## 2019-2025年中国马铃薯种 植机行业市场监测与发展前景分析报告

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

《2019-2025年中国马铃薯种植机行业市场监测与发展前景分析报告》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/jixie/Y161892D7E.html

报告价格:印刷版:RMB 8000 电子版:RMB 8000 印刷版+电子版:RMB 8200

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

马铃薯是我国主要的经济作物,其种植面积和产量位居世界前列,但马铃薯的机械化生产水平较低。为了满足马铃薯产业发展需要,我国引进了国外的一些马铃薯种植机,如德国Grimme公司的马铃薯种植机、意大利Spedo公司的SPA-2型马铃薯种植机、挪威Kverneland公司的马铃薯种植机等,这些产品是马铃薯种植机产品的代表,也是我国马铃薯种植机的发展方向。国外产品技术虽然先进,但是价格很高,机具适应性和零配件供应不畅是用户使用中面临的较大问题。2011-2017年中国马铃薯种植机(84323021)进口平均单价分析 年份 进口平均价格(美元/台) 2011年 37246.58 2012年 21592.59 2013年 16857.14 2014年 25712.12 2015年 \*\* 2016年 \*\* 2017年 \*\* 数据来源:中国海关、智研数据研究中心整理2011-2017年中国马铃薯种植机(84323021)出口平均单价分析 年份 出口平均价格(美元/台) 2011年 1505.46 2012年 895.91 2013年 794.54 2014年 312.26 2015年 \*\* 2016年 \*\* 2017年 \*\* 数据来源:中国海关、智研数据研究中心整理

智研数据研究中心发布的《2019-2025年中国马铃薯种植机行业市场监测与发展前景分析报告》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研究分析。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,具有重要的参考价值!

智研数据研究中心是中国权威的产业研究机构之一,提供各个行业分析,市场分析,市场 预测,行业发展趋势,行业发展现状,及各行业产量、进出口,经营状况等统计数据,中国 产业研究、中国研究报告,具体产品有行业分析报告,市场分析报告,年鉴,名录等。

报告目录:第.一章 马铃薯种植机行业分析概述

- 1.1 马铃薯种植机行业报告研究范围
- 1.1.1 马铃薯种植机行业专业名词解释
- 1.1.2 马铃薯种植机行业研究范围界定
- 1.1.3 马铃薯种植机行业分析框架简介
- 1.1.4 马铃薯种植机行业分析工具介绍
- 1.2 马铃薯种植机行业统计标准介绍
- 1.2.1 行业统计部门和统计口径
- 1.2.2 行业研究机构介绍
- 1.2.3 行业主要统计方法介绍

- 1.2.4 行业涵盖数据种类介绍
- 1.3 马铃薯种植机行业市场概述
- 1.3.1 行业定义
- 1.3.2 行业主要产品分类
- 1.3.3 行业关键成功要素
- 1.3.4 行业价值链分析
- 1.3.5 行业市场规模分析及预测
- 第二章 2017年中国马铃薯种植机行业发展环境分析
- 2.1 中国马铃薯种植机行业经济发展环境分析
- 2.1.1 中国GDP增长情况分析
- 2.1.2 工业经济发展形势分析
- 2.1.3 全社会固定资产投资分析
- 2.1.4 城乡居民收入与消费分析
- 2.1.5 社会消费品零售总额分析
- 2.1.6 对外贸易的发展形势分析
- 2.2 中国马铃薯种植机行业政策环境分析
- 2.2.1 行业监管部门及管理体制
- 2.2.2 产业相关政策分析
- 2.2.3 上下游产业政策影响
- 2.2.4 进出口政策影响分析
- 2.3 中国马铃薯种植机行业技术环境分析
- 2.3.1 行业技术发展概况
- 2.3.2 行业技术水平分析
- 2.3.3 行业技术特点分析
- 2.3.4 行业技术动态分析
- 第三章 中国马铃薯种植机行业运行现状分析
- 3.1 中国马铃薯种植机行业发展状况分析
- 3.1.1 中国马铃薯种植机行业发展阶段
- 3.1.2 中国马铃薯种植机行业发展总体概况
- 3.1.3 中国马铃薯种植机行业发展特点分析
- 3.2 2014-2017年马铃薯种植机行业发展现状
- 3.2.1 中国马铃薯种植机行业市场规模

- 3.2.2 中国马铃薯种植机行业发展分析
- 3.2.3 中国马铃薯种植机企业发展分析

第四章 中国马铃薯种植机行业市场供需指标分析

- 4.1 中国马铃薯种植机行业供给分析
- 4.1.1 2014-2017年中国马铃薯种植机企业数量结构
- 4.1.2 2014-2017年中国马铃薯种植机行业供给分析
- 4.1.3 中国马铃薯种植机行业区域供给分析
- 4.2 2014-2017年中国马铃薯种植机行业需求情况
- 4.2.1 中国马铃薯种植机行业需求市场
- 4.2.2 中国马铃薯种植机行业客户结构
- 4.2.3 中国马铃薯种植机行业需求的地区差异
- 4.3 中国马铃薯种植机市场应用及需求预测
- 4.3.1 中国马铃薯种植机应用市场总体需求分析
- (1) 中国马铃薯种植机应用市场需求特征
- (2)中国马铃薯种植机应用市场需求总规模
- 4.3.2 2019-2025年中国马铃薯种植机行业领域需求量预测
- (1)2019-2025年中国马铃薯种植机行业领域需求产品/服务功能预测
- (2)2019-2025年中国马铃薯种植机行业领域需求产品/服务市场格局预测 第五章 中国马铃薯种植机行业产业链指标分析
- 5.1 马铃薯种植机行业产业链概述
- 5.1.1 产业链定义
- 5.1.2 马铃薯种植机行业产业链
- 5.2 中国马铃薯种植机行业主要上游产业发展分析
- 5.2.1 上游产业发展现状
- 5.2.2 上游产业供给分析
- 5.2.3 上游供给价格分析
- 5.2.4 主要供给企业分析
- 5.3 中国马铃薯种植机行业主要下游产业发展分析
- 5.3.1 下游(应用行业)产业发展现状
- 5.3.2 下游(应用行业)产业发展前景
- 5.3.3 下游(应用行业)主要需求企业分析
- 5.3.4 下游(应用行业)最具前景产品/行业分析

第六章 2014-2017年中国马铃薯种植机行业经济指标分析

- 6.1 2014-2017年中国马铃薯种植机行业资产负债状况分析
- 6.1.1 2014-2017年中国马铃薯种植机行业总资产状况分析
- 6.1.2 2014-2017年中国马铃薯种植机行业应收账款状况分析
- 6.1.3 2014-2017年中国马铃薯种植机行业流动资产状况分析
- 6.1.4 2014-2017年中国马铃薯种植机行业负债状况分析
- 6.2 2014-2017年中国马铃薯种植机行业销售及利润分析
- 6.2.1 2014-2017年中国马铃薯种植机行业销售收入分析
- 6.2.2 2014-2017年中国马铃薯种植机行业产品销售税金情况
- 6.2.3 2014-2017年中国马铃薯种植机行业利润增长情况
- 6.2.4 2014-2017年中国马铃薯种植机行业亏损情况
- 6.3 2014-2017年中国马铃薯种植机行业成本费用结构分析
- 6.3.1 2014-2017年中国马铃薯种植机行业销售成本情况
- 6.3.2 2014-2017年中国马铃薯种植机行业销售费用情况
- 6.3.3 2014-2017年中国马铃薯种植机行业管理费用情况
- 6.3.4 2014-2017年中国马铃薯种植机行业财务费用情况
- 6.4 2014-2017年中国马铃薯种植机行业盈利能力总体评价
- 6.4.1 2014-2017年中国马铃薯种植机行业毛利率
- 6.4.2 2014-2017年中国马铃薯种植机行业资产利润率
- 6.4.3 2014-2017年中国马铃薯种植机行业销售利润率
- 6.4.4 2014-2017年中国马铃薯种植机行业成本费用利润率 第七章 2014-2017年中国马铃薯种植机行业进出口指标分析
- 7.1 中国马铃薯种植机行业进出口市场分析
- 7.1.1 中国马铃薯种植机行业出口市场分析
- (1) 2014-2017年行业出口数量情况2009-2017年中国马铃薯种植机(84323021)行业出口数量统计表 年份 出口数量(台) 2011年 366 2012年 855 2013年 842 2014年 1787 2015年 \*\* 2016年 \*\* 2017年 \*\* 数据来源:中国海关、智研数据研究中心整理(2) 2014-2017年行业出口总额分析2009-2017年中国马铃薯种植机(84323021)行业出口金额
- (2) 2014-2017年行业出口总额分析2009-2017年中国与投著种植机(84323021) 行业出口金额统计表 年份 出口金额(千美元) 2011年 551 2012年 766 2013年 669 2014年 558 2015年 \*\* 2016年 \*\* 2017年 \*\* 数据来源:中国海关、智研数据研究中心整理 7.1.2 中国马铃薯种植机行业进口市场分析
- (1) 2014-2017年行业进口数量情况2011-2017年中国马铃薯种植机(84323021)进口数量统计

- 表 年份 进口数量(台) 2011年 73 2012年 81 2013年 35 2014年 66 2015年 \*\* 2016年 \*\* 数据来源:中国海关、智研数据研究中心整理
- (2) 2014-2017年行业进口总额分析2011-2017年中国马铃薯种植机(84323021)行业进口金额统计表 年份 进口金额(千美元) 2011年 2719 2012年 1749 2013年 590 2014年 1697 2015年 \*\* 2016年 \*\* 2017年 \*\* 数据来源:中国海关、智研数据研究中心整理 7.2 中国马铃薯种植机进出口面临的挑战及对策
- 7.2.1 中国马铃薯种植机进出口面临的挑战及对策
- (1) 马铃薯种植机进出口面临的挑战
- (2) 马铃薯种植机进出口策略分析
- 7.2.2 中国马铃薯种植机行业进出口前景及建议
- (1) 马铃薯种植机进口前景及建议
- (2) 马铃薯种植机出口前景及建议

第八章 中国马铃薯种植机行业区域市场指标分析

- 8.1 行业总体区域结构特征及变化
- 8.1.1 行业区域结构总体特征
- 8.1.2 行业区域集中度分析
- 8.1.3 行业规模指标区域分布分析
- 8.1.4 行业企业数的区域分布分析
- 8.2 马铃薯种植机区域市场分析
- 8.2.1 东北地区马铃薯种植机市场分析
- 8.2.2 华北地区马铃薯种植机市场分析
- 8.2.3 华东地区马铃薯种植机市场分析
- 8.2.4 华南地区马铃薯种植机市场分析
- 8.2.5 华中地区马铃薯种植机市场分析
- 8.2.6 西南地区马铃薯种植机市场分析
- 8.2.7 西北地区马铃薯种植机市场分析

第九章 中国马铃薯种植机行业领先企业竞争指标分析

- 9.1 企业一
- 9.1.1 企业发展基本情况
- 9.1.2 企业竞争优势分析
- 9.1.3 企业经营状况分析
- 9.2 企业二

- 9.2.1 企业发展基本情况
- 9.2.2 企业竞争优势分析
- 9.2.3 企业经营状况分析
- 9.3 企业三
- 9.3.1 企业发展基本情况
- 9.3.2 企业竞争优势分析
- 9.3.3 企业经营状况分析
- 9.4 企业四
- 9.4.1 企业发展基本情况
- 9.4.2 企业竞争优势分析
- 9.4.3企业经营状况分析
- 9.5 企业五
- 9.5.1 企业发展基本情况
- 9.5.2 企业竞争优势分析
- 9.5.3 企业经营状况分析
- 第十章 2019-2025年中国马铃薯种植机行业投资与发展前景分析
- 10.1 马铃薯种植机行业投资特性分析
- 10.1.1 马铃薯种植机行业进入壁垒分析
- 10.1.2 马铃薯种植机行业盈利模式分析
- 10.1.3 马铃薯种植机行业盈利因素分析
- 10.2 中国马铃薯种植机行业投资机会分析
- 10.2.1 产业链投资机会
- 10.2.2 重点区域投资机会
- 10.3 2019-2025年中国马铃薯种植机行业发展预测分析
- 10.3.1 未来中国马铃薯种植机行业发展趋势分析
- 10.3.2 未来中国马铃薯种植机行业发展前景展望
- 10.3.3 未来中国马铃薯种植机行业技术开发方向
- 10.3.4 中国马铃薯种植机行业"十三五"预测 第十一章 2019-2025年中国马铃薯种植机行业运行指标预测
- 11.1 2019-2025年中国马铃薯种植机行业整体规模预测
- 11.1.1 2019-2025年中国马铃薯种植机行业企业数量预测
- 11.1.2 2019-2025年中国马铃薯种植机行业市场规模预测

- 11.2 2019-2025年中国马铃薯种植机行业市场供需预测
- 11.2.1 2019-2025年中国马铃薯种植机行业供给规模预测
- 11.2.2 2019-2025年中国马铃薯种植机行业需求规模预测
- 11.3 2019-2025年中国马铃薯种植机行业区域市场预测
- 11.3.1 2019-2025年中国马铃薯种植机行业区域集中度趋势预测
- 11.3.2 2019-2025年中国马铃薯种植机行业重点区域需求规模预测
- 11.4 2019-2025年中国马铃薯种植机行业进出口预测
- 11.4.1 2019-2025年中国马铃薯种植机行业进口规模预测
- 11.4.2 2019-2025年中国马铃薯种植机行业出口规模预测
- 第十二章 2019-2025年中国马铃薯种植机行业投资风险预警
- 12.1 2019-2025年影响马铃薯种植机行业发展的主要因素
- 12.1.1 2019-2025年影响马铃薯种植机行业运行的有利因素
- 12.1.2 2019-2025年影响马铃薯种植机行业运行的稳定因素
- 12.1.3 2019-2025年影响马铃薯种植机行业运行的不利因素
- 12.1.4 2019-2025年我国马铃薯种植机行业发展面临的挑战
- 12.1.5 2019-2025年我国马铃薯种植机行业发展面临的机遇
- 12.2 2019-2025年马铃薯种植机行业投资风险预警
- 12.2.1 2019-2025年马铃薯种植机行业市场风险预测
- 12.2.2 2019-2025年马铃薯种植机行业政策风险预测
- 12.2.3 2019-2025年马铃薯种植机行业经营风险预测
- 12.2.4 2019-2025年马铃薯种植机行业技术风险预测
- 12.2.5 2019-2025年马铃薯种植机行业竞争风险预测
- 第十三章 2019-2025年中国马铃薯种植机行业投资发展策略
- 13.1 马铃薯种植机行业发展策略分析
- 13.1.1 坚持产品创新的领先战略
- 13.1.2 坚持品牌建设的引导战略
- 13.1.3 坚持工艺技术创新的支持战略
- 13.1.4 坚持市场营销创新的决胜战略
- 13.1.5 坚持企业管理创新的保证战略
- 13.2 马铃薯种植机行业营销策略分析及建议
- 13.2.1 马铃薯种植机行业营销模式
- 13.2.2 马铃薯种植机行业营销策略

- 13.3 马铃薯种植机行业应对策略
- 13.3.1 把握国家投资的契机
- 13.3.2 竞争性战略联盟的实施
- 13.3.3 企业自身应对策略

第十四章 研究结论及建议

- 14.1 马铃薯种植机行业研究结论
- 14.2 智研数据研究中心建议

## 图表目录

图表:马铃薯种植机产业链分析

图表:马铃薯种植机行业生命周期

图表:2014-2017年中国马铃薯种植机行业市场规模

图表:2014-2017年中国马铃薯种植机行业重要数据指标比较

图表:2014-2017年中国马铃薯种植机行业销售情况分析

图表:2014-2017年中国马铃薯种植机行业利润情况分析

图表:2014-2017年中国马铃薯种植机行业资产情况分析

图表:2014-2017年中国马铃薯种植机行业竞争力分析

图表:2014-2017年中国马铃薯种植机行业销售成本分析

图表:2014-2017年中国马铃薯种植机行业销售费用分析

图表:2014-2017年中国马铃薯种植机行业管理费用分析

图表:2014-2017年中国马铃薯种植机行业财务费用分析

图表:2014-2017年中国马铃薯种植机行业销售及利润分析

图表:2014-2017年中国马铃薯种植机行业销售毛利率分析

图表:2014-2017年中国马铃薯种植机行业销售利润率分析

图表:2014-2017年中国马铃薯种植机行业成本费用利润率分析

图表:2014-2017年中国马铃薯种植机行业总资产利润率分析

图表:2014-2017年中国马铃薯种植机行业资产分析

图表:2014-2017年中国马铃薯种植机行业负债分析

图表:2014-2017年中国马铃薯种植机行业偿债能力分析

图表:2014-2017年国内生产总值及其增长速度

图表:2014-2017年居民消费价格涨跌幅度

图表:2014-2017年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表:2014-2017年中国马铃薯种植机进口数据

图表:2014-2017年中国马铃薯种植机出口数据

图表:2019-2025年中国马铃薯种植机行业市场规模预测

图表:2019-2025年中国马铃薯种植机行业供给规模预测

图表:2019-2025年中国马铃薯种植机行业需求规模预测

图表:2019-2025年中国马铃薯种植机行业进口规模预测

图表:2019-2025年中国马铃薯种植机行业出口规模预测

略……

详细请访问:http://www.abaogao.com/b/jixie/Y161892D7E.html