

2016-2022年中国物联网与 医疗领域市场竞争策略分析及投资风险研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国物联网与医疗领域市场竞争策略分析及投资风险研究报告》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.abaogao.com/b/yiliaoqxie/L850436TX7.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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。

二、说明、目录、图表目录

报告目录：

第一章 中国物联网行业的发展综述5

1.1 物联网行业的相关概述5

1.1.1 物联网行业的定义5

1.1.2 物联网的网络架构6

1.1.3 物联网的应用领域9

1.1.4 物联网的基本特征14

1.2 物联网行业的发展综述14

1.2.1 物联网行业的发展历程14

1.2.2 物联网行业兴起的背景16

1.2.3 物联网行业的发展阶段20

1.2.4 物联网行业的发展规模22

1.2.5 物联网行业的生命周期27

1.3 物联网的商业模式分析30

1.3.1 广告类商业模式分析30

1.3.2 公共事业应用型31

1.3.3 软硬件集成商主导型32

1.3.4 物联网特殊商业模式33

第二章 物联网行业的产业链分析35

2.1 物联网产业链的构成35

2.1.1 终端设备提供商35

2.1.2 网络设备提供商37

2.1.3 软件与应用开发商37

2.1.4 系统集成商37

2.1.5 运营及服务提供商38

2.1.6 网络提供商39

2.2 物联网产业链的发展状况39

2.2.1 物联网产业链的发展现状39

2.2.2 物联网感知层的发展状况41

2.2.3 物联网网络层的发展状况41

2.2.4 物联网应用层的发展状况42

第三章 物联网行业发展环境分析43

3.1 物联网行业政策环境分析43

3.1.1 物联网行业标准制订情况43

3.1.2 物联网行业相关政策解读44

3.1.3 物联网行业发展规划解读51

3.2 物联网行业经济环境分析59

3.2.1 国际宏观经济环境分析59

3.2.2 国内宏观经济环境分析65

(1) 国内GDP增长分析65

(2) 工业经济增长分析67

(3) 农业经济增长分析68

(4) 固定资产投资情况70

(5) 社会消费品零售总额73

(6) 进出口总额及其增长76

(7) 货币供应量及其76

(8) 制造业采购经理指数77

3.3 物联网行业社会环境分析79

3.3.1 物联网是信息化产业发展的核心79

3.3.2 信息安全与隐私保护是关键问题80

3.3.3 物联网是各国未来发展的战略共识80

第四章 医疗领域物联网应用深度分析82

4.1 物联网在医疗领域应用分析82

4.1.1 医疗行业的发展现状分析82

4.1.2 物联网应用在医疗的必要性89

4.1.3 智能医疗市场发展现状90

(1) 国际智能医疗发展现状90

(2) 国内智能医疗发展现状97

(3) 智能医疗市场需求分析98

4.1.4 智能医疗的应用案例分析	99
(1) 移动智能化医疗案例分析	99
(2) 医院信息化平台案例分析	100
(3) 健康监测的应用案例分析	105
(4) 药品管理的应用案例分析	111
(5) 医疗废物处理监控案例分析	115
4.1.5 智能医疗存在的问题分析	120
4.1.6 智能医疗的发展前景展望	121
4.2 物联网发展的制约因素及应对建议	121
4.2.1 物联网发展的主要制约因素	121
4.2.2 制约物联网发展背后的原因	123
4.2.3 物联网行业的关键成功因素	126
4.2.4 中国物联网行业的发展建议	127
4.3 中国物联网行业的发展趋势	127
4.3.1 物联网产业链的发展趋势	127
4.3.2 物联网应用发展趋势分析	128
4.4 中国物联网行业发展规模预测	128
4.4.1 全球物联网行业发展规模预测	128
4.4.2 中国物联网应用市场规模预测	129

图表目录：

图表 1 物联网架构图	7
图表 2 物联网典型体系架构分层描述	8
图表 3 物联网业务流程分层	8
图表 4 物联网接入ji/shu架构图	9
图表 5 物联网应用领域	10
图表 6 各国都提出了物联网的产业计划	16
图表 7 各国物联网战略或计划的内容	16
图表 8 物联网的起源	17
图表 9 物联网 (IOT) 提出的背景	20
图表 10 欧洲EPOSS对物联网发展阶段的划分	20
图表 11 物联网发展阶段	21

图表 12 中国物联网的演进路径21

图表 13 2014-2015年中国物联网市场规模23

图表 14 2014-2015年中国物联网产业结构（单位：%）23

图表 15 我国物联网产业主要企业24

图表 16 2012我国物联网主要新锐上市公司25

图表 17 环渤海地区物联网产业发展概览26

图表 18 我国物联网行业处于快速成长期28

图表 19 广告类商业模式简图31

图表 20 类商业模式图31

图表 21 服务类商业模式图32

图表 22 物联网产业链示意图34

图表 23 国内芯片、传感器及芯片封装的部分厂商35

图表 24 分上市厂商2012—2013-2015年营业收入对比36

图表 25 部分系统集成厂商37

图表 26 我国物联网产业链各环节面临的竞争厂商39

图表 27 2006年-2013-2015年国内生产总值及增速66

图表 28 2013-2015年1~国内生产总值增速（%）66

图表 29 2013-2015年1~规模以上工业增加值增速月度对比（%）67

图表 30 2013-2015年各地区粮食产量68

图表 31 2013-2015年1~12月固定资产投资（不含农户）增速同比（%）70

图表 32 分地区投资相邻两月累计同比增速70

图表 33 固定资产投资到位资金同比增速（%）71

图表 34 2013-2015年份固定资产投资（不含农户）主要数据72

图表 35 2013-2015年1~12月社会消费品零售总额名义增速（%）74

图表 36 2013-2015年我国社会消费品零售总额及其增长速度74

图表 37 2013-2015年份社会消费品零售总额主要数据75

图表 38 2014-2015年-2013-2015年制造业采购经理指数78

图表 39 中国制造业PMI分类指数（经季节调整）79

图表 40 我国医疗卫生机构医疗服务量84

图表 41 2013-2015年我国各地区医院和乡镇卫生院医疗服务量85

图表 42 病床使用率87

图表 43 2016-2022我国智能医疗市场规模预测99

图表 44 健康监测系统架构106

图表 45 PBGW项目架构107

图表 46 弹性粘贴式人体闸道模块原型108

图表 47 人体闸道从最初产品原型到支持不同应用的终端产品的主要特性变化109

图表 48 信号融合110

图表 49 系统组成图116

图表 50 系统运作流程图117

图表 51 2016-2022年全球物联网市场规模预测129

图表 52 2016-2022年我国物联网市场规模预测129

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yiliaoqxie/L850436TX7.html>