

2012-2016年中国工程机械 市场运行监测及投资趋势研究报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2012-2016年中国工程机械市场运行监测及投资趋势研究报告》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.chinairr.org/report/R05/R0502/201208/08-105017.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

第一章、国际工程机械行业概述

第一节、全球工程机械行业发展综述

- 一、世界工程机械制造业呈高度集中格局
- 二、2009年全球工程机械持续低位运行
- 三、2010年全球工程机械行业重大并购事件盘点
- 四、2010年全球二手工程机械市场销售情况
- 五、2011年全球工程机械企业格局分析

第二节、欧洲

- 一、欧洲工程机械行业发展概况
- 二、2009年俄罗斯工程机械市场现状及发展潜力
- 三、2010年法国工程机械行业低位运行
- 四、德国工程机械制造业发展现状分析

第三节、北美

- 一、北美工程机械行业发展概况
- 二、美国工程机械行业步入低迷周期
- 三、2010年美国工程机械对外贸易取得新突破
- 四、美国工程机械行业面临的机遇

第四节、日本

- 一、日本工程机械制造业发展概况
- 二、历年日本工程机械市场销售情况
- 三、2009年日本工程机械市场销售状况
- 四、2010年日本工程机械市场销售现状
- 五、2011年日本工程机械市场实现快速增长

第五节、韩国

- 一、韩国工程机械行业发展概况
- 二、2009年韩国工程机械销量情况
- 三、2010年韩国工程机械产销情况分析

第六节、其他国家

- 一、印度工程机械行业发展情况综述
- 二、印度工程机械市场需求前景广阔

三、埃塞俄比亚工程机械市场繁荣兴旺

四、中国工程机械产品畅销越南市场

第二章、中国工程机械行业分析

第一节、中国工程机械行业发展概况

一、中国工程机械行业发展的四个阶段

二、“十一五”期间工程机械行业创新状况

三、“十一五”期间工程机械行业结构调整成效

四、工程机械行业呈现轻量化和重型化平衡局面

五、中国工程机械行业加快海外扩张步伐

第二节、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经济运行简况

五、2011年中国工程机械行业重点政策盘点

第三节、工程机械行业的节能减排发展

一、中国工程机械行业节能减排的现状

二、工程机械产品节能减排的技术实现手段

三、我国工程机械企业大步迈向低碳经济轨道

四、工程机械产品的环保设计解析

第四节、中国工程机械行业存在的问题

一、中国工程机械行业面临成长困境

二、中国工程机械行业与国外的差距

三、中国工程机械行业需要强势品牌

四、工程机械再制造产业面临的主要瓶颈

第五节、工程机械行业发展的建议对策

一、促进我国工程机械行业发展的对策

二、中国工程机械行业发展壮大的思路

三、提升中国工程机械国际竞争力的主要手段

四、工程机械企业二手机业务的发展策略分析

第三章、中国工程机械市场分析

第一节、工程机械市场概况

- 一、2010年工程机械海内外市场双管齐下
- 二、2011年中国工程机械市场发展态势分析
- 三、中国存量工程机械市场的发展特点剖析
- 四、工程机械巨头扩大产品范围寻求增长空间
- 五、中国工程机械在东盟市场发展势头强劲

第二节、工程机械市场需求分析

- 一、中国工程机械行业市场需求旺盛
- 二、中国多功能工程机械需求不断增长
- 三、农用工程机械市场需求形势透析
- 四、2012年西部地区工程机械需求潜力看好
- 五、中国工程机械市场需求趋势

第三节、二手工程机械市场发展分析

- 一、我国二手工程机械市场的发展与政策沿革
- 二、我国二手工程机械市场呈迅猛发展态势
- 三、中国二手工程机械市场亟需政策规范
- 四、未来工程机械二手设备需求形势看好

第四节、重点地区工程机械市场发展动态

- 一、江苏投资环境良好受工程机械企业青睐
- 二、江苏徐州积极壮大工程机械产业
- 三、四川工程机械流通市场状况分析
- 四、湖南长沙工程机械产业发展状况
- 五、新疆工程机械市场发展如火如荼

第四章、工程机械租赁发展概况

第一节、工程机械租赁发展形势

- 一、租赁促进工程机械行业的发展
- 二、世界工程机械租赁行业发展状况
- 三、中国工程机械租赁的主要方式
- 四、中国工程机械品牌租赁时代来临
- 五、外企进入给工程机械租赁带来挑战

第二节、工程机械融资租赁分析

- 一、本土工程机械企业加速开展融资租赁业务
- 二、2011年中国工程机械企业融资租赁动态
- 三、剖析工程机械融资租赁的风险预测及控制
- 四、解析融资租赁对信用风险的处理
- 五、工程机械企业发展融资租赁的对策建议

第三节、工程机械租赁发展存在的问题及建议

- 一、工程机械租赁安全使用中的问题
- 二、制约中国施工机械租赁发展的因素
- 三、工程机械租赁市场混乱亟需政策扶持
- 四、中国工程机械租赁业发展建议

第五章、工程机械产量数据分析

第一节、挖掘、铲土运输机械产量数据分析

- 一、2009年1-12月全国及主要省份挖掘、铲土运输机械产量分析
- 二、2010年1-12月全国及主要省份挖掘、铲土运输机械产量分析
- 三、2011年1-12月全国及主要省份挖掘、铲土运输机械产量分析

第二节、混凝土机械产量数据分析

- 一、2009年1-12月全国及主要省份混凝土机械产量分析
- 二、2010年1-12月全国及主要省份混凝土机械产量分析
- 三、2011年1-12月全国及主要省份混凝土机械产量分析

第三节、起重机产量数据分析

- 一、2009年1-12月全国及主要省份起重机产量分析
- 二、2010年1-12月全国及主要省份起重机产量分析
- 三、2011年1-12月全国及主要省份起重机产量分析

第四节、压实机械产量数据分析

- 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、2011年1-12月全国及主要省份压实机械产量分析

第六章、挖掘机

第一节、挖掘机行业总体概况

- 一、世界挖掘机行业的整体规模分析
- 二、中国挖掘机行业发展壮大的历程
- 三、中国挖掘机市场主要企业类型及竞争力分析
- 四、各方资本争相介入国内挖掘机行业
- 五、中国二手挖掘机行业发展现状剖析

第二节、2009-2012年中国挖掘机市场概况

- 一、2009年中国挖掘机市场发展态势
- 二、2010年中国挖掘机市场销售井喷
- 三、2011年中国挖掘机市场运行状况
- 四、2012年1月中国挖掘机市场行情简述
- 五、海外市场成2012年中国挖掘机行业新增长点

第三节、小型挖掘机发展分析

- 一、中国小型挖掘机市场增长迅猛
- 二、中国小型挖掘机的市场发展特征解析
- 三、中国小型挖掘机市场发展风生水起
- 四、中国小型挖掘机行业存在的风险探讨
- 五、促进国内小型挖掘机市场发展的建议
- 六、小型挖掘机的技术发展趋势

第四节、液压挖掘机

- 一、中国液压挖掘机发展历程
- 二、国外巨头加速开拓中国液压挖掘机市场
- 三、2010年广西桂林液压挖掘机的核心配套件通过项目验收
- 四、液压挖掘机节能控制发展方向剖析

第五节、挖掘机行业存在的问题及建议

- 一、挖掘机行业中存在的问题
- 二、中国挖掘机市场发展面临的挑战
- 三、中国挖掘机市场潜在的隐患
- 四、发展国内挖掘机行业的建议
- 五、推进中国挖掘机行业节能与创新发展的对策

第七章、起重机

第一节、起重机行业概况

- 一、中国工程起重机行业发展成就综述
 - 二、中国起重机行业在国际市场地位提升
 - 三、工程起重机行业并购现状及趋势透析
 - 四、中国起重机市场竞争形势分析
 - 五、中国起重机行业面临的风险及应对建议
- 第二节、2009-2011年起重机市场运行分析
- 一、2009年中国起重机市场运行状况回顾
 - 二、2010年我国起重机市场发展态势剖析
 - 三、2010年本土起重机企业发展抢眼
 - 四、2011年我国起重机市场发展情况
- 第三节、汽车起重机市场
- 一、2009年我国汽车起重机市场运行回顾
 - 二、2010年国内汽车起重机销量数据简析
 - 三、2011年我国汽车起重机行业发展状况
 - 四、国IV汽车起重机发展状况分析
- 第四节、履带式起重机
- 一、我国履带起重机行业发展势头强劲
 - 二、履带式起重机逐渐向大型化发展
 - 三、2010年中国履带起重机市场运行情况
 - 四、2011年我国履带起重机市场运行状况
 - 五、本土履带起重机强势企业的竞争战略探究
 - 六、履带式起重机未来发展趋势
- 第五节、随车起重机
- 一、中国随车起重机行业总体运行态势
 - 二、随车起重机市场特点及技术趋势解读
 - 三、2010年国内随车起重机企业呈旺销局面
 - 四、2011年中国随车起重机销量状况及竞争格局
 - 五、我国随车起重机行业存在的主要问题
- 第六节、塔式起重机
- 一、中国塔式起重机发展历程回顾
 - 二、我国最大门座式塔式起重机在抚顺试制成功
 - 三、2011年前10月中国塔式起重机对外贸易状况

四、塔式起重机发展存在的主要问题

五、我国塔式起重机发展前景分析

第八章、压路机

第一节、压路机行业发展概况

一、世界现代压路机产品发展特点

二、中国压路机产业呈平稳增长态势

三、我国高铁建设推动压路机产业升级

四、我国压路机行业竞争格局与产品结构剖析

五、未来国内压路机行业发展格局及竞争趋势

第二节、2009-2012年1月中国压路机市场分析

一、2009年我国压路机市场运行状况

二、2009年我国压路机企业产品研发回顾

三、2010年中国压路机市场销售情况简析

四、2011年中国压路机市场销售情况

五、2012年1月我国压路机市场行情简述

第三节、2011年压路机企业发展动态

一、戴纳派克

二、徐工科技

三、一拖洛建

四、山推

第四节、压路机行业存在的问题及发展方向

一、中国压实机械与国际水平的差异

二、国内压路机行业发展面临的挑战

三、未来我国压路机行业的发展方向

第九章、其他细分产品

第一节、装载机

一、2009年我国装载机市场销量数据分析

二、2010年我国装载机市场销量数据分析

三、2011年我国装载机市场销量数据分析

四、2012年1月我国装载机市场行情简述

五、中国装载机工业存在的问题及发展建议

六、国内装载机市场未来发展趋势

第二节、推土机

一、2009年我国推土机行业销量数据分析

二、2010年我国推土机行业销量数据分析

三、2011年我国推土机市场运行情况

四、2012年1月中国推土机市场行情简述

五、智能化推土机的发展概况

六、我国推土机行业前景展望

第三节、平地机

一、2009年中国平地机市场销售状况

二、2010年中国平地机市场销量数据分析

三、2011年前8月我国平地机市场发展情况

四、2011年我国平地机积极拓展海外市场

五、中国平地机企业发展策略

六、平地机行业发展方向

第十章、其他类型工程机械产业概况

第一节、混凝土机械

一、中国混凝土机械产业发展概述

二、2010年我国混凝土机械行业发展态势

三、2011年中国混凝土机械行业发展概况

四、中国混凝土机械市场发展前景广阔

五、未来中国混凝土机械市场发展形势展望

第二节、工业车辆

一、全球工业车辆行业发展格局

二、“十一五”期间我国工业车辆行业发展综述

三、2012年1月中国工业车辆市场行情简述

四、我国工业车辆行业存在的主要问题

五、推进我国工业车辆行业持续发展的建议

第三节、工程机械专用零配件

一、工程机械专用零件的分类

- 二、国外工程机械配件发展概况
- 三、中国工程机械零部件制造行业发展现状
- 四、工程机械配套件行业需解决的问题
- 五、工程机械配套件行业发展建议

第十一章、工程机械进出口分析

第一节、中国工程机械进出口状况综述

- 一、中国工程机械进出口的特点分析
- 二、中国工程机械进出口地区分布状况
- 三、中国工程机械进出口的贸易方式及经营企业概况
- 四、中国工程机械进出口政策与国际化经营

第二节、2009-2011年6月中国工程机械进出口数据统计

- 一、2009年中国工程机械进出口状况
- 二、2010年中国工程机械进出口状况
- 三、2011年1-6月中国工程机械进出口状况

第三节、中国工程机械出口面临的挑战及对策

- 一、中国工程机械出口自身问题不容忽视
- 二、中国工程机械出口的主要风险及对策
- 三、工程机械贸易摩擦的成因及应对策略探究
- 四、中国工程机械产品扩大出口的对策分析

第四节、中国工程机械行业未来出口展望

- 一、2012年工程机械出口的四大目标市场
- 二、“十二五”时期工程机械出口的增长点
- 三、中国工程机械出口新兴市场潜力巨大

第十二章、工程机械营销分析

第一节、工程机械营销概况

- 一、中国工程机械营销的发展转变
- 二、工程机械行业营销模式的选择
- 三、工程机械市场“团队营销”模式介绍
- 四、工程机械行业营销方式趋于多样化

第二节、工程机械营销策略

- 一、工程机械市场八大营销策略
- 二、工程机械企业营销建议
- 三、工程机械营销“返利”分析
- 四、工程机械营销的风险控制

第三节、工程机械细分产品营销分析

- 一、装载机市场的营销特点分析
- 二、装载机企业的营销路径选择
- 三、挖掘机市场营销模式有待突破
- 四、解析小型工程机械产品的营销困惑

第四节、工程机械企业营销案例分析

- 一、山东临工的体育营销
- 二、徐工集团的电子商务营销
- 三、雷沃重工的服务营销
- 四、三一重工的展会营销

第十三章、工程机械行业竞争分析

第一节、工程机械行业国际竞争分析

- 一、中国工程机械业国际竞争力状况
- 二、国内工程机械市场中外企业竞争激烈
- 三、2009年中国工程机械企业加速海外布局
- 四、2010年中国跃居全球最大工程机械市场
- 五、中国工程机械企业应对国际竞争的策略

第二节、工程机械行业竞争形势

- 一、2009年国内工程机械行业20强企业数据
- 二、2010年工程机械企业围绕产品升级展开激烈竞争
- 三、2011年工程机械行业步入多重竞争格局
- 四、我国工程机械行业掀起服务竞争高潮
- 五、中国工程机械企业需要确立核心竞争力

第三节、工程机械行业主要细分市场竞争格局

- 一、叉车市场
- 二、装载机市场
- 三、挖掘机市场

四、压路机市场

五、工程起重机市场

第四节、工程机械差异化竞争策略解析

一、在同质化竞争中发现差异化机会

二、利用差异化产品获取竞争优势

三、利用差异化销售落实竞争优势

四、利用差异化服务保障竞争优势

第十四章、工程机械行业重点企业介绍

第一节、徐工机械

一、公司简介

二、2009年1-12月徐工机械经营状况分析

三、2010年1-12月徐工机械经营状况分析

四、2011年1-9月徐工机械经营状况分析

第二节、三一重工

一、公司简介

二、2009年1-12月三一重工经营状况分析

三、2010年1-12月三一重工经营状况分析

四、2011年1-9月三一重工经营状况分析

第三节、常林股份

一、公司简介

二、2009年1-12月常林股份经营状况分析

三、2010年1-12月常林股份经营状况分析

四、2011年1-9月常林股份经营状况分析

第四节、柳工机械

一、公司简介

二、2009年1-12月柳工经营状况分析

三、2010年1-12月柳工经营状况分析

四、2011年1-9月柳工经营状况分析

第五节、河北宣工

一、公司简介

二、2009年1-12月河北宣工经营状况分析

三、2010年1-12月河北宣工经营状况分析

四、2011年1-9月河北宣工经营状况分析

第六节、山推股份

一、公司简介

二、2009年1-12月山推股份经营状况分析

三、2010年1-12月山推股份经营状况分析

四、2011年1-9月山推股份经营状况分析

第七节、中联重科

一、公司简介

二、2009年1-12月中联重科经营状况分析

三、2010年1-12月中联重科经营状况分析

四、2011年1-9月中联重科经营状况分析

1第八节、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

第十五章、工程机械行业前景趋势分析

第一节、工程机械业发展前景展望

一、未来中国工程机械行业发展的主要动因

二、城镇化发展将支撑工程机械市场快速成长

三、“十二五”期间西部工程机械市场发展形势看好

四、“新36条”给工程机械行业带来利好

五、2012-2016年中国工程机械行业预测分析

第二节、工程机械细分行业前景趋势分析

一、特种小型工程机械市场前景分析

二、小型挖掘机市场前景可观

三、工程起重机行业面临发展良机

四、我国推土机行业前景展望

五、中国农用工程机械发展方向

附录

- 附录一：挖掘机产品质量保证规定
- 附录二：塔式起重机拆装管理暂行规定
- 附录三：进口二手挖掘机验收规范
- 附录四：建筑施工机械租赁行业管理办法

图表目录：

- 图表1 全球工程机械市场地区分布图
- 图表2 世界主要国家工程机械市场份额分布情况
- 图表3 全球前10名工程机械制造商产品分布表
- 图表4 全球50大工程机械制造商销售额及增长率
- 图表5 全球工程机械制造商前10名经营情况
- 图表6 2010年度全球工程机械产业10大并购案
- 图表7 2011年全球工程机械制造商50强排行榜
- 图表8 2000-2008年欧洲工程机械生产和市场变化情况
- 图表9 2006-2008年欧洲主要工程机械市场销售额变化情况
- 图表10 2003-2008年欧洲市场销售的大型和小型土方工程机械数量
- 图表11 2009年俄罗斯各类工程机械市场占比情况
- 图表12 2008-2009年中国部分工程机械出口俄罗斯对比情况
- 图表13 2005-2008年北美几种工程机械销量的变化情况
- 图表14 2006-2008年美国工程机械分季度出口情况
- 图表15 2008年全球工程机械制造商50强中的12家日本企业
- 图表16 2000-2008年日本液压挖掘机和小型挖掘机产值占比情况
- 图表17 2000-2008年日本液压挖掘机和小型挖掘机出口占比情况
- 图表18 2002-2008年日本工程机械的产值变化情况
- 图表19 2007-2008年日本工程机械出口额变化情况
- 图表20 2006-2008年日本国内工程机械销售额变化情况
- 图表21 2006-2008年日本工程机械各主要机种出口情况
- 图表22 2008年日本工程机械各主要机种销量变化情况
- 图表23 2010年日本工程机械各机种销售额增长率
- 图表24 2005-2008年韩国工程机械产值变化情况
- 图表25 2005-2008年韩国工程机械国内销售和出口情况
- 图表26 2006-2008年韩国工程机械主要机种销售量情况

- 图表27 2003-2009年中国工程机械行业销售收入增长情况
- 图表28 2010年我国工程机械主要产品累计销量
- 图表29 2010年我国主要工程机械产品销量及国内实际需求同比增长情况
- 图表30 2010年12月-2011年12月工程机械行业产销同比增长趋势图
- 图表31 2010年12月-2011年12月工程机械行业产销环比增长趋势图
- 图表32 工程机械行业主要经济指标对比分析
- 图表33 2009年1-12月全国挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表34 2009年1-12月山东省挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表35 2009年1-12月福建省挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表36 2009年1-12月广西壮族自治区挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表37 2009年1-12月江苏省挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表38 2009年1-12月上海市挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表39 2009年1-12月四川省挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表40 2010年1-12月全国挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表41 2010年1-12月山东省挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表42 2010年1-12月广西壮族自治区挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表43 2010年1-12月江苏省挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表44 2010年1-12月福建省挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表45 2010年1-12月上海市挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表46 2010年1-12月湖南省挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表47 2010年1-12月北京市挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表48 2011年1-12月全国挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表49 2011年1-12月山东省挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表50 2011年1-12月江苏省挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表51 2011年1-12月广西壮族自治区挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表52 2011年1-12月上海市挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表53 2011年1-12月福建省挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表54 2011年1-12月湖南省挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表55 2011年1-12月安徽省挖掘、铲土运输机械产量数据
- 图表56 2009年1-12月全国混凝土机械产量数据
- 图表57 2009年1-12月河南省混凝土机械产量数据
- 图表58 2009年1-12月安徽省混凝土机械产量数据

图表59 2009年1-12月广东省混凝土机械产量数据
图表60 2009年1-12月湖南省混凝土机械产量数据
图表61 2009年1-12月江苏省混凝土机械产量数据
图表62 2009年1-12月四川省混凝土机械产量数据
图表63 2010年1-12月全国混凝土机械产量数据
图表64 2010年1-12月河南省混凝土机械产量数据
图表65 2010年1-12月湖南省混凝土机械产量数据
图表66 2010年1-12月广东省混凝土机械产量数据
图表67 2010年1-12月山东省混凝土机械产量数据
图表68 2010年1-12月江苏省混凝土机械产量数据
图表69 2010年1-12月四川省混凝土机械产量数据
图表70 2010年1-12月河北省混凝土机械产量数据
图表71 2011年1-12月全国混凝土机械产量数据
图表72 2011年1-12月河南省混凝土机械产量数据
图表73 2011年1-12月湖南省混凝土机械产量数据
图表74 2011年1-12月广东省混凝土机械产量数据
图表75 2011年1-12月山东省混凝土机械产量数据
图表76 2011年1-12月四川省混凝土机械产量数据
图表77 2011年1-12月河北省混凝土机械产量数据
图表78 2011年1-12月浙江省混凝土机械产量数据
图表79 2009年1-12月全国起重机产量数据
图表80 2009年1-12月上海市起重机产量数据
图表81 2009年1-12月山东省起重机产量数据
图表82 2009年1-12月河南省起重机产量数据
图表83 2009年1-12月江苏省起重机产量数据
图表84 2009年1-12月湖南省起重机产量数据
图表85 2009年1-12月浙江省起重机产量数据
图表86 2009年1-12月辽宁省起重机产量数据
图表87 2010年1-12月全国起重机产量数据
图表88 2010年1-12月河南省起重机产量数据
图表89 2010年1-12月山东省起重机产量数据
图表90 2010年1-12月湖南省起重机产量数据

图表91 2010年1-12月江苏省起重机产量数据
图表92 2010年1-12月安徽省起重机产量数据
图表93 2011年1-12月全国起重机产量数据
图表94 2011年1-12月河南省起重机产量数据
图表95 2011年1-12月湖南省起重机产量数据
图表96 2011年1-12月山东省起重机产量数据
图表97 2011年1-12月江苏省起重机产量数据
图表98 2011年1-12月安徽省起重机产量数据
图表99 2011年1-12月上海市起重机产量数据
图表100 2011年1-12月湖北省起重机产量数据
图表101 2009年1-12月全国压实机械产量数据
图表102 2009年1-12月江苏省压实机械产量数据
图表103 2009年1-12月河南省压实机械产量数据
图表104 2009年1-12月浙江省压实机械产量数据
图表105 2009年1-12月广西壮族自治区压实机械产量数据
图表106 2009年1-12月湖南省压实机械产量数据
图表107 2009年1-12月四川省压实机械产量数据
图表108 2009年1-12月北京市压实机械产量数据
图表109 2010年1-12月全国压实机械产量数据
图表110 2010年1-12月上海市压实机械产量数据
图表111 2010年1-12月江苏省压实机械产量数据
图表112 2010年1-12月广西壮族自治区压实机械产量数据
图表113 2010年1-12月河南省压实机械产量数据
图表114 2010年1-12月北京市压实机械产量数据
图表115 2010年1-12月福建省压实机械产量数据
图表116 2010年1-12月湖南省压实机械产量数据
图表117 2011年1-12月全国压实机械产量数据
图表118 2011年1-12月上海市压实机械产量数据
图表119 2011年1-12月江苏省压实机械产量数据
图表120 2011年1-12月湖南省压实机械产量数据
图表121 2011年1-12月河南省压实机械产量数据
图表122 2011年1-12月北京市压实机械产量数据

- 图表123 2011年1-12月四川省压实机械产量数据
- 图表124 2011年1-12月广西壮族自治区压实机械产量数据
- 图表125 2008年全球工程机械五十强企业的挖掘机业务
- 图表126 2009年中国挖掘机市场销量情况
- 图表127 2009年各地区挖掘机销量情况
- 图表128 国内外各机型挖掘机比例
- 图表129 农用小挖与标准小挖销量对比
- 图表130 我国小挖市场不同价格档次产品的情况
- 图表131 我国小挖客户购买力与价格档次对照
- 图表132 2009年1-11月汽车起重机销量变化
- 图表133 2009年1-11月汽车起重机出口变化
- 图表134 2011年1-11月中国随车起重机重点厂商销售情况
- 图表135 2006-2011年1-8月外资压路机品牌市场占有率情况
- 图表136 2006-2011年1-8月单钢轮机械式压路机各吨位市场占有率情况
- 图表137 2006-2011年1-8月双钢轮压路机各吨位市场占有率情况
- 图表138 徐工XD132双钢轮振动压路机
- 图表139 徐工科技XP302轮胎压路机
- 图表140 山推SR26-5全液压单缸轮振动压路机
- 图表141 山推SR20M振动式压路机
- 图表142 洛阳机械LRS235H轮胎压路机
- 图表143 柳工628H单钢轮压路机
- 图表144 柳工612T全液压双钢轮压路机
- 图表145 中国常林YZ12HD全液压双驱振动压路机
- 图表146 鼎盛天工YZ14JC型压路机
- 图表147 鼎盛天工YL30型压路机
- 图表148 三一YL25C全液压轮胎压路机
- 图表149 三一YZ12CA全液压单钢轮压路机
- 图表150 三一YZ26C全液压单钢轮压路机
- 图表151 洛阳路通LTC203双钢轮振动压路机
- 图表152 江麓W2601DW振动压路机
- 图表153 江麓W2008DW全液压振动式压路机
- 图表154 永安绿地无级可调垂直振动压路机

- 图表155 2011年1-8月平地机销量统计
- 图表156 2011年1-8月平地机出口量统计
- 图表157 工程机械专用零部件产品分类
- 图表158 2005-2009年工程机械主要产品进出口平均价格对比
- 图表159 2009年工程机械进出口地区分布
- 图表160 2009年工程机械进出口前10位国家或地区排序
- 图表161 2009年国内工程机械主要进口产品比例
- 图表162 2009年国内工程机械主要出口产品比例
- 图表163 2009年工程机械进出口主要贸易方式
- 图表164 2009年各类经营企业进出口概况
- 图表165 2005-2009年国内工程机械产品出口亚洲数据变化对比
- 图表166 2005-2009年国内工程机械产品出口美国数据变化对比
- 图表167 2005-2009年国内工程机械产品出口俄罗斯数据变化对比
- 图表168 2005-2009年国内工程机械产品出口非洲数据变化对比
- 图表169 2005-2009年国内工程机械产品出口印度数据变化对比
- 图表170 2009年国内工程机械出口变化走势
- 图表171 2010年1-12月工程机械月度进口额及同比增长情况
- 图表172 2010年1-12月工程机械逐月累计进口额及同比增长情况
- 图表173 2010年1-12月工程机械月度出口额及同比增长情况
- 图表174 2010年1-12月工程机械逐月累计出口额及同比增长情况
- 图表175 2007年世界主要国家与地区工程机械产业国际市场占有率
- 图表176 2007年世界主要国家与地区工程机械产业贸易竞争力指标
- 图表177 2009年度中国工程机械制造商20强
- 图表178 差异化品牌图例
- 图表179 2009年1-12月徐工机械主要会计数据
- 图表180 2009年1-12月徐工机械非经常性损益项目及金额
- 图表181 2007年-2009年徐工机械主要财务指标
- 图表182 2009年1-12月徐工机械主营业务分产品情况
- 图表183 2009年1-12月徐工机械主营业务分地区情况
- 图表184 2010年1-12月徐工机械非经常性损益项目及金额
- 图表185 2008年-2010年徐工机械主要会计数据
- 图表186 2008年-2010年徐工机械主要财务指标

- 图表187 2010年1-12月徐工机械主营业务分产品情况
- 图表188 2010年1-12月徐工机械主营业务分地区情况
- 图表189 2011年1-9月徐工机械主要会计数据及财务指标
- 图表190 2011年1-9月徐工机械非经常性损益项目及金额
- 图表191 2009年1-12月三一重工主要财务数据
- 图表192 2009年1-12月三一重工非经常性损益项目及金额
- 图表193 2007年-2009年三一重工主要会计数据和主要财务指标
- 图表194 2009年1-12月三一重工主营业务分行业、产品情况
- 图表195 2009年1-12月三一重工主营业务分地区情况
- 图表196 2010年1-12月三一重工主要财务数据
- 图表197 2010年1-12月三一重工非经常性损益项目及金额
- 图表198 2008年-2010年三一重工主要会计数据
- 图表199 2010年1-12月三一重工主营业务分行业、产品情况
- 图表200 2010年1-12月三一重工主营业务分地区情况
- 图表201 2011年1-9月三一重工主要会计数据及财务指标
- 图表202 2011年1-9月三一重工非经常性损益项目及金额
- 图表203 2009年1-12月常林股份主要财务数据
- 图表204 2009年1-12月常林股份非经常性损益项目及金额
- 图表205 2007年-2009年常林股份主要会计数据
- 图表206 2007年-2009年常林股份主要财务指标
- 图表207 2009年1-12月常林股份主营业务分行业、产品情况
- 图表208 2009年1-12月常林股份主营业务分地区情况
- 图表209 2010年1-12月常林股份主要财务数据
- 图表210 2010年1-12月常林股份非经常性损益项目及金额
- 图表211 2008年-2010年常林股份主要会计数据
- 图表212 2008年-2010年常林股份主要财务指标
- 图表213 2010年1-12月常林股份主营业务分行业、产品情况
- 图表214 2010年1-12月常林股份主营业务分地区情况
- 图表215 2011年1-9月常林股份主要会计数据及财务指标
- 图表216 2011年1-9月常林股份非经常性损益项目及金额
- 图表217 2009年1-12月柳工主要财务数据
- 图表218 2009年1-12月柳工非经常性损益项目及金额

- 图表219 2007年-2009年柳工主要会计数据
- 图表220 2007年-2009年柳工主要财务指标
- 图表221 2009年1-12月柳工主营业务分行业、产品情况
- 图表222 2009年1-12月柳工主营业务分地区情况
- 图表223 2010年1-12月柳工主要财务数据
- 图表224 2010年1-12月柳工非经常性损益项目及金额
- 图表225 2008年-2010年柳工主要会计数据
- 图表226 2008年-2010年柳工主要财务指标
- 图表227 2010年1-12月柳工主营业务分行业、产品情况
- 图表228 2010年1-12月柳工主营业务分地区情况
- 图表229 2011年1-9月柳工主要会计数据及财务指标
- 图表230 2011年1-9月柳工非经常性损益项目及金额
- 图表231 2009年1-12月河北宣工主要财务数据
- 图表232 2009年1-12月河北宣工非经常性损益项目及金额
- 图表233 2007年-2009年河北宣工主要会计数据
- 图表234 2007年-2009年河北宣工主要财务指标
- 图表235 2009年1-12月河北宣工主营业务分行业、产品情况
- 图表236 2009年1-12月河北宣工主营业务分地区情况
- 图表237 2010年1-12月河北宣工主要财务数据
- 图表238 2010年1-12月河北宣工非经常性损益项目及金额
- 图表239 2008年-2010年河北宣工主要会计数据
- 图表240 2008年-2010年河北宣工主要财务指标
- 图表241 2010年1-12月河北宣工主营业务分行业、产品情况
- 图表242 2010年1-12月河北宣工主营业务分地区情况
- 图表243 2011年1-9月河北宣工主要会计数据及财务指标
- 图表244 2011年1-9月河北宣工非经常性损益项目及金额
- 图表245 2009年1-12月山推股份主要财务数据
- 图表246 2009年1-12月山推股份非经常性损益项目及金额
- 图表247 2007年-2009年山推股份主要会计数据
- 图表248 2007年-2009年山推股份主要财务指标
- 图表249 2009年1-12月山推股份主营业务分行业、产品情况
- 图表250 2009年1-12月山推股份主营业务分地区情况

- 图表251 2010年1-12月山推股份主要财务数据
- 图表252 2010年1-12月山推股份非经常性损益项目及金额
- 图表253 2008年-2010年山推股份主要会计数据
- 图表254 2008年-2010年山推股份主要财务指标
- 图表255 2010年1-12月山推股份主营业务分行业、产品情况
- 图表256 2010年1-12月山推股份主营业务分地区情况
- 图表257 2011年1-9月山推股份主要会计数据及财务指标
- 图表258 2011年1-9月山推股份非经常性损益项目及金额
- 图表259 2009年1-12月中联重科主要财务数据
- 图表260 2009年1-12月中联重科非经常性损益项目及金额
- 图表261 2007年-2009年中联重科主要会计数据
- 图表262 2007年-2009年中联重科主要财务指标
- 图表263 2009年1-12月中联重科主营业务分行业、产品情况
- 图表264 2009年1-12月中联重科主营业务分地区情况
- 图表265 2010年1-12月中联重科主要财务数据
- 图表266 2010年1-12月中联重科非经常性损益项目及金额
- 图表267 2008年-2010年中联重科主要会计数据
- 图表268 2008年-2010年中联重科主要财务指标
- 图表269 2010年1-12月中联重科主营业务分行业、产品情况
- 图表270 2010年1-12月中联重科主营业务分地区情况
- 图表271 2011年1-9月中联重科主要会计数据及财务指标
- 图表272 2011年1-9月中联重科非经常性损益项目及金额
- 图表273 2011年前三季度工程机械行业上市公司盈利能力指标分析
- 图表274 2010年工程机械行业上市公司盈利能力指标分析
- 图表275 2009年工程机械行业上市公司盈利能力指标分析
- 图表276 2011年前三季度工程机械行业上市公司成长能力指标分析
- 图表277 2010年工程机械行业上市公司成长能力指标分析
- 图表278 2009年工程机械行业上市公司成长能力指标分析
- 图表279 2011年前三季度工程机械行业上市公司营运能力指标分析
- 图表280 2010年工程机械行业上市公司营运能力指标分析
- 图表281 2009年工程机械行业上市公司营运能力指标分析
- 图表282 2011年前三季度工程机械行业上市公司偿债能力指标分析

图表283 2010年工程机械行业上市公司偿债能力指标分析

图表284 2009年工程机械行业上市公司偿债能力指标分析

图表285 国际标准城镇化率水平与我国城镇化率水平的比较

图表286 2012-2016年中国工程机械行业销售产值预测

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0502/201208/08-105017.html>