

2016-2022年中国智慧农业 行业市场分析及投资机遇研究报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2016-2022年中国智慧农业行业市场分析及投资机遇研究报告》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.chinairr.org/report/R08/R0805/201602/29-196864.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

智慧农业就是将物联网技术运用到传统农业中去，运用传感器和软件通过移动平台或者电脑平台对农业生产进行控制，使传统农业更具有“智慧”。除了精准感知、控制与决策管理外，从广泛意义上讲，智慧农业还包括农业电子商务、食品溯源防伪、农业休闲旅游、农业信息服务等方面的内容。

报告目录：

第一章 智慧农业行业发展概述 19

1.1 智慧农业简介 19

1.1.1 智慧农业的定义 19

1.1.2 智慧农业的特点 19

1.1.3 智慧农业的优缺点 19

1.1.4 智慧农业的难题 19

1.2 智慧农业发展状况分析 20

1.2.1 智慧农业分类和现状 20

1.2.2 智慧农业的意义 20

1.2.3 智慧农业的应用 21

1.2.4 智慧农业的前景 21

1.3 智慧农业系统分析 22

1.3.1 智慧农业系统的基本概念 22

1.3.2 智慧农业系统的组成 22

1.3.3 智慧农业系统的分类 23

1.3.4 智慧农业系统应用市场 24

1.4 智慧农业产业链分析 24

1.4.1 智慧农业的产业链结构分析 24

1.4.2 智慧农业上游相关产业分析 24

1.4.3 智慧农业下游相关产业分析 26

第二章 世界智慧农业市场发展分析 27

2.1 全球智慧农业产业发展分析 27

- 2.1.1 世界智慧农业产业发展历程 27
- 2.1.2 各国的政策法规环境分析 27
- 2.1.3 全球智慧农业产业的发展格局探讨 28
- 2.2 全球智慧农业市场发展分析 28
- 2.2.1 2013年世界智慧农业市场发展现状 28
- 2.2.2 2014年全球智慧农业市场供需分析 28
- 2.2.3 2015年全球智慧农业市场需求分析 29
- 2.3 2015年主要国家智慧农业发展分析 30
- 2.3.1 丹麦智慧农业发展分析 30
- 2.3.2 美国智慧农业发展分析 31
- 2.3.3 日本智慧农业发展分析 32

第三章 中国智慧农业市场发展分析 34

- 3.1 我国智慧农业产业发展现状 34
- 3.1.1 我国智慧农业产业资源和规划现状 34
- 3.1.2 我国智慧农业产业发展历程 35
- 3.1.3 我国智慧农业市场阶段性特征 35
- 3.1.4 我国智慧农业产业发展现状分析 36
- 3.2 我国智慧农业市场技术分析 36
- 3.2.1 我国智慧农业市场技术发展现状 36
- 3.2.2 中国智慧农业市场技术发展趋势 37
- 3.3 中国智慧农业产业链剖析及其对产业的影响 38
- 3.3.1 产业链构成与现状 38
- 3.3.2 产业链存在的问题对产业发展的影响 38
- 3.3.3 产业链发展前景及其影响 39

第四章 我国智慧农业产业运行形势分析 40

- 4.1 我国智慧农业市场问题和挑战 40
- 4.1.1 市场需求不足问题 40
- 4.1.2 资金短缺问题 40
- 4.2 中国智慧农业产业的隐忧与出路 41
- 4.2.1 中国智慧农业产业的问题隐患 41

- 4.2.2 中国智慧农业产业发展的不利因素 43
- 4.2.3 中国智慧农业产业扩产背后的问题 44
- 4.2.4 中国智慧农业产业问题的对策分析 45
- 4.3 我国智慧农业产业政策问题及其对策 45

第五章 我国智慧农业发展和智慧农业开发利用分析 46

- 5.1 我国智慧农业产业经济运行分析 46
 - 5.1.1 行业景气及利润总额分析 46
 - 5.1.2 行业销售利润率分析 46
 - 5.1.3 行业总资产分析 47
 - 5.1.4 行业企业数量分析 48
- 5.2 中国智慧农业开发和利用分析 48
 - 5.2.1 中国智慧农业开发的必要性 48
 - 5.2.2 中国智慧农业开发和利用概况 48
 - 5.2.3 中国智慧农业利用的优劣势分析 49
 - 5.2.4 中国对于智慧农业利用的关键领域 49
 - 5.2.5 中国对于智慧农业开发与利用的技术储备 50
- 5.3 智慧农业开发利用的特性 51
 - 5.3.1 智慧农业的利用效率分析 51
 - 5.3.2 智慧农业利用的安全性分析 51
 - 5.3.3 智慧农业利用的费用分析 51
- 5.4 我国智慧农业应用状况和前景 52
 - 5.4.1 我国智慧农业市场应用状况 52
 - 5.4.2 中国智慧农业市场应用前景 52

第六章 智慧农业行业竞争分析 53

- 6.1 中国智慧农业产业竞争现状分析 53
 - 6.1.1 技术竞争分析 53
 - 6.1.2 成本竞争分析 53
 - 6.1.3 智慧农业产业竞争程度分析 53
- 6.2 智慧农业行业竞争格局分析 54
 - 6.2.1 全球智慧农业行业竞争格局分析 54

6.2.2 我国智慧农业行业竞争格局分析	54
6.3 2016-2022年中国智慧农业行业竞争力分析	54
6.3.1 中国智慧农业行业产业规模	54
6.3.2 中国智慧农业产业集中度分析	55
6.3.3 中国智慧农业行业要素成本	56
6.4 2016-2022年中国智慧农业行业竞争分析	57
6.4.1 2014年智慧农业市场竞争情况分析	57
6.4.2 2015年智慧农业市场竞争形势分析	57
6.4.3 2016-2022年智慧农业主要竞争因素分析	57

第七章 智慧农业企业竞争策略分析 58

7.1 智慧农业市场竞争策略分析	58
7.1.1 2015年智慧农业市场增长潜力分析	58
7.1.2 2015年智慧农业主要潜力品种分析	58
7.1.3 智慧农业潜力品种竞争策略选择	58
7.2 智慧农业企业竞争策略分析	59
7.2.1 2016-2022年我国智慧农业市场竞争趋势	59
7.2.2 2016-2022年智慧农业行业竞争格局展望	60
7.2.3 2016-2022年智慧农业行业竞争策略分析	60
7.2.4 2016-2022年智慧农业企业竞争策略分析	62

第八章 智慧农业重点企业分析 63

8.1 深圳市赛为智能股份有限公司	63
8.1.1 企业基本概况	63
8.1.2 企业竞争优势	63
8.1.3 主要产品分析	69
8.2 农信通集团	70
8.2.1 企业基本概况	70
8.2.2 示范工程介绍	70
8.2.3 发展优势分析	73
8.3 北京旗硕基业科技有限公司	74
8.3.1 企业基本概况	74

8.3.1 企业竞争优势	74
8.3.1 企业发展战略	78
8.4 天赋资本控股集团有限公司	78
8.4.1 企业基本概况	78
8.4.2 主要产品分析	78
8.4.3 示范工程介绍	81
8.5 浙江省公众信息产业有限公司	81
8.5.1 企业基本概况	81
8.5.2 主要产品分析	82
8.5.3 解决方案分析	84
8.6 无锡恺易物联网科技发展有限公司	85
8.6.1 企业基本概况	85
8.6.2 服务项目介绍	85
8.6.3 经典案例分析	88

第九章 智慧农业产业发展前景 89

9.1 2016-2022年国际智慧农业趋势分析	89
9.1.1 世界智慧农业产业发展的前景分析	89
9.1.2 世界智慧农业产业发展的机遇分析	91
9.1.3 全球智慧农业产业发展的趋势分析	92
9.2 2016-2022年中国智慧农业发展趋势预测分析	95
9.2.1 未来中国智慧农业的发展方向	95
9.2.2 中国智慧农业发展的整体战略	95
9.2.3 2016-2022年中国智慧农业所占比重的预测	96
9.3 我国智慧农业行业市场前景与趋势	96
9.3.1 中国智慧农业行业市场前景分析	96
9.3.2 2016年我国智慧农业供需趋势	96
9.3.3 2016-2022年中国智慧农业产业发展趋势	97
9.4 未来智慧农业行业市场预测	98
9.4.1 2016-2022年智慧农业行业销售预测	98
9.4.2 2016-2022年智慧农业行业盈利预测	98
9.4.3 2016-2022年智慧农业行业企业单位数预测	99

第十章 智慧农业行业发展趋势预测 100

10.1 2016-2022年智慧农业市场趋势分析 100

10.1.1 智慧农业发展趋势分析 100

10.1.2 智慧农业市场发展空间 100

10.1.3 智慧农业产业政策趋向 101

10.2 2016-2022年智慧农业市场预测 102

10.2.1 智慧农业市场结构预测 102

10.2.2 智慧农业市场需求前景 102

10.2.3 智慧农业市场价格预测 103

10.2.4 智慧农业行业集中度预测 104

第十一章 智慧农业行业投资现状分析 105

11.1 2014年智慧农业相关行业投资情况分析 105

11.1.1 总体投资及结构 105

11.1.2 投资规模情况 105

11.1.3 投资增速情况 106

11.1.4 分行业投资分析 106

11.2 2015年智慧农业相关行业投资情况分析 107

11.2.1 总体投资及结构 107

11.2.2 投资规模情况 107

11.2.3 投资增速情况 108

11.2.4 分行业投资分析 109

第十二章 智慧农业行业投资环境分析 110

12.1 经济发展环境分析 110

12.1.1 2016-2022年我国宏观经济运行情况 110

12.1.2 2016-2022年我国宏观经济形势分析 111

12.1.3 2016-2022年投资趋势及其影响预测 113

12.2 政策法规环境分析 118

12.2.1 2015年智慧农业行业政策环境 118

12.2.2 2015年国内宏观政策对其影响 118

- 12.2.3 2015年行业产业政策对其影响 119
- 12.3 社会发展环境分析 119
 - 12.3.1 国内社会环境发展现状 119
 - 12.3.2 2015年社会环境发展分析 120
 - 12.3.3 2016-2022年社会环境对行业的影响分析 121

第十三章 智慧农业行业投资机会与风险 123

- 13.1 我国智慧农业行业投资态势和前景 123
 - 13.1.1 我国智慧农业产业投资态势分析 123
 - 13.1.2 我国智慧农业产业投资潜力分析 123
 - 13.1.3 2016-2022年我国智慧农业行业投资机会分析 124
 - 13.1.4 国家投资给智慧农业产业带来的投资机遇 124
- 13.2 智慧农业行业投资效益分析 125
 - 13.2.1 2016-2022年智慧农业行业投资状况分析 125
 - 13.2.2 2016-2022年智慧农业行业投资效益分析 126
 - 13.2.3 2016-2022年智慧农业行业投资趋势预测 126
 - 13.2.4 新进入者应注意的障碍因素分析 127
- 13.3 智慧农业行业投资风险及控制策略分析 129
 - 13.3.1 2016-2022年智慧农业行业市场风险及控制策略 129
 - 13.3.2 2016-2022年智慧农业行业政策风险及控制策略 129
 - 13.3.3 2016-2022年智慧农业行业经营风险及控制策略 129
 - 13.3.4 2016-2022年智慧农业同业竞争风险及控制策略 130
 - 13.3.5 2016-2022年智慧农业行业其他风险及控制策略 130

第十四章 智慧农业行业投资战略研究 132

- 14.1 智慧农业行业发展战略研究 132
 - 14.1.1 战略综合规划 132
 - 14.1.2 技术开发战略 132
 - 14.1.3 业务组合战略 133
 - 14.1.4 区域战略规划 134
 - 14.1.5 产业战略规划 134
 - 14.1.6 营销品牌战略 136

- 14.1.7 竞争战略规划 137
- 14.2 对我国智慧农业品牌的战略思考 137
 - 14.2.1 智慧农业品牌的重要性 137
 - 14.2.2 智慧农业实施品牌战略的意义 140
 - 14.2.3 我国智慧农业企业的品牌战略 141
 - 14.2.4 智慧农业品牌战略管理的策略 143
- 14.3 智慧农业行业投资战略研究 144
 - 14.3.1 2014年智慧农业行业投资战略 144
 - 14.3.2 2015年智慧农业行业投资战略 145
 - 14.3.3 2016-2022年智慧农业行业投资战略 147

第十五章 2016-2022年中国智慧农业企业发展战略与规划分析 149

- 15.1 2016-2022年中国智慧农业企业战略分析 149
 - 15.1.1 核心竞争力 149
 - 15.1.2 市场机会分析 149
 - 15.1.3 市场威胁分析 150
 - 15.1.4 竞争地位分析 151
- 15.2 2016-2022年中国智慧农业企业盈利模式及品牌管理 152
 - 15.2.1 企业盈利模型 152
 - 15.2.2 持久竞争优势分析 153
 - 15.2.3 行业发展规律竞争策略 155
 - 15.2.4 供应链一体化战略 156
- 15.3 2016-2022年中国智慧农业行业SWOT分析 159
 - 15.3.1 优势(Strengths) 159
 - 15.3.2 劣势(Weaknesses) 159
 - 15.3.3 机会(Opportunities) 160
 - 15.3.4 风险(Threats) 160

第十六章 2016-2022年中国智慧农业行业项目融资对策 161

- 16.1 2016-2022年智慧农业项目特点、融资特点及影响因素分析 161
 - 16.1.1 智慧农业及其项目的主要特点 161
 - 16.1.2 智慧农业项目的融资特点 161

16.1.3 智慧农业项目的融资相关影响因素	162
16.2 2016-2022年中国关于中国智慧农业项目的融资对策分析	162
16.2.1 从产业链的整体考虑项目的融资	162
16.2.2 从产业链的三个环节 考虑项目的融资	163
16.2.3 多种形式的项目融资	163
16.3 2016-2022年智慧农业行业民间资本进入机会与策略分析	163

第十七章 投资建议 165

图表目录：

图表 1 2012-2015年12月全球智慧农业行业供需分析	28
图表 2 2012-2015年12月全球智慧农业行业市场需求规模分析	29
图表 3 2012-2015年12月我国智慧农业行业利润总额分析	46
图表 4 2012-2015年12月我国智慧农业行业销售利润率分析	46
图表 5 2012-2015年12月我国智慧农业行业总资产分析	47
图表 6 2012-2015年12月我国智慧农业行业企业数量分析	48
图表 7 2012-2015年12月我国智慧农业行业市场规模分析	54
图表 8 2015年1-12月我国智慧农业行业需求集中度分析	55
图表 9 智慧农业渠道策略示意图	58
图表 10 2014-2015年赛为智能财务指标表	63
图表 11 2014-2015年赛为智能资产负债表	66
图表 12 2014-2015年赛为智能公司利润表	68
图表 13 近4年农信通集团流动资产周转次数变化情况	71
图表 14 近4年农信通集团资产负债率变化情况	72
图表 15 近4年农信通集团产权比率变化情况	72
图表 16 近4年农信通集团销售毛利率变化情况	72
图表 17 近4年农信通集团固定资产周转次数情况	73
图表 18 近4年农信通集团总资产周转次数变化情况	73
图表 19 近4年北京旗硕基业科技有限公司流动资产周转次数变化情况	75
图表 20 近4年北京旗硕基业科技有限公司资产负债率变化情况	76
图表 21 近4年北京旗硕基业科技有限公司产权比率变化情况	76
图表 22 近4年北京旗硕基业科技有限公司销售毛利率变化情况	77

图表 23 近4年北京旗硕基业科技有限公司固定资产周转次数情况	77
图表 24 近4年北京旗硕基业科技有限公司总资产周转次数变化情况	77
图表 25 近4年天赋资本控股集团有限公司流动资产周转次数变化情况	79
图表 26 近4年天赋资本控股集团有限公司资产负债率变化情况	79
图表 27 近4年天赋资本控股集团有限公司产权比率变化情况	79
图表 28 近4年天赋资本控股集团有限公司销售毛利率变化情况	80
图表 29 近4年天赋资本控股集团有限公司固定资产周转次数情况	80
图表 30 近4年天赋资本控股集团有限公司总资产周转次数变化情况	81
图表 31 近4年浙江省公众信息产业有限公司流动资产周转次数变化情况	82
图表 32 近4年浙江省公众信息产业有限公司资产负债率变化情况	82
图表 33 近4年浙江省公众信息产业有限公司产权比率变化情况	83
图表 34 近4年浙江省公众信息产业有限公司销售毛利率变化情况	83
图表 35 近4年浙江省公众信息产业有限公司固定资产周转次数情况	84
图表 36 近4年浙江省公众信息产业有限公司总资产周转次数变化情况	84
图表 37 近4年无锡恺易物联网科技发展有限公司流动资产周转次数变化情况	85
图表 38 近4年无锡恺易物联网科技发展有限公司资产负债率变化情况	86
图表 39 近4年无锡恺易物联网科技发展有限公司产权比率变化情况	86
图表 40 近4年无锡恺易物联网科技发展有限公司销售毛利率变化情况	87
图表 41 近4年无锡恺易物联网科技发展有限公司固定资产周转次数情况	87
图表 42 近4年无锡恺易物联网科技发展有限公司总资产周转次数变化情况	88
图表 43 2016-2022年我国智慧农业行业总产值分析	96
图表 44 2016-2022年我国智慧农业行业供需分析	96
图表 45 2016-2022年我国智慧农业行业市场规模分析	97
图表 46 2016-2022年我国智慧农业行业销售规模分析	98
图表 47 2016-2022年我国智慧农业行业盈利分析	98
图表 48 2016-2022年我国智慧农业行业企业单位数分析	99
图表 49 2014年我国智慧农业行业总体投资结构分析	105
图表 50 2012-2014年我国智慧农业行业投资规模分析	105
图表 51 2012-2014年我国智慧农业行业投资增速分析	106
图表 52 2014年我国智慧农业行业不同地区投资分析	106
图表 53 2015年1-12月我国智慧农业行业总体投资结构分析	107
图表 54 2012-2015年12月我国智慧农业行业投资规模分析	107

图表 55 2012-2015年12月我国智慧农业行业投资增速分析 108

图表 56 2015年1-12月我国智慧农业行业不同地区投资分析 109

图表 57 国内生产总值(GDP)数据一览表 110

图表 58 2016-2022年我国智慧农业行业投资规模预测 125

图表 59 2016-2022年我国智慧农业行业投资收益率预测 126

图表 60 2016-2022年我国智慧农业行业投资增长率预测 126

图表 61 2016-2022年智慧农业行业经营风险及控制策略 129

图表 62 2016-2022年智慧农业行业同业竞争风险及控制策略 130

图表 63 四种基本的品牌战略 143

图表 64 2016-2022年中国智慧农业行业投资方向预测 147

图表 65 智慧农业技术应用注意事项分析 165

图表 66 智慧农业项目投资注意事项图 167

图表 67 智慧农业行业生产开发注意事项 168

图表 68 智慧农业销售注意事项 169

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R08/R0805/201602/29-196864.html>