

2015-2022年中国医疗领域 物联网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

《2015-2022年中国医疗领域物联网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/qitayiyao1508/B338277A5P.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】2015-08-04

【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《2015-2022年中国医疗领域物联网市场分析与投资前景研究报告》共十七章。报告介绍了医疗领域物联网行业相关概述、中国医疗领域物联网产业运行环境、分析了中国医疗领域物联网行业的现状、中国医疗领域物联网行业竞争格局、对中国医疗领域物联网行业做了重点企业经营状况分析及中国医疗领域物联网产业发展前景与投资预测。您若对医疗领域物联网产业有个系统的了解或者想投资医疗领域物联网行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

物联网医疗在未来的发展前景还是被广泛看好的。根据移动医疗报告显示，80%的中国受访者对包括物联网技术在内的移动医疗前景看好。较之于传统的医疗模式，新技术介入的新型医疗模式在临床和经济上有着很大的优势：急诊和住院门诊率可下降15%-30%，医疗卫生体系总体使用率可降低20%-40%，并减少一半的重复入院人数。报告也反应了医生对移动医疗有较高的期待，目前有24.4%的医生表示已经在使用移动医疗的技术采集患者信息，而有33.3%的医生表示愿意移动医疗的技术采集患者信息。

报告目录：

第一章 医疗领域物联网应用概述 18

第一节 医疗领域物联网应用定义 18

第二节 医疗领域物联网应用行业发展历程 22

第三节 医疗领域物联网应用分类情况 23

第四节 领域物联网应用产业链分析 25

一、产业链模型介绍 25

二、医疗领域物联网应用产业链模型分析 26

第二章 2013-2014年中国医疗领域物联网应用行业发展环境分析 29

一、宏观经济 29

二、工业形势 30

三、固定资产投资 32

第二节 医疗领域物联网应用行业相关政策 34

一、国家“十二五”产业政策 34

二、其他相关政策 34

三、出口关税政策 37

第三节 2013-2014年中国医疗领域物联网应用行业发展社会环境分析 38

一、居民消费水平分析 38

二、工业发展形势分析 43

第三章 中国医疗领域物联网应用生产现状分析 45

第一节 医疗领域物联网应用行业总体规模 45

第二节 医疗领域物联网应用产值概况 45

一、2010-2014年产值分析 45

二、2015-2022年产值预测 46

第三节 医疗领域物联网应用市场容量概况 48

一、2010-2014年市场容量分析 48

二、产能配置与产值利用率调查 49

三、2015-2022年市场容量预测 49

第四节 医疗领域物联网应用产业的生命周期分析 51

第五节 医疗领域物联网应用产业供需情况 54

第四章 医疗领域物联网应用国内产品价格走势及影响因素分析 56

第一节 国内产品2012-2014年价格回顾 56

第二节 国内产品当前市场价格及评述 56

第三节 国内产品价格影响因素分析 57

第四节 2015-2022年国内产品未来价格走势预测 57

第五章 2014年我国医疗领域物联网应用行业发展现状分析 60

第一节 我国医疗领域物联网应用行业发展现状 60

一、医疗领域物联网应用行业品牌发展现状 60

二、医疗领域物联网应用行业需求市场现状 61

三、医疗领域物联网应用市场需求层次分析 62

四、我国医疗领域物联网应用市场走向分析 63

第二节 中国医疗领域物联网应用产品技术分析 64

一、2014年医疗领域物联网应用产品技术变化特点 64

二、2014年医疗领域物联网应用产品市场的新技术 65

三、2014年医疗领域物联网应用产品市场现状分析 66

第三节 中国医疗领域物联网应用行业存在的问题 68

一、医疗领域物联网应用产品市场存在的主要问题 68

二、国内医疗领域物联网应用产品市场的三大瓶颈 69

三、医疗领域物联网应用产品市场遭遇的规模难题 70

第四节 对中国医疗领域物联网应用市场的分析及思考 70

一、医疗领域物联网应用市场特点 70

二、医疗领域物联网应用市场分析 71

三、医疗领域物联网应用市场变化的方向 73

四、中国医疗领域物联网应用行业发展的新思路 74

五、对中国医疗领域物联网应用行业发展的思考 78

第六章2014年中国医疗领域物联网应用行业发展概况 79

第一节 2014年中国医疗领域物联网应用行业发展态势分析 79

第二节 2014年中国医疗领域物联网应用行业发展特点分析 79

第三节 2014年中国医疗领域物联网应用行业市场供需分析 81

第七章 医疗领域物联网应用行业市场竞争策略分析 82

第一节 行业竞争结构分析 82

一、现有企业间竞争 82

二、潜在进入者分析 83

三、替代品威胁分析 83

四、供应商议价能力 83

五、客户议价能力 84

第二节 医疗领域物联网应用市场竞争策略分析 84

一、医疗领域物联网应用市场增长潜力分析 84

二、医疗领域物联网应用产品竞争策略分析 85

三、典型企业产品竞争策略分析 86

第三节 医疗领域物联网应用企业竞争策略分析 87

一、2015-2022年我国医疗领域物联网应用市场竞争趋势 87

二、2015-2022年医疗领域物联网应用行业竞争格局展望 88

三、2015-2022年医疗领域物联网应用行业竞争策略分析 90

第八章 医疗领域物联网应用行业投资与发展前景分析 93

第一节 2014年医疗领域物联网应用行业投资情况分析 93

一、2014年1-7月总体投资及结构 93

二、2014年1-7月投资规模情况 93

三、2014年1-7月投资增速情况 94

四、2014年1-7月地区投资分析 95

五、2014年1-7月外商投资情况 95

第二节 医疗领域物联网应用行业投资机会分析 96

一、医疗领域物联网应用投资项目分析 96

二、可以投资的医疗领域物联网应用模式 97

三、2014年医疗领域物联网应用投资机会 98

四、2014年医疗领域物联网应用投资新方向 99

第三节 医疗领域物联网应用行业发展前景分析 99

一、金融危机下医疗领域物联网应用市场的发展前景 99

二、2014年医疗领域物联网应用市场面临的发展商机 100

第九章 2015-2022年中国医疗领域物联网应用行业发展前景预测分析 101

第一节 2015-2022年中国医疗领域物联网应用行业发展预测分析 101

一、未来医疗领域物联网应用发展分析 101

二、未来医疗领域物联网应用行业技术开发方向 102

三、总体行业“十二五”整体规划及预测 102

第二节 2015-2022年中国医疗领域物联网应用行业市场前景分析 113

一、产品差异化是企业发展的方向 113

二、渠道重心下沉 113

第十章 医疗领域物联网应用上游原材料供应状况分析 115

第一节 主要原材料 115

第二节 主要原材料2010-2014年价格及供应情况 116

第三节 2015-2022年主要原材料未来价格及供应情况预测 118

第十一章 医疗领域物联网应用行业上下游分析 120

第一节 上游物联网行业分析 120

一、发展现状 120

二、发展趋势预测 121

三、行业最新动态及其对医疗领域物联网应用行业的影响 121

四、行业竞争状况及其对医疗领域物联网应用行业的意义 123

第二节 下游医疗卫生业分析 126

一、发展现状 126

二、发展趋势预测 134

三、市场现状分析 136

四、行业最新动态及其对医疗领域物联网应用行业的影响 137

五、行业竞争状况及其对医疗领域物联网应用行业的意义 140

第十二章 2015-2022年医疗领域物联网应用行业发展趋势及投资风险分析 141

第一节 当前医疗领域物联网应用存在的问题 141

第二节 医疗领域物联网应用未来发展预测分析 142

一、中国医疗领域物联网应用发展方向分析 142

二、2015-2022年中国医疗领域物联网应用行业发展规模 144

三、2015-2022年中国医疗领域物联网应用行业发展趋势预测 144

第三节 2015-2022年中国医疗领域物联网应用行业投资风险分析 147

一、市场竞争风险 147

二、原材料压力风险分析 148

三、技术风险分析 150

四、政策和体制风险 150

五、外资进入现状及对未来市场的威胁 151

第十三章 医疗领域物联网应用国内重点生产厂家分析 152

第一节 东软集团股份有限公司 152

一、企业概况 152

二、企业主要财务数据分析 153

（一）企业偿债能力分析 153

（二）企业运营能力分析 155

（三）企业盈利能力分析 158

第二节 北京爱客福医学科技发展有限公司 159

一、企业概况 159

二、企业主要财务数据分析 160

（一）企业偿债能力分析 160

（二）企业运营能力分析 162

（三）企业盈利能力分析 165

第三节 医联（福建）远程医疗科技有限公司 166

一、企业概况 166

二、企业主要财务数据分析 167

（一）企业偿债能力分析 167

（二）企业运营能力分析 168

（三）企业盈利能力分析 171

第四节 浙江好络维医疗技术有限公司 172

一、企业概况 172

二、企业主要财务数据分析 173

（一）企业偿债能力分析 173

（二）企业运营能力分析 175

（三）企业盈利能力分析 178

第五节 银江股份有限公司 179

一、企业概况 179

二、企业主要财务数据分析 180

（一）企业偿债能力分析 180

（二）企业运营能力分析 182

（三）企业盈利能力分析 185

第十四章 医疗领域物联网应用地区销售分析 187

第一节 中国医疗领域物联网应用区域销售市场结构变化 187

第二节 医疗领域物联网应用“东北地区”销售分析 187

一、2014年东北地区销售规模 187

二、东北地区“规格”销售分析 188

三、2014年东北地区“规格”销售规模分析 188

第三节 医疗领域物联网应用“华北地区”销售分析 189

- 一、2014年华北地区销售规模 189
- 二、华北地区“规格”销售分析 189
- 三、2014年华北地区“规格”销售规模分析 189
- 第四节 医疗领域物联网应用“华南地区”销售分析 190
 - 一、2014年华南地区销售规模 190
 - 二、华南地区“规格”销售分析 190
 - 三、2014年华南地区“规格”销售规模分析 191
- 第五节 医疗领域物联网应用“华东地区”销售分析 191
 - 一、2014年华东地区销售规模 191
 - 二、华东地区“规格”销售分析 192
 - 三、2014年华东地区“规格”销售规模分析 192
- 第六节 医疗领域物联网应用“西北地区”销售分析 192
 - 一、2014年西北地区销售规模 192
 - 二、西北地区“规格”销售分析 193
 - 三、2014年西北地区“规格”销售规模分析 193
- 第七节 医疗领域物联网应用“华中地区”销售分析 194
 - 一、2014年华中地区销售规模 194
 - 二、华中地区“规格”销售分析 194
 - 三、2014年华中地区“规格”销售规模分析 194
- 第七节 医疗领域物联网应用“西南地区”销售分析 195
 - 一、2014年西南地区销售规模 195
 - 二、西南地区“规格”销售分析 195
 - 三、2014年西南地区“规格”销售规模分析 196

第十五章2015-2022年中国医疗领域物联网应用行业投资战略研究 197

第一节 2015-2022年中国医疗领域物联网应用行业投资策略分析 197

- 一、医疗领域物联网应用投资策略 197
- 二、医疗领域物联网应用投资筹划策略 199
- 三、2014年医疗领域物联网应用品牌竞争战略 201

第二节 2015-2022年中国医疗领域物联网应用行业品牌建设策略 203

- 一、医疗领域物联网应用的规划 203
- 二、医疗领域物联网应用的建设 203

三、医疗领域物联网应用业成功之道 204

第十六章 博思数据对市场指标预测及行业项目投资建议 205

第一节 中国医疗领域物联网应用行业市场发展趋势预测 205

第二节 医疗领域物联网应用产品投资机会 205

第三节 医疗领域物联网应用产品投资趋势分析 206

第四节 项目投资建议 207

一、行业投资环境考察 207

二、投资风险及控制策略 208

三、产品投资方向建议 208

四、项目投资建议 209

1、技术应用注意事项 209

2、项目投资注意事项 209

3、生产开发注意事项 212

4、销售注意事项 212

第十七章 医疗领域物联网应用企业制定“十二五”发展战略研究分析 213

一、“十二五”发展战略规划的背景意义 213

第一节 企业转型升级的需要 213

第二节 企业强做大做的需要 213

第三节 企业可持续发展需要 213

二、“十二五”发展战略规划的制定原则 215

第一节 科学性 215

第二节 实践性 215

第三节 前瞻性 216

第四节 创新性 216

第五节 全面性 217

第六节 动态性 217

三、“十二五”发展战略规划的制定依据 218

第一节 国家产业政策 218

第二节 行业发展规律 218

第三节 企业资源与能力 219

第四节 可预期的战略定位 220

图表目录：

图表 1 无联网技术体系结构 18

图表 2 智能医院的基本架构 20

图表 3 2004年II季度—2014年II季度国内生产总值季度累计同比增长率（%） 29

图表 4 2004年7月—2014年7月工业增加值月度同比增长率（%） 30

图表 5 2004年1-5月—2014年1-7月下图未显示7月数据固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 32

图表 6 2014年7月居民消费价格主要数据 38

图表 7 2004年7月—2014年7月居民消费价格指数（上年同月=100） 40

图表 8 2004年7月—2014年7月社会消费品零售总额月度同比增长率（%） 42

图表 9 2004年7月—2014年7月工业增加值月度同比增长率（%） 43

图表 10 2009-2014年我国医疗领域物联网应用行业工业总产值及增长情况 45

图表 11 2009-2014年我国医疗领域物联网应用行业工业总产值及增长对比 45

图表 12 2015-2022年我国医疗领域物联网应用行业工业总产值预测图 46

图表 13 2009-2014年我国医疗领域物联网应用行业销售收入及增长情况 48

图表 14 2009-2014年我国医疗领域物联网应用行业销售收入及增长对比 48

图表 15 2009-2014年我国医疗领域物联网应用行业产销率 49

图表 16 2015-2022年我国医疗领域物联网应用行业销售收入预测图 49

图表 17 我国医疗领域物联网应用行业所处生命周期示意图 51

图表 18 行业生命周期、战略及其特征 52

图表 19 2009-2014年我国医疗领域物联网应用行业工业总产值及增长情况 54

图表 20 2009-2014年我国医疗领域物联网应用行业资产合计及增长情况 55

图表 21 2009-2014年我国医疗领域物联网应用行业资产合计及增长对比 55

图表 22 2012—2014年1-7月国内医疗领域物联网应用平均价格走势 56

图表 23 医疗领域物联网应用生产企业定价目标选择 57

图表 24 医疗领域物联网应用企业对付竞争者降价的程序 58

图表 25 医院物联网整体构架图 63

图表 26 整合的医疗平台 66

图表 27 电子健康档案系统 67

图表 28 医疗领域物联网应用行业环境“波特五力”分析模型 82

图表 29 2014年1-7月年医疗领域物联网应用投资结构	93
图表 30 2009-2014年我国医疗领域物联网应用行业资产合计及增长对比	93
图表 31 2014年1-7月我国不同所有制企业固定资产投资增速情况	94
图表 32 2014年1-7月我国医疗领域物联网应用行业分地区固定资产投资增速情况	95
图表 33 2014年1-7月我国医疗领域物联网应用行业外商投资地区关注情况	95
图表 34 2014年4月全国医疗卫生机构（个）	126
图表 35 2014年4月底全国各地医疗卫生机构数（个）	127
图表 36 2014年1-4月全国医疗卫生机构医疗服务量	129
图表 37 2014年1-4月各地区医院和乡镇卫生院医疗服务量	130
图表 38 2014年1-4月我国病床使用情况	131
图表 39 2015-2022年医疗领域物联网应用行业同业竞争风险及控制策略	147
图表 40 近3年东软集团股份有限公司资产负债率变化情况	154
图表 41 近3年东软集团股份有限公司产权比率变化情况	154
图表 42 近3年东软集团股份有限公司固定资产周转次数情况	155
图表 43 近3年东软集团股份有限公司流动资产周转次数变化情况	156
图表 44 近3年东软集团股份有限公司总资产周转次数变化情况	157
图表 45 近3年东软集团股份有限公司销售毛利率变化情况	158
图表 46 近3年北京爱客福医学科技发展有限公司资产负债率变化情况	161
图表 47 近3年北京爱客福医学科技发展有限公司产权比率变化情况	161
图表 48 近3年北京爱客福医学科技发展有限公司固定资产周转次数情况	162
图表 49 近3年北京爱客福医学科技发展有限公司流动资产周转次数变化情况	163
图表 50 近3年北京爱客福医学科技发展有限公司总资产周转次数变化情况	164
图表 51 近3年北京爱客福医学科技发展有限公司销售毛利率变化情况	165
图表 52 近3年医联（福建）远程医疗科技有限公司资产负债率变化情况	167
图表 53 近3年医联（福建）远程医疗科技有限公司产权比率变化情况	168
图表 54 近3年医联（福建）远程医疗科技有限公司固定资产周转次数情况	169
图表 55 近3年医联（福建）远程医疗科技有限公司流动资产周转次数变化情况	170
图表 56 近3年医联（福建）远程医疗科技有限公司总资产周转次数变化情况	171
图表 57 近3年医联（福建）远程医疗科技有限公司销售毛利率变化情况	172
图表 58 近3年浙江好络维医疗技术有限公司资产负债率变化情况	174
图表 59 近3年浙江好络维医疗技术有限公司产权比率变化情况	174
图表 60 近3年浙江好络维医疗技术有限公司固定资产周转次数情况	175

图表 61 近3年浙江好络维医疗技术有限公司流动资产周转次数变化情况	176
图表 62 近3年浙江好络维医疗技术有限公司总资产周转次数变化情况	177
图表 63 近3年浙江好络维医疗技术有限公司销售毛利率变化情况	178
图表 64 近3年银江股份有限公司资产负债率变化情况	181
图表 65 近3年银江股份有限公司产权比率变化情况	181
图表 66 近3年银江股份有限公司固定资产周转次数情况	182
图表 67 近3年银江股份有限公司流动资产周转次数变化情况	183
图表 68 近3年银江股份有限公司总资产周转次数变化情况	184
图表 69 近3年银江股份有限公司销售毛利率变化情况	185
图表 70 2013-2014年1-7月中国医疗领域物联网应用各地区对比销售分析	187
图表 71 2009-2014年东北地区医疗领域物联网应用行业销售收入及增长情况	187
图表 72 2009-2014年华北地区医疗领域物联网应用行业销售收入及增长情况	189
图表 73 2009-2014年华南地区医疗领域物联网应用行业销售收入及增长情况	190
图表 74 2009-2014年华东地区医疗领域物联网应用行业销售收入及增长情况	191
图表 75 2009-2014年西北地区医疗领域物联网应用行业销售收入及增长情况	192
图表 76 2009-2014年华中地区医疗领域物联网应用行业销售收入及增长情况	194
图表 77 2009-2014年西南地区医疗领域物联网应用行业销售收入及增长情况	195
图表 78 医疗领域物联网应用项目投资注意事项图	211
表格目录	
表格 1 2015-2022年我国医疗领域物联网应用行业工业总产值预测结果	47
表格 2 2015-2022年我国医疗领域物联网应用行业销售收入预测结果	50
表格 3 近4年东软集团股份有限公司资产负债率变化情况	153
表格 4 近4年东软集团股份有限公司产权比率变化情况	154
表格 5 近4年东软集团股份有限公司固定资产周转次数情况	155
表格 6 近4年东软集团股份有限公司流动资产周转次数变化情况	156
表格 7 近4年东软集团股份有限公司总资产周转次数变化情况	157
表格 8 近4年东软集团股份有限公司销售毛利率变化情况	158
表格 9 近4年北京爱客福医学科技发展有限公司资产负债率变化情况	160
表格 10 近4年北京爱客福医学科技发展有限公司产权比率变化情况	161
表格 11 近4年北京爱客福医学科技发展有限公司固定资产周转次数情况	162
表格 12 近4年北京爱客福医学科技发展有限公司流动资产周转次数变化情况	163
表格 13 近4年北京爱客福医学科技发展有限公司总资产周转次数变化情况	164

表格 14	近4年北京爱客福医学科技发展有限公司销售毛利率变化情况	165
表格 15	近4年医联（福建）远程医疗科技有限公司资产负债率变化情况	167
表格 16	近4年医联（福建）远程医疗科技有限公司产权比率变化情况	168
表格 17	近4年医联（福建）远程医疗科技有限公司固定资产周转次数情况	169
表格 18	近4年医联（福建）远程医疗科技有限公司流动资产周转次数变化情况	170
表格 19	近4年医联（福建）远程医疗科技有限公司总资产周转次数变化情况	170
表格 20	近4年医联（福建）远程医疗科技有限公司销售毛利率变化情况	171
表格 21	近4年浙江好络维医疗技术有限公司资产负债率变化情况	173
表格 22	近4年浙江好络维医疗技术有限公司产权比率变化情况	174
表格 23	近4年浙江好络维医疗技术有限公司固定资产周转次数情况	175
表格 24	近4年浙江好络维医疗技术有限公司流动资产周转次数变化情况	176
表格 25	近4年浙江好络维医疗技术有限公司总资产周转次数变化情况	177
表格 26	近4年浙江好络维医疗技术有限公司销售毛利率变化情况	178
表格 27	近4年银江股份有限公司资产负债率变化情况	180
表格 28	近4年银江股份有限公司产权比率变化情况	181
表格 29	近4年银江股份有限公司固定资产周转次数情况	182
表格 30	近4年银江股份有限公司流动资产周转次数变化情况	183
表格 31	近4年银江股份有限公司总资产周转次数变化情况	184
表格 32	近4年银江股份有限公司销售毛利率变化情况	185
表格 33	2012-2014年1-7月东北地区医疗领域物联网应用行业盈利能力表	188
表格 34	2012-2014年1-7月同期东北地区医疗领域物联网应用行业产销能力	188
表格 35	2012-2014年1-7月华北地区医疗领域物联网应用行业盈利能力表	189
表格 36	2012-2014年1-7月同期华北地区医疗领域物联网应用行业产销能力	190
表格 37	2012-2014年1-7月华南地区医疗领域物联网应用行业盈利能力表	190
表格 38	2012-2014年1-7月同期华南地区医疗领域物联网应用行业产销能力	191
表格 39	2012-2014年1-7月华东地区医疗领域物联网应用行业盈利能力表	192
表格 40	2012-2014年1-7月同期华东地区医疗领域物联网应用行业产销能力	192
表格 41	2012-2014年1-7月西北地区医疗领域物联网应用行业盈利能力表	193
表格 42	2012-2014年1-7月同期西北地区医疗领域物联网应用行业产销能力	193
表格 43	2012-2014年1-7月华中地区医疗领域物联网应用行业盈利能力表	194
表格 44	2012-2014年1-7月同期华中地区医疗领域物联网应用行业产销能力	194
表格 45	2012-2014年1-7月西南地区医疗领域物联网应用行业盈利能力表	195

表格 46 2012-2014年1-7月同期西南地区医疗领域物联网应用行业产销能力 196

表格 47 2015-2022年我国医疗领域物联网应用行业销售收入预测结果 205

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/qitayiyao1508/B338277A5P.html>