

2016-2022年中国超高频r fid市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2016-2022年中国超高频rfid市场分析与投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/qitayiyao1510/167198DYPU.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-10-26

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2016-2022年中国超高频rfid市场分析与投资前景研究报告》共十三章。报告介绍了超高频rfid行业相关概述、中国超高频rfid产业运行环境、分析了中国超高频rfid行业的现状、中国超高频rfid行业竞争格局、对中国超高频rfid行业做了重点企业经营状况分析及中国超高频rfid产业发展前景与投资预测。您若想对超高频rfid产业有个系统的了解或者想投资超高频rfid行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

随着RFID系统的到位，病历存档效率大大提高，病历丢失的现象大大减少。首先，病历管理部门对每份病历粘贴Tageos超高频RFID标签。标签粘贴好以后，桌面RFID读写器读取标签编码，并将数据发送到后台数据记录软件，与特定病人的信息数据相关联。

医生查看病历，需要从档案管理室中取出放到如下图的病历车中。然后用手持RFID读写器读取病历的编码，以便系统记录病历的借出状态。根据法国法律规定，医院并不记录病历查看人的信息。

报告目录：

第一章 中国超高频rfid行业发展环境分析 19

第一节 经济环境分析 19

一、经济发展状况 19

二、收入增长情况 20

三、固定资产投资 21

四、存贷款利率变化 23

五、人民币汇率变化 25

第二节 政策环境分析 26

一、行业政策影响分析 26

二、相关行业标准分析 29

第三节 超高频rfid行业地位分析 32

一、行业对经济增长的影响 32

二、行业对人民生活的影响 32

三、行业关联度情况 33

第四节 超高频rfid行业发展的“波特五力模型”分析 33

一、现有企业间竞争 34

- 二、潜在进入者分析 34
- 三、替代品威胁分析 35
- 四、供应商议价能力 35
- 五、客户议价能力 35
- 第五节 影响超高频rfid行业发展的主要因素分析 36

第二章 超高频rfid产业发展现状分析 37

第一节 产业链产品构成 37

第二节 产业特点 38

一、产业所处生命周期 38

二、季节性与周期性 39

第三节 产业竞争分析 41

一、企业集中度 41

二、地区发展格局 41

第四节 产业技术水平 42

一、技术发展路径 42

二、当前市场准入壁垒 48

第五节 2010-2015年产业规模 49

一、产品产量 49

二、市场容量 49

三、进出口统计 51

第六节 近期产业政策 51

第三章 2016-2022年中国超高频rfid需求与消费状况分析及预测 52

第一节 中国超高频rfid消费者消费偏好调查分析 52

第二节 中国超高频rfid消费者对其价格的敏感度分析 52

第三节 2014-2015年中国超高频rfid产量统计分析 53

第四节 2014-2015年中国超高频rfid消费量统计分析 53

第五节 2016-2022年中国超高频rfid产量预测 54

第六节 2016-2022年中国超高频rfid消费量预测 55

第四章 超高频rfid下游产业发展 58

第一节 超高频rfid下游产业构成 58

第二节 下游细分市场 58

一、发展概况 58

二、2015年超高频rfid产品消费量 59

三、产品消费模式 61

四、未来需求发展趋势 63

第三节 下游细分市场 65

一、发展概况 65

二、2015年超高频rfid产品消费量 65

三、产品消费模式 66

四、未来需求发展趋势 66

第四节 超高频rfid下游产业竞争能力比较 67

第五章 2016-2022年中国超高频rfid行业市场规模分析及预测 81

第一节 我国超高频rfid市场结构分析 81

第二节 2014-2015年中国超高频rfid行业市场规模分析 81

第三节 中国超高频rfid行业区域市场规模分析 82

一、2014-2015年东北地区销售情况分析 83

二、2014-2015年华北地区销售情况分析 83

三、2014-2015年华南地区销售情况分析 84

四、2014-2015年华东地区销售情况分析 85

五、2014-2015年西北地区销售情况分析 86

六、2014-2015年华中地区销售情况分析 86

七、2014-2015年西南地区销售情况分析 87

第四节 2016-2022年中国超高频rfid行业市场规模预测 88

第六章 超高频rfid产业链整合策略研究 89

第一节 当前产业链整合形势 89

第二节 产业链整合策略选择 93

第三节 不同企业在产业链整合中的威胁与机遇 93

一、大型生产企业 93

二、中小生产企业 93

三、专业经销贸易及服务企业 94

第四节 不同企业参与产业链整合的策略选择 95

一、大型生产企业 95

二、中小生产企业 96

三、专业经销贸易及服务企业 98

第五节 不同地区产业链整合策略差异分析 100

第七章 超高频rfid企业资源整合策略研究 101

第一节 超高频rfid企业存在问题 101

一、内部资源问题 101

二、外部资源成本问题 104

三、资源管理机制问题 104

四、企业产业链利用水平 105

第二节 典型企业资源整合策略分析 106

一、外部产业链协作 106

二、成本管理 106

三、集约化管理 107

第三节 企业信息化管理 107

一、财务信息化 107

二、生产管理信息化 109

第四节 企业资源整合经典案例 110

第八章 2016-2022年中国超高频rfid行业市场价格分析及预测 112

第一节 价格形成机制分析 112

第二节 价格影响因素分析 112

第三节 2014-2015年中国超高频rfid行业平均价格趋向分析 113

第四节 2016-2022年中国超高频rfid行业价格趋向预测分析 113

第九章 超高频rfid重点企业分析 115

第一节 深圳市远望谷信息技术股份有限公司 115

一、企业概况 115

二、企业主要经济指标分析 115

三、企业盈利能力分析 115

四、企业偿债能力分析 116

五、企业运营能力分析 118

六、企业成长能力分析 120

七、企业未来战略分析 121

第二节 北京亚仕同方科技有限公司 122

一、企业概况 122

二、企业主要经济指标分析 122

三、企业盈利能力分析 122

四、企业偿债能力分析 123

五、企业运营能力分析 125

六、企业成长能力分析 127

七、企业未来战略分析 128

第三节 深圳市先施科技股份有限公司 128

一、企业概况 128

二、企业主要经济指标分析 129

三、企业盈利能力分析 129

四、企业偿债能力分析 130

五、企业运营能力分析 132

六、企业成长能力分析 134

七、企业未来战略分析 135

第四节 江苏瑞福智能科技有限公司 136

一、企业概况 136

二、企业主要经济指标分析 136

三、企业盈利能力分析 137

四、企业偿债能力分析 138

五、企业运营能力分析 140

六、企业成长能力分析 142

七、企业未来战略分析 143

第五节 深圳市丰泰瑞达实业有限公司 143

一、企业概况 143

二、企业主要经济指标分析 143

- 三、企业盈利能力分析 144
- 四、企业偿债能力分析 145
- 五、企业运营能力分析 147
- 六、企业成长能力分析 149
- 七、企业未来战略分析 150

第十章 我国超高频rfid行业投资价值与投资策略咨询 151

第一节 行业swot模型分析 151

- 一、优势分析 151
- 二、劣势分析 151
- 三、机会分析 152
- 四、风险分析 153

第二节 超高频rfid行业投资价值分析 153

- 一、超高频rfid行业发展前景分析 153
- 二、投资机会分析 154

第三节 超高频rfid行业投资风险分析 154

- 一、市场竞争风险 154
- 二、原材料压力风险分析 155
- 三、技术风险分析 155
- 四、政策和体制风险 155
- 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 156

第四节 超高频rfid行业投资策略分析 156

- 一、重点投资品种分析 156
- 二、重点投资地区分析 157

第十一章 超高频rfid发展前景预测 158

第一节 行业发展趋势预测 158

第二节 2016-2022年行业市场容量预测 159

第三节 影响未来行业发展的主要因素分析预测 160

第四节 未来企业竞争格局 161

第五节 行业资源整合趋势 162

第六节 产业链竞争态势发展预测 170

第七节 观点 173

第十二章 超高频rfid行业竞争格局分析 173

第一节 超高频rfid行业竞争结构分析 173

一、现有企业间竞争 173

二、潜在进入者分析 174

三、替代品威胁分析 174

四、供应商议价能力 174

五、客户议价能力 175

第二节 超高频rfid行业集中度分析 175

一、市场集中度分析 175

二、企业集中度分析 175

三、区域集中度分析 176

第三节 行业国际竞争力比较 176

一、生产要素 176

二、需求条件 176

三、支援与相关产业 177

四、企业战略、结构与竞争状态 177

五、政府的作用 177

第十三章 2016-2022年中国超高频rfid行业投资风险预警 179

第一节 政策和体制风险 179

第二节 技术发展风险 179

第三节 市场竞争风险 179

第四节 原材料压力风险 180

第五节 经营管理风险 180

第六节 观点 181

图表目录：

图表 1 2004年ii季度—2015年ii季度国内生产总值季度累计同比增长率（%） 19

图表 2 2004年1-5月—2015年1-6月下图未显示6月数据固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 21

| | |
|---|----|
| 图表 3 人民币贷款利率表2012-07-06 | 23 |
| 图表 4 人民币存款利率表2012-07-06 | 24 |
| 图表 5 rfid技术与应用大国的超高频频段信息一览表 | 27 |
| 图表 6 超高频rfid行业环境“波特五力”分析模型 | 33 |
| 图表 7 我国超高频rfid行业所处生命周期示意图 | 38 |
| 图表 8 行业生命周期、战略及其特征 | 39 |
| 图表 9 2011-2014年我国超高频rfid行业工业总产值及增长情况 | 49 |
| 图表 10 2011-2014年我国超高频rfid行业销售收入及增长情况 | 49 |
| 图表 11 2013年-2015年6月中国不同频段rfid的市场份额 | 50 |
| 图表 12 2011-2014年我国超高频rfid行业工业总产值及增长对比 | 53 |
| 图表 13 2011-2014年我国超高频rfid行业销售收入及增长对比 | 53 |
| 图表 14 2015年中国不同频段rfid的市场份额 | 55 |
| 图表 15 2017年中国不同频段rfid的市场份额 | 55 |
| 图表 16 工业企业： | 60 |
| 图表 17 商业企业： | 60 |
| 图表 18 码垛数据调整流程 | 61 |
| 图表 19 按垛扫描流程 | 63 |
| 图表 20 产品列表 | 64 |
| 图表 21 系统框架 | 68 |
| 图表 22 系统组成 | 71 |
| 图表 23 二维电子货位管理软件 | 73 |
| 图表 24 物流行业商品销售结构框图 | 76 |
| 图表 25 读写器结构框图 | 77 |
| 图表 26 射频读写器功能和接口控制函数体系 | 78 |
| 图表 27 电子标签产业链各领域代表厂商 | 81 |
| 图表 28 2011-2014年我国超高频rfid行业销售收入及增长对比 | 81 |
| 图表 29 2014-2015年6月年我国超高频rfid行业销售收不同地区占比 | 82 |
| 图表 30 2011-2014年东北地区超高频rfid行业销售收入及增长情况 | 83 |
| 图表 31 2011-2014年华北地区超高频rfid行业销售收入及增长情况 | 83 |
| 图表 32 2011-2014年华南地区超高频rfid行业销售收入及增长情况 | 84 |
| 图表 33 2011-2014年华东地区超高频rfid行业销售收入及增长情况 | 85 |
| 图表 34 2011-2014年西北地区超高频rfid行业销售收入及增长情况 | 86 |

图表 35 2011-2014年华中地区超高频rfid行业销售收入及增长情况 86

图表 36 2011-2014年西南地区超高频rfid行业销售收入及增长情况 87

图表 37 近3年深圳市远望谷信息技术股份有限公司销售毛利率变化情况 116

图表 38 近3年深圳市远望谷信息技术股份有限公司资产负债率变化情况 117

图表 39 近3年深圳市远望谷信息技术股份有限公司产权比率变化情况 118

图表 40 近3年深圳市远望谷信息技术股份有限公司固定资产周转次数情况 119

图表 41 近3年深圳市远望谷信息技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况 120

图表 42 近3年深圳市远望谷信息技术股份有限公司总资产周转次数变化情况 121

图表 43 近3年北京亚仕同方科技有限公司销售毛利率变化情况 122

图表 44 近3年北京亚仕同方科技有限公司资产负债率变化情况 124

图表 45 近3年北京亚仕同方科技有限公司产权比率变化情况 124

图表 46 近3年北京亚仕同方科技有限公司固定资产周转次数情况 125

图表 47 近3年北京亚仕同方科技有限公司流动资产周转次数变化情况 126

图表 48 近3年北京亚仕同方科技有限公司总资产周转次数变化情况 127

图表 49 近3年深圳市先施科技股份有限公司销售毛利率变化情况 129

图表 50 近3年深圳市先施科技股份有限公司资产负债率变化情况 131

图表 51 近3年深圳市先施科技股份有限公司产权比率变化情况 131

图表 52 近3年深圳市先施科技股份有限公司固定资产周转次数情况 132

图表 53 近3年深圳市先施科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 133

图表 54 近3年深圳市先施科技股份有限公司总资产周转次数变化情况 134

图表 55 近3年江苏瑞福智能科技有限公司销售毛利率变化情况 137

图表 56 近3年江苏瑞福智能科技有限公司资产负债率变化情况 138

图表 57 近3年江苏瑞福智能科技有限公司产权比率变化情况 139

图表 58 近3年江苏瑞福智能科技有限公司固定资产周转次数情况 140

图表 59 近3年江苏瑞福智能科技有限公司流动资产周转次数变化情况 141

图表 60 近3年江苏瑞福智能科技有限公司总资产周转次数变化情况 142

图表 61 近3年深圳市丰泰瑞达实业有限公司销售毛利率变化情况 144

图表 62 近3年深圳市丰泰瑞达实业有限公司资产负债率变化情况 145

图表 63 近3年深圳市丰泰瑞达实业有限公司产权比率变化情况 146

图表 64 近3年深圳市丰泰瑞达实业有限公司固定资产周转次数情况 147

图表 65 近3年深圳市丰泰瑞达实业有限公司流动资产周转次数变化情况 148

图表 66 近3年深圳市丰泰瑞达实业有限公司总资产周转次数变化情况 149

图表 67 uhf rfid标签的示意图 163

图表 68 uhf rfid标签系统规格 163

图表 69 标签数字部分系统结构框图 164

图表 70 pie格式 , r=>t(reader to tag)同步 165

图表 71 crc-5和crc-16电路 166

图表 72 读写器对标签操作及标签的状态 166

图表 73 fm0编码格式 167

图表 74 仿真结果 169

图表 75 标签数字电路版图 169

图表 76 2016-2022年超高频rfid行业同业竞争风险及控制策略 180

图表 77 超高频rfid项目投资注意事项图 183

表格目录：

表格 1 2016-2022年我国超高频rfid行业工业总产值预测结果 54

表格 2 2016-2022年我国超高频rfid行业销售收入预测结果 56

表格 3 2014-2015年东北地区超高频rfid行业盈利能力表 83

表格 4 2014-2015年华北地区超高频rfid行业盈利能力表 84

表格 5 2014-2015年华南地区超高频rfid行业盈利能力表 85

表格 6 2014-2015年华东地区超高频rfid行业盈利能力表 85

表格 7 2014-2015年西北地区超高频rfid行业盈利能力表 86

表格 8 2014-2015年华中地区超高频rfid行业盈利能力表 87

表格 9 2014-2015年西南地区超高频rfid行业盈利能力表 88

表格 10 2016-2022年我国超高频rfid行业销售收入预测结果 88

表格 11 近4年深圳市远望谷信息技术股份有限公司销售毛利率变化情况 115

表格 12 近4年深圳市远望谷信息技术股份有限公司资产负债率变化情况 116

表格 13 近4年深圳市远望谷信息技术股份有限公司产权比率变化情况 117

表格 14 近4年深圳市远望谷信息技术股份有限公司固定资产周转次数情况 118

表格 15 近4年深圳市远望谷信息技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况 119

表格 16 近4年深圳市远望谷信息技术股份有限公司总资产周转次数变化情况 120

表格 17 近4年北京亚仕同方科技有限公司销售毛利率变化情况 122

表格 18 近4年北京亚仕同方科技有限公司资产负债率变化情况 123

表格 19 近4年北京亚仕同方科技有限公司产权比率变化情况 124

表格 20 近4年北京亚仕同方科技有限公司固定资产周转次数情况 125

| | |
|-------------------------------------|-----|
| 表格 21 近4年北京亚仕同方科技有限公司流动资产周转次数变化情况 | 126 |
| 表格 22 近4年北京亚仕同方科技有限公司总资产周转次数变化情况 | 127 |
| 表格 23 近4年深圳市先施科技股份有限公司销售毛利率变化情况 | 129 |
| 表格 24 近4年深圳市先施科技股份有限公司资产负债率变化情况 | 130 |
| 表格 25 近4年深圳市先施科技股份有限公司产权比率变化情况 | 131 |
| 表格 26 近4年深圳市先施科技股份有限公司固定资产周转次数情况 | 132 |
| 表格 27 近4年深圳市先施科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 | 133 |
| 表格 28 近4年深圳市先施科技股份有限公司总资产周转次数变化情况 | 134 |
| 表格 29 近4年江苏瑞福智能科技有限公司销售毛利率变化情况 | 137 |
| 表格 30 近4年江苏瑞福智能科技有限公司资产负债率变化情况 | 138 |
| 表格 31 近4年江苏瑞福智能科技有限公司产权比率变化情况 | 139 |
| 表格 32 近4年江苏瑞福智能科技有限公司固定资产周转次数情况 | 140 |
| 表格 33 近4年江苏瑞福智能科技有限公司流动资产周转次数变化情况 | 141 |
| 表格 34 近4年江苏瑞福智能科技有限公司总资产周转次数变化情况 | 142 |
| 表格 35 近4年深圳市丰泰瑞达实业有限公司销售毛利率变化情况 | 144 |
| 表格 36 近4年深圳市丰泰瑞达实业有限公司资产负债率变化情况 | 145 |
| 表格 37 近4年深圳市丰泰瑞达实业有限公司产权比率变化情况 | 146 |
| 表格 38 近4年深圳市丰泰瑞达实业有限公司固定资产周转次数情况 | 147 |
| 表格 39 近4年深圳市丰泰瑞达实业有限公司流动资产周转次数变化情况 | 148 |
| 表格 40 近4年深圳市丰泰瑞达实业有限公司总资产周转次数变化情况 | 149 |
| 表格 41 2016-2022年我国超高频rfid行业销售收入预测结果 | 159 |

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自 国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitayiyao1510/167198DYPU.html>