

2016-2022年中国ATM行业市场发展分析与投资建议研究报告

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ATM行业市场发展与投资建议研究报告》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/qtzzh1601/M46510UMF7.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】2025-04-13

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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ATM行业市场发展分析与投资建议研究报告》介绍了ATM行业相关概述、中国ATM产业运行环境、分析了中国ATM行业的现状、中国ATM行业竞争格局、对中国ATM行业做了重点企业经营状况分析及中国ATM产业发展前景与投资预测。您若想对ATM产业有个系统的了解或者想投资ATM行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

异步转移模式（ATM）是一种以固定长度的分组方式，并以异步时分复用方式，传送任意速率的宽带信号和数字等级系列信息的交换设备。异步转移模式是用于实现宽带综合业务数字网（B-ISDN）的基础技术。它可综合任意速率的话音、数据、图像和视频的业务。是未来21世纪的主要交换设备。

报告目录：

第一章ATM行业概况13

1.1ATM设备概述13

1.1.1自动柜员机的定义13

1.1.2自动柜员机的生产成本13

1.1.3自动柜员机的生产工艺14

1.2ATM行业特点分析16

1.2.1ATM行业特征16

1.2.2ATM行业管理体制16

1.2.3ATM行业技术水平情况17

1.2.4ATM行业进入壁垒分析17

1.3ATM行业产业链分析19

1.3.1ATM行业上游产业链情况19

1.3.2ATM行业下游产业链情况19

第二章全球ATM产业发展分析21

2.1全球ATM发展概况21

2.1.1全球ATM发展历程21

2.1.2全球ATM发展特点22

2.2全球ATM行业市场发展分析26

2.2.1全球ATM保有量统计26

2.2.2全球ATM使用密度统计27

第三章中国ATM产业发展分析29

3.1中国ATM业务发展情况分析29

3.1.1中国ATM业务发展情况概述29

3.1.2中国ATM取现业务发展情况统计29

3.1.3中国ATM跨行业务发展情况统计31

3.22015年中国ATM市场发展分析34

3.2.12015年中国ATM保有量统计34

3.2.22015年中国ATM销售数量统计36

3.2.32015年中国ATM使用密度统计37

3.2.4中国ATM售后服务市场规模逐渐庞大37

3.2.5中国ATM安全和多功能属性越发重视38

3.3中国ATM市场结构分析38

3.3.1中国ATM市场的产品结构38

3.3.2中国ATM市场的需求结构40

3.3.3中国ATM市场的区域结构40

3.4中国ATM市场竞争格局分析41

3.4.12013年中国ATM各品牌占有率统计41

3.4.22014年中国ATM各品牌占有率统计42

3.4.32015年中国ATM各品牌占有率统计43

3.4.42015年中国ATM企业竞争优势分析45

3.4.5中国ATM企业扩大海内外市场份额47

第四章2012-2015年银行机构ATM投资分析48

4.12012-2015年中国银行机构ATM总体投资分析48

4.1.12015年中国银行卡市场发展情况48

4.1.22015年中国银行自助设施发展情况51

4.1.32015年中国各类银行ATM保有情况52

4.22015年中国主要银行机构ATM投资分析52

- 4.2.12015年工商银行ATM投资分析52
- 4.2.22015年中国银行ATM投资分析54
- 4.2.32015年建设银行ATM投资分析54
- 4.2.42015年农业银行ATM投资分析56
- 4.2.52015年中国邮政储蓄银行ATM投资分析57
- 4.2.62015年中国主要银行ATM分布密度对比57

第五章中国ATM运营市场分析59

- 5.1中国ATM运营市场概述59
- 5.2银行自主运营模式60
 - 5.2.1银行自主运营模式的定义60
 - 5.2.2银行自主运营模式优缺点分析60
 - 5.2.3银行自主运营模式成本与效益分析60
- 5.3ATM合作运营模式61
 - 5.3.1ATM合作运营模式的定义61
 - 5.3.2ATM合作运营模式的特点61
 - 5.3.3ATM合作运营各方的职责62
 - 5.3.4ATM合作运营的收益分配64
 - 5.3.5中国ATM合作运营发展分析65
 - 5.3.6御银科技合作运营模式分析66
- 5.4ATM独立运营模式68
 - 5.4.1ATM独立运营模式概述68
 - 5.4.2美国ATM独立运营市场发展概况69
 - 5.4.3美国ATM独立运营企业发展概况73

第六章2015年国外重点ATM企业分析77

- 6.1美国迪堡（DIEBOLD）公司77
 - 6.1.1企业基本情况77
 - 6.1.2企业发展历程78
 - 6.1.3企业ATM业务经营情况78
 - 6.1.42015年企业经营状况78
 - 6.1.52015年企业偿债能力分析79

| | | |
|-------|-------------------|----|
| 6.1.6 | 2015年企业盈利能力分析 | 80 |
| 6.2 | 美国NCR公司 | 81 |
| 6.2.1 | 企业基本情况 | 81 |
| 6.2.2 | 企业发展历程 | 81 |
| 6.2.3 | 2015年企业经营状况 | 82 |
| 6.2.4 | 2015年企业偿债能力分析 | 82 |
| 6.2.5 | 2015年企业盈利能力分析 | 83 |
| 6.3 | 日本日立集团 | 84 |
| 6.3.1 | 企业基本情况 | 84 |
| 6.3.2 | 企业发展历程 | 85 |
| 6.3.3 | 企业ATM业务经营情况 | 87 |
| 6.3.4 | 2015年企业经营状况 | 87 |
| 6.3.5 | 2015年企业偿债能力分析 | 88 |
| 6.3.6 | 2015年企业盈利能力分析 | 89 |
| 6.4 | 德国WINCORNIXDORF公司 | 89 |
| 6.4.1 | 企业基本情况 | 89 |
| 6.4.2 | 2015年企业经营状况 | 90 |
| 6.4.3 | 2015年企业偿债能力分析 | 91 |
| 6.4.4 | 2015年企业盈利能力分析 | 91 |
| 6.5 | 日本冲电器（OKI）公司 | 92 |
| 6.5.1 | 企业基本情况 | 92 |
| 6.5.2 | 企业ATM业务经营情况 | 92 |
| 6.5.3 | 2015年企业经营状况 | 93 |
| 6.5.4 | 2015年企业偿债能力分析 | 93 |
| 6.5.5 | 2015年企业盈利能力分析 | 94 |
| 6.6 | 韩国晓星集团 | 94 |
| 6.6.1 | 企业基本情况 | 94 |
| 6.6.2 | 企业ATM业务经营情况 | 95 |
| 6.6.3 | 2015年企业经营状况 | 95 |
| 6.6.4 | 2015年企业偿债能力分析 | 95 |
| 6.6.5 | 2015年企业盈利能力分析 | 96 |

| | |
|------------------------------|-----|
| 第七章2015年中国重点ATM企业分析 | 98 |
| 7.1广州广电运通金融电子有限公司 | 98 |
| 7.1.1企业基本情况 | 98 |
| 7.1.22015年企业运营情况 | 99 |
| 7.1.32015年企业经营情况 | 100 |
| 7.1.42012-2015年企业财务情况 | 101 |
| 7.1.52015年广电运通位居中国ATM市占率榜首 | 103 |
| 7.1.62015年广电运通中标中行2.1亿元采购合同 | 103 |
| 7.1.72015年广电运通ATM市场占有率将进一步提高 | 104 |
| 7.1.82015年广电运通与中行签署ATM软件合作协议 | 104 |
| 7.1.92015年企业发展战略 | 105 |
| 7.2广州御银科技股份有限公司 | 107 |
| 7.2.1企业基本情况 | 107 |
| 7.2.22015年企业运营情况 | 108 |
| 7.2.32015年企业运营情况 | 109 |
| 7.2.42012-2015年企业财务情况 | 110 |
| 7.2.52015年企业ATM业务运营情况 | 112 |
| 7.2.62015年御银股份ATM业务进入高速增长期 | 114 |
| 7.2.72015年御银获邮政集团巨额ATM供货合约 | 114 |
| 7.2.82015年企业发展战略 | 114 |
| 7.3深圳市证通电子股份有限公司 | 116 |
| 7.3.1企业基本情况 | 116 |
| 7.3.22015年企业运营情况 | 117 |
| 7.3.32012-2015年企业财务情况 | 119 |
| 7.3.4证通电子ATM业务优势分析 | 121 |
| 7.3.52015年证通电子投资扩大生产规模 | 122 |
| 7.3.62015年证通电子开拓俄罗斯及欧洲市场 | 122 |
| 7.3.72015年企业发展战略 | 122 |
| 7.4安迅（北京）金融设备系统有限公司 | 123 |
| 7.4.1企业基本情况 | 123 |
| 7.4.2企业偿债能力分析 | 124 |
| 7.4.3企业盈利能力分析 | 125 |

- 7.4.4企业成本费用分析126
- 7.5南京神州数码三商信息系统设备有限公司127
 - 7.5.1企业基本情况127
 - 7.5.2企业偿债能力分析128
 - 7.5.3企业盈利能力分析128
 - 7.5.4企业成本费用分析130
- 7.6辰通智能设备（深圳）有限公司130
 - 7.6.1企业基本情况130
 - 7.6.2企业发展历程131
 - 7.6.3企业偿债能力分析133
 - 7.6.4企业盈利能力分析134
 - 7.6.5企业成本费用分析135
- 7.7冈部工业（深圳）有限公司136
 - 7.7.1企业基本情况136
 - 7.7.2企业偿债能力分析136
 - 7.7.3企业盈利能力分析137
 - 7.7.4企业成本费用分析138

第八章2016-2022年中国ATM行业发展趋势分析140

- 8.12016-2022年中国ATM设备发展趋势140
 - 8.1.1多功能一体ATM设备将备受青睐140
 - 8.1.2离行式ATM设备市场将逐渐扩展141
 - 8.1.3安全性将成ATM机评价重要指标141
 - 8.1.4ATM运营主体将转向多元化发展141
 - 8.1.52015年中国ATM市场仍将维持高速增长142
 - 8.1.62015年国产ATM市场占有率将稳步提高143
- 8.22010-2015年中国ATM区域市场投资机会分析143
 - 8.2.1城市市场143
 - 8.2.2农村市场144
 - 8.2.3海外市场144
- 8.32016-2022年中国ATM行业发展预测145
 - 8.3.12010-2015年全球ATM市场保有量预测145

8.3.22016-2022年中国ATM市场保有量预测146

8.42015年ATM行业发展的影响因素分析147

8.4.1有利因素147

8.4.2不利因素148

8.52016-2022年中国ATM行业投资前景分析149

8.5.1安全风险149

8.5.2竞争风险150

8.5.3价格风险151

8.5.4技术风险151

8.5.5原材料风险151

图表目录：

图表1ATM设备生产成本构成比例图13

图表2ATM设备生产工艺流程图14

图表3国际ATM发展历程图20

图表4澳大利亚、美国、加拿大三国ATM收费情况表22

图表52012-2015年全球ATM保有量统计26

图表62015年全球及主要国家ATM每百万人口拥有量统计26

图表72015年全球ATM每百万人口拥有量分国别对比图27

图表82015年全球主要国家每台ATM支持的银行卡数量27

图表92015年全球及主要国家每台ATM支持的银行卡数量对比图27

图表102015年中国银行卡ATM取现业务情况统计29

图表112015年中国银行卡ATM取现笔数市场份额图29

图表122015年中国银行卡ATM取现金额市场份额图29

图表132015年中国银行卡ATM跨行转账情况统计30

图表142015年中国银行卡ATM跨行转账笔数市场份额图30

图表152015年中国银行卡ATM跨行转账金额市场份额图31

图表162015年中国各银行银行卡ATM跨行转账情况统计31

图表172015年中国银行卡ATM跨行取现情况统计32

图表182015年中国银行卡ATM跨行转账笔数市场份额图32

图表192015年中国银行卡ATM跨行转账金额市场份额图32

图表202015年中国分银行银行卡ATM跨行取现情况统计33

图表212002-2015年中国联网ATM保有量统计33

图表222002-2015年中国联网ATM保有量增长趋势图34

图表232006-2015年中国总体ATM保有量统计34

图表242006-2015年中国总体ATM保有量增长趋势图34

图表252002-2015年中国新增联网ATM数量统计35

图表262002-2015年中国新增联网ATM数量增长趋势图35

图表272005-2015年中国每百万人均ATM数量统计36

图表282015年中国银行北京分行不同ATM产品比例统计38

图表292015年中国银行北京分行不同ATM产品比例统计38

图表302015年中国银行北京分行城八区不同ATM产品比例统计38

图表312015年中国银行北京分行商务区不同ATM产品比例统计39

图表32ATM数量排名前10位的城市40

图表332011年中国ATM主要企业销售量及市场份额统计41

图表342011年中国ATM主要企业市场份额图41

图表352015年中国ATM主要企业销售量及市场份额统计42

图表362015年中国ATM主要企业市场份额图42

图表372015年中国ATM主要企业销售量及市场份额统计43

图表382015年中国ATM主要企业市场份额图43

图表392002-2015年中国银行卡累计发行量统计47

图表402002-2015年中国银行卡累计发行量增长趋势图48

图表412015年中国银行卡市场结构 (volume) 48

图表422002-2015年银行卡消费交易笔数和增长率49

图表432002-2015年银行卡消费交易金额和增长率49

图表442015年主要银行机构自助设备采购统计50

图表452015年银行机构联网ATM保有量统计51

图表462006-2015年工商银行ATM数量统计52

图表472006-2015年工商银行ATM数量增长趋势图52

图表482012-2015年工商银行ATM分布密度统计52

图表492008-2015年工商银行ATM交易额统计52

图表502008-2015年工商银行ATM交易笔数统计53

图表512012-2015年中国银行ATM数量统计53

图表522012-2015年中国银行ATM分布密度统计53

图表532006-2015年建设银行ATM数量统计54

图表542006-2015年建设银行ATM数量增长趋势图54

图表552012-2015年建设银行ATM分布密度统计54

图表562015年建设银行ATM占服务渠道比例统计54

图表572015年建设银行ATM占服务渠道比例统计图55

图表582015年建设银行新增ATM占新增服务渠道比例统计图55

图表592015年农业银行ATM数量统计55

图表602015年农业银行ATM分布密度统计55

图表612005-2015年中国邮政储蓄银行ATM保有量统计56

图表622005-2015年中国邮政储蓄银行ATM保有量增长趋势图56

图表632015年中国主要银行ATM分布密度统计56

图表642015年中国主要银行ATM分布密度对比图57

图表65银行ATM自主运营模式优缺点分析59

图表66银行ATM自主运营模式成本收益分析60

图表67ATM合作运营模式业务流程图60

图表68ATM合作运营模式市场指标比较61

图表69ATM合作运营模式收入与成本比较64

图表702008-2011年中国合作运营ATM累计数量增长趋势图65

图表712008-2011年中国合作运营ATM新增数量增长趋势图65

图表722008-2015年御银科技合作运营ATM数量统计66

图表732015年御银科技合作运营ATM新增数量地区分布统计66

图表742015年御银科技合作运营ATM业务的主要合作银行66

图表752011年御银科技合作经营ATM数量按分成比例统计66

图表762007-2015年御银科技合作运营ATM业务主要财务指标67

图表772006-2015年御银科技单台合作运营ATM收入统计67

图表78中国采用ATM独立运营模式的主要企业68

图表792006年美国ATM交易总额69

图表802011年全球ATM运营外包成本统计69

图表81美国ATM业务额外费收取情况一览表69

图表82美国非金融机构网点单机交易量69

图表83美国ISO承担的离行式ATM总体平均成本统计69

图表842015年迪堡公司ATM相关业务营业收入情况77

图表852006-2015年迪堡公司营业收入分产品情况78
图表862006-2015年迪堡公司营业收入分地区情况78
图表872007-2015年迪堡公司资产负债表78
图表882007-2015年迪堡公司资产负债率79
图表892007-2015年度迪堡公司资产利润表79
图表902007-2015年度迪堡公司盈利能力79
图表912006-2015年NCR公司营业收入分产品情况81
图表922006-2015年NCR公司营业收入分地区情况81
图表932007-2015年NCR公司资产负债表81
图表942007-2015年NCR公司资产负债率82
图表952007-2015年度NCR公司资产利润表82
图表962007-2015年度NCR公司盈利能力82
图表97ATM业务在日立集团中的业务分类86
图表982007-2015年度日立集团营业收入分产品情况86
图表992007-2015年度日立集团营业收入分地区情况87
图表1002007-2015年度日立集团资产负债表87
图表1012007-2015年度日立集团资产负债率88
图表1022007-2015年度日立集团资产利润表88
图表1032007-2015年度日立集团盈利能力88
图表1042015年WincorNixdorf公司营业收入分产品情况89
图表1052012-2015年WincorNixdorf公司营业收入分市场情况89
图表1062012-2015年度WincorNixdorf公司营业收入分地区情况90
图表1072006-2015年度WincorNixdorf公司资产负债表90
图表1082006-2015年度WincorNixdorf公司资产负债率90
图表1092006-2015年度WincorNixdorf公司资产利润表91
图表1102006-2015年度WincorNixdorf公司盈利能力91
图表111ATM业务在OKI公司中的归类91
图表1122012-2015年OKI公司营业收入分产品情况92
图表1132006-2015年OKI公司资产负债表92
图表1142006-2015年OKI公司资产负债率92
图表1152006-2015年OKI公司资产利润表93
图表1162006-2015年OKI公司盈利能力93

图表117韩国晓星ATM业务情况94
图表1182012-2015年晓星集团营业收入分产品情况94
图表1192012-2015年晓星集团资产负债表95
图表1202012-2015年晓星集团资产负债率95
图表1212012-2015年度晓星集团资产利润表95
图表1222012-2015年度晓星集团盈利能力96
图表1232015年广电运通员工专业构成情况98
图表1242015年广电运通员工教育程度构成情况98
图表1252015年广电运通主营业务分行业情况表98
图表1262015年广电运通主营业务分地区情况表99
图表1272015年广电运通主营业务分行业情况表99
图表1282015年广电运通主营业务分地区情况表100
图表1292008-2015年Q1广电运通资产及负债统计100
图表1302008-2015年Q1广电运通销售及利润统计100
图表1312008-2015年Q1广电运通成本费用统计101
图表1322008-2015年Q1广电运通偿债能力情况101
图表1332008-2015年Q1广电运通经营效率统计101
图表1342005-2015年Q1广电运通盈利能力统计102
图表1352005-2015年Q1广电运通成长能力统计102
图表1362015年御银科技员工专业构成情况107
图表1372015年御银科技员工教育程度构成情况107
图表1382015年御银科技主营业务分行业情况表107
图表1392015年御银科技主营业务分地区情况表108
图表1402015年御银科技主营业务分行业情况表108
图表1412015年御银科技主营业务分地区情况表109
图表1422008-2015年Q1御银科技资产及负债统计109
图表1432008-2015年Q1御银科技销售及利润统计109
图表1442008-2015年Q1御银科技成本费用统计110
图表1452008-2015年Q1御银科技偿债能力情况110
图表1462008-2015年Q1御银科技经营效率统计110
图表1472005-2015年Q1御银科技盈利能力统计111
图表1482005-2015年Q1御银科技成长能力统计111

图表1492012-2015年御银科技ATM业务营业收入统计112

图表1502012-2015年御银科技ATM业务营业成本统计112

图表1512015年证通电子员工专业构成情况116

图表1522015年证通电子员工教育程度构成情况116

图表1532015年证通电子主营业务分产品情况表117

图表1542015年证通电子主营业务分地区情况表118

图表1552008-2015年Q1证通电子资产及负债统计118

图表1562008-2015年Q1证通电子销售及利润统计118

图表1572008-2015年Q1证通电子成本费用统计119

图表1582008-2015年Q1证通电子偿债能力情况119

图表1592008-2015年Q1证通电子经营效率统计119

图表1602005-2015年Q1证通电子盈利能力统计120

图表1612005-2015年Q1证通电子成长能力统计120

图表1622007-2015年安迅（北京）金融设备系统有限公司资产负债统计123

图表1632007-2015年安迅（北京）金融设备系统有限公司偿债能力情况124

图表1642001-2015年安迅（北京）金融设备系统有限公司销售及利润统计124

图表1652001-2015年安迅（北京）金融设备系统有限公司销售收入增长趋势图124

图表1662007-2015年安迅（北京）金融设备系统有限公司产值统计125

图表1672007-2015年安迅（北京）金融设备系统有限公司盈利能力情况125

图表1682015年度安迅（北京）金融设备系统有限公司成本费用结构图125

图表1692007-2015年安迅（北京）金融设备系统有限公司成本费用统计126

图表1702007-2015年神州数码三商信息系统设备有限公司资产负债统计127

图表1712007-2015年神州数码三商信息系统设备有限公司偿债能力情况127

图表1722008-2015年安迅（北京）金融设备系统有限公司销售及利润统计128

图表1732008-2015年安迅（北京）金融设备系统有限公司销售收入增长趋势图128

图表1742007-2015年神州数码三商信息系统设备有限公司产值统计128

图表1752007-2015年神州数码三商信息系统设备有限公司盈利能力情况128

图表1762015年神州数码三商信息系统设备有限公司成本费用结构图129

图表1772007-2015年神州数码三商信息系统设备有限公司成本费用统计129

图表1782015年辰通智能设备（深圳）有限公司主要ATM客户130

图表179辰通智能设备（深圳）有限公司发展历程130

图表1802007-2015年辰通智能设备（深圳）有限公司资产负债统计132

图表1812007-2015年辰通智能设备（深圳）有限公司偿债能力情况133
图表1822002-2015年安迅（北京）金融设备系统有限公司销售收入统计133
图表1832002-2015年安迅（北京）金融设备系统有限公司销售收入增长趋势图133
图表1842007-2015年辰通智能设备（深圳）有限公司产值统计134
图表1852007-2015年辰通智能设备（深圳）有限公司盈利能力情况134
图表1862015年辰通智能设备（深圳）有限公司成本费用结构图134
图表1872007-2015年辰通智能设备（深圳）有限公司成本费用统计135
图表1882007-2015年冈部工业（深圳）有限公司资产负债统计136
图表1892007-2015年冈部工业（深圳）有限公司偿债能力情况136
图表1902005-2015年安迅（北京）金融设备系统有限公司销售收入统计136
图表1912005-2015年安迅（北京）金融设备系统有限公司销售收入增长趋势图137
图表1922007-2015年冈部工业（深圳）有限公司产值统计137
图表1932007-2015年冈部工业（深圳）有限公司盈利能力情况137
图表1942015年冈部工业（深圳）有限公司成本费用结构图138
图表1952007-2015年冈部工业（深圳）有限公司成本费用统计138
图表1962010-2015年全球ATM保有量统计144
图表1972010-2015年全球ATM保有量增长趋势图145
图表1982016-2022年中国ATM保有量预测145
图表1992016-2022年中国ATM保有量增长趋势图146
图表2002005-2015年中国个人网上银行交易额及增长率148

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/qtzzh1601/M46510UMF7.html>