

2012-2016年中国压路机市 场现状分析及投资前景研究报告

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

《2012-2016年中国压路机市场现状分析及投资前景研究报告》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/1208/W350437WC6.html>

【报告价格】纸介版7200元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2012-08-08

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2012-2016年中国压路机市场现状分析及投资前景研究报告》共六章。介绍了压路机行业相关概述、中国压路机产业运行环境、分析了中国压路机行业的现状、中国压路机行业竞争格局、对中国压路机行业做了重点企业经营状况分析及中国压路机产业发展前景与投资预测。您若想对压路机产业有个系统的了解或者想投资压路机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

第一章、压路机相关概述

第一节、工程机械基本介绍

- 一、工程机械的定义
- 二、工程机械的分类
- 三、压实机械的概念及种类

第二节、压路机的分类

- 一、按压实原理分
- 二、按工作质量大小分
- 三、按压路机用途分
- 四、按结构型式分

第二章、工程机械行业发展分析

第一节、国际工程机械行业发展概况

- 一、世界工程机械行业发展综况
- 二、2010年全球工程机械行业发展状况
- 三、2011年全球工程机械市场发展状况
- 四、世界工程机械再制造市场运行概况

第二节、中国工程机械行业发展分析

- 一、中国工程机械行业发展的四个阶段
- 二、国内工程机械产业发展成就回顾
- 三、我国工程机械市场产品发展的主要特点
- 四、中国工程机械产业融资租赁业务发展势头迅猛
- 五、我国工程机械企业积极布局海外市场

六、国内工程机械行业在俄罗斯市场拓展空间大

第三节、2009-2011年工程机械行业发展现状

- 一、2009年中国工程机械产业发展回顾
- 二、2009年中国工程机械发展的政策环境
- 三、2010年中国工程机械行业产销情况
- 四、2011年中国工程机械行业运行情况
- 五、2011年中国工程机械行业国际化进程加速

第四节、中国工程机械行业发展存在的问题及措施建议

- 一、我国工程机械行业发展面临的困难
- 二、我国工程机械行业并购的渠道障碍
- 三、国内工程机械再制造产业运行存在的问题及建议
- 四、制约国内路面压实机械市场盈利的因素及其提升策略
- 五、我国小型工程机械企业的发展对策分析

第三章、压路机行业发展分析

第一节、压路机行业发展概况

- 一、世界主要压路机制造企业发展状况
- 二、世界现代压路机产品发展特点
- 三、我国压路机行业“十一五”发展回顾
- 四、国内压路机产品畅销非洲市场
- 五、我国高铁建设推动压路机产业升级
- 六、我国压路机市场竞争渐趋激烈化

第二节、2009-2012年一季度中国压路机行业发展分析

- 一、2009年我国压路机市场运行分析
- 二、2010年我国压路机市场运行分析
- 三、2011年我国压路机市场运行分析
- 四、2012年一季度我国压路机市场概况

第三节、2010-2012年4月全国及主要省份压实机械产量分析

- 一、2009年1-12月全国及主要省份压实机械产量分析
- 二、2010年1-12月全国及主要省份压实机械产量分析
- 三、2012年1-4月全国及主要省份压实机械产量分析

第四节、中国二手压路机行业发展分析

- 一、我国二手压路机行业发展态势良好
- 二、中国二手压路机变速箱发展状况
- 三、我国二手压路机行业发展的措施建议

第五节、中国压路机行业发展存在的问题及措施建议

- 一、压路机行业制造技术仍需提升
- 二、国产压路机抗衡洋品牌配套件是软肋
- 三、我国压路机智能化发展对策

第四章、压路机细分市场发展分析

第一节、振动压路机

- 一、世界智能型振动压路机的发展阶段
- 二、国际振动压路机技术运行状况
- 三、我国二手振动压路机行业发展特点

第二节、冲击式压路机

- 一、冲击式压路机的发明及作用
- 二、冲击式压路机的构成及工作原理
- 三、冲击式压路机的工程应用分析

第三节、轮胎压路机

- 一、轮胎压路机的特性
- 二、轮胎压路机的压实原理
- 三、轮胎压路机的充气负荷原理
- 四、我国轮胎压路机应用简况

第五章、重点企业

第一节、徐州工程机械科技股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2010年1-12月徐工机械经营状况分析
- 三、2011年1-12月徐工机械经营状况分析
- 四、2012年1-3月徐工机械经营状况分析
- 五、徐工科技压路机市场销售位居榜首
- 六、徐工集团振动压路机试制再获突破

第二节、三一重工股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2010年1-12月三一重工经营状况分析
- 三、2011年1-12月三一重工经营状况分析
- 四、2012年1-3月三一重工经营状况分析
- 五、三一压路机积极进军拉美市场

第三节、中国龙工控股有限公司

- 一、公司简介
- 二、2010年1-12月中国龙工经营状况分析
- 三、2011年1-12月中国龙工经营状况分析
- 四、2012年1-3月中国龙工经营状况分析
- 五、龙工压路机市场运行情况综述

第四节、山推工程机械股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2010年1-12月山推股份经营状况分析
- 三、2011年1-12月山推股份经营状况分析
- 四、2012年1-3月山推股份经营状况分析
- 五、山推压路机等产品美洲市场受青睐

第五节、常林股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2010年1-12月常林股份经营状况分析
- 三、2011年1-12月常林股份经营状况分析
- 四、2012年1-3月常林股份经营状况分析
- 五、常林集团压路机等产品发展模式解析

第六节、洛阳路通重工机械有限公司

- 一、公司简介
- 二、洛阳路通压路机发展情况简述

第七节、江阴柳工道路机械有限公司

- 一、公司简介
- 二、江阴柳工市场发展取得重大进展
- 三、江阴柳工始终坚持以技术带动发展
- 四、江阴柳工未来发展展望

第八节、厦工（三明）重型机器有限公司

- 一、公司简介
- 二、厦工三重公司的发展思路回顾
- 三、厦工三重公司压路机产品埃塞俄比亚市场受青睐
- 四、厦工三重公司压路机市场表现创佳绩

第九节、一拖（洛阳）建筑机械有限公司

- 一、公司简介
- 二、洛建压路机技术发展行业领先
- 三、2011年洛建压路机销售态势良好
- 四、一拖洛建公司全液压振动压路机市场销量快速提升
- 五、洛建公司压路机产品海外市场受青睐

第十节、上市公司财务比较分析

- 一、盈利能力分析
- 二、成长能力分析
- 三、营运能力分析
- 四、偿债能力分析

第六章、压路机行业投资前景及未来发展趋势

第一节、中国工程机械行业投资前景及规划

- 一、我国工程机械产业投资的政策机遇盘点
- 二、我国工程机械海外市场新发展催生投资新机遇
- 三、未来基础设施建设规划给工程机械行业发展带来投资机会
- 四、我国工程机械行业出口市场前景探析
- 五、未来中国工程机械工业规划解析

第二节、中国压路机行业投资前景及未来发展趋势

- 一、我国压路机行业投资潜力大
- 二、未来我国压路机市场中心将逐渐转移
- 三、未来国内压路机行业发展格局及竞争趋势
- 四、2012-2016年中国压路机行业预测分析

附录

附录一：《机械工业标准化管理办法》

图表目录：

图表 压实机械的系列与分类

图表 拖式轮胎压路机按质量分类

图表 光轮压路机按质量分类

图表 振动压路机按质量分类

图表 2009年10家主要企业压路机市场占有率

图表 2010年我国压路机销量及同比情况

图表 2011与2010年压路机销售情况对比

图表 2011年与2010年压路机月度销售走势对比

图表 2011年压路机销量构成

图表 2011年与2010年压路机销量构成对比

图表 2011年压路机主要生产企业市场占有率

图表 2011年我国各区域压路机销量比例

图表 2011年和2010年我国各区域压路机销售量对比

图表 徐工XD132双钢轮振动压路机

图表 徐工科技XP302轮胎压路机

图表 山推SR26-5全液压单缸轮振动压路机

图表 山推SR20M振动式压路机

图表 洛阳机械LRS235H轮胎压路机

图表 柳工628H单钢轮压路机

图表 柳工612T全液压双钢轮压路机

图表 中国常林YZ12HD全液压双驱振动压路机

图表 鼎盛天工YZ14JC型压路机

图表 鼎盛天工YL30型压路机

图表 三一YL25C全液压轮胎压路机

图表 三一YZ12CA全液压单钢轮压路机

图表 三一YZ26C全液压单钢轮压路机

图表 洛阳路通LTC203双钢轮振动压路机

图表 江麓W2601DW振动压路机

图表 江麓W2008DW全液压振动式压路机

图表 永安绿地无级可调垂直振动压路机

图表 2010年1-12月全国压实机械产量数据

图表 2010年1-12月江苏省压实机械产量数据

图表 2010年1-12月河南省压实机械产量数据

图表 2010年1-12月湖南省压实机械产量数据

图表 2010年1-12月广西壮族自治区压实机械产量数据

图表 2010年1-12月福建省压实机械产量数据

图表 2010年1-12月四川省压实机械产量数据

图表 2010年1-12月天津市压实机械产量数据

图表 2011年1-12月全国压实机械产量数据

图表 2011年1-12月江苏省压实机械产量数据

图表 2011年1-12月河南省压实机械产量数据

图表 2011年1-12月浙江省压实机械产量数据

图表 2011年1-12月广西壮族自治区压实机械产量数据

图表 2011年1-12月湖南省压实机械产量数据

图表 2011年1-12月北京市压实机械产量数据

图表 2012年1-4月全国压实机械产量数据

图表 2012年1-4月上海市压实机械产量数据

图表 2012年1-4月江苏省压实机械产量数据

图表 2012年1-4月广西壮族自治区压实机械产量数据

图表 2012年1-4月河南省压实机械产量数据

图表 2012年1-4月北京市压实机械产量数据

图表 2012年1-4月福建省压实机械产量数据

图表 2012年1-4月湖南省压实机械产量数据

图表 冲击式压实机的工作原理

图表 2010年1-12月徐州工程非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年徐州工程主要会计数据

图表 2008年-2010年徐州工程主要财务指标

图表 2010年1-12月徐州工程主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月徐州工程主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月徐工机械主要会计数据

图表 2011年1-12月徐工机械非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年徐工机械主要财务指标

图表 2011年1-12月徐工机械主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月徐工机械主营业务分地区情况

图表 2012年1-3月徐工机械主要会计数据及财务指标

图表 2012年1-3月徐工机械非经常性损益项目及金额

图表 2010年1-12月三一重工主要财务数据

图表 2010年1-12月三一重工非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年三一重工主要会计数据和主要财务指标

图表 2010年1-12月三一重工主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月三一重工主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月三一重工主要财务数据

图表 2011年1-12月三一重工非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年三一重工主要会计数据和主要财务指标

图表 2011年1-12月三一重工主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月三一重工主营业务分地区情况

图表 2012年1-3月三一重工主要会计数据及财务指标

图表 2012年1-3月三一重工非经常性损益项目及金额

图表 2010年1-12月中国龙工综合损益表

图表 2010年1-12月中国龙工主营业务分类资料

图表 2011年1-12月中国龙工综合收益表

图表 2011年1-12月中国龙工主营业务分类资料

图表 2011年1-6月中国龙工综合损益表

图表 2011年1-6月中国龙工主营业务分类资料

图表 2010年1-12月山推股份主要财务数据

图表 2010年1-12月山推股份非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年山推股份主要会计数据

图表 2008年-2010年山推股份主要财务指标

图表 2010年1-12月山推股份主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月山推股份主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月山推股份主要财务数据

图表 2011年1-12月山推股份非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年山推股份主要会计数据

图表 2009年-2011年山推股份主要财务指标

图表 2011年1-12月山推股份主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月山推股份主营业务分地区情况

图表 2012年1-3月山推股份主要会计数据及财务指标

图表 2012年1-3月山推股份非经常性损益项目及金额

图表 2010年1-12月常林股份主要财务数据

图表 2010年1-12月常林股份非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年常林股份主要会计数据和主要财务指标

图表 2010年1-12月常林股份主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月常林股份主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月常林股份主要财务数据

图表 2011年1-12月常林股份非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年常林股份主要会计数据

图表 2009年-2011年常林股份主要财务指标

图表 2011年1-12月常林股份主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月常林股份主营业务分地区情况

图表 2012年1-3月常林股份主要会计数据及财务指标

图表 2012年1-3月常林股份非经常性损益项目及金额

图表 2012年第一季度压路机行业上市公司盈利能力指标分析

图表 2011年压路机行业上市公司盈利能力指标分析

图表 2010年压路机行业上市公司盈利能力指标分析

图表 2012年第一季度压路机行业上市公司成长能力指标分析

图表 2011年压路机行业上市公司成长能力指标分析

图表 2010年压路机行业上市公司成长能力指标分析

图表 2012年第一季度压路机行业上市公司营运能力指标分析

图表 2011年压路机行业上市公司营运能力指标分析

图表 2010年压路机行业上市公司营运能力指标分析

图表 2012年第一季度压路机行业上市公司偿债能力指标分析

图表 2011年压路机行业上市公司偿债能力指标分析

图表 2010年压路机行业上市公司偿债能力指标分析

图表 2012-2016年压路机国内销量预测

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/1208/W350437WC6.html>