

# 2015-2020年中国设施农业 行业监测及投资决策咨询报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2015-2020年中国设施农业行业监测及投资决策咨询报告》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.cction.com/report/201507/123756.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

设施农业属于高投入高产出，资金、技术、劳动力密集型的产业。它是利用人工建造的设施，使传统农业逐步摆脱自然的束缚，走向现代工厂化农业、环境安全型农业生产、无毒农业的必由之路，同时也是农产品打破传统农业的季节性，实现农产品的反季节上市，进一步满足多元化、多层次消费需求的有效方法。设施农业是个综合概念，首先要有一个配套的技术体系做支撑，其次还必须能产生效益。这就要求设施设备、选用的品种和管理技术等紧密联系在一起。设施农业是个新的生产技术体系，它的核心设施就是环境安全型温室、环境安全型畜禽舍、环境安全型菇房。它采用必要的设施设备，同时选择适宜的品种和相应的栽培技术。

2010年我国园艺设施面积超过350万公顷，其中日光温室面积超过38万公顷；生猪、蛋鸡、肉鸡、奶牛和肉牛的规模化养殖比例分别达到64.5%、78.8%、85.7%、46.5%和41.6%；设施水产中，海水与淡水养殖总规模已达156万公顷和4358万立方米。2012年全国水产品总产量5907.68万吨，比2011年增长5.43%；其中水产品养殖产量4288.36万吨，同比增长6.59%。全国水产养殖面积808.84万公顷，比2011年增长3.23%。远洋渔业产量122.34万吨，同比增6.59%。2013年水产养殖全球市场价值为1351亿美元，到2019年预计将达到1950亿美元，2013年至2019年的复合年增长率为5.1%，全球产量为6650万吨比2012年增长2.3%，至2019年的复合年增长率将达到4.7%。

我国是一个渔业大国，更是一个养殖大国。如何提升我国水产养殖水平，对保障我国粮食安全和加强我国渔业在国际上的竞争力，具有重要的战略意义。改革还应起到繁荣经济活动、鼓励各成员国为渔业投资创造条件的作用设施渔业由于采用了大量的设备及技术，通过合理利用自然资源，既保护了渔业生态环境，又生产出了更多更好的水产品，是我国可持续发展水产养殖的必然选择。

本《2015-2020年中国设施农业市场深度调研及投资战略决策分析报告》，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、中企顾问网、国内外相关报刊杂志的基础信息以及设施农业专业研究单位等公布和提供的大量资料。对我国设施农业的行业现状、市场各类经营指标的情况、重点企业状况、区域市场发展情况等内容进行详细的阐述和深入的分析，着重对设施农业业务的发展进行详尽深入的分析，并根据设施农业行业的政策经济发展环境对设施农业行业潜在的风险和防范建议进行分析。最后提出研究者对设施农业行业的研究观点，以供投资决策者参考。

报告目录

第一部分 行业发展现状	
第一章 设施农业相关概述 1	
第一节 现代农业介绍 1	
一、现代农业定义 1	
二、现代农业的内涵 1	
三、现代农业的类型 2	
四、现代农业的主要特征 4	
第二节 设施农业简介 5	
一、设施农业的概念 5	
二、设施农业的分类 5	
三、设施农业的特点 6	
四、设施农业的优缺点 7	
第三节 设施农业的结构与功能 9	
一、设施农业的基本结构 9	
二、设施农业的基本功能 9	
第二章 2013-2015年中国现代农业发展状况解析 11	
第一节 全球现代农业分析 11	
一、国外现代农业的模式浅析 11	
二、发达国家农业现代化发展状况 12	
三、美国现代农业发展解析 15	
四、欧洲现代农业的发展及经验借鉴 17	
第二节 中国现代农业综述 23	
一、我国发展现代农业具有重大战略意义 23	
二、我国现代农业的建设模式 27	
三、我国传统农业加速向现代农业转变 29	
四、我国现代农业发展的热点透析 30	
五、我国利用外资发展现代农业状况分析 35	
第三节 中国信息化与现代农业的发展 41	
一、现代信息技术在农业发展中的应用 41	
二、信息化与现代农业发展的关系 44	
三、制约我国信息化与现代农业发展的瓶颈 46	
四、我国信息化与现代农业发展的趋势和对策 47	

#### 第四节 我国现代农业发展中的问题 51

- 一、我国发展现代农业面临的挑战 51
- 二、中国现代农业发展存在的掣肘 53
- 三、我国现代农业制度建设存在阻碍 54

#### 第五节 中国现代农业发展策略解析 57

- 一、推进我国现代农业发展的政策措施 57
- 二、我国现代农业发展的思路 58
- 三、促进我国现代农业发展的策略 59
- 四、我国现代农业应积极实施“走出去”战略 61
- 五、我国现代农业发展途径 62

### 第二部分 市场全景分析

#### 第三章 2013-2015年中国设施农业全面分析 67

##### 第一节 国外设施农业发展分析 67

- 一、全球设施农业发展的主要内容 67
- 二、发达国家设施农业分析 68
- 三、全球设施农业重点国发展经验分析 71
- 四、国外设施农业智能化发展分析 72
- 五、全球设施农业发展的趋势 74

##### 第二节 我国设施农业发展解析 75

- 一、我国发展设施农业的重要意义 75
- 二、我国设施农业发展综合分析 76
- 三、我国设施农业取得的成就 77

##### 第三节 中国工厂化农业发展解析 79

- 一、工厂化农业介绍 79
- 二、工厂化农业的优势 79
- 三、我国工厂化农业经济效益分析 79
- 四、我国农业工厂化发展面临的挑战 80

##### 第四节 我国设施农业用地管理政策解读 82

- 一、进一步界定设施农用地范围 82
- 二、区分用地情况实行分类管理 82
- 三、规范设施农用地审核 83
- 四、加强设施农用地监督管理 83

## 第五节 设施农业机械的发展及应用分析 84

### 一、我国设施农业机械发展总结 84

### 二、温室卷帘机械 84

### 三、温室开窗通风机械 85

### 四、温室生产作业机械 85

### 五、二氧化碳气肥增施器 86

### 六、温室病害防治机 86

### 七、控温机械设施 87

### 八、灌溉机械设施 87

### 九、其它机械设备 88

## 第六节 中国设施农业发展的的问题剖析 88

### 一、我国发展设施农业存在的主要问题 88

### 二、制约我国设施农业发展的瓶颈 90

### 三、我国设施农业及装备技术存在的问题 90

## 第七节 中国设施农业的发展策略 91

### 一、我国发展设施农业的举措 91

### 二、我国设施农业的保障措 92

### 三、促进我国设施农业及装备技术发展的建议 93

## 第四章 2013-2015年中国设施园艺发展全面分析 96

### 第一节 全球设施园艺解析 96

#### 一、发达国家设施园艺发展概况 96

#### 二、世界先进作物设施栽培技术概述 101

### 第二节 中国设施园艺发展分析 102

#### 一、我国发展设施园艺的意义及作用 102

#### 二、我国设施园艺发展概况 107

#### 三、我国设施园艺发展成效剖析 108

#### 四、我国设施园艺发展的特点 110

### 第三节 中国设施园艺区域发展状况 112

#### 一、内蒙古设施园艺现状 112

#### 二、黑龙江设施园艺综合分析 114

#### 三、宁夏设施园艺总体解析 118

#### 四、云南设施园艺取得长足发展 119

五、重庆设施园艺剖析	120
第四节 中国设施蔬菜发展状况	125
一、我国设施蔬菜产业总况	125
二、我国设施蔬菜主要科技进步探析	127
三、我国设施蔬菜产业的发展方向	128
第五节 中国温室大棚业分析	129
一、我国温室大棚业迅速发展助推设施园艺前进	129
二、中国日光温室园艺产业分析	130
三、我国温室大棚将迈向“光伏时代”	133
第六节 中国设施园艺滴灌技术解析	134
一、设施园艺应用滴灌技术具有显著优势	134
二、设施园艺滴灌存在的问题分析	135
三、设施园艺滴灌技术发展建议	137
第七节 中国设施园艺发展面临的问题及对策	140
一、我国设施园艺发展中的突出问题	140
二、我国设施园艺发展的不利因素	141
三、我国设施园艺发展思路分析	143
四、我国设施园艺发展对策	144
第五章 2013-2015年中国设施畜牧业发展分析	148
第一节 设施畜牧业综述	148
一、设施畜牧业的内涵	148
二、设施畜牧业的特点	148
三、设施畜牧业的支撑技术	149
四、设施畜牧业的类型	149
五、发展设施畜牧业的原则	150
六、发展设施畜牧业的工作重点	150
第二节 中国设施畜牧业的发展	151
一、我国发展设施畜牧业的意义	151
二、中国现代畜牧业的发展模式	152
三、我国畜牧业步入由传统向现代加快转型关键期	156
四、“十一五”期间我国畜牧业的发展	156
五、2012年我国现代畜牧业建设取得的成效	158

第三节 中国设施畜牧业区域发展状况	159
一、胶州市设施畜牧业发展状况	159
二、定西市设施畜牧业全面解析	161
三、玉门设施畜牧养殖发展状况	161
四、滨州畜牧业设施化发展水平快速提升	162
第四节 中国设施畜牧业存在的问题及解决方法	163
一、制约我国畜牧业发展的因素	163
二、我国畜牧业发展的政策建议及保障措施	165
三、我国设施畜牧业可持续发展之道	167
四、我国发展设施畜牧业的保障措施	171
五、我国加快转变畜牧业发展方式的对策	172
第三部分 行业区域分析	
第六章 2013-2015年中国设施渔业运营状况分析	175
第一节 设施渔业介绍	175
一、设施渔业的概念	175
二、设施渔业的主要内容	175
第二节 全球水产养殖业发展状况	178
一、世界水产养殖业全面剖析	178
二、世界不同区域水产养殖业发展综述	179
三、欧盟推动水产养殖业发展的措施	181
四、美国水产养殖业的发展	182
五、菲律宾水产养殖业发展概况	183
六、阿尔及利亚渔业和水产养殖业发展潜力大	185
七、全球水产养殖业发展趋势	187
第三节 中国设施渔业综合分析	188
一、我国发展设施渔业的必要性	188
二、中国水产养殖业回顾	188
三、我国水产养殖的发展现状	190
四、“十一·五”我国渔业发展成就	190
五、我国海水设施养殖国际竞争力提升	193
六、中国水产养殖专利技术发展状况	194
第四节 我国工厂化循环水养殖发展剖析	198



- 一、我国渔业发展循环水养殖的意义 198
- 二、我国工厂化水产养殖发展状况 199
- 三、我国工厂化循环水养殖发展中的问题 200
- 四、我国工厂化循环水养殖设施技术存在的不足 201
- 五、我国发展工厂化循环水养殖的对策 203
- 第五节 我国部分地区设施渔业的发展 205
  - 一、宁波设施渔业发展透析 205
  - 二、东港大力发展设施渔业 209
  - 三、镇江设施渔业的发展 210
  - 四、绍兴设施渔业发展蓬勃发展 211
- 第六节 中国设施渔业存在的矛盾及解决措施 212
  - 一、我国发展设施渔业应注意的问题 212
  - 二、我国水产养殖业存在的隐患 213
  - 三、我国水产养殖业受水资源短缺影响 215
  - 四、我国渔业发展的保障措施 216
- 第七章 2013-2015年中国西北地区设施农业发展状况分析 219
  - 第一节 新疆 219
    - 一、新疆设施农业发展态势良好 219
    - 二、2012年新疆设施农业发展状况 220
    - 三、新疆设施农业发展现状 221
    - 四、新疆设施农业的主要特点 222
    - 五、新疆设施农业生产中存在的主要问题 224
    - 六、新疆大力发展设施农业的有利条件 225
    - 七、新疆设施农业发展对策 226
  - 第二节 宁夏 228
    - 一、宁夏设施农业总体状况 228
    - 二、宁夏发展设施农业的先进经验 228
    - 三、宁夏设施农业与光伏产业有机结合 230
    - 四、宁夏固原市设施农业取得新突破 231
    - 五、宁夏设施农技术方向解析 231
  - 第三节 甘肃 233
    - 一、甘肃省设施农业发展的基本情况 233

- 二、甘肃省发展设施农业的主要措施 235
- 三、存在的主要问题 238
- 四、发展设施农业的建议 239
- 第四节 青海 242
  - 一、青海设施农业综述 242
  - 二、2012年青海平安县设施农业迅猛发展 247
  - 三、设施农业发展中存在的主要问题 248
  - 四、青海设施农业发展的对策建议 249
- 第五节 陕西 254
  - 一、“十一五”设施蔬菜的发展现状 254
  - 二、“十二五”设施农业机械化发展目标 255
  - 三、投资估算 256
  - 四、保障措施 257
- 第八章 2013-2015年中国华北地区设施农业发展分析 258
  - 第一节 天津 258
    - 一、设施农业发展基本情况 258
    - 二、主要工作及经验 261
    - 三、设施农业发展存在的主要问题 264
    - 四、主要技术需求 265
  - 第二节 北京 267
    - 一、北京设施农业发展综述 267
    - 二、北京延庆县设施农业发展分析 270
    - 三、北京发展设施农业存在的问题和建议 273
    - 四、设施农业发展趋势 274
    - 五、设施农业发展前景 275
    - 六、设施农业发展的政策建议 278
  - 第三节 河北 281
    - 一、河北设施农业发展的基本状况 281
    - 二、主要工作措施和做法 283
    - 三、存在的主要问题 286
    - 四、主要技术需求和建议 286
  - 第四节 山西 287

- 一、山西设施农业步入“大面积推广阶段” 287
- 二、山西设施蔬菜发展剖析 290
- 三、山西太原设施农业发展全方位解析 292
- 四、山西高平市设施农业渐入佳境 299
- 五、山西孝义设施农业快速健康发展 299
- 第九章 2013-2015年中国华东地区设施农业解析 301
- 第一节 浙江 301
- 一、浙江设施农业发展综合分析 301
- 二、主要的工作措施及经验 302
- 三、存在的主要问题 303
- 四、主要技术需求 305
- 五、政策建议 305
- 六、未来浙江发展设施农业的目标及重点 306
- 第二节 江苏 307
- 一、江苏省设施农业发展总况 307
- 二、江苏省设施农业机械化装备情况 309
- 三、主要做法和经验 310
- 四、存在问题 311
- 五、技术需求 312
- 六、发展建议 314
- 第三节 江西 315
- 一、江西省设施农业推广运用状况 315
- 二、主要工作措施及经验 316
- 三、江西省设施农业主要技术需求 317
- 四、加快发展设施农业建议 318
- 第四节 安徽 319
- 一、安徽设施农业及技术装备发展总况 319
- 二、主要工作措施及经验 320
- 三、存在的主要问题 323
- 四、政策建议 324
- 五、“十二五”安徽设施农业发展的目标及重点 325
- 第五节 福建 327

- 一、福建设施农业概述 327
- 二、设施农业的主要类型、优缺点以及设施装备的应用情况 327
- 三、投入构成和经营状况 330
- 四、促进设施农业发展的政策措施 330
- 五、存在的主要问题 331
- 六、今后发展设施农业的建议 331
- 第十章 2013-2015年中国西南地区设施农业的发展 333
- 第一节 云南 333
- 一、云南农业概况 333
- 二、云南设施农业建设情况 333
- 三、主要措施和经验 335
- 四、存在的问题 336
- 五、建议 337
- 第二节 贵州 338
- 一、贵州设施农业发展总析 338
- 二、设施农业发展的主要类型及优缺点 338
- 三、设施农业的投入构成和经营状况 339
- 四、设施农业发展的优惠政策及措施 340
- 五、设施农业发展存在的主要问题 340
- 六、设施农业发展的建议 341
- 第三节 四川 342
- 一、四川设施农业总况 342
- 二、设施农业主要技术、经营情况 344
- 三、主要工作经验、政策措施 345
- 四、存在的主要问题及技术需求 347
- 五、今后工作的思考及建议 348
- 第四节 重庆 351
- 一、重庆设施农业发展的基本状况 351
- 二、设施农业发展的主要措施及成效 352
- 三、设施农业发展中存在的主要问题 355
- 四、设施农业发展的主要技术需求 357
- 五、设施农业发展的政策建议 358

## 第十一章 2013-2015年中国东北地区设施农业发展解析 363

### 第一节 辽宁 363

- 一、辽宁设施农业发展回顾 363
- 二、辽宁省设施农业扶持政策及发展情况 364
- 三、设施农业机械化的发展存在问题 366
- 四、发展设施农业机械化的建议 367
- 五、辽宁辽阳市设施农业的发展 368

### 第二节 内蒙古 371

- 一、内蒙古设施农业主要类型及应用 371
- 二、主要类型及应用情况。 372
- 三、采取的主要措施。 373
- 四、存在的主要问题。 374
- 五、主要建议 375

## 第十二章 2013-2015年中国华南地区设施农业的发展 376

### 第一节 海南 376

- 一、设施农业成为海南发展现代农业的关键要素 376
- 二、海南设施农业发展基本情况 378
- 三、海南设施农业迅猛发展 379
- 四、海南加大设施农业投资力度 380
- 五、海南设施农业存在的问题 381
- 六、海南设施农业主要工作措施 382
- 七、海南设施农业发展对策 383

### 第二节 广东 385

- 一、主要成绩及工作经验 385
- 二、广东中山设施农业全面分析 387
- 三、广东惠州发展本地特色设施农业 390
- 四、广东东莞设施农业蓬勃发展 393

## 第十三章 2013-2015年中国华中地区设施农业发展解析 394

### 第一节 河南 394

- 一、河南设施农业发展状况 394
- 二、主要措施 395
- 三、存在的主要问题 396

四、主要技术需要	398
五、政策建议	398
第二节 湖南	399
一、湖南省设施农业的基本状况	399
二、主要工作措施及经验	400
三、存在的主要问题	402
四、相关建议	404
第四部分 行业企业分析及前景	
第十四章 2013-2015年中国设施农业相关企业分析	405
第一节 山东寿光中昌设施农业发展有限公司	405
一、公司简介	405
二、中昌公司领跑我国大棚卷帘机行业	405
三、中昌公司卷帘机降低大棚蔬菜生产成本	407
第二节 沈阳大川设施农业开发有限公司	408
一、公司简介	408
二、2011-2015年沈阳大川设施农业发展规划	409
第三节 黑龙江北大荒农业股份有限公司	410
一、公司简介	410
二、经营分析	410
三、财务分析	414
第四节 北京中环易达设施园艺科技有限公司	420
一、公司简介	420
二、2009年中环易达携手靓马集团打造中国首家蔬菜工厂	421
三、中环易达企业专利	425
四、中环易达打造国内最大LED植物工厂	427
第五节 湖南大康牧业股份有限公司	428
一、企业概况	428
二、企业主要经济指标分析	429
三、企业盈利能力分析	433
四、企业偿债能力分析	435
五、企业运营能力分析	437
六、企业成长能力分析	438

## 第六节 中牧实业股份有限公司 439

### 一、企业概况 439

### 二、企业主要经济指标分析 440

### 三、企业盈利能力分析 444

### 四、企业偿债能力分析 446

### 五、企业运营能力分析 448

### 六、企业成长能力分析 449

## 第七节 北京京鹏环球科技股份有限公司 450

### 一、企业概况 450

### 二、发展战略 451

### 三、发展目标 452

## 第八节 连壹桥海洋苗业股份有限公司 453

### 一、公司介绍 453

### 二、经营分析 454

### 三、财务分析 458

## 第九节 上市公司财务比较分析 462

### 一、盈利能力分析 462

### 二、成长能力分析 463

### 三、营运能力分析 464

### 四、偿债能力分析 465

## 第十五章 2015-2020年中国设施农业发展前景及趋势预测分析 466

### 第一节 “十二五”中国现代农业发展规划解析 466

#### 一、“十二五”我国现代农业发展形势剖析 466

#### 二、“十二五”中国现代农业发展的目标 467

#### 三、“十二五”中国现代农业的重点任务 469

#### 四、“十二五”我国现代农业发展的重点区域 474

#### 五、“十二五”我国现代农业发展的重大工程 477

#### 六、“十二五”中国现代农业发展的保障措施 479

### 第二节 中国设施农业发展展望 482

#### 一、我国设施农业发展空间广阔 482

#### 二、我国设施农业发展趋势 484

#### 三、全国各地将大力发展设施农业 485

- 四、 “十二五”期间我国设施农业面临的机遇和挑战 491
- 五、 “十二五”我国设施农业发展的指导思想及目标 493
- 六、 “十二五”我国设施农业发展的主要任务和重点 495
- 七、 2015-2020年中国设施农业预测分析 498

### 第三节 未来我国设施园艺的发展 500

- 一、 我国设施园艺业发展的大好形势 500
- 二、 “十二五”我国设施园艺面临的挑战与机遇 502
- 三、 “十二五”期间我国设施园艺发展思路及目标 503
- 四、 “十二五”我国设施园艺的发展前景 504

### 第四节 未来中国畜牧业展望 506

- 一、 我国畜牧业的发展趋势 506
- 二、 “十二五”我国畜牧业发展的机遇和挑战 507
- 三、 “十二五”我国畜牧业的发展目标 509
- 四、 “十二五”我国加快推进现代畜牧业建设 510
- 五、 “十二五”我国畜牧业区域布局分析 512
- 六、 “十二五”我国畜牧业发展的重大工程 516

### 第五节 中国渔业发展前瞻 518

- 一、 我国水产养殖业发展前景看好 518
- 二、 “十二五”中国渔业发展面临的形势 519
- 三、 “十二五”我国渔业发展的目标 521
- 四、 “十二五”我国渔业的重点任务 524
- 五、 “十二五”我国渔业区域布局 530
- 六、 “十二五”我国渔业重点工程 533

### 图表目录

图表：2010年日光温室重点品种所占比例 77

图表：2010年设施农业产量 78

图表：日本温室材料占比情况 96

图表：2012年设施蔬菜占比情况 107

图表：1990年与2011年我国设施蔬菜产业对比情况 126

图表：2010年我国畜牧业生产情况 157

图表：2012年滨州畜牧业生产情况 162

图表：2013年水产养殖全球市场价值 178



图表：2012年西班牙出口水产品产量及收益对比情况 179

图表：2012年西班牙生鲜类进口量情况 180

图表：2011-2012年西班牙水产品进出口情况 180

图表：2011-2012年西班牙水产品进出口对比情况 181

图表：阿尔及利亚海岸的划分 186

图表：2012年我国水产品产量情况 190

图表：&quot;十一五&quot;规划主要指标完成情况 193

图表：1999年至2009年的发明专利申请公开数据 195

图表：在华水产养殖技术的专利申请类型的分布情况 195

图表：在华水产养殖专利申请的国内外所占比例状况 196

图表：在华申请水产养殖专利的外国申请人国别分布情况 196

图表：日本在我国递交的水产养殖专利申请的技术领域分布情况 197

图表：国内水产养殖专利申请的地区分布状况 197

图表：国内水产养殖专利申请人分布状况 198

图表：宁波&quot;十一五&quot;规划主要指标完成情况 209

图表：2013年镇江特种水产养殖面积占比情况 210

图表：2013年镇江高效设施渔业面积情况 211

图表：2012年新疆地方设施农业产量情况 220

图表：甘肃设施设施花卉种植面积情况 235

图表：2012年青海农作物种植面积情况 242

图表：2012年青海农作物产量情况 243

图表：天津市种植业设施类型及占地面积 259

图表：河北各种温室面积情况 282

图表：2012年山西设施蔬菜种植面积情况 290

图表：2012年山西设施蔬菜产量占比情况 291

图表：2012年山西重点地区设施蔬菜种植面积及产量对比情况 292

图表：2012年山西重点地区设施蔬菜产量情况 292

图表：太原温室占比情况 294

图表：安徽设施农业温室面积情况 319

图表：云南设施农业面积情况 334

图表：重庆设施农业面积情况 351

图表：内蒙古设施农业面积情况 371

图表：河南设施蔬菜种植面积占比情况 394

图表：2013年上半年黑龙江北大荒农业股份有限公司主营构成分析 411

图表：2012年黑龙江北大荒农业股份有限公司主营构成分析 411

图表：2012年上半年黑龙江北大荒农业股份有限公司主营构成分析 411

图表：2011年黑龙江北大荒农业股份有限公司主营构成分析 412

图表：2011年上半年黑龙江北大荒农业股份有限公司主营构成分析 413

图表：2012-2013年黑龙江北大荒农业股份有限公司每股指标 414

图表：2012-2013年黑龙江北大荒农业股份有限公司成长能力指标 414

图表：2012-2013年黑龙江北大荒农业股份有限公司盈利能力指标 414

图表：2012-2013年黑龙江北大荒农业股份有限公司盈利质量指标 415

图表：2012-2013年黑龙江北大荒农业股份有限公司运营能力指标 415

图表：2012-2013年黑龙江北大荒农业股份有限公司财务风险指标 415

图表：2012-2013年黑龙江北大荒农业股份有限公司资产负债表 415

图表：2012-2013年黑龙江北大荒农业股份有限公司利润表 416

图表：2012-2013年黑龙江北大荒农业股份有限公司现金流量表 417

图表：2012-2013年黑龙江北大荒农业股份有限公司资产百分比分析 418

图表：2012-2013年黑龙江北大荒农业股份有限公司利润百分比分析 419

图表：2013年上半年湖南大康牧业股份有限公司主营构成分析 429

图表：2012年湖南大康牧业股份有限公司主营构成分析 430

图表：2012年上半年湖南大康牧业股份有限公司主营构成分析 430

图表：2011年湖南大康牧业股份有限公司主营构成分析 431

图表：2011年上半年湖南大康牧业股份有限公司主营构成分析 431

图表：2012-2013年湖南大康牧业股份有限公司每股指标 432

图表：2012-2013年湖南大康牧业股份有限公司盈利质量指标 432

图表：2012-2013年湖南大康牧业股份有限公司盈利能力指标 433

图表：2013-2015年湖南大康牧业股份有限公司利润表 433

图表：2012-2013年湖南大康牧业股份有限公司利润百分比分析 434

图表：2012-2013年湖南大康牧业股份有限公司财务风险指标 435

图表：2012-2013年湖南大康牧业股份有限公司资产负债表 435

图表：2013年湖南大康牧业股份有限公司资产百分比分析 436

图表：2012-2013年湖南大康牧业股份有限公司运营能力指标 437

图表：2013-2015年湖南大康牧业股份有限公司现金流量表 437

图表：2012-2013年湖南大康牧业股份有限公司成长能力指标 438

图表：2013年上半年中牧实业股份有限公司主营构成分析 441

图表：2012年中牧实业股份有限公司主营构成分析 441

图表：2012年上半年中牧实业股份有限公司主营构成分析 442

图表：2011年中牧实业股份有限公司主营构成分析 442

图表：2011年上半年中牧实业股份有限公司主营构成分析 443

图表：2012-2013年中牧实业股份有限公司每股指标 443

图表：2012-2013年中牧实业股份有限公司盈利质量指标 444

图表：2012-2013年中牧实业股份有限公司盈利能力指标 444

图表：2012-2013年中牧实业股份有限公司利润表 444

图表：2012-2013年中牧实业股份有限公司利润百分比分析 445

图表：2012-2013年中牧实业股份有限公司财务风险指标 446

图表：2012-2013年中牧实业股份有限公司资产负债表 446

图表：2013年中牧实业股份有限公司资产百分比分析 447

图表：2012-2013年中牧实业股份有限公司运营能力指标 448

图表：2012-2013年中牧实业股份有限公司现金流量表 448

图表：2012-2013年中牧实业股份有限公司成长能力指标 449

图表：2013年上半年大连壹桥海洋苗业股份有限公司主营构成分析 455

图表：2012年大连壹桥海洋苗业股份有限公司主营构成分析 455

图表：2012上半年大连壹桥海洋苗业股份有限公司主营构成分析 456

图表：2011年大连壹桥海洋苗业股份有限公司主营构成分析 456

图表：2011年上半年大连壹桥海洋苗业股份有限公司主营构成分析 457

图表：2012-2013年大连壹桥海洋苗业股份有限公司每股指标 458

图表：2012-2013年大连壹桥海洋苗业股份有限公司成长能力指标 458

图表：2012-2013年大连壹桥海洋苗业股份有限公司盈利能力指标 458

图表：2012-2013年大连壹桥海洋苗业股份有限公司盈利质量指标 459

图表：2012-2013年大连壹桥海洋苗业股份有限公司运营能力指标 459

图表：2012-2013年大连壹桥海洋苗业股份有限公司财务风险指标 459

图表：2012-2013年大连壹桥海洋苗业股份有限公司资产负债表 459

图表：2012-2013年大连壹桥海洋苗业股份有限公司利润表 460

图表：2012-2013年大连壹桥海洋苗业股份有限公司现金流量表 460

图表：2013年大连壹桥海洋苗业股份有限公司资产百分比分析 461

图表：2012-2013年大连壹桥海洋苗业股份有限公司利润百分比分析 462

图表：2013年Q3中牧实业股份与大康牧业盈利能力比较 462

图表：2012年中牧实业股份与大康牧业盈利能力比较 463

图表：2013年Q3中牧实业股份与大康牧业成长能力比较 463

图表：2012年中牧实业股份与大康牧业成长能力比较 463

图表：2013年Q3中牧实业股份与大康牧业营运能力比较 464

图表：2012年中牧实业股份与大康牧业营运能力比较 464

图表：2013年Q3中牧实业股份与大康牧业偿债能力比较 465

图表：2012年中牧实业股份与大康牧业偿债能力比较 465

图表：&quot;十二五&quot;现代农业发展主要指标 468

图表：&quot;十二五&quot;时期渔业发展的主要指标 523

图表：十二五现代渔业区域布局 532

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201507/123756.html>