

# 全球与中国无源物联网市场前景预测及投资方向研究报告2024-2030年

产品名称	全球与中国无源物联网市场前景预测及投资方向研究报告2024-2030年
公司名称	鸿晟信合研究网
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)
联系电话	18513627985 18513627985

## 产品详情

全球与中国无源物联网市场前景预测及投资方向研究报告2024-2030年

【全新修订】：2024年3月

【出版机构】：中赢信合研究网

【内容部分有删减·详细可参中赢信合研究网出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：何晶晶 顾佳

包含售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员

### 1 行业定义

#### 1.1 无源物联网定义

## 1.2 行业分类

### 1.2.1 按产品类型分类

### 1.2.2 按应用拆分

## 1.3 全球无源物联网市场概览

## 1.4 本报告特定及亮点内容

## 1.5 研究方法及资料来源

### 1.5.1 研究方法

### 1.5.2 调研过程

### 1.5.3 Base Year

### 1.5.4 报告假设的前提及说明

## 2 全球无源物联网总体市场规模

### 2.1 全球无源物联网总体市场规模：2024 VS 2030

### 2.2 全球无源物联网市场规模预测与展望：2019-2030

### 2.3 行业趋势、机会、驱动因素及阻碍因素

#### 2.3.1 行业发展机会及趋势

#### 2.3.2 行业驱动因素

#### 2.3.3 行业阻碍因素

## 3 全球企业竞争态势

### 3.1 全球市场无源物联网主要厂商地区/国家分布

### 3.2 全球主要厂商无源物联网排名（按收入）

### 3.3 全球主要厂商无源物联网收入

### 3.4 全球Top 3和Top 5厂商无源物联网市场份额（按2023年收入）

### 3.5 全球主要厂商无源物联网产品类型

### 3.6 全球梯队、第二梯队和第三梯队厂商

#### 3.6.1 全球梯队无源物联网厂商列表及市场份额（按2023年收入）

### 3.6.2 全球第二、三梯队无源物联网厂商列表及市场份额（按2023年收入）

## 4 规模细分，按产品类型

### 4.1 按产品类型，细分概览

#### 4.1.1 按产品类型分类 - 全球无源物联网各细分市场规2024 & 2030

#### 4.1.2 无源芯片

#### 4.1.3 无源设备

#### 4.1.4 其他

### 4.2 按产品类型分类 – 全球无源物联网各细分收入及预测

#### 4.2.1 按产品类型分类-全球无源物联网各细分收入2019-2023

#### 4.2.2 按产品类型分类-全球无源物联网各细分收入2024-2030

#### 4.2.3 按产品类型分类-全球无源物联网各细分收入份额2019-2030

## 5 规模细分，按应用

### 5.1 按应用，细分概览

#### 5.1.1 按应用-全球无源物联网各细分市场规2024 & 2030

#### 5.1.2 消费电子

#### 5.1.3 汽车

#### 5.1.4 通信

#### 5.1.5 航空航天和国防

#### 5.1.6 医疗

#### 5.1.7 其他

### 5.2 按应用-全球无源物联网各细分收入及预测

#### 5.2.1 按应用-全球无源物联网各细分收入2019-2023

#### 5.2.2 按应用-全球无源物联网各细分收入2024-2030

#### 5.2.3 按应用-全球无源物联网各细分收入市场份额2019-2030

## 6 规模细分-按地区/国家

### 6.1 按地区-全球无源物联网市场规模2024 & 2030

### 6.2 按地区-全球无源物联网收入及预测

#### 6.2.1 按地区-全球无源物联网收入2019-2023

#### 6.2.2 按地区-全球无源物联网收入2024-2030

#### 6.2.3 按地区-全球无源物联网收入市场份额2019-2030

### 6.3 北美

#### 6.3.1 按国家-北美无源物联网收入2019-2030

#### 6.3.2 美国无源物联网市场规模2019-2030

#### 6.3.3 加拿大无源物联网市场规模2019-2030

#### 6.3.4 墨西哥无源物联网市场规模2019-2030

### 6.4 欧洲

#### 6.4.1 按国家-欧洲无源物联网收入, 2019-2030

#### 6.4.2 德国无源物联网市场规模2019-2030

#### 6.4.3 法国无源物联网市场规模2019-2030

#### 6.4.4 英国无源物联网市场规模2019-2030

#### 6.4.5 意大利无源物联网市场规模2019-2030

#### 6.4.6 俄罗斯无源物联网市场规模2019-2030

#### 6.4.7 北欧国家无源物联网市场规模2019-2030

#### 6.4.8 比荷卢三国无源物联网市场规模2019-2030

### 6.5 亚洲

#### 6.5.1 按地区-亚洲无源物联网收入2019-2030

#### 6.5.2 中国无源物联网市场规模2019-2030

#### 6.5.3 日本无源物联网市场规模2019-2030

#### 6.5.4 韩国无源物联网市场规模2019-2030

#### 6.5.5 东南亚无源物联网市场规模2019-2030

6.5.6 印度无源物联网市场规模2019-2030

## 6.6 南美

6.6.1 按国家-南美无源物联网收入2019-2030

6.6.2 巴西无源物联网市场规模2019-2030

6.6.3 阿根廷无源物联网市场规模2019-2030

## 6.7 中东及非洲

6.7.1 按国家-中东及非洲无源物联网收入2019-2030

6.7.2 土耳其无源物联网市场规模2019-2030

6.7.3 以色列无源物联网市场规模2019-2030

6.7.4 沙特无源物联网市场规模2019-2030

6.7.5 阿联酋无源物联网市场规模2019-2030

## 7 企业简介

### 7.1 TE Connectivity

7.1.1 TE Connectivity企业信息

7.1.2 TE Connectivity企业简介

7.1.3 TE Connectivity 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

7.1.4 TE Connectivity 无源物联网收入及毛利率（2019-2023）

7.1.5 TE Connectivity新发展动态

### 7.2 On Chip

7.2.1 On Chip企业信息

7.2.2 On Chip企业简介

7.2.3 On Chip 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

7.2.4 On Chip 无源物联网收入及毛利率（2019-2023）

7.2.5 On Chip新发展动态

### 7.3 Murata

### 7.3.1 Murata企业信息

### 7.3.2 Murata企业简介

### 7.3.3 Murata 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

### 7.3.4 Murata 无源物联网收入及毛利率（2019-2023）

### 7.3.5 Murata新发展动态

## 7.4 Johanson Technology

### 7.4.1 Johanson Technology企业信息

### 7.4.2 Johanson Technology企业简介

### 7.4.3 Johanson Technology 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

### 7.4.4 Johanson Technology 无源物联网收入及毛利率（2019-2023）

### 7.4.5 Johanson Technology新发展动态

## 7.5 Atmosic

### 7.5.1 Atmosic企业信息

### 7.5.2 Atmosic企业简介

### 7.5.3 Atmosic 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

### 7.5.4 Atmosic 无源物联网收入及毛利率（2019-2023）

### 7.5.5 Atmosic新发展动态

## 7.6 Wiliot

### 7.6.1 Wiliot企业信息

### 7.6.2 Wiliot企业简介

### 7.6.3 Wiliot 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

### 7.6.4 Wiliot 无源物联网收入及毛利率（2019-2023）

### 7.6.5 Wiliot新发展动态

## 7.7 Ambetronics Engineers Private Limite

### 7.7.1 Ambetronics Engineers Private Limite企业信息

### 7.7.2 Ambetronics Engineers Private Limite企业简介

7.7.3 Ambetronics Engineers Private Limite 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

7.7.4 Ambetronics Engineers Private Limite 无源物联网收入及毛利率（2019-2023）

7.7.5 Ambetronics Engineers Private Limite 新发展动态

## 7.8 Clarity Movement Co

7.8.1 Clarity Movement Co 企业信息

7.8.2 Clarity Movement Co 企业简介

7.8.3 Clarity Movement Co 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

7.8.4 Clarity Movement Co 无源物联网收入及毛利率（2019-2023）

7.8.5 Clarity Movement Co 新发展动态

## 7.9 EnOcean

7.9.1 EnOcean 企业信息

7.9.2 EnOcean 企业简介

7.9.3 EnOcean 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

7.9.4 EnOcean 无源物联网收入及毛利率（2019-2023）

7.9.5 EnOcean 新发展动态

## 7.10 Monarch Instrument

7.10.1 Monarch Instrument 企业信息

7.10.2 Monarch Instrument 企业简介

7.10.3 Monarch Instrument 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

7.10.4 Monarch Instrument 无源物联网收入及毛利率（2019-2023）

7.10.5 Monarch Instrument 新发展动态

## 7.11 Leviton

7.11.1 Leviton 企业信息

7.11.2 Leviton 企业简介

7.11.3 Leviton 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

7.11.4 Leviton 无源物联网收入及毛利率（2019-2023）

#### 7.11.5 Leviton新发展动态

### 7.12 Identiv

#### 7.12.1 Identiv企业信息

#### 7.12.2 Identiv企业简介

#### 7.12.3 Identiv 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

#### 7.12.4 Identiv 无源物联网收入及毛利率（2019-2023）

#### 7.12.5 Identiv新发展动态

### 7.13 赛富能科技

#### 7.13.1 赛富能科技企业信息

#### 7.13.2 赛富能科技企业简介

#### 7.13.3 赛富能科技 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

#### 7.13.4 赛富能科技 无源物联网收入及毛利率（2019-2023）

#### 7.13.5 赛富能科技新发展动态

### 7.14 上海路阳仪器

#### 7.14.1 上海路阳仪器企业信息

#### 7.14.2 上海路阳仪器企业简介

#### 7.14.3 上海路阳仪器 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

#### 7.14.4 上海路阳仪器 无源物联网收入及毛利率（2019-2023）

#### 7.14.5 上海路阳仪器新发展动态

### 7.15 飞英思特

#### 7.15.1 飞英思特企业信息

#### 7.15.2 飞英思特企业简介

#### 7.15.3 飞英思特 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

#### 7.15.4 飞英思特 无源物联网收入及毛利率（2019-2023）

#### 7.15.5 飞英思特新发展动态

### 7.16 每开创新



7.16.1 每开创新企业信息

7.16.2 每开创新企业简介

7.16.3 每开创新 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

7.16.4 每开创新 无源物联网收入及毛利率（2019-2023）

7.16.5 每开创新新发展动态

## 8 报告总结

## 9 附录

9.1 说明

9.2 本公司典型客户

9.3 声明

## 标题

## 报告图表

## 表格目录

表 1. 无源物联网行业发展机会及趋势

表 2. 无源物联网行业驱动因素

表 3. 无源物联网行业驱动因素

表 4. 全球市场无源物联网主要厂商地区/国家分布

表 5. 全球主要厂商无源物联网排名（按2023年收入）

表 6. 全球主要厂商无源物联网收入（百万美元）&（2019-2023）

表 7. 全球主要厂商无源物联网收入份额（2019-2023）

表 8. 全球主要厂商无源物联网产品类型

表 9. 全球梯队无源物联网厂商名称及市场份额（按2023年收入）

表 10. 全球第二、三梯队无源物联网厂商列表及市场份额（按2023年收入）

表 11. 按产品类型分类-全球无源物联网各细分收入（百万美元）&（2024 & 2030）

表 12. 按产品类型分类-全球无源物联网各细分收入（百万美元）&（2019-2023）

表 13. 按产品类型分类-全球无源物联网各细分收入（百万美元）&（2024-2030）

表 14. 按应用-全球无源物联网各细分收入（百万美元）&（2024 & 2030）

表 15. 按应用-全球无源物联网各细分收入（百万美元）&（2019-2023）

表 16. 按应用-全球无源物联网各细分收入（百万美元）&（2024-2030）

表 17. 按地区 – 全球无源物联网收入（百万美元）2024 VS 2030

表 18. 按地区-全球无源物联网收入（百万美元）&（2019-2023）

表 19. 按地区-全球无源物联网收入（百万美元）&（2024-2030）

表 20. 按国家 – 北美无源物联网收入（百万美元）&（2019-2023）

表 21. 按国家 – 北美无源物联网收入（百万美元）&（2024-2030）

表 22. 按国家 – 欧洲无源物联网收入（百万美元）&（2019-2023）

表 23. 按国家 – 欧洲无源物联网收入（百万美元）&（2024-2030）

表 24. 按地区-亚洲无源物联网收入（百万美元）&（2019-2023）

表 25. 按地区-亚洲无源物联网收入（百万美元）&（2024-2030）

表 26. 按国家 – 南美无源物联网收入（百万美元）&（2019-2023）

表 27. 按国家 – 南美无源物联网收入（百万美元）&（2024-2030）

表 28. 按国家 – 中东及非洲 无源物联网收入（百万美元）&（2019-2023）

表 29. 按国家 – 中东及非洲 无源物联网收入（百万美元）&（2024-2030）

表 30. TE Connectivity企业信息

表 31. TE Connectivity 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

表 32. TE Connectivity 无源物联网收入（百万美元）及毛利率（2019-2023）

表 33. TE Connectivity新发展动态

表 34. On Chip企业信息

表 35. On Chip 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

表 36. On Chip 无源物联网收入（百万美元）及毛利率（2019-2023）

表 37. On Chip新发展动态

表 38. Murata企业信息

表 39. Murata 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

表 40. Murata 无源物联网收入（百万美元）及毛利率（2019-2023）

表 41. Murata新发展动态

表 42. Johanson Technology企业信息

表 43. Johanson Technology 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

表 44. Johanson Technology 无源物联网收入（百万美元）及毛利率（2019-2023）

表 45. Johanson Technology新发展动态

表 46. Atmosic企业信息

表 47. Atmosic 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

表 48. Atmosic 无源物联网收入（百万美元）及毛利率（2019-2023）

表 49. Atmosic新发展动态

表 50. Wiliot企业信息

表 51. Wiliot 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

表 52. Wiliot 无源物联网收入（百万美元）及毛利率（2019-2023）

表 53. Wiliot新发展动态

表 54. Ambetronics Engineers Private Limite企业信息

表 55. Ambetronics Engineers Private Limite 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

表 56. Ambetronics Engineers Private Limite 无源物联网收入（百万美元）及毛利率（2019-2023）

表 57. Ambetronics Engineers Private Limite新发展动态

表 58. Clarity Movement Co企业信息

表 59. Clarity Movement Co 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

表 60. Clarity Movement Co 无源物联网收入（百万美元）及毛利率（2019-2023）

表 61. Clarity Movement Co新发展动态

表 62. EnOcean企业信息

表 63. EnOcean 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

表 64. EnOcean 无源物联网收入（百万美元）及毛利率（2019-2023）

表 65. EnOcean 新发展动态

表 66. Monarch Instrument 企业信息

表 67. Monarch Instrument 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

表 68. Monarch Instrument 无源物联网收入（百万美元）及毛利率（2019-2023）

表 69. Monarch Instrument 新发展动态

表 70. Leviton 企业信息

表 71. Leviton 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

表 72. Leviton 无源物联网收入（百万美元）及毛利率（2019-2023）

表 73. Leviton 新发展动态

表 74. Identiv 企业信息

表 75. Identiv 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

表 76. Identiv 无源物联网收入（百万美元）及毛利率（2019-2023）

表 77. Identiv 新发展动态

表 78. 赛富能科技企业信息

表 79. 赛富能科技 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

表 80. 赛富能科技 无源物联网收入（百万美元）及毛利率（2019-2023）

表 81. 赛富能科技新发展动态

表 82. 上海路阳仪器企业信息

表 83. 上海路阳仪器 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

表 84. 上海路阳仪器 无源物联网收入（百万美元）及毛利率（2019-2023）

表 85. 上海路阳仪器新发展动态

表 86. 飞英思特企业信息

表 87. 飞英思特 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

表 88. 飞英思特 无源物联网收入（百万美元）及毛利率（2019-2023）

表 89. 飞英思特新发展动态

表 90. 每开创新企业信息

表 91. 每开创新 无源物联网产品规格、型号及应用介绍

表 92. 每开创新 无源物联网收入（百万美元）及毛利率（2019-2023）

表 93. 每开创新新发展动态

## 图表目录

图 1. 无源物联网产品图片

图 2. 按产品类型分类，全球无源物联网各细分比重（2023）

图 3. 按应用，全球无源物联网各细分比重（2023）

图 4. 全球市场无源物联网市场概览：2023

图 5. 报告假设的前提及说明

图 6. 全球无源物联网总体市场规模：2024 VS 2030（百万美元）

图 7. 全球无源物联网总体收入规模2019-2030（百万美元）

图 8. 全球Top 3和Top 5厂商无源物联网市场份额（按2023年收入）

图 9. 按产品类型分类-全球无源物联网各细分收入（百万美元）&（2024 & 2030）

图 10. 按产品类型分类-全球无源物联网各细分收入市场份额2019-2030

图 11. 按应用-全球无源物联网各细分收入（百万美元）&（2024 & 2030）

图 12. 按应用-全球无源物联网各细分收入市场份额2019-2030

图 13. 按地区-全球无源物联网收入（百万美元）&（2024 & 2030）

图 14. 按地区-全球无源物联网收入市场份额2019 VS 2024 VS 2030

图 15. 按地区-全球无源物联网收入市场份额2019-2030

图 16. 按国家-北美无源物联网收入份额2019-2030

图 17. 美国无源物联网收入（百万美元）&（2019-2030）

图 18. 加拿大无源物联网收入（百万美元）&（2019-2030）

图 19. 墨西哥无源物联网收入（百万美元）&（2019-2030）

图 20. 按国家-欧洲无源物联网收入市场份额2019-2030

图 21. 德国无源物联网收入（百万美元）&（2019-2030）

图 22. 法国无源物联网收入（百万美元）&（2019-2030）

图 23. 英国无源物联网收入（百万美元）&（2019-2030）

图 24. 意大利无源物联网收入（百万美元）&（2019-2030）

图 25. 俄罗斯无源物联网收入（百万美元）&（2019-2030）

图 26. 北欧国家无源物联网收入（百万美元）&（2019-2030）

图 27. 比荷卢三国无源物联网收入（百万美元）&（2019-2030）

图 28. 按地区-亚洲无源物联网收入份额2019-2030

图 29. 中国无源物联网收入（百万美元）&（2019-2030）

图 30. 日本无源物联网收入（百万美元）&（2019-2030）

图 31. 韩国无源物联网收入（百万美元）&（2019-2030）

图 32. 东南亚无源物联网收入（百万美元）&（2019-2030）

图 33. 印度无源物联网收入（百万美元）&（2019-2030）

图 34. 按国家-南美无源物联网收入份额2019-2030

图 35. 巴西无源物联网收入（百万美元）&（2019-2030）

图 36. 阿根廷无源物联网收入（百万美元）&（2019-2030）

图 37. 按国家-中东及非洲无源物联网收入市场份额2019-2030

图 38. 土耳其无源物联网收入（百万美元）&（2019-2030）

图 39. 以色列无源物联网收入（百万美元）&（2019-2030）

图 40. 沙特无源物联网收入（百万美元）&（2019-2030）

图 41. 阿联酋无源物联网收入（百万美元）&（2019-2030）