

2016-2022年中国深松整地产业专项调查及十三五 投资前景预测报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国深松整地产业专项调查及十三五投资前景预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/xumuye/245071245071.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

深松整地是指通过拖拉机牵引深松机具，疏松土壤，打破犁底层，改善耕层结构，增强土壤蓄水保墒和抗旱排涝能力的一项耕作技术。

机械深松技术是指利用深松机械来疏松土壤的一种深耕方法，深松可打破因多年翻耕形成的犁底层或板结层，加深耕层而不翻转土壤，形成虚实并存的土壤结构。深松是保护性耕作的重要内容，是全球农业的重要农艺措施之一，目前广泛应用于玉米、小麦、大豆等农作物的生产中。深松技术的发展直接影响着全球的农业发展。深松机械是实现深松技术的主要机械装备。深松机械的发展对深松耕作中存在的不同问题给予了有效的解决，促进了保护性耕作技术的发展，对推进全球农业可持续发展进度具有十分重要的意义。

欧美地区是全球农业机械化发展程度最高的地区，也是深松整地机械应用最早的区域。由于深松整地对改良和保护耕地有显著的作用，欧美国家的耕作方式变化与深松整地技术综合利用的结合日趋紧密，深松整地技术逐步得以推广应用。整体而言，北美的深松整地耕作发展要领先于欧洲。2006年，北美深松整地面积所占比例已超过40%，而欧洲2005年仅为15.4%，到2015年，欧美地区深松整地作业面积所占比例已经达到60%左右，是全球深松耕地作业面积占比最高的区域。

自2011年，国家对深松机和深松整地作业进行双重补贴以来，我国深松整地行业市场发展非常迅速，深松机市场需求加大，行业供给也随着水涨船高。2015年，国内生产深松机6920台，2015年产量为8221台，同比2015年，增长率为18.8%，到2015年，产量为9512台，比2015年增长15.7%。

2015年，在政策推动下，我国深松整地面积为7400万亩，2015年超过国家预订1亿亩的目标，深松整地面积达到1.17亿亩，及11700万亩，同比2015年，增长率达到58%。到2015年，国家制定的深松整地面积目标在2015年翻了一翻，达到2亿亩，截止2015年11月，我国耕地深松面积目标已经超额完成，达到了20300万亩，增长率也在2015年的基础上，进一步增加至78%，深松面积扩张非常快。

随着农村经济的发展以及国家重农政策的实施，现在农机需求开始发生根本的转变--深松整地机械已经成为主流的需求，未来行业发展前景广阔。

中国报告网发布的《2016-2022年中国深松整地产业专项调查及十三五投资前景预测报告》内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、市场前景、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

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。

报告目录；

第一部分 深松整地产业发展分析

第一章 深松整地行业发展概述

第一节 深松整地的概念

一、深松整地的定义

二、深松整地的特点

三、深松整地的分类

第二节 深松整地行业发展成熟度

一、行业发展周期分析

二、行业中外市场成熟度对比

三、行业及其主要子行业成熟度分析

第三节 深松整地市场特征分析

一、市场规模

二、产业关联度

三、影响需求的关键因素

四、国内和国际市场

五、主要竞争因素

第二章 全球深松整地行业发展分析

第一节 世界深松整地行业发展分析

一、2014-2015年世界深松整地行业发展分析

二、世界深松整地行业发展特点

三、世界深松整地行业发展趋势

第二节 全球深松整地市场分析

一、2015年全球深松整地需求分析

二、2015年欧美深松整地需求分析

三、国际深松耕地机械行业政策对比分析

第三节 2014-2015年主要国家或地区深松整地行业发展分析

一、2014-2015年美国深松整地行业分析

二、2014-2015年日本深松整地行业分析

三、2014-2015年欧洲深松整地行业分析

第三章 我国深松整地行业发展分析

第一节 中国深松整地行业发展状况

- 一、2015年深松整地行业发展状况分析
- 二、2015年中国深松整地行业发展动态
- 三、2015年深松整地行业经营业绩分析
- 四、2015年我国深松整地行业发展热点

第二节 中国深松整地市场供需状况

- 一、2015年中国深松整地行业供给能力
- 二、2015年中国深松整地市场供给分析
- 三、2015年中国深松整地市场需求分析

第三节 2014-2015年我国深松整地市场分析

- 一、2015年深松整地市场分析
- 二、2015年深松整地市场分析

第二部分 深松整地行业市场竞争分析

第四章 深松整地行业竞争格局分析

第一节 行业竞争结构分析

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

第二节 行业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、企业集中度分析
- 三、区域集中度分析

第三节 深松整地行业SWOT分析

- 一、深松整地行业优势分析
- 二、深松整地机械行业劣势分析
- 三、深松整地机械行业机会分析
- 四、深松整地机械行业威胁分析

第四节 2014-2015年深松整地行业竞争格局分析

- 一、2015年深松整地行业竞争分析
- 二、2015年中外深松整地产品竞争分析
- 三、2014-2015年国内外深松整地竞争分析
- 四、2014-2015年我国深松整地市场竞争分析
- 五、2016-2022年国内深松整地机械企业竞争能力提升途径

第五章 深松整地企业竞争策略分析

第一节 深松整地市场竞争策略分析

一、2016年深松整地市场增长潜力分析

二、现有深松整地行业竞争策略分析

第二节 深松整地企业竞争策略分析

一、全球热点对深松整地行业竞争格局的影响

二、全球热点后深松整地行业竞争格局的变化

三、2016-2022年我国深松整地市场竞争趋势

四、2016-2022年深松整地行业竞争策略分析

五、2016-2022年深松整地企业竞争策略分析

第六章 主要深松整地企业竞争分析

第一节 中国一拖集团有限公司

一、企业概况

二、2014-2015年企业经营状况分析

三、企业竞争优势分析

四、2016-2022年企业发展策略分析

第二节 常柴股份有限公司

一、企业概况

二、2014-2015年企业经营状况分析

三、企业竞争优势分析

四、2016-2022年企业发展策略分析

第三节 北京多力多机械设备制造有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2014-2015年经营状况

四、2016-2022年发展战略

第四节 山东五征集团有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2014-2015年经营状况

四、2016-2022年发展战略

第五节 新疆机械研究院股份有限公司

一、企业概况

二、2014-2015年企业经营状况分析

三、企业竞争优势分析

四、2016-2022年企业发展策略分析

第六节 河北农哈哈机械集团有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2014-2015年经营状况

四、2016-2022年发展战略

第七节 山东常林农业装备股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2014-2015年经营状况

四、2016-2022年发展战略

第八节 连云港市连发机械有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2014-2015年经营状况

四、2016-2022年发展战略

第三部分 深松整地行业发展趋势分析

第七章 深松整地行业发展趋势分析

第一节 2016年发展环境展望

一、2016年宏观经济形势展望

二、2015年政策走势及其影响

三、2016年国际行业走势展望

第二节 2015年深松整地行业发展趋势分析

一、2015年行业发展趋势分析

二、2016年深松整地行业技术趋势展望

第三节 2016-2022年中国深松整地市场趋势分析

一、2014-2015年深松整地市场趋势总结

二、2016-2022年深松整地发展趋势分析

三、2016-2022年深松整地市场发展空间

四、2016-2022年深松整地产业政策趋向

第八章 未来深松整地行业发展预测

第一节 未来深松整地需求与市场预测

一、2016-2022年深松整地市场规模预测

二、2016-2022年深松整地行业总资产预测

第二节 2016-2022年中国深松整地行业供需预测

一、2016-2022年中国深松整地供给预测

二、2016-2022年中国深松整地需求预测

三、2016-2022年中国深松整地供需平衡预测

第四部分 深松整地行业投资战略分析

第九章 2014-2015年深松整地行业投资现状分析

第一节 2014-2015年总体投资规模

第二节 2014-2015年投资增速情况

第三节 2014-2015年分地区投资分析

第四节 2014-2015年外商投资情况

第十章 深松整地行业投资环境分析

第一节 经济发展环境分析

一、2014-2015年我国宏观经济运行情况

二、2016-2022年我国宏观经济形势分析

三、2016-2022年投资趋势及其影响预测

第二节 政策法规环境分析

一、2015年深松整地行业政策环境

二、2015年国内宏观政策对其影响

三、2015年行业产业政策对其影响

第三节 社会发展环境分析

一、国内社会环境发展现状

二、2016-2022年社会环境对行业的影响

第十一章 深松整地行业投资机会与风险

第一节 深松整地行业投资特性分析

第二节 行业活力系数比较及分析

一、行业活力系数比较及分析

二、行业投资收益率比较及分析

三、行业投资效益评估

第三节 深松整地行业投资效益分析

一、2014-2015年深松整地行业投资状况分析

二、2016-2022年深松整地行业投资效益分析

第四节 影响深松整地行业发展的主要因素

一、2016-2022年影响深松整地行业运行的有利因素分析

二、2016-2022年影响深松整地行业运行的稳定因素分析

三、2016-2022年影响深松整地行业运行的不利因素分析

四、2016-2022年我国深松整地行业发展面临的挑战分析

五、2016-2022年我国深松整地行业发展面临的机遇分析

第五节 深松整地行业投资风险及控制策略分析

一、2016-2022年深松整地行业市场风险及控制策略

一、2016-2022年深松整地行业政策风险及防范

二、2016-2022年深松整地行业技术风险及防范

三、2016-2022年深松整地行业市场竞争风险及防范

四、2016-2022年深松整地行业原材料压力风险及防范

五、2016-2022年深松整地行业经营管理风险及防范

六、2016-2022年深松整地行业产品结构风险及防范

第十二章 深松整地行业投资战略研究

第一节 深松整地行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节 深松整地行业投资战略研究

一、2015年深松整地行业投资战略研究

二、2016年深松整地行业投资战略研究

三、2016-2022年深松整地行业投资形势

四、2016-2022年深松整地行业投资战略

图表目录:

图表：行业生命周期图

图表：产品生命周期特征与策略

图表：深耕整地行业生命周期图

图表：世界主要发达国家农业机械化主要政策支持

图表：2013-2015年深松整地行业销售收入规模

图表：2013-2015年我国深松机供给能力

图表：2013-2015年我国深松机产量规模

图表：我国土地利用现状图

图表：2009-2015年我国耕地面积变化情况

图表：2013-2015年我国深松整点作业面积规模

图表：2015年中国一拖集团有限公司主营构成分析

图表：2014-2015年9月中国一拖集团有限公司盈利能力分析

图表：2014-2015年9月中国一拖集团有限公司偿债能力分析

图表：2014-2015年9月中国一拖集团有限公司运营能力分析

图表：2014-2015年9月中国一拖集团有限公司成长能力分析

图表：2014-2015年9月中国一拖集团有限公司资产负债表

图表：2014-2015年9月中国一拖集团有限公司利润表

图表：2014-2015年9月中国一拖集团有限公司现金流量表

图表：2015年上半年常柴股份有限公司主营构成分析

图表：2015年常柴股份有限公司主营构成分析

图表：2014-2015年9月常柴股份有限公司成长能力分析

图表：2014-2015年9月常柴股份有限公司盈利能力分析

图表：2014-2015年9月常柴股份有限公司运营能力分析

图表：2014-2015年9月常柴股份有限公司偿债能力分析

图表：2012-2015年山东五征集团有限公司经营情况分析

图表：2015年新疆机械研究院股份有限公司主营构成分析

图表：2013-2015年新疆机械研究院股份有限公司每股指标分析

图表：2013-2015年新疆机械研究院股份有限公司成长能力分析

图表：2013-2015年新疆机械研究院股份有限公司盈利能力分析

图表：2013-2015年新疆机械研究院股份有限公司盈利质量分析

图表：2013-2015年新疆机械研究院股份有限公司运营能力分析

图表：2013-2015年新疆机械研究院股份有限公司财务风险分析

图表：2013-2015年新疆机械研究院股份有限公司资产负债表

图表：2013-2015年新疆机械研究院股份有限公司利润表

图表：2013-2015年新疆机械研究院股份有限公司现金流量表

图表：2016-2022年深松整地行业市场规模预测

图表：2016-2022年深松整地行业总资产预测

图表：2016-2022年我国深松整地机械供给规模

图表：2016-2022年我国深松整地机械需求规模

图表：2016-2022年我国深松整地行业产品供需平衡规模预测

图表：2014-2015年深松整地行业投资规模

图表：2014-2015年深松整地机具投资增速

图表：2015年深松整地行业区域投资结构

图表：2014-2015年深松整地行业外商投资规模

图表：2015年1-2季度GDP初步核算数据

图表：2015年1-2季度GDP环比和同比增长速度

图表：2012-2015年国内生产总值及增长速度

图表：2015年7月中旬50个城市主要食品平均价格变动情况

图表：50个城市主要食品平均价格变动情况（2015年6月11-20日）

图表：流通领域重要生产资料市场价格变动情况（2015年6月11-20日）

图表：2015年居民消费价格比2015年涨跌幅度

图表：2015年5月份社会消费品零售总额主要数据

图表：2012-2015年社会消费品零售总额

图表：2015年按收入来源分全国居民人均可支配收入占比

图表：2015年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度

图表：2015年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度

图表：2013-2015年全国规模以上工业增加值及增长速度

图表：2015年主要工业产品产量及其增长速度

图表：2015年1-5月份固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：2015年1-5月份民间固定资产投资主要数据

图表：2012-2015年社会固定资产投资

图表：2015年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度

图表：2015年固定资产投资新增主要生产与运营能力

图表：2012-2015年全国一般公共预算收入

图表：2012-2015年国家外汇储备

图表：2015年年末全部金融机构本外币存贷款余额及其增长速度

图表：2012-2015年中国对外贸易进出口总额

图表：2015年货物进出口总额及其增长速度

图表：2015年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表：2015年末人口数及其构成

图表：2012-2015年城镇新增就业人数

图表：2012-2015年普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数

图表：2015年专利申请受理、授权和有效专利情况

图表：2014-2015年深松整地行业投资规模

图表：2016-2022年深松整地行业销售收入预测

图表：区域发展战略咨询流程图

图表详见正文•••••

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，有利于降低企事业单位决策风险。（GY KWW）

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xumuye/245071245071.html>