-2025）
　　表 9： 全球主要地区智能NB-loT水表产量（2025-2031）&（千台）
　　表 10： 全球市场主要厂商智能NB-loT水表产能（2024-2025）&（千台）
　　表 11： 全球市场主要厂商智能NB-loT水表销量（2020-2025）&（千台）
　　表 12： 全球市场主要厂商智能NB-loT水表销量市场份额（2020-2025）
　　表 13： 全球市场主要厂商智能NB-loT水表销售收入（2020-2025）&（百万美元）
　　表 14： 全球市场主要厂商智能NB-loT水表销售收入市场份额（2020-2025）
　　表 15： 全球市场主要厂商智能NB-loT水表销售价格（2020-2025）&（美元/台）
　　表 16： 2025年全球主要生产商智能NB-loT水表收入排名（百万美元）
　　表 17： 中国市场主要厂商智能NB-loT水表销量（2020-2025）&（千台）
　　表 18： 中国市场主要厂商智能NB-loT水表销量市场份额（2020-2025）
　　表 19： 中国市场主要厂商智能NB-loT水表销售收入（2020-2025）&（百万美元）
　　表 20： 中国市场主要厂商智能NB-loT水表销售收入市场份额（2020-2025）
　　表 21： 2025年中国主要生产商智能NB-loT水表收入排名（百万美元）
　　表 22： 中国市场主要厂商智能NB-loT水表销售价格（2020-2025）&（美元/台）
　　表 23： 全球主要厂商智能NB-loT水表总部及产地分布
　　表 24： 全球主要厂商成立时间及智能NB-loT水表商业化日期
　　表 25： 全球主要厂商智能NB-loT水表产品类型及应用
　　表 26： 2025年全球智能NB-loT水表主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）
　　表 27： 全球智能NB-loT水表市场投资、并购等现状分析
　　表 28： 全球主要地区智能NB-loT水表销售收入增速：（2020 VS 2025 VS 2031）&（百万美元）
　　表 29： 全球主要地区智能NB-loT水表销售收入（2020-2025）&（百万美元）
　　表 30： 全球主要地区智能NB-loT水表销售收入市场份额（2020-2025）
　　表 31： 全球主要地区智能NB-loT水表收入（2025-2031）&（百万美元）
　　表 32： 全球主要地区智能NB-loT水表收入市场份额（2025-2031）
　　表 33： 全球主要地区智能NB-loT水表销量（千台）：2020 VS 2025 VS 2031
　　表 34： 全球主要地区智能NB-loT水表销量（2020-2025）&（千台）
　　表 35： 全球主要地区智能NB-loT水表销量市场份额（2020-2025）
　　表 36： 全球主要地区智能NB-loT水表销量（2025-2031）&（千台）
　　表 37： 全球主要地区智能NB-loT水表销量份额（2025-2031）
　　表 38： 重点企业（1） 智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 39： 重点企业（1） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　表 40： 重点企业（1） 智能NB-loT水表销量（千台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）
　　表 41： 重点企业（1）公司简介及主要业务
　　表 42： 重点企业（1）企业最新动态
　　表 43： 重点企业（2） 智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 44： 重点企业（2） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　表 45： 重点企业（2） 智能NB-loT水表销量（千台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）
　　表 46： 重点企业（2）公司简介及主要业务
　　表 47： 重点企业（2）企业最新动态
　　表 48： 重点企业（3） 智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 49： 重点企业（3） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　表 50： 重点企业（3） 智能NB-loT水表销量（千台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）
　　表 51： 重点企业（3）公司简介及主要业务
　　表 52： 重点企业（3）企业最新动态
　　表 53： 重点企业（4） 智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 54： 重点企业（4） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　表 55： 重点企业（4） 智能NB-loT水表销量（千台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）
　　表 56： 重点企业（4）公司简介及主要业务
　　表 57： 重点企业（4）企业最新动态
　　表 58： 重点企业（5） 智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 59： 重点企业（5） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　表 60： 重点企业（5） 智能NB-loT水表销量（千台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）
　　表 61： 重点企业（5）公司简介及主要业务
　　表 62： 重点企业（5）企业最新动态
　　表 63： 重点企业（6） 智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 64： 重点企业（6） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　表 65： 重点企业（6） 智能NB-loT水表销量（千台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）
　　表 66： 重点企业（6）公司简介及主要业务
　　表 67： 重点企业（6）企业最新动态
　　表 68： 重点企业（7） 智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 69： 重点企业（7） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　表 70： 重点企业（7） 智能NB-loT水表销量（千台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）
　　表 71： 重点企业（7）公司简介及主要业务
　　表 72： 重点企业（7）企业最新动态
　　表 73： 重点企业（8） 智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 74： 重点企业（8） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　表 75： 重点企业（8） 智能NB-loT水表销量（千台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）
　　表 76： 重点企业（8）公司简介及主要业务
　　表 77： 重点企业（8）企业最新动态
　　表 78： 重点企业（9） 智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 79： 重点企业（9） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　表 80： 重点企业（9） 智能NB-loT水表销量（千台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）
　　表 81： 重点企业（9）公司简介及主要业务
　　表 82： 重点企业（9）企业最新动态
　　表 83： 重点企业（10） 智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 84： 重点企业（10） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　表 85： 重点企业（10） 智能NB-loT水表销量（千台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）
　　表 86： 重点企业（10）公司简介及主要业务
　　表 87： 重点企业（10）企业最新动态
　　表 88： 重点企业（11） 智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 89： 重点企业（11） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　表 90： 重点企业（11） 智能NB-loT水表销量（千台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）
　　表 91： 重点企业（11）公司简介及主要业务
　　表 92： 重点企业（11）企业最新动态
　　表 93： 重点企业（12） 智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 94： 重点企业（12） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　表 95： 重点企业（12） 智能NB-loT水表销量（千台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）
　　表 96： 重点企业（12）公司简介及主要业务
　　表 97： 重点企业（12）企业最新动态
　　表 98： 重点企业（13） 智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 99： 重点企业（13） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　表 100： 重点企业（13） 智能NB-loT水表销量（千台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）
　　表 101： 重点企业（13）公司简介及主要业务
　　表 102： 重点企业（13）企业最新动态
　　表 103： 重点企业（14） 智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 104： 重点企业（14） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　表 105： 重点企业（14） 智能NB-loT水表销量（千台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）
　　表 106： 重点企业（14）公司简介及主要业务
　　表 107： 重点企业（14）企业最新动态
　　表 108： 重点企业（15） 智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 109： 重点企业（15） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　表 110： 重点企业（15） 智能NB-loT水表销量（千台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）
　　表 111： 重点企业（15）公司简介及主要业务
　　表 112： 重点企业（15）企业最新动态
　　表 113： 重点企业（16） 智能NB-loT水表生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
　　表 114： 重点企业（16） 智能NB-loT水表产品规格、参数及市场应用
　　表 115： 重点企业（16） 智能NB-loT水表销量（千台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）
　　表 116： 重点企业（16）公司简介及主要业务
　　表 117： 重点企业（16）企业最新动态
　　表 118： 全球不同产品类型智能NB-loT水表销量（2020-2025年）&（千台）
　　表 119： 全球不同产品类型智能NB-loT水表销量市场份额（2020-2025）
　　表 120： 全球不同产品类型智能NB-loT水表销量预测（2025-2031）&（千台）
　　表 121： 全球市场不同产品类型智能NB-loT水表销量市场份额预测（2025-2031）
　　表 122： 全球不同产品类型智能NB-loT水表收入（2020-2025年）&（百万美元）
　　表 123： 全球不同产品类型智能NB-loT水表收入市场份额（2020-2025）
　　表 124： 全球不同产品类型智能NB-loT水表收入预测（2025-2031）&（百万美元）
　　表 125： 全球不同产品类型智能NB-loT水表收入市场份额预测（2025-2031）
　　表 126： 全球不同应用智能NB-loT水表销量（2020-2025年）&（千台）
　　表 127： 全球不同应用智能NB-loT水表销量市场份额（2020-2025）
　　表 128： 全球不同应用智能NB-loT水表销量预测（2025-2031）&（千台）
　　表 129： 全球市场不同应用智能NB-loT水表销量市场份额预测（2025-2031）
　　表 130： 全球不同应用智能NB-loT水表收入（2020-2025年）&（百万美元）
　　表 131： 全球不同应用智能NB-loT水表收入市场份额（2020-2025）
　　表 132： 全球不同应用智能NB-loT水表收入预测（2025-2031）&（百万美元）
　　表 133： 全球不同应用智能NB-loT水表收入市场份额预测（2025-2031）
　　表 134： 智能NB-loT水表上游原料供应商及联系方式列表
　　表 135： 智能NB-loT水表典型客户列表
　　表 136： 智能NB-loT水表主要销售模式及销售渠道
　　表 137： 智能NB-loT水表行业发展机遇及主要驱动因素
　　表 138： 智能NB-loT水表行业发展面临的风险
　　表 139： 智能NB-loT水表行业政策分析
　　表 140： 研究范围
　　表 141： 本文分析师列表

图表目录
　　图 1： 智能NB-loT水表产品图片
　　图 2： 全球不同产品类型智能NB-loT水表销售额2020 VS 2025 VS 2031（百万美元）
　　图 3： 全球不同产品类型智能NB-loT水表市场份额2024 VS 2025
　　图 4： 干式水表产品图片
　　图 5： 湿式水表产品图片
　　图 6： 全球不同应用销售额2020 VS 2025 VS 2031（百万美元）
　　图 7： 全球不同应用智能NB-loT水表市场份额2024 VS 2025
　　图 8： 住宅和商业
　　图 9： 工业
　　图 10： 全球智能NB-loT水表产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）&（千台）
　　图 11： 全球智能NB-loT水表产量、需求量及发展趋势（2020-2031）&（千台）
　　图 12： 全球主要地区智能NB-loT水表产量（2020 VS 2025 VS 2031）&（千台）
　　图 13： 全球主要地区智能NB-loT水表产量市场份额（2020-2031）
　　图 14： 中国智能NB-loT水表产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）&（千台）
　　图 15： 中国智能NB-loT水表产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）&（千台）
　　图 16： 全球智能NB-loT水表市场销售额及增长率：（2020-2031）&（百万美元）
　　图 17： 全球市场智能NB-loT水表市场规模：2020 VS 2025 VS 2031（百万美元）
　　图 18： 全球市场智能NB-loT水表销量及增长率（2020-2031）&（千台）
　　图 19： 全球市场智能NB-loT水表价格趋势（2020-2031）&（美元/台）
　　图 20： 2025年全球市场主要厂商智能NB-loT水表销量市场份额
　　图 21： 2025年全球市场主要厂商智能NB-loT水表收入市场份额
　　图 22： 2025年中国市场主要厂商智能NB-loT水表销量市场份额
　　图 23： 2025年中国市场主要厂商智能NB-loT水表收入市场份额
　　图 24： 2025年全球前五大生产商智能NB-loT水表市场份额
　　图 25： 2025年全球智能NB-loT水表第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
　　图 26： 全球主要地区智能NB-loT水表销售收入（2020 VS 2025 VS 2031）&（百万美元）
　　图 27： 全球主要地区智能NB-loT水表销售收入市场份额（2024 VS 2025）
　　图 28： 北美市场智能NB-loT水表销量及增长率（2020-2031）&（千台）
　　图 29： 北美市场智能NB-loT水表收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）
　　图 30： 欧洲市场智能NB-loT水表销量及增长率（2020-2031）&（千台）
　　图 31： 欧洲市场智能NB-loT水表收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）
　　图 32： 中国市场智能NB-loT水表销量及增长率（2020-2031）&（千台）
　　图 33： 中国市场智能NB-loT水表收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）
　　图 34： 日本市场智能NB-loT水表销量及增长率（2020-2031）&（千台）
　　图 35： 日本市场智能NB-loT水表收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）
　　图 36： 东南亚市场智能NB-loT水表销量及增长率（2020-2031）&（千台）
　　图 37： 东南亚市场智能NB-loT水表收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）
　　图 38： 印度市场智能NB-loT水表销量及增长率（2020-2031）&（千台）
　　图 39： 印度市场智能NB-loT水表收入及增长率（2020-2031）&（百万美元）
　　图 40： 全球不同产品类型智能NB-loT水表价格走势（2020-2031）&（美元/台）
　　图 41： 全球不同应用智能NB-loT水表价格走势（2020-2031）&（美元/台）
　　图 42： 智能NB-loT水表产业链
　　图 43： 智能NB-loT水表中国企业SWOT分析
　　图 44： 关键采访目标
　　图 45： 自下而上及自上而下验证
　　图 46： 资料三角测定
略……

了解《[2025-2031年全球与中国智能NB-loT水表行业发展研究及行业前景分析报告](https://www.20087.com/9/08/ZhiNengNB-loTShuiBiaoFaZhanQianJing.html)》，报告编号：3909089，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/9/08/ZhiNengNB-loTShuiBiaoFaZhanQianJing.html>

热点：nb-iot智能水表、nbiot智能水表系统的设计、智能水表收费系统、智能水表系统、nb水表、智能水表使用说明、远传水表、智能水表视频讲解、智能物联网水表

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！