

2015-2022年中国农用柴油 机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年中国农用柴油机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/jixie/1508/167198DFTU.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】2015-08-24

【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年中国农用柴油机市场分析与投资前景研究报告》共六章。报告介绍了农用柴油机行业相关概述、中国农用柴油机产业运行环境、分析了中国农用柴油机行业的现状、中国农用柴油机行业竞争格局、对中国农用柴油机行业做了重点企业经营状况分析及中国农用柴油机产业发展前景与投资预测。您若想对农用柴油机产业有个系统的了解或者想投资农用柴油机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

柴油发动机是燃烧柴油来获取能量释放的发动机。它是由德国发明家鲁道夫·狄塞尔（Rudolf Diesel）于1892年发明的，为了纪念这位发明家，柴油就是用他的姓Diesel来表示，而柴油发动机也称为狄塞尔发动机（Diesel engine）。

报告目录：

第一章 柴油发动机行业相关界定 1

第一节 柴油发动机简介 1

第二节 柴油发动机特点 1

第三节 柴油发动机前景分析 2

第二章 我国内燃机行业现状及发展趋势分析 3

第一节 内燃机行业情况 3

一、我国内燃机行业基本情况 3

二、我国内燃机的分类及用途 6

第二节 内燃机行业相关政策 6

第三节 我国内燃机行业发展趋势 7

第四节 行业竞争概况 8

一、单缸柴油机 8

二、小缸径多缸柴油机 8

三、中等缸径多缸柴油机 8

四、通用小型汽油机 8

第五节 《中国内燃机工业“十三五”发展规划》 9

一、现状 9

- 二、成就和问题 13
- 三、发展环境 17
- 四、“十三五”发展战略与指导思想 20
- 五、“十三五”发展目标 21
- 六、“十三五”发展重点 23
- 七、措施和政策建议 26

第三章 我国农用柴油机行业现状及发展趋势分析 28

第一节 小型柴油机行业发展出路探究 28

- 一、功率越小达标越难 28
- 二、新一代柴油机开发势在必行 29

第二节 农用柴油机推广鉴定机型涵盖 29

- 一、农业机械推广鉴定中的柴油机机型涵盖 29
- 二、相关文件或标准的系族、产品单元、功率分挡 30
- 三、对机型涵盖方法的分析建议 31

第三节 我国单缸柴油机行业的现状与发展 32

- 一、起步于农，服务于农 32
- 二、行业运行综述 32
- 三、配套市场研究 33
- 四、产品结构变化情况 34
- 五、优化产品结构，促进产业升级 34

第四节 关于单缸柴油机代用燃料问题分析 36

- 一、单缸柴油机排放污染问题 36
- 二、柴油机的代用燃料问题 37
- 三、结束语 38

第五节 多缸柴油机各缸工作不均匀性的研究 38

- 一、发动机工作不均匀性 39
- 二、产生不均匀性的原因分析 39
- 三、不均匀性研究方法 42
- 四、CFD技术在柴油机工作不均匀研究中的应用 43

第六节 近年来单缸柴油机升级换代迫在眉睫 44

第七节 小功率段多缸柴油机的发展和对策 45

- 一、国外小功率多缸柴油机产品的发展 45
- 二、国内小功率多缸柴油机产品的发展现状 49
- 三、结语 52

第四章 农业机械发展概况 53

第一节 2014-2015年全球农业机械行业发展分析 53

- 一、2014-2015年全球大部分国家农业机械行业创新高 53
- 二、2015年全球农机产值预测 54

第二节 2014-2015年我国农业机械行业政策环境分析 55

- 一、农业机械化加快推进 55
- 二、《2015年农业机械购置补贴实施指导意见》印发 55
- 三、农业部办公厅关于落实2015年农业机械化发展重大目标任务的通知 62
- 四、财政部：2015年中央财政共安排217.5亿元农机补贴 64

第三节 2014-2015年我国农业机械行业发展情况分析 64

- 一、2014-2015年我国农机制造全球第一 64
- 二、2014-2015年中国成为全球农机制造第一大国 65
- 三、2014-2015年我国农机行业生产运行 65
- 四、2015年国内农机工业运行态势分析 67
- 五、2015年国内农机工业运行特征分析 68
- 六、2015年全国农机总动力预计 72

第四节 2014-2015年我国拖拉机行业发展情况分析 73

- 一、十年间全球拖拉机产量增加一倍 73
- 二、2015年拖拉机市场分析 73
- 三、2015年拖拉机市场展望 74

第五节 2014-2015年我国农业机械行业发展趋势预测 75

- 一、农业机械化的发展趋势 75
- 二、现代化农机装备的发展趋势 76
- 三、发展农业机械化 促进农业生产的发展 79

第六节 农业机械化在新农村建设中的作用和发展对策 81

- 一、农机化是建设社会主义新农村的强劲动力 81
- 二、农机化是新农村建设的必由之路 82
- 三、农机化是建设新农村的重要物质基础 84

四、对策 85

第七节 农业机械推广鉴定大纲 87

第五章 中国农业机械产品产量统计 101

第一节 2014-2015年我国大型拖拉机产量统计 101

一、2014-2015年全国及重点省市大型拖拉机产量分析 101

二、2015年全国及重点省市大型拖拉机产量分析 102

第二节 2014-2015年我国中型拖拉机产量统计 103

一、2014-2015年全国及重点省市中型拖拉机产量分析 103

二、2015年全国及重点省市中型拖拉机产量分析 104

第三节 2014-2015年我国小型拖拉机产量统计 105

一、2014-2015年全国及重点省市小型拖拉机产量分析 105

二、2015年全国及重点省市小型拖拉机产量分析 106

第四节 2014-2015年我国收获机械产量统计 107

一、2014-2015年全国及重点省市收获机械产量分析 107

二、2015年全国及重点省市收获机械产量分析 108

第五节 2014-2015年我国收获后处理机械产量统计 109

一、2014-2015年全国及重点省市收获后处理机械产量分析 109

二、2015年全国及重点省市收获后处理机械产量分析 110

第六节 2014-2015年我国棉花加工机械产量统计 111

一、2014-2015年全国及重点省市棉花加工机械产量分析 111

二、2015年全国及重点省市棉花加工机械产量分析 112

第六章 行业重点企业分析 114

第一节 常柴股份有限公司 114

一、公司概况 114

二、2014-2015年企业经营情况分析 114

三、2015年企业经营情况分析 115

四、2012-2015年企业财务数据分析 116

五、2015年公司发展展望及策略 118

第二节 江苏江淮动力股份有限公司 119

一、公司概况 119

| | |
|----------------------|-----|
| 二、2014-2015年企业经营情况分析 | 119 |
| 三、2015年企业经营情况分析 | 120 |
| 四、2012-2015年企业财务数据分析 | 120 |
| 五、2015年公司发展展望及策略 | 123 |
| 第三节 安徽全柴动力股份有限公司 | 124 |
| 一、公司概况 | 124 |
| 二、2014-2015年企业经营情况分析 | 126 |
| 三、2015年企业经营情况分析 | 126 |
| 四、2012-2015年企业财务数据分析 | 126 |
| 五、2015年公司发展展望及策略 | 129 |
| 第四节 昆明云内动力股份有限公司 | 129 |
| 一、公司概况 | 129 |
| 二、2014-2015年企业经营情况分析 | 130 |
| 三、2015年企业经营情况分析 | 131 |
| 四、2012-2015年企业财务数据分析 | 132 |
| 五、2015年公司发展展望及策略 | 134 |
| 第五节 潍柴动力股份有限公司 | 137 |
| 一、公司概况 | 137 |
| 二、2014-2015年企业经营情况分析 | 139 |
| 三、2015年企业经营情况分析 | 139 |
| 四、2012-2015年企业财务数据分析 | 141 |
| 五、2015年公司发展展望及策略 | 144 |
| 第六节 上海柴油机股份有限公司 | 145 |
| 一、公司概况 | 145 |
| 二、2014-2015年企业经营情况分析 | 145 |
| 三、2015年企业经营情况分析 | 146 |
| 四、2012-2015年企业财务数据分析 | 147 |
| 五、2015年公司发展展望及策略 | 149 |
| 第七节 济南柴油机股份有限公司 | 150 |
| 一、公司概况 | 150 |
| 二、2014-2015年企业经营情况分析 | 151 |
| 三、2015年企业经营情况分析 | 152 |

| | |
|----------------------|-----|
| 四、2012-2015年企业财务数据分析 | 152 |
| 五、2015年公司发展展望及策略 | 155 |
| 第八节 湖南江南红箭股份有限公司 | 156 |
| 一、公司概况 | 156 |
| 二、2014-2015年企业经营情况分析 | 157 |
| 三、2015年企业经营情况分析 | 157 |
| 四、2012-2015年企业财务数据分析 | 157 |
| 五、2015年公司发展展望及策略 | 160 |

图表目录：

| | |
|----------------------------------|-----|
| 图表：2009年-2015年单缸柴油机前五名产销情况表 | 4 |
| 图表：2009年-2015年2缸柴油机前五名产销情况表 | 5 |
| 图表：2009年-2015年3缸柴油机前五名产销情况表 | 5 |
| 图表：日本久保田的小型多缸柴油机 | 46 |
| 图表：日本洋马的小型多缸柴油机部分机型和参数 | 47 |
| 图表：英国帕金斯(Perkins)400系列柴油机部分机型和参数 | 48 |
| 图表：隆巴迪尼(Lombardini)系列柴油机部分机型和参数 | 49 |
| 图表：国内小功率柴油机部分机型和参数 | 50 |
| 图表：2014-2015年大型拖拉机产量全国及各省市合计 | 101 |
| 图表：2015年大型拖拉机产量全国及各省市合计 | 102 |
| 图表：2014-2015年中型拖拉机产量全国及各省市合计 | 103 |
| 图表：2015年中型拖拉机产量全国及各省市合计 | 104 |
| 图表：2014-2015年小型拖拉机产量全国及各省市合计 | 105 |
| 图表：2015年小型拖拉机产量全国及各省市合计 | 106 |
| 图表：2014-2015年收获机械产量全国及各省市合计 | 107 |
| 图表：2015年收获机械产量全国及各省市合计 | 108 |
| 图表：2014-2015年收获后处理机械产量全国及各省市合计 | 109 |
| 图表：2015年收获后处理机械产量全国及各省市合计 | 110 |
| 图表：2014-2015年棉花加工机械产量全国及各省市合计 | 111 |
| 图表：2015年棉花加工机械产量全国及各省市合计 | 112 |
| 图表：2014-2015年常柴股份有限公司主营构成数据分析表 | 116 |
| 图表：2015年常柴股份有限公司主营构成数据分析表 | 116 |

图表：2012-2015年常柴股份有限公司主要财务数据分析表 116

图表：2012-2015年常柴股份有限公司利润构成与盈利能力分析表 117

图表：2012-2015年常柴股份有限公司经营能力分析表 117

图表：2012-2015年常柴股份有限公司发展能力分析表 117

图表：2012-2015年常柴股份有限公司资产与负债分析表 118

图表：2014-2015年江苏江淮动力股份有限公司主营构成数据分析表 120

图表：2015年江苏江淮动力股份有限公司主营构成数据分析表 121

图表：2012-2015年江苏江淮动力股份有限公司主要财务数据分析表 121

图表：2012-2015年江苏江淮动力股份有限公司利润构成与盈利能力分析表 122

图表：2012-2015年江苏江淮动力股份有限公司经营能力分析表 122

图表：2012-2015年江苏江淮动力股份有限公司发展能力分析表 122

图表：2012-2015年江苏江淮动力股份有限公司资产与负债分析表 122

图表：2014-2015年安徽全柴动力股份有限公司主营构成数据分析表 126

图表：2015年安徽全柴动力股份有限公司主营构成数据分析表 127

图表：2012-2015年安徽全柴动力股份有限公司主要财务数据分析表 127

图表：2012-2015年安徽全柴动力股份有限公司利润构成与盈利能力分析表 128

图表：2012-2015年安徽全柴动力股份有限公司经营能力分析表 128

图表：2012-2015年安徽全柴动力股份有限公司发展能力分析表 128

图表：2012-2015年安徽全柴动力股份有限公司资产与负债分析表 128

图表：2014-2015年昆明云内动力股份有限公司主营构成数据分析表 132

图表：2015年昆明云内动力股份有限公司主营构成数据分析表 132

图表：2012-2015年昆明云内动力股份有限公司主要财务数据分析表 133

图表：2012-2015年昆明云内动力股份有限公司利润构成与盈利能力分析表 133

图表：2012-2015年昆明云内动力股份有限公司经营能力分析表 133

图表：2012-2015年昆明云内动力股份有限公司发展能力分析表 133

图表：2012-2015年昆明云内动力股份有限公司资产与负债分析表 134

图表：2014-2015年潍柴动力股份有限公司主营构成数据分析表 141

图表：2015年潍柴动力股份有限公司主营构成数据分析表 142

图表：2012-2015年潍柴动力股份有限公司主要财务数据分析表 142

图表：2012-2015年潍柴动力股份有限公司利润构成与盈利能力分析表 142

图表：2012-2015年潍柴动力股份有限公司经营能力分析表 143

图表：2012-2015年潍柴动力股份有限公司发展能力分析表 143

图表：2012-2015年潍柴动力股份有限公司资产与负债分析表 143

图表：2014-2015年上海柴油机股份有限公司主营构成数据分析表 147

图表：2015年上海柴油机股份有限公司主营构成数据分析表 147

图表：2012-2015年上海柴油机股份有限公司主要财务数据分析表 148

图表：2012-2015年上海柴油机股份有限公司利润构成与盈利能力分析表 148

图表：2012-2015年上海柴油机股份有限公司经营能力分析表 149

图表：2012-2015年上海柴油机股份有限公司发展能力分析表 149

图表：2012-2015年上海柴油机股份有限公司资产与负债分析表 149

图表：2014-2015年济南柴油机股份有限公司主营构成数据分析表 152

图表：2015年济南柴油机股份有限公司主营构成数据分析表 153

图表：2012-2015年济南柴油机股份有限公司主要财务数据分析表 153

图表：2012-2015年济南柴油机股份有限公司利润构成与盈利能力分析表 154

图表：2012-2015年济南柴油机股份有限公司经营能力分析表 154

图表：2012-2015年济南柴油机股份有限公司发展能力分析表 154

图表：2012-2015年济南柴油机股份有限公司资产与负债分析表 154

图表：2014-2015年湖南江南红箭股份有限公司主营构成数据分析表 157

图表：2015年湖南江南红箭股份有限公司主营构成数据分析表 158

图表：2012-2015年湖南江南红箭股份有限公司主要财务数据分析表 158

图表：2012-2015年湖南江南红箭股份有限公司利润构成与盈利能力分析表 158

图表：2012-2015年湖南江南红箭股份有限公司经营能力分析表 159

图表：2012-2015年湖南江南红箭股份有限公司发展能力分析表 159

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/jixie/1508/167198DFTU.html>