

中国工业制造RFID前景趋势及占有率调查报告2021-2026年

产品名称	中国工业制造RFID前景趋势及占有率调查报告2021-2026年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国工业制造RFID前景趋势及占有率调查报告2021-2026年【报告编号】：328802【出版时间】：2021年3月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元【联系人】：杨静--客服专员【报告来源】：<http://www.zyzyjy.com/baogao/328802.html>免费售后服务一年，具体内容及订购程欢迎咨询客服人员。

【报告目录】

第1章：工业制造RFID宏观行业篇1.1 国际工业制造业RFID发展现状及趋势1.1.1 国际工业制造业RFID发展现状分析（1）国际工业制造发展现状（2）国际工业制造规模分析（3）国际工业制造主要细分行业（4）国际工业制造RFID应用现状（5）国际工业制造RFID分布领域1.1.2 美国工业制造RFID发展现状及趋势（1）美国工业制造RFID发展现状（2）美国工业制造RFID渗透率分析（3）美国工业制造细分行业RFID分析（4）美国工业制造RFID应用案例分析1）雪佛兰RFID应用案例2）江森自控RFID应用案例3）哈雷戴维森RFID应用案例（5）美国RFID厂商市场竞争分析（6）美国工业制造RFID发展趋势分析（7）美国工业制造RFID发展前景预测1.1.3 德国工业制造RFID发展现状及趋势（1）德国工业制造RFID发展现状（2）德国工业制造RFID渗透率分析（3）德国工业制造细分行业RFID分析（4）德国工业制造RFID应用案例分析1）大众汽车RFID应用案例2）戴姆勒克莱斯勒控RFID应用案例3）Herding公司RFID应用案例4）Gardeur公司RFID应用案例（5）德国RFID厂商市场竞争分析（6）德国工业制造RFID发展趋势分析（7）德国工业制造RFID发展前景预测1.1.4 日本工业制造RFID发展现状及趋势（1）日本工业制造RFID发展现状（2）日本工业制造RFID渗透率分析（3）日本工业制造细分行业RFID分析（4）日本工业制造RFID应用案例分析（5）日本RFID厂商市场竞争分析（6）日本工业制造RFID发展趋势分析（7）日本工业制造RFID发展前景预测1.1.5 国际工业制造业RFID竞争性企业分析（1）美国ThingMgic公司1）企业基本信息介绍2）企业RFID产品与技术3）企业RFID产品应用情况4）企业RFID全球布局分析5）企业RFID典型客户分析6）企业zui新发展动向分析（2）德国英飞凌公司（Infineon）1）企业基本信息介绍2）企业RFID产品与技术3）企业RFID产品应用情况4）企业RFID全球布局分析5）企业RFID典型客户分析6）企业zui新发展动向分析（3）日本欧姆龙株式会社公司（OMRON）1）企业基本信息介绍2）企业RFID产品与技术3）企

业RFID产品应用情况4)企业RFID全球布局分析5)企业RFID典型客户分析6)企业zui新发展动向分析(4)韩国ATID公司公司1)企业基本信息介绍2)企业RFID产品与技术3)企业RFID产品应用情况4)企业RFID全球布局分析5)企业RFID典型客户分析6)企业zui新发展动向分析(5)美国AWID公司公司1)企业基本信息介绍2)企业RFID产品与技术3)企业RFID产品应用情况4)企业RFID全球布局分析5)企业RFID典型客户分析6)企业zui新发展动向分析1.1.6 国际工业制造业RFID发展趋势及前景(1)国际工业制造RFID发展趋势分析(2)国际工业制造RFID发展前景预测1.2 中国工业制造业RFID发展现状分析1.2.1 中国工业制造RFID发展现状(1)中国工业制造业发展情况分析(2)中国工业制造业市场规模分析(3)中国工业制造细分行业结构分析(4)中国工业制造业RFID应用现状(5)中国工业制造业RFID渗透率分析(6)中国工业制造业RFID市场布局1.2.2 中国工业制造RFID成本效益(1)中国工业制造业RFID建设成本分析(2)中国工业制造业RFID建设效益分析1.2.3 中国工业制造RFID应用场景(1)生产线应用(2)企业管理应用(3)供应链管理应用1.3 中国工业制造业RFID市场竞争及重点企业分析1.3.1 中国工业制造RFID市场格局(1)RFID市场品牌阶梯分析(2)RFID集成厂商市场格局分析(3)RFID系统细分产品市场格局分析1)芯片市场格局2)读写模块市场格局3)固定式读写器市场格局4)手持式读写器市场格局5)电子标签天线市场格局6)电子标签市场格局7)电子标签封装设备市场格局8)有源RFID产品市场格局(4)RFID厂商区域分布格局1.3.2 中国工业制造RFID市场重点企业竞争力分析(1)四川凯路威电子有限公司1)企业基本信息简介2)企业RFID产品分析3)企业RFID应用领域分析4)企业整体解决方案分析5)企业RFID典型客户分析6)企业RFID研发技术分析7)企业市场占有率分析8)企业市场竞争策略分析(2)深圳市瑞德泰玛实业有限公司1)企业基本信息简介2)企业RFID产品分析3)企业RFID应用领域分析4)企业整体解决方案分析5)企业RFID典型客户分析6)企业RFID研发技术分析7)企业市场占有率分析8)企业市场竞争策略分析(3)深圳市金瑞铭科技有限公司1)企业基本信息简介2)企业RFID产品分析3)企业RFID应用领域分析4)企业整体解决方案分析5)企业RFID典型客户分析6)企业RFID研发技术分析7)企业市场占有率分析8)企业市场竞争策略分析(4)威海北洋集团1)企业基本信息简介2)企业RFID产品分析3)企业RFID应用领域分析4)企业整体解决方案分析5)企业RFID典型客户分析6)企业RFID研发技术分析7)企业市场占有率分析8)企业市场竞争策略分析(5)厦门信达物联科技有限公司1)企业基本信息简介2)企业RFID产品分析3)企业RFID应用领域分析4)企业整体解决方案分析5)企业RFID典型客户分析6)企业RFID研发技术分析7)企业市场占有率分析8)企业市场竞争策略分析(6)利尔达科技集团股份有限公司1)企业基本信息简介2)企业RFID产品分析3)企业RFID应用领域分析4)企业整体解决方案分析5)企业RFID典型客户分析6)企业RFID研发技术分析7)企业市场占有率分析8)企业市场竞争策略分析(7)中山达华智能科技股份有限公司1)企业基本信息简介2)企业RFID产品分析3)企业RFID应用领域分析4)企业整体解决方案分析5)企业RFID典型客户分析6)企业RFID研发技术分析7)企业市场占有率分析8)企业市场竞争策略分析(8)北京烽火联拓科技有限公司1)企业基本信息简介2)企业RFID产品分析3)企业RFID应用领域分析4)企业整体解决方案分析5)企业RFID典型客户分析6)企业RFID研发技术分析7)企业市场占有率分析8)企业市场竞争策略分析1.3.3 中国工业制造RFID市场兼并重组分析(1)中国工业制造RFID市场兼并重组案例分析(2)中国工业制造RFID市场兼并重组特征分析(3)中国工业制造RFID市场兼并重组趋势分析第2章：工业制造细分市场RFID应用篇2.1 中国汽车制造行业RFID应用市场分析2.1.1 汽车制造业发展现状分析(1)汽车制造业市场规模分析(2)汽车制造业市场地位分析(3)汽车制造业经营效益分析2.1.2 汽车制造业RFID应用现状(1)汽车制造业信息化技术分析(2)汽车制造业RFID渗透率分析(3)汽车制造业RFID市场规模分析(4)汽车制造业RFID应用特征分析(5)汽车制造业RFID解决方案分析2.1.3 汽车制造业RFID市场竞争与典型案例分析(1)汽车制造业RFID市场竞争分析1)汽车制造业RFID市场格局分析2)汽车制造业RFID企业竞争产品分析(2)汽车制造业RFID典型案例分析1)东风汽车RFID应用案例分析2)比亚迪RFID应用案例分析3)北京烽火联拓成功实施某汽车集团基于RFID的智能制造执行系统4)福特汽车公司在装备车间制造过程中采用RFID技术2.2 中国电子设备制造业RFID应用市场分析2.2.1 电子设备制造业发展现状分析(1)电子设备制造业市场规模分析(2)电子设备制造业市场地位分析(3)电子设备制造业经营效益分析2.2.2 电子设备制造业RFID应用现状(1)电子设备制造业信息化技术分析(2)电子设备制造业RFID渗透率分析(3)电子设备制造业RFID市场规模分析(4)电子设备制造业RFID应用特征分析(5)电子设备制造业RFID解决方案分析2.2.3 电子设备制造业RFID市场竞争分析(1)电子设备制造业RFID市场竞争分析1)电子设备制造业RFID市场格局分析2)电子设备制造业RFID企业竞争产品分析(2)电子设备制造业RFID典型案例分析1)电子收费系统RFID应用案例2)门禁系统RFID应用案例2.3 中国安防设备制造业RFID应用市场分析2.3.1 安防设备制造业发展现状分析(1)安防设备制造业市场规模分析(2)安防设备制造业市场地位分析(3)

安防设备制造业经营效益分析2.3.2 安防设备制造业RFID应用现状 (1) 安防设备制造业信息化技术分析 (2) 安防设备制造业RFID渗透率分析 (3) 安防设备制造业RFID市场规模分析 (4) 安防设备制造业RFID应用特征分析 (5) 安防设备制造业RFID解决方案分析2.3.3 安防设备制造业RFID市场竞争分析 (1) 安防设备制造业RFID市场竞争分析1) 安防设备制造业RFID市场格局分析2) 安防设备制造业RFID企业竞争产品分析 (2) 安防设备制造业RFID典型案例分析1) 深圳口岸电子系统应用案例2) 上海世博会沙特馆安防集成应用案例2.4 中国飞机制造行业RFID应用市场分析2.4.1 飞机制造业发展现状分析 (1) 飞机制造业市场规模分析 (2) 飞机制造业市场地位分析 (3) 飞机制造业经营效益分析2.4.2 飞机制造业RFID应用现状 (1) 飞机制造业信息化技术分析 (2) 飞机制造业RFID渗透率分析 (3) 飞机制造业RFID市场规模分析 (4) 飞机制造业RFID应用特征分析 (5) 飞机制造业RFID解决方案分析2.4.3 飞机制造业RFID市场竞争分析 (1) 飞机制造业RFID市场竞争分析1) 飞机制造业RFID市场格局分析2) 飞机制造业RFID企业竞争产品分析 (2) 飞机制造业RFID典型案例分析2.5 中国机床制造行业RFID应用市场分析2.5.1 机床制造业发展现状分析 (1) 机床制造业市场规模分析 (2) 机床制造业市场地位分析 (3) 机床制造业经营效益分析2.5.2 机床制造业RFID应用现状 (1) 机床制造业信息化技术分析 (2) 机床制造业RFID渗透率分析 (3) 机床制造业RFID市场规模分析 (4) 机床制造业RFID应用特征分析 (5) 机床制造业RFID解决方案分析2.5.3 机床制造业RFID市场竞争分析 (1) 机床制造业RFID市场竞争分析1) 机床制造业RFID市场格局分析2) 机床制造业RFID企业竞争产品分析 (2) 机床制造业RFID典型案例分析2.5.4 机床制造业RFID应用效果分析 (1) 机床制造业RFID应用架构分析 (2) 机床制造业RFID系统部署分析 (3) 机床制造业RFID应用效果分析2.6 中国 家电制造行业RFID应用市场分析2.6.1 家电制造业发展现状分析 (1) 家电制造业市场规模分析 (2) 家电制造业市场地位分析 (3) 家电制造业经营效益分析2.6.2 家电制造业RFID应用现状 (1) 家电制造业信息化技术分析 (2) 家电制造业RFID渗透率分析 (3) 家电制造业RFID市场规模分析 (4) 家电制造业RFID应用特征分析 (5) 家电制造业RFID解决方案分析2.6.3 家电制造业RFID市场竞争分析 (1) 家电制造业RFID市场竞争分析1) 家电制造业RFID市场格局分析2) 家电制造业RFID企业竞争产品分析 (2) 家电制造业RFID典型案例分析1) 海尔RFID应用案例2) 美的RFID应用案例3) 松下RFID应用案例2.6.4 家电制造业RFID应用效果分析 (1) 家电制造业RFID应用架构分析 (2) 家电制造业RFID系统部署分析 (3) 家电制造业RFID应用效果分析第3章：工业制造RFID前景篇3.1 工业制造RFID区域市场前景预测3.1.1 工业制造业RFID区域市场结构 (1) 工业制造业RFID整体区域市场结构分析 (2) 汽车制造业RFID区域市场结构分析 (3) 电子设备制造业RFID区域市场结构分析 (4) 安防设备制造业RFID区域市场结构分析 (5) 飞机制造行业RFID区域市场结构分析 (6) 机床制造行业RFID区域市场结构分析 (7) 家电制造业RFID区域市场结构分析3.1.2 工业制造业RFID区域市场前景预测 (1) 工业制造业RFID各区域市场空间 (2) 汽车制造业RFID区域市场空间 (3) 电子设备制造业RFID区域市场空间 (4) 安防设备制造业RFID区域市场空间 (5) 飞机制造行业RFID区域市场空间 (6) 机床制造行业RFID区域市场空间 (7) 家电制造业RFID区域市场空间3.2 工业制造RFID市场前景与投资机会分析3.2.1 工业制造业RFID市场趋势与前景 (1) 工业制造业RFID市场发展趋势分析 (2) 工业制造业RFID市场整体前景预测3.2.2 工业制造业RFID市场投资风险分析 (1) 政策风险 (2) 市场风险 (3) 经营风险3.2.3 工业制造业RFID市场投资机会与策略 (1) 工业制造业RFID市场投资机会分析 (2) 工业制造业RFID市场投资策略建议图表目录图表1：国际工业制造RFID分布领域图表2：2015-2020年美国工业制造RFID渗透率图表3：2021-2026年美国工业制造RFID市场空间预测图表4：2015-2020年德国工业制造RFID渗透率图表5：2021-2026年德国工业制造RFID市场空间预测图表6：2015-2020年日本工业制造RFID渗透率图表7：2021-2026年日本工业制造RFID市场空间预测图表8：美国ThingMgic公司基本信息图表9：美国ThingMgic公司产品结构图表10：美国ThingMgic公司RFID产品应用领域分布图表11：美国ThingMgic公司RFID产品全球市场布局分析图表12：美国ThingMgic公司典型客户图表13：德国英飞凌公司基本信息图表14：德国英飞凌公司产品结构图表15：德国英飞凌公司RFID产品应用领域分布图表16：德国英飞凌公司RFID产品全球市场布局分析图表17：德国英飞凌公司典型客户图表18：日本欧姆龙株式会社公司基本信息图表19：日本欧姆龙株式会社公司产品结构图表20：日本欧姆龙株式会社公司RFID产品应用领域分布图表21：日本欧姆龙株式会社公司RFID产品全球市场布局分析图表22：日本欧姆龙株式会社公司典型客户图表23：韩国ATID公司公司基本信息图表24：韩国ATID公司公司产品结构图表25：韩国ATID公司公司RFID产品应用领域分布图表26：韩国ATID公司公司RFID产品全球市场布局分析图表27：韩国ATID公司公司典型客户图表28：美国AWID公司公司基本信息图表29：美国AWID公司公司产品结构图表30：美国AWID公司公司RFID产品应用领域分布图表31：美国AWID公司公司RFID产品全球市场布局分析图表32：美国AWID公司公司典型客户图表33：2021-2026年国际工业制造RFID市场空间预测图表34：2015-2020年中国工业制造生产总产值变化 (单位：万元) 图表35：2015-2020年中国工业制造细分行业结构占比 (单位：%) 图表36：2

015-2020年中国工业制造RFID渗透率变化（单位：%）图表37：RFID集成厂商市场结构分析图表38：四川凯路威电子有限公司基本信息图表39：四川凯路威电子有限公司产品结构图表40：四川凯路威电子有限公司RFID应用领域图表41：四川凯路威电子有限公司典型客户分布图表42：深圳市瑞德泰玛实业有限公司基本信息图表43：深圳市瑞德泰玛实业有限公司产品结构图表44：深圳市瑞德泰玛实业有限公司RFID应用领域图表45：深圳市瑞德泰玛实业有限公司典型客户分布图表46：深圳市金瑞铭科技有限公司基本信息图表47：深圳市金瑞铭科技有限公司产品结构图表48：深圳市金瑞铭科技有限公司RFID应用领域图表49：深圳市金瑞铭科技有限公司典型客户分布图表50：威海北洋集团基本信息图表51：威海北洋集团产品结构图表52：威海北洋集团RFID应用领域图表53：威海北洋集团典型客户分布图表54：厦门信达物联科技有限公司基本信息图表55：厦门信达物联科技有限公司产品结构图表56：厦门信达物联科技有限公司RFID应用领域图表57：厦门信达物联科技有限公司典型客户分布图表58：利尔达科技集团股份有限公司基本信息图表59：利尔达科技集团股份有限公司产品结构图表60：利尔达科技集团股份有限公司RFID应用领域图表61：利尔达科技集团股份有限公司典型客户分布图表62：中山达华智能科技股份有限公司基本信息图表63：中山达华智能科技股份有限公司产品结构图表64：中山达华智能科技股份有限公司RFID应用领域图表65：中山达华智能科技股份有限公司典型客户分布图表66：北京烽火联拓科技有限公司基本信息图表67：北京烽火联拓科技有限公司产品结构图表68：北京烽火联拓科技有限公司RFID应用领域图表69：北京烽火联拓科技有限公司典型客户分布图表70：2015-2020年汽车制造业市场规模变化图表71：2015-2020年汽车制造业市场规模占工业制造业市场规模比重变化（单位：%）图表72：2015-2020年汽车制造业利润总额及净利润变化图表73：2015-2020年电子设备制造业市场规模变化图表74：2015-2020年电子设备制造业市场规模占工业制造业市场规模比重变化（单位：%）图表75：2015-2020年电子设备制造业利润总额及净利润变化图表76：2015-2020年安防设备制造业市场规模变化图表77：2015-2020年安防设备制造业市场规模占工业制造业市场规模比重变化（单位：%）图表78：2015-2020年安防设备制造业利润总额及净利润变化图表79：2015-2020年飞机制造业市场规模变化图表80：2015-2020年飞机制造业市场规模占工业制造业市场规模比重变化（单位：%）图表81：2015-2020年飞机制造业利润总额及净利润变化图表82：2015-2020年机床制造业市场规模变化图表83：2015-2020年机床制造业市场规模占工业制造业市场规模比重变化（单位：%）图表84：2015-2020年机床制造业利润总额及净利润变化图表85：2015-2020年家电制造业市场规模变化图表86：2015-2020年家电制造业市场规模占工业制造业市场规模比重变化（单位：%）图表87：2015-2020年家电制造业利润总额及净利润变化图表88：2015-2020年工业制造业区域市场集中度（单位：%）图表89：2015-2020年汽车制造业区域市场集中度（单位：%）图表90：2015-2020年电子设备制造业区域市场集中度（单位：%）图表91：2015-2020年安防设备制造业区域市场集中度（单位：%）图表92：2015-2020年飞机制造行业区域市场集中度（单位：%）图表93：2015-2020年机床制造行业区域市场集中度（单位：%）图表94：2015-2020年家电制造业区域市场集中度（单位：%）图表95：2021-2026年工业制造业区域市场空间测算（单位：万元）图表96：2021-2026年汽车制造业区域市场空间测算（单位：万元）图表97：2021-2026年电子设备制造业区域市场空间测算（单位：万元）图表98：2021-2026年安防设备制造业区域市场空间测算（单位：万元）图表99：2021-2026年飞机制造业区域市场空间测算（单位：万元）图表100：2021-2026年机床制造业区域市场空间测算（单位：万元）图表101：2021-2026年家电制造业区域市场空间测算（单位：万元）图表102：2021-2026年工业制造业市场空间测算（单位：万元）