

全球及中国C-V2X路侧单元行业深度研究报告(2017-2027版)

报告简介

概述

该报告从生产和销售两个维度分析了国际国内C-V2X路侧单元市场发展现状，根据历史数据并结合公司内部逻辑算法科学预测未来发展趋势。同时，从C-V2X路侧单元产品分类和应用领域两个方面，剖析了C-V2X路侧单元细分市场，为研究C-V2X路侧单元行业发展提供数据支撑。

报告分析了C-V2X路侧单元行业集中度，并对全球及中国C-V2X路侧单元头部企业进行了挖掘，助力相关人士深入了解C-V2X路侧单元市场。我们对C-V2X路侧单元国际发展环境，国内相关政策，以及技术发展状况进行了解读，分析了该行业发展的动力和制约因素，详细信息请参阅报告目录。

全球C-V2X路侧单元主要生产商：

Commsignia

Savari

Huawei

Genvict

Kapsch

Nebulalink

Askey

ZTE

Danlaw

Applied Information

Unex

China TransInfo Technology

东软

ISmartWays

Siemens

本报告重点分析了全球及以下几个地区市场，包括C-V2X路侧单元产销现状及前景预测：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

C-V2X路侧单元产品细分为以下几类，报告详细分析了各细分产品价格、产量、销量、市场占比：

单模

双模

多模

2017-2027各细分应用领域销量及消费变化趋势，前景预测及市场占比分析，C-V2X路侧单元的细分应用领域如下所示：

ETC

交通管制

智能道路

其他

报告目录

1 C-V2X路侧单元行业概述

1.1 C-V2X路侧单元定义及报告研究范围

1.2 C-V2X路侧单元产品分类及头部企业

1.3 全球及中国市场C-V2X路侧单元行业相关政策

2 全球C-V2X路侧单元市场产业链分析

2.1 C-V2X路侧单元产业链

2.2 C-V2X路侧单元产业链上游

2.2.1 上游主要国外企业

2.2.2 上游主要国内企业

2.3 C-V2X路侧单元产业链中游

2.3.1 全球C-V2X路侧单元主要生产商生产基地及产品覆盖领域

2.3.2 全球C-V2X路侧单元主要生产商销量排名及市场集中率分析

2.4 全球C-V2X路侧单元下游细分市场销量及市场占比(2017-2027)

2.4.1 全球C-V2X路侧单元下游细分市场占比(2020-2021)

2.4.2 ETC

2.4.3 交通管制

2.4.4

2.5 中国C-V2X路侧单元销售现状及下游细分市场分析(2017-2027)

2.5.1 中国C-V2X路侧单元下游细分市场占比(2020-2021)

2.5.2 ETC

2.5.3 交通管制

2.5.4

3 全球C-V2X路侧单元市场发展状况及前景分析

3.1 全球C-V2X路侧单元供需现状及预测(2017-2027)

3.1.1 全球C-V2X路侧单元产能、产量、产能利用率(2017-2027)

3.1.2 全球市场各类型C-V2X路侧单元产量及预测(2017-2027)

3.2 全球C-V2X路侧单元行业竞争格局分析

3.2.1 全球主要C-V2X路侧单元生产商销量及市场占有率(2019-2021)

3.2.2 全球主要C-V2X路侧单元生产商销售额及市场占有率(2019-2021)

4 全球主要地区C-V2X路侧单元市场规模占比分析

- 4.1 全球主要地区C-V2X路侧单元产量占比
- 4.2 美国市场C-V2X路侧单元产量及增长率(2017-2027)
- 4.3 欧洲市场C-V2X路侧单元产量及增长率(2017-2027)
- 4.4 日本市场C-V2X路侧单元产量及增长率(2017-2027)
- 4.5 东南亚市场C-V2X路侧单元产量及增长率(2017-2027)
- 4.6 印度市场C-V2X路侧单元产量及增长率(2017-2027)
- 5 全球C-V2X路侧单元销售状况及需求前景
- 5.1 全球主要地区C-V2X路侧单元销量及销售额占比(2017-2027)
- 5.2 美国市场C-V2X路侧单元销售现状及预测(2017-2027)
 - 5.2.1 印度市场C-V2X路侧单元销量及增长率(2017-2027)
 - 5.2.2 印度市场C-V2X路侧单元销售额及增长率(2017-2027)
- 5.3 欧洲市场C-V2X路侧单元销售现状及预测(2017-2027)
 - 5.3.1 欧洲市场C-V2X路侧单元销量及增长率(2017-2027)
 - 5.3.2 欧洲市场C-V2X路侧单元销售额及增长率(2017-2027)
- 5.4 日本市场C-V2X路侧单元销售现状及预测(2017-2027)
 - 5.4.1 日本市场C-V2X路侧单元销量及增长率(2017-2027)
 - 5.4.2 日本市场C-V2X路侧单元销售额及增长率(2017-2027)
- 5.5 东南亚市场C-V2X路侧单元销售现状及预测(2017-2027)
 - 5.5.1 东南亚市场C-V2X路侧单元销量及增长率(2017-2027)
 - 5.5.2 东南亚市场C-V2X路侧单元销售额及增长率(2017-2027)
- 5.6 印度市场C-V2X路侧单元销售现状及预测(2017-2027)
 - 5.6.1 印度市场C-V2X路侧单元销量及增长率(2017-2027)
 - 5.6.2 印度市场C-V2X路侧单元销售额及增长率(2017-2027)
- 6 中国C-V2X路侧单元市场发展状况及前景分析

- 6.1 中国C-V2X路侧单元供需现状及预测(2017-2027)
 - 6.1.1 中国C-V2X路侧单元产能、产量、产能利用率(2017-2027)
 - 6.1.2 中国市场各类型C-V2X路侧单元产量及预测(2017-2027)
- 6.2 中国C-V2X路侧单元厂商销量排行
 - 6.2.1 中国市场C-V2X路侧单元主要生产商销量及市场份额(2019-2021)
 - 6.2.2 中国市场C-V2X路侧单元主要生产商销售额及市场份额(2019-2021)
- 6.3 中国市场C-V2X路侧单元销量前五生产商市场定位分析
- 7 中国市场C-V2X路侧单元进出口发展趋势及预测 (2017-2027)
 - 7.1 中国C-V2X路侧单元进出口量及增长率(2017-2027)
 - 7.2 中国C-V2X路侧单元主要进口来源
 - 7.3 中国C-V2X路侧单元主要出口国
- 8 C-V2X路侧单元竞争企业分析
 - 8.1 Commsignia
 - 8.1.1 Commsignia 企业概况
 - 8.1.2 Commsignia 相关产品介绍或参数
 - 8.1.3 Commsignia 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 8.1.4 Commsignia 商业动态
 - 8.2 Savari
 - 8.2.1 Savari 企业概况
 - 8.2.2 Savari 相关产品介绍或参数
 - 8.2.3 Savari 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 8.2.4 Savari 商业动态
 - 8.3 Huawei
 - 8.3.1 Huawei 企业概况

8.3.2 Huawei 相关产品介绍或参数

8.3.3 Huawei 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.3.4 Huawei 商业动态

8.4 Genvict

8.4.1 Genvict 企业概况

8.4.2 Genvict 相关产品介绍或参数

8.4.3 Genvict 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.4.4 Genvict 商业动态

8.5 Kapsch

8.5.1 Kapsch 企业概况

8.5.2 Kapsch 相关产品介绍或参数

8.5.3 Kapsch 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.5.4 Kapsch 商业动态

8.6 Nebulalink

8.6.1 Nebulalink 企业概况

8.6.2 Nebulalink 相关产品介绍或参数

8.6.3 Nebulalink 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.6.4 Nebulalink 商业动态

8.7 Askey

8.7.1 Askey 企业概况

8.7.2 Askey 相关产品介绍或参数

8.7.3 Askey 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.7.4 Askey 商业动态

8.8 ZTE

8.8.1 ZTE 企业概况

8.8.2 ZTE 相关产品介绍或参数

8.8.3 ZTE 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.8.4 ZTE 商业动态

8.9 Danlaw

8.9.1 Danlaw 企业概况

8.9.2 Danlaw 相关产品介绍或参数

8.9.3 Danlaw 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.9.4 Danlaw 商业动态

8.10 Applied Information

8.10.1 Applied Information 企业概况

8.10.2 Applied Information 相关产品介绍或参数

8.10.3 Applied Information 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.10.4 Applied Information 商业动态

8.11 Unex

8.12 China TransInfo Technology

8.13 东软

8.14 ISmartWays

8.15 Siemens

9 结论

图表目录

图：C-V2X路侧单元产品图片

表：产品分类及头部企业

表：C-V2X路侧单元产业链

表：C-V2X路侧单元厂商产地分布及产品覆盖领域

表：全球C-V2X路侧单元主要生产商销量排名及市场占比

表：全球TOP 5 企业产量占比

图：全球C-V2X路侧单元下游行业分布(2020-2021)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027)

图：销量及增长率(2017-2027)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027)

图：销量及增长率(2017-2027)

图：中国市场C-V2X路侧单元下游行业分布(2020-2021)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027)

图：销量及增长率(2017-2027)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027)

图：销量及增长率(2017-2027)

表：全球C-V2X路侧单元产能、产量、产能利用率(2017-2027)

图：全球C-V2X路侧单元产能、产量、产能利用率(2017-2027)

图：全球各类型C-V2X路侧单元产量(2017-2027)

图：全球各类型C-V2X路侧单元产量占比(2017-2027)

表：全球C-V2X路侧单元主要生产商销量(2019-2021)

表：全球C-V2X路侧单元主要生产商销量占比(2019-2021)

图：全球C-V2X路侧单元主要生产商销量占比(2020-2021)

表：全球主要生产商C-V2X路侧单元销售额(2019-2021)

表：全球主要生产商C-V2X路侧单元销售额占比(2019-2021)

图：全球主要生产商C-V2X路侧单元销售额占比(2020-2021)

表：全球主要地区C-V2X路侧单元产量占比(2017-2027)

图：全球主要地区C-V2X路侧单元产量占比(2017-2027)

表：美国市场C-V2X路侧单元产量及增长率(2017-2027)

图：美国C-V2X路侧单元产量及增长率(2017-2027)

表：欧洲市场C-V2X路侧单元产量及增长率(2017-2027)

图：欧洲C-V2X路侧单元产量及增长率(2017-2027)

表：日本市场C-V2X路侧单元产量及增长率(2017-2027)

图：日本C-V2X路侧单元产量及增长率(2017-2027)

表：东南亚市场C-V2X路侧单元产量及增长率(2017-2027)

图：东南亚C-V2X路侧单元产量及增长率(2017-2027)

表：印度市场C-V2X路侧单元产量及增长率(2017-2027)

图：印度C-V2X路侧单元产量及增长率(2017-2027)

表：全球主要地区C-V2X路侧单元销量占比

图：全球主要地区C-V2X路侧单元销量占比

表：美国市场C-V2X路侧单元销量及增长率(2017-2027)

图：美国C-V2X路侧单元销量及增长率(2017-2027)

表：美国市场C-V2X路侧单元销售额及增长率(2017-2027)

图：美国C-V2X路侧单元销售额及增长率(2017-2027)

表：欧洲市场C-V2X路侧单元销量及增长率(2017-2027)

图：欧洲C-V2X路侧单元销量及增长率(2017-2027)

表：欧洲市场C-V2X路侧单元销售额及增长率(2017-2027)

图：欧洲C-V2X路侧单元销售额及增长率(2017-2027)

表：日本市场C-V2X路侧单元销量及增长率(2017-2027)

图：日本C-V2X路侧单元销量及增长率(2017-2027)

表：日本市场C-V2X路侧单元销售额及增长率(2017-2027)

- 图：日本C-V2X路侧单元销售额及增长率(2017-2027)
- 表：东南亚市场C-V2X路侧单元销量及增长率(2017-2027)
- 图：东南亚C-V2X路侧单元销量及增长率(2017-2027)
- 表：东南亚市场C-V2X路侧单元销售额及增长率(2017-2027)
- 图：东南亚C-V2X路侧单元销售额及增长率(2017-2027)
- 表：印度市场C-V2X路侧单元销量及增长率(2017-2027)
- 图：印度C-V2X路侧单元销量及增长率(2017-2027)
- 表：印度市场C-V2X路侧单元销售额及增长率(2017-2027)
- 图：印度C-V2X路侧单元销售额及增长率(2017-2027)
- 表：全球C-V2X路侧单元产能、产量、产能利用率(2017-2027)
- 图：中国C-V2X路侧单元产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027)
- 图：中国各类型C-V2X路侧单元产量(2017-2027)
- 图：中国各类型C-V2X路侧单元产量占比(2017-2027)
- 表：中国市场C-V2X路侧单元主要生产商销量(2016-2020)
- 图：中国市场C-V2X路侧单元主要生产商销量占比 (2020-2021)
- 表：中国市场C-V2X路侧单元主要生产商销量占比(2020-2021)
- 图：中国市场C-V2X路侧单元主要生产商销售额占比 (2020-2021)
- 表：中国主要C-V2X路侧单元生产商产品价格及市场占比
- 表：中国C-V2X路侧单元销量Top5厂商销量占比 (2016-2020)
- 表：中国C-V2X路侧单元市场进出口量(2017-2027)
- 表：Commsignia C-V2X路侧单元企业概况
- 表：Commsignia C-V2X路侧单元产品介绍
- 表：Commsignia C-V2X路侧单元销量、销售额及价格(2017-2021)
- 表：Savari C-V2X路侧单元企业概况

表：Savari C-V2X路侧单元产品介绍

表：Savari C-V2X路侧单元销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Huawei C-V2X路侧单元企业概况

表：Huawei C-V2X路侧单元产品介绍

表：Huawei C-V2X路侧单元销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Genvict C-V2X路侧单元企业概况

表：Genvict C-V2X路侧单元产品介绍

表：Genvict C-V2X路侧单元销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Kapsch C-V2X路侧单元企业概况

表：Kapsch C-V2X路侧单元产品介绍

表：Kapsch C-V2X路侧单元销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Nebulalink C-V2X路侧单元企业概况

表：Nebulalink C-V2X路侧单元产品介绍

表：Nebulalink C-V2X路侧单元销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Askey C-V2X路侧单元企业概况

表：Askey C-V2X路侧单元产品介绍

表：Askey C-V2X路侧单元销量、销售额及价格(2017-2021)

表：ZTE C-V2X路侧单元企业概况

表：ZTE C-V2X路侧单元产品介绍

表：ZTE C-V2X路侧单元销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Danlaw C-V2X路侧单元企业概况

表：Danlaw C-V2X路侧单元产品介绍

表：Danlaw C-V2X路侧单元销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Applied Information C-V2X路侧单元企业概况

表：Applied Information C-V2X路侧单元产品介绍

表：Applied Information C-V2X路侧单元销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Unex C-V2X路侧单元企业概况

表：Unex C-V2X路侧单元产品介绍

表：Unex C-V2X路侧单元销量、销售额及价格(2017-2021)

表：China TransInfo Technology C-V2X路侧单元企业概况

表：China TransInfo Technology C-V2X路侧单元产品介绍

表：China TransInfo Technology C-V2X路侧单元销量、销售额及价格(2017-2021)

表：东软 C-V2X路侧单元企业概况

表：东软 C-V2X路侧单元产品介绍

表：东软 C-V2X路侧单元销量、销售额及价格(2017-2021)

表：ISmartWays C-V2X路侧单元企业概况

表：ISmartWays C-V2X路侧单元产品介绍

表：ISmartWays C-V2X路侧单元销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Siemens C-V2X路侧单元企业概况

表：Siemens C-V2X路侧单元产品介绍

表：Siemens C-V2X路侧单元销量、销售额及价格(2017-2021)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220223/249710.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)