

# 2024-2030年中国无线数据采集终端市场前景趋势分析报告

产品名称	2024-2030年中国无线数据采集终端市场前景趋势分析报告
公司名称	北京华商纵横信息咨询中心
价格	6000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区亚运村四方大厦
联系电话	188-11718743 13621060192

## 产品详情

### 1 无线数据采集终端市场概述1.1 产品定义及统计范围1.2

按照不同产品类型，无线数据采集终端主要可以分为如下几个类别1.2.1

中国不同产品类型无线数据采集终端增长趋势2018 VS 2023 VS 2030 1.2.2 Wi-Fi

数据采集终端1.2.3 ZigBee数据采集终端1.2.4 LoRa数据采集终端1.2.5

蓝牙数据采集终端1.2.6 RFID数据采集终端1.2.7 无线传感器网络数据采集终端1.3

从不同应用，无线数据采集终端主要包括如下几个方面1.3.1

中国不同应用无线数据采集终端增长趋势2018 VS 2023 VS 2030 1.3.2 物流管理1.3.3

环境监测与控制1.3.4 智能家居1.3.5 能源管理1.4

中国无线数据采集终端发展现状及未来趋势（2018-2030）1.4.1

中国市场无线数据采集终端收入及增长率（2018-2030）1.4.2

中国市场无线数据采集终端销量及增长率（2018-2030）

### 2 中国市场主要无线数据采集终端厂商分析2.1

中国市场主要厂商无线数据采集终端销量、收入及市场份额2.1.1

中国市场主要厂商无线数据采集终端销量（2018-2023）2.1.2

中国市场主要厂商无线数据采集终端收入（2018-2023）2.1.3

2023年中国市场主要厂商无线数据采集终端收入排名2.1.4

中国市场主要厂商无线数据采集终端价格（2018-2023）2.2

中国市场主要厂商无线数据采集终端总部及产地分布2.3

中国市场主要厂商成立时间及无线数据采集终端商业化日期2.4

中国市场主要厂商无线数据采集终端产品类型及应用2.5

无线数据采集终端行业集中度、竞争程度分析2.5.1

无线数据采集终端行业集中度分析：2023年中国Top 5厂商市场份额2.5.2

中国无线数据采集终端梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及2023年市场份额

3 中国市场无线数据采集终端主要企业分析3.1 STMicroelectronics 3.1.1 STMicroelectronics  
基本信息、无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.1.2  
STMicroelectronics 无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用3.1.3 STMicroelectronics在  
中国市场无线数据采集终端销量、收入、价格及毛利率 (2018-2023) 3.1.4  
STMicroelectronics公司简介及主要业务3.1.5 STMicroelectronics企业新动态3.2 Honeywell  
International 3.2.1 Honeywell  
International基本信息、无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.2.2  
Honeywell International 无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用3.2.3 Honeywell  
International在中国市场无线数据采集终端销量、收入、价格及毛利率 (2018-2023) 3.2.4  
Honeywell International公司简介及主要业务3.2.5 Honeywell International企业新动态3.3  
Symbol 3.3.1  
Symbol基本信息、无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.3.2 Symbol  
无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用3.3.3  
Symbol在中国市场无线数据采集终端销量、收入、价格及毛利率 (2018-2023) 3.3.4  
Symbol公司简介及主要业务3.3.5 Symbol企业新动态3.4 Datalogic 3.4.1  
Datalogic基本信息、无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.4.2  
Datalogic 无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用3.4.3  
Datalogic在中国市场无线数据采集终端销量、收入、价格及毛利率 (2018-2023) 3.4.4  
Datalogic公司简介及主要业务3.4.5 Datalogic企业新动态3.5 摩托罗拉3.5.1  
摩托罗拉基本信息、无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.5.2  
摩托罗拉 无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用3.5.3  
摩托罗拉在中国市场无线数据采集终端销量、收入、价格及毛利率 (2018-2023) 3.5.4  
摩托罗拉公司简介及主要业务3.5.5 摩托罗拉企业新动态3.6 CipherLAB 3.6.1  
CipherLAB基本信息、无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.6.2  
CipherLAB 无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用3.6.3  
CipherLAB在中国市场无线数据采集终端销量、收入、价格及毛利率 (2018-2023) 3.6.4  
CipherLAB公司简介及主要业务3.6.5 CipherLAB企业新动态3.7 Argox 3.7.1  
Argox基本信息、无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.7.2 Argox  
无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用3.7.3  
Argox在中国市场无线数据采集终端销量、收入、价格及毛利率 (2018-2023) 3.7.4  
Argox公司简介及主要业务3.7.5 Argox企业新动态3.8 Zebex 3.8.1  
Zebex基本信息、无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.8.2 Zebex  
无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用3.8.3  
Zebex在中国市场无线数据采集终端销量、收入、价格及毛利率 (2018-2023) 3.8.4  
Zebex公司简介及主要业务3.8.5 Zebex企业新动态3.9 新大陆集团3.9.1  
新大陆集团基本信息、无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.9.2  
新大陆集团 无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用3.9.3  
新大陆集团在中国市场无线数据采集终端销量、收入、价格及毛利率 (2018-2023) 3.9.4  
新大陆集团公司简介及主要业务3.9.5 新大陆集团企业新动态3.10  
深圳市民德电子科技股份有限公司3.10.1 深圳市民德电子科技股份有限公司基本信息、无  
线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.10.2  
深圳市民德电子科技股份有限公司 无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用3.10.3 深  
圳市民德电子科技股份有限公司在中国市场无线数据采集终端销量、收入、价格及毛利率  
(2018-2023) 3.10.4 深圳市民德电子科技股份有限公司公司简介及主要业务3.10.5

深圳市民德电子科技股份有限公司企业新动态3.11 Microscan 3.11.1 Microscan基本信息、  
无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.11.2 Microscan  
无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用3.11.3  
Microscan在中国市场无线数据采集终端销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）3.11.4  
Microscan公司简介及主要业务3.11.5 Microscan企业新动态3.12 Texas Instruments 3.12.1  
Texas Instruments基本信息、  
无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.12.2 Texas Instruments  
无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用3.12.3 Texas  
Instruments在中国市场无线数据采集终端销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）3.12.4  
Texas Instruments公司简介及主要业务3.12.5 Texas Instruments企业新动态3.13  
Microchip 3.13.1 Microchip基本信息、  
无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.13.2 Microchip  
无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用3.13.3  
Microchip在中国市场无线数据采集终端销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）3.13.4  
Microchip公司简介及主要业务3.13.5 Microchip企业新动态3.14 Infineon Technologies 3.14.1  
Infineon Technologies基本信息、  
无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.14.2 Infineon Technologies  
无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用3.14.3 Infineon  
Technologies在中国市场无线数据采集终端销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）3.14.4  
Infineon Technologies公司简介及主要业务3.14.5 Infineon Technologies企业新动态  
Renesas Electronics .1 Renesas Electronics基本信息、  
无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位.2 Renesas Electronics  
无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用.3 Renesas  
Electronics在中国市场无线数据采集终端销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）.4  
Renesas Electronics公司简介及主要业务.5 Renesas Electronics企业新动态3.16 ON  
Semiconductor 3.16.1 ON Semiconductor基本信息、  
无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.16.2 ON Semiconductor  
无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用3.16.3 ON Semiconductor在中国市场无线数  
据采集终端销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）3.16.4 ON  
Semiconductor公司简介及主要业务3.16.5 ON Semiconductor企业新动态3.17 NXP  
Semiconductors 3.17.1 NXP Semiconductors基本信息、  
无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.17.2 NXP Semiconductors  
无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用3.17.3 NXP Semiconductors在中国市场无线数  
据采集终端销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）3.17.4 NXP  
Semiconductors公司简介及主要业务3.17.5 NXP Semiconductors企业新动态3.18  
Qualcomm 3.18.1 Qualcomm基本信息、  
无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.18.2 Qualcomm  
无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用3.18.3  
Qualcomm在中国市场无线数据采集终端销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）3.18.4  
Qualcomm公司简介及主要业务3.18.5 Qualcomm企业新动态3.19 Silicon Labs 3.19.1 Silicon  
Labs基本信息、无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.19.2 Silicon  
Labs 无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用3.19.3 Silicon  
Labs在中国市场无线数据采集终端销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）3.19.4 Silicon  
Labs公司简介及主要业务3.19.5 Silicon Labs企业新动态3.20

中大智能科技股份有限公司3.20.1 中大智能科技股份有限公司基本信息、

无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.20.2

中大智能科技股份有限公司 无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用3.20.3 中大智能

科技股份有限公司在中国市场无线数据采集终端销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.20.4 中大智能科技股份有限公司公司简介及主要业务3.20.5

中大智能科技股份有限公司企业新动态

4 不同类型无线数据采集终端分析4.1

中国市场不同产品类型无线数据采集终端销量（2018-2030）4.1.1

中国市场不同产品类型无线数据采集终端销量及市场份额（2018-2023）4.1.2

中国市场不同产品类型无线数据采集终端销量预测（2024-2030）4.2

中国市场不同产品类型无线数据采集终端规模（2018-2030）4.2.1

中国市场不同产品类型无线数据采集终端规模及市场份额（2018-2023）4.2.2

中国市场不同产品类型无线数据采集终端规模预测（2024-2030）4.3

中国市场不同产品类型无线数据采集终端价格走势（2018-2030）

5 不同应用无线数据采集终端分析5.1

中国市场不同应用无线数据采集终端销量（2018-2030）5.1.1

中国市场不同应用无线数据采集终端销量及市场份额（2018-2023）5.1.2

中国市场不同应用无线数据采集终端销量预测（2024-2030）5.2

中国市场不同应用无线数据采集终端规模（2018-2030）5.2.1

中国市场不同应用无线数据采集终端规模及市场份额（2018-2023）5.2.2

中国市场不同应用无线数据采集终端规模预测（2024-2030）5.3

中国市场不同应用无线数据采集终端价格走势（2018-2030）

6 行业发展环境分析6.1 无线数据采集终端行业发展分析—发展趋势6.2

无线数据采集终端行业发展分析—厂商壁垒6.3

无线数据采集终端行业发展分析—驱动因素6.4

无线数据采集终端行业发展分析—制约因素6.5 无线数据采集终端中国企业SWOT分析6.6

无线数据采集终端行业政策环境分析6.6.1 行业主管部门及监管体制6.6.2

行业相关政策动向6.6.3 行业相关规划

7 行业供应链分析7.1 无线数据采集终端行业产业链简介7.2 无线数据采集终端产业链分析-

上游7.3 无线数据采集终端产业链分析-中游7.4 无线数据采集终端产业链分析-

下游：行业场景7.5 无线数据采集终端行业采购模式7.6 无线数据采集终端行业生产模式7.7

无线数据采集终端行业销售模式及销售渠道

8 中国本土无线数据采集终端产能、产量分析8.1

中国无线数据采集终端供需现状及预测（2018-2030）8.1.1

中国无线数据采集终端产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2030）8.1.2

中国无线数据采集终端产量、市场需求量及发展趋势（2018-2030）8.2

中国无线数据采集终端进出口分析8.2.1 中国市场无线数据采集终端主要进口来源8.2.2

中国市场无线数据采集终端主要出口目的地

## 9 研究成果及结论

10 附录10.1 研究方法10.2 数据来源10.2.1 二手信息来源10.2.2 一手信息来源10.3 数据交互验证10.4 免责声明

标题报告图表 表1 不同产品类型，无线数据采集终端市场规模 2018 VS 2023 VS 2030（万元）表2 不同应用无线数据采集终端市场规模2018 VS 2023 VS 2030（万元）表3 中国市场主要厂商无线数据采集终端销量（2018-2023）&（台）表4 中国市场主要厂商无线数据采集终端销量市场份额（2018-2023）表5 中国市场主要厂商无线数据采集终端收入（2018-2023）&（万元）表6 中国市场主要厂商无线数据采集终端收入份额（2018-2023）表7 2023年中国主要生产商无线数据采集终端收入排名（万元）表8 中国市场主要厂商无线数据采集终端价格（2018-2023）&（元/台）表9 中国市场主要厂商无线数据采集终端总部及产地分布 表10 中国市场主要厂商成立时间及无线数据采集终端商业化日期 表11 中国市场主要厂商无线数据采集终端产品类型及应用 表12 2023年中国市场无线数据采集终端主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）表13 STMicroelectronics 无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位 表14 STMicroelectronics 无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用 表15 STMicroelectronics 无线数据采集终端销量（台）、收入（万元）、价格（元/台）及毛利率（2018-2023）表16 STMicroelectronics公司简介及主要业务 表17 STMicroelectronics企业新动态 表18 Honeywell International 无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位 表19 Honeywell International 无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用 表20 Honeywell International 无线数据采集终端销量（台）、收入（万元）、价格（元/台）及毛利率（2018-2023）表21 Honeywell International公司简介及主要业务 表22 Honeywell International企业新动态 表23 Symbol 无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位 表24 Symbol 无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用 表25 Symbol 无线数据采集终端销量（台）、收入（万元）、价格（元/台）及毛利率（2018-2023）表26 Symbol公司简介及主要业务 表27 Symbol企业新动态 表28 Datalogic 无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位 表29 Datalogic 无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用 表30 Datalogic 无线数据采集终端销量（台）、收入（万元）、价格（元/台）及毛利率（2018-2023）表31 Datalogic公司简介及主要业务 表32 Datalogic企业新动态 表33 摩托罗拉 无线数据采集终端生产基地、总部、竞争对手及市场地位 表34 摩托罗拉 无线数据采集终端产品规格、参数及市场应用 表35 摩托罗拉 无线数据采集终端销量（台）、收入（万元）、价格（元/台）及毛利率（2018-2023）表36 摩托罗拉公司简介及主要业务 表37 摩托罗拉企业新动态