

2015-2020年中国矿山机械 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

《2015-2020年中国矿山机械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/zhuanyongjixie1411/P74380OUDT.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-11-05

【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《2015-2020年中国矿山机械市场现状分析及投资前景研究报告》共十章。首先介绍了矿山机械的定义、特点、种类等，接着分析了我国矿山机械行业的现状，并且详实全面地分析了中国矿山机械制造业及石油钻采专用设备制造业的财务状况。然后具体介绍了采煤机械、石油钻采机械、选矿机械等行业的发展。随后，报告对矿山机械行业做了产品产量数据分析、进出口数据分析及前景趋势分析，最后分析了矿山机械行业重点企业的运营状况。

矿山机械是面向能源、交通和原材料基础工业部门服务，主要任务是为煤炭、钢铁、有色金属、化工、建材等部门的矿山开采和原材料的深加工，以及为铁路、公路、水电等大型工程的施工提供先进、高效的技术装备。矿山机械在经济建设、科技进步和社会发展中占有十分重要的地位和作用，矿山机械制造业是国家建立独立工业体系的基础，也是衡量一个国家工业实力的重要标志，属于国民经济的支柱产业。

改革开放30多年来，我国矿山机械制造业经历了引进消化吸收国外先进技术、合作设计和制造、再到自主设计的发展道路，特别是在实施《国务院关于加快振兴装备制造业若干意见》的推动下，矿山机械制造业基本实现了两大转变：一是产品开发由仿制型向自主创新型转变；二是经济运行由粗放型向效益型转变。

在目前的大环境下，经济发展对能源的需求比以往更加迫切，而这些需求所引发的矿山建设高潮以及矿山设备市场的“火爆”也格外引人注目。近年来，中国大规模基础设施建设继续高歌猛进，极大地拉动了建筑石料等建筑材料的需求。而建筑石料市场的看好，直接推动了各类岩石矿山的发展。未来几年内，我国还会有更多的建筑用岩石矿被批准开建，这对于矿山机械的发展来说是受益良多，大批量的新建岩石矿会助推矿山机械进入一个新的发展期。

报告目录

第一章 矿山机械概述

1.1 矿山机械的定义及特点

1.1.1 矿山机械的定义

1.1.2 矿山机械的特点

1.1.3 矿山机械绿色设计新概念

1.2 矿山机械的种类

1.2.1 采矿机械

1.2.2 选矿机械

第二章 2012-2014年矿山机械行业分析

2.1 中国政策对矿山机械行业的影响分析

2.1.1 资源税调整对矿山机械业的影响

2.1.2 矿产资源规划出台对矿山机械的影响透析

2.1.3 央行降息给矿山机械行业带来利好

2.1.4 十八大政策对矿山机械转型的影响

2.1.5 煤炭规划为矿山机械带来发展机遇

2.2 中国矿山机械行业发展概述

2.2.1 矿山机械在国民经济中的地位

2.2.2 矿山机械发展的推动因素

2.2.3 中国矿山机械行业发展现状

2.2.4 我国矿山机械区域格局

2.2.5 矿山机械行业节能环保分析

2.2.6 矿山机械发展电商的综析

2.3 2012-2014年中国矿山机械行业运行现状

2.3.1 2011年中国矿山机械行业产销情况

2.3.2 2011年中国矿山机械行业焦点回顾

2.3.3 2012年我国矿山机械行业运营状况

2.3.4 2012年我国重型矿山机械运行分析

2.3.5 2013年我国矿山机械行业运营状况

2.3.6 2014年上半年重型矿山机械市场发展分析

2.4 矿山机械行业竞争分析

2.4.1 国际矿山机械产业竞争格局透析

2.4.2 矿山机械全球化竞争态势分析

2.4.3 中国矿山机械企业的竞争现状

2.4.4 矿山机械民企的竞争格局及整合态势

2.4.5 矿山机械行业技术战升温

2.4.6 电子商务渐成矿山机械企业竞争手段

- 2.5 2011-2014年矿山机械项目建设及新品动态
 - 2.5.1 2011年5000万元矿山机械项目落户济宁梁山
 - 2.5.2 2012年首钢重汽矿用车制造基地落户河北迁安
 - 2.5.3 2012年石城联合院校打造矿山机械研发基地
 - 2.5.4 2012年金能机修拟打造矿山机械生产基地
 - 2.5.5 2012年山特维克开建矿山机械技术服务中心
 - 2.5.6 2012年江苏巴卓克矿山机械项目开工建设
 - 2.5.7 2013年我国自主研发正铲式挖掘机
 - 2.5.8 2013年东方科力矿山设备项目进驻永川
 - 2.5.9 2014年上半年矿山机械行业新品发展动态
- 2.6 2012-2014年各地区矿山机械行业发展状况
 - 2.6.1 山东招远市矿山机械发展分析
 - 2.6.2 天津将着力打造大型矿山机械制造基地
 - 2.6.3 鹤壁市石林镇矿山机械呈良好发展态势
 - 2.6.4 江西石城县矿山机械发展现状
 - 2.6.5 宁夏石嘴山建矿山机械装备中心
 - 2.6.6 洛阳打造矿山机械品牌示范区
- 2.7 矿山机械行业面临的问题及发展对策
 - 2.7.1 国内外矿山机械行业的发展差距
 - 2.7.2 我国矿山机械行业存在的突出问题
 - 2.7.3 我国矿山机械业亟需转型发展
- 2.8 矿山机械行业发展对策
 - 2.8.1 我国矿山机械行业应当加强技术创新
 - 2.8.2 中国矿山机械行业发展的战略方向
 - 2.8.3 我国矿山机械行业调整结构的方向与途径
 - 2.8.4 矿山机械企业发展的新路径
 - 2.8.5 矿山机械企业突破发展对策

第三章 中国矿山机械行业相关经济数据分析

- 3.1 中国矿山机械制造行业财务状况
 - 3.1.1 中国矿山机械制造行业经济规模
 - 3.1.2 中国矿山机械制造行业盈利能力指标分析

- 3.1.3 中国矿山机械制造行业营运能力指标分析
- 3.1.4 中国矿山机械制造行业偿债能力指标分析
- 3.1.5 中国矿山机械制造行业财务状况综合评价
- 3.2 中国石油钻采专用设备制造行业财务状况
 - 3.2.1 中国石油钻采专用设备制造行业经济规模
 - 3.2.2 中国石油钻采专用设备制造行业盈利能力指标分析
 - 3.2.3 中国石油钻采专用设备制造行业营运能力指标分析
 - 3.2.4 中国石油钻采专用设备制造行业偿债能力指标分析
 - 3.2.5 中国石油钻采专用设备制造行业财务状况综合评价

第四章 2012-2014年采煤机械行业分析

- 4.1 2012-2014年采煤机械行业发展概况
 - 4.1.1 我国采煤机械行业发展总体分析
 - 4.1.2 中国煤炭机械产业规模状况分析
 - 4.1.3 我国煤机行业发展特征
 - 4.1.4 中国煤机行业并购重组状况
 - 4.1.5 中国采煤机械市场竞争状况
 - 4.1.6 下游对煤机行业发展的影响
 - 4.1.7 煤机行业高端化发展分析
 - 4.1.8 煤炭机械行业发展前景分析
- 4.2 2012-2014年采煤机械的技术发展分析
 - 4.2.1 中国煤炭装备制造业技术研发水平
 - 4.2.2 2012-2014年国内煤炭机械技术研发动态
 - 4.2.3 中国煤机技术与国外先进水平的差距
 - 4.2.4 近期中国煤炭机械的技术创新路线
- 4.3 各地区采煤机械发展状况分析
 - 4.3.1 山西省煤炭机械行业发展现状
 - 4.3.2 山西省煤炭机械行业发展的驱动力
 - 4.3.3 淮南煤炭机械行业取得的主要成就
 - 4.3.4 山东煤炭机械行业发展状况
 - 4.3.5 云南政策支持采煤机行业的发展
 - 4.3.6 重庆煤机行业发展的现状及战略措施

4.4 中国煤炭机械行业的问题及建议

4.4.1 中国煤机产品与国外先进水平的差距

4.4.2 中国煤炭机械行业发展的制约因素

4.4.3 中国煤炭机械行业发展的对策建议

4.4.4 促进中国煤矿装备制造业发展的政策措施

4.4.5 我国采煤机行业发展建议

第五章 2012-2014年石油钻采机械行业分析

5.1 石油钻采机械发展概况

5.1.1 我国石油钻采设备产业发展综述

5.1.2 中国石油钻采设备市场规模

5.1.3 石油钻采设备行业快速发展的影响因素

5.1.4 石油钻采专用设备发展格局分析

5.1.5 石油钻采专用设备行业进入壁垒

5.2 2012-2014年石油钻采设备业发展现状

5.2.1 2011年石油钻采设备制造业经济运行状况

5.2.2 2011年我国石油钻采设备行业进出口简述

5.2.3 2012年石油钻采专用设备运行简况

5.2.4 2013年石油钻采专用设备工业运行分析

5.2.5 2014年1-6月石油钻采设备业运行简况

5.3 石油钻采专用设备行业趋势及前景分析

5.3.1 石油钻采专用设备业发展趋势

5.3.2 石油钻采专用设备技术发展趋势

5.3.3 石油钻采专用设备需求前景分析

第六章 2012-2014年选矿机械行业分析

6.1 洗选设备

6.1.1 中国洗选设备行业发展现状

6.1.2 我国选煤设备主要产品发展概况

6.1.3 我国洗选设备发展面临的机遇

6.1.4 中国洗选设备行业发展动态

6.2 破碎设备

6.2.1 破碎机械是衡量矿山机械业实力的重要标志

6.2.2 2012年矿山破碎机行业发展状况

6.2.3 2014年上半年我国矿山破碎机械发展现状

6.2.4 新型破碎机市场发展分析

6.2.5 我国破碎机械行业面临的问题及发展建议

6.2.6 我国破碎机行业面临的机遇

6.2.7 我国破碎机械制造业发展前景分析

6.3 磨粉设备

6.3.1 工业磨粉设备的类型和用途

6.3.2 中国磨粉机市场发展概况

6.3.3 粉体加工磨粉机械设备发展概况

6.4 筛分机械

6.4.1 筛分机械的分类以及工作原理

6.4.2 国内外筛分机械发展概述

6.4.3 中国筛分机械市场竞争分析

6.4.4 我国振动筛分机械市场供需状况

6.4.5 振动筛分机械行业存在的问题及发展对策

6.4.6 振动筛分机械的发展方向分析

第七章 2012-2014年矿山机械产量数据分析

7.1 2012-2014年6月矿山专用设备产量数据分析

7.1.1 2012年1-12月全国及主要省份矿山专用设备产量分析

7.1.2 2013年1-12月全国及主要省份矿山专用设备产量分析

7.1.3 2014年1-6月全国及主要省份矿山专用设备产量分析

7.2 2012-2014年6月挖掘、铲土运输机械产量数据分析

7.2.1 2012年1-12月全国及主要省份挖掘、铲土运输机械产量分析

7.2.2 2013年1-12月全国及主要省份挖掘、铲土运输机械产量分析

7.2.3 2014年1-6月全国及主要省份挖掘、铲土运输机械产量分析

第八章 2012-2014年矿山机械行业进出口数据分析

8.1 2012-2014年中国矿山机械行业进出口分析

8.1.1 中国矿山机械行业对外贸易形势

- 8.1.2 2012年我国矿山机械行业对外贸易简况
- 8.1.3 2013-2014年上半年重型矿山机械出口贸易简况
- 8.1.4 中国矿山机械破碎机开拓非洲市场
- 8.1.5 矿山机械低价出口战略的思考
- 8.2 2012-2014年6月固体矿物质的分类、筛选、分离或洗涤机器行业进出口数据分析
 - 8.2.1 2012-2014年6月主要贸易国固体矿物质的分类、筛选、分离或洗涤机器进口市场分析
 - 8.2.2 2012-2014年6月主要贸易国固体矿物质的分类、筛选、分离或洗涤机器出口市场分析
 - 8.2.3 2012-2014年6月主要省份固体矿物质的分类、筛选、分离或洗涤机器进口市场分析
 - 8.2.4 2012-2014年6月主要省份固体矿物质的分类、筛选、分离或洗涤机器出口市场分析
- 8.3 2012-2014年6月固体矿物质的破碎或磨粉机器行业进出口数据分析
 - 8.3.1 2012-2014年6月主要贸易国固体矿物质的破碎或磨粉机器进口市场分析
 - 8.3.2 2012-2014年6月主要贸易国固体矿物质的破碎或磨粉机器出口市场分析
 - 8.3.3 2012-2014年6月主要省份固体矿物质的破碎或磨粉机器进口市场分析
 - 8.3.4 2012-2014年6月主要省份固体矿物质的破碎或磨粉机器出口市场分析
- 8.4 2012-2014年6月自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进出口情况分析
 - 8.4.1 2012-2014年6月主要贸易国自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进口市场分析
 - 8.4.2 2012-2014年6月主要贸易国自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机出口市场分析
 - 8.4.3 2012-2014年6月主要省份自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进口市场分析
 - 8.4.4 2012-2014年6月主要省份自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机出口市场分析
- 8.5 2012-2014年6月非自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进出口情况分析
 - 8.5.1 2012-2014年6月主要贸易国非自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进口市场分析
 - 8.5.2 2012-2014年6月主要贸易国非自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机出口市场分析
 - 8.5.3 2012-2014年6月主要省份非自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进口市场分析
 - 8.5.4 2012-2014年6月主要省份非自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机出口市场分析
- 8.6 2012-2014年6月自推进的其他钻探或凿井机械进出口情况分析
 - 8.6.1 2012-2014年6月主要贸易国自推进的其他钻探或凿井机械进口市场分析
 - 8.6.2 2012-2014年6月主要贸易国自推进的其他钻探或凿井机械出口市场分析
 - 8.6.3 2012-2014年6月主要省份自推进的其他钻探或凿井机械进口市场分析
 - 8.6.4 2012-2014年6月主要省份自推进的其他钻探或凿井机械出口市场分析
- 8.7 2012-2014年6月非自推进的钻探或凿井机械进出口情况分析

- 8.7.1 2012-2014年6月主要贸易国非自推进的钻探或凿井机械进口市场分析
- 8.7.2 2012-2014年6月主要贸易国非自推进的钻探或凿井机械出口市场分析
- 8.7.3 2012-2014年6月主要省份非自推进的钻探或凿井机械进口市场分析
- 8.7.4 2012-2014年6月主要省份非自推进的钻探或凿井机械出口市场分析

第九章 博思数据关于矿山机械行业投资前景分析

9.1 矿山机械行业投资分析

9.1.1 矿山机械行业投资逐渐升温

9.1.2 我国矿山机械行业投资规模

9.2 矿山机械行业发展面临的机遇

9.2.1 “十二五”高铁建设将刺激矿山机械市场需求

9.2.2 铁矿石行业项目建设推动矿山机械加速发展

9.2.3 西部地区基础设施建设给矿山机械带来机遇

9.2.4 矿产资源格局变化给矿山机械带来机遇

9.3 矿山机械行业前景趋势分析

9.3.1 我国矿山机械行业发展前景分析

9.3.2 “绿色矿山标准”对矿山机械行业的影响预测

9.3.3 我国矿山设备业的发展方向

9.3.4 未来矿山机械发展的四大趋势

9.3.5 采煤机械行业发展趋势

9.4 “十二五”期间矿山机械行业发展展望

9.4.1 行业发展形势

9.4.2 市场需求

9.4.3 行业发展重点方向

9.5 2015-2020年中国矿山机械制造行业预测分析

9.5.1 行业产值预测分析

9.5.2 行业销售收入预测分析

9.5.3 行业利润总额预测分析

第十章 2012-2014年矿山机械行业上市公司分析

10.1 三一重装国际控股有限公司

10.1.1 企业发展概况

- 10.1.2 2012年1-12月企业经营状况
- 10.1.3 2013年1-12月企业经营状况
- 10.1.4 2014年1-6月企业经营状况
- 10.2 宏华集团有限公司
 - 10.2.1 企业发展概况
 - 10.2.2 2012年1-12月企业经营状况
 - 10.2.3 2013年1-12月企业经营状况
 - 10.2.4 2014年1-6月企业经营状况
- 10.3 三一重工股份有限公司
 - 10.3.1 公司简介
 - 10.3.2 企业核心竞争力
 - 10.3.3 经营效益分析
 - 10.3.4 业务经营分析
 - 10.3.5 财务状况分析
 - 10.3.6 未来前景展望
- 10.4 太原重工股份有限公司
 - 10.4.1 公司简介
 - 10.4.2 企业核心竞争力
 - 10.4.3 经营效益分析
 - 10.4.4 业务经营分析
 - 10.4.5 财务状况分析
 - 10.4.6 未来前景展望
- 10.5 郑州煤矿机械集团股份有限公司
 - 10.5.1 公司简介
 - 10.5.2 企业核心竞争力
 - 10.5.3 经营效益分析
 - 10.5.4 业务经营分析
 - 10.5.5 财务状况分析
 - 10.5.6 未来前景展望
- 10.6 山东墨龙石油机械股份有限公司
 - 10.6.1 公司简介
 - 10.6.2 企业核心竞争力

- 10.6.3 经营效益分析
- 10.6.4 业务经营分析
- 10.6.5 财务状况分析
- 10.6.6 未来前景展望
- 10.7 内蒙古北方重型汽车股份有限公司
 - 10.7.1 公司简介
 - 10.7.2 企业核心竞争力
 - 10.7.3 经营效益分析
 - 10.7.4 业务经营分析
 - 10.7.5 财务状况分析
 - 10.7.6 未来前景展望
- 10.8 湖南山河智能机械股份有限公司
 - 10.8.1 公司简介
 - 10.8.2 企业核心竞争力
 - 10.8.3 经营效益分析
 - 10.8.4 业务经营分析
 - 10.8.5 财务状况分析
 - 10.8.6 未来前景展望
- 10.9 上市公司财务比较分析
 - 10.9.1 盈利能力分析
 - 10.9.2 成长能力分析
 - 10.9.3 营运能力分析
 - 10.9.4 偿债能力分析

图表目录

- 图表 2011年1-11月矿山机械行业生产销售总值表
- 图表 2011年1-11月矿山机械行业固定资产投资表
- 图表 2011年1-11月矿山机械产量表
- 图表 2012年1-11月矿山机械有关产品产量表
- 图表 2012年1-11月矿山机械行业生产销售总值表
- 图表 2009-2012年我国矿山机械行业销售收入统计
- 图表 2010-2014年6月矿山机械制造业销售收入

图表 2010-2013年矿山机械制造业销售收入增长趋势图

图表 2012-2013年12月矿山机械制造业不同规模企业销售额

图表 2013年1-12月矿山机械制造业不同规模企业销售额对比图

图表 2014年1-6月矿山机械制造业不同规模企业销售额

图表 2014年1-6月矿山机械制造业不同规模企业销售额对比图

图表 2012-2013年12月矿山机械制造业不同所有制企业销售额

图表 2013年1-12月矿山机械制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2014年1-6月矿山机械制造业不同所有制企业销售额

图表 2014年1-6月矿山机械制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2010-2014年6月矿山机械制造业利润总额

图表 2010-2013年矿山机械制造业利润总额增长趋势图

图表 2012-2013年12月矿山机械制造业不同规模企业利润总额

图表 2013年1-12月矿山机械制造业不同规模企业利润总额对比图

图表 2014年1-6月矿山机械制造业不同规模企业利润总额

图表 2014年1-6月矿山机械制造业不同规模企业利润总额对比图

图表 2012-2013年12月矿山机械制造业不同所有制企业利润总额

图表 2014年1-6月矿山机械制造业不同所有制企业利润总额

图表 2014年1-6月矿山机械制造业不同所有制企业利润总额对比图

图表 2010-2014年6月矿山机械制造业资产总额

图表 2010-2013年矿山机械制造业总资产增长趋势图

图表 截至2014年6月底矿山机械制造业不同规模企业总资产

图表 截至2014年6月底矿山机械制造业不同规模企业总资产对比图

图表 截至2014年6月底矿山机械制造业不同所有制企业总资产

图表 截至2014年6月底矿山机械制造业不同所有制企业总资产对比图

图表 2010-2014年6月矿山机械制造业亏损面

图表 2010-2014年6月矿山机械制造业亏损企业亏损总额

图表 2010-2013年矿山机械制造业销售毛利率趋势图

图表 2010-2014年1-6月矿山机械制造业成本费用率

图表 2010-2013年矿山机械制造业成本费用利润率趋势图

图表 2010-2013年矿山机械制造业销售利润率趋势图

图表 2010-2013年矿山机械制造业应收账款周转率对比图

图表 2010-2013年矿山机械制造业流动资产周转率对比图

图表 2010-2013年矿山机械制造业总资产周转率对比图

图表 2010-2013年矿山机械制造业资产负债率对比图

图表 2010-2014年6月矿山机械制造业利息保障倍数对比图

图表 2010-2014年6月石油钻采专用设备制造业销售收入

图表 2010-2013年石油钻采专用设备制造业销售收入增长趋势图

图表 2012-2013年12月石油钻采专用设备制造业不同规模企业销售额

图表 2013年1-12月石油钻采专用设备制造业不同规模企业销售额对比图

图表 2014年1-6月石油钻采专用设备制造业不同规模企业销售额

图表 2014年1-6月石油钻采专用设备制造业不同规模企业销售额对比图

图表 2012-2013年12月石油钻采专用设备制造业不同所有制企业销售额

图表 2013年1-12月石油钻采专用设备制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2014年1-6月石油钻采专用设备制造业不同所有制企业销售额

图表 2014年1-6月石油钻采专用设备制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2010-2014年6月石油钻采专用设备制造业利润总额

图表 2010-2013年石油钻采专用设备制造业利润总额增长趋势图

图表 2012-2013年12月石油钻采专用设备制造业不同规模企业利润总额

图表 2013年1-12月石油钻采专用设备制造业不同规模企业利润总额对比图

图表 2014年1-6月石油钻采专用设备制造业不同规模企业利润总额

图表 2014年1-6月石油钻采专用设备制造业不同规模企业利润总额对比图

图表 2012-2013年12月石油钻采专用设备制造业不同所有制企业利润总额

图表 2014年1-6月石油钻采专用设备制造业不同所有制企业利润总额

图表 2014年1-6月石油钻采专用设备制造业不同所有制企业利润总额对比图

图表 2010-2014年6月石油钻采专用设备制造业资产总额

图表 2010-2013年石油钻采专用设备制造业总资产增长趋势图

图表 截至2014年6月底石油钻采专用设备制造业不同规模企业总资产

图表 截至2014年6月底石油钻采专用设备制造业不同规模企业总资产对比图

图表 截至2014年6月底石油钻采专用设备制造业不同所有制企业总资产

图表 截至2014年6月底石油钻采专用设备制造业不同所有制企业总资产对比图

图表 2010-2014年6月石油钻采专用设备制造业亏损面

图表 2010-2014年6月石油钻采专用设备制造业亏损企业亏损总额

图表 2010-2013年石油钻采专用设备制造业销售毛利率趋势图

图表 2010-2014年1-6月石油钻采专用设备制造业成本费用率

图表 2010-2013年石油钻采专用设备制造业成本费用利润率趋势图

图表 2010-2013年石油钻采专用设备制造业销售利润率趋势图

图表 2010-2013年石油钻采专用设备制造业应收账款周转率对比图

图表 2010-2013年石油钻采专用设备制造业流动资产周转率对比图

图表 2010-2013年石油钻采专用设备制造业总资产周转率对比图

图表 2010-2013年石油钻采专用设备制造业资产负债率对比图

图表 2010-2014年6月石油钻采专用设备制造业利息保障倍数对比图

图表 国内外主要煤炭设备比较

图表 2006-2011年石油钻采专用设备制造业市场规模

图表 石油钻采专用设备行业吸引力评价

图表 2011年1-12月石油钻采设备制造业主要经济指标

图表 2007-2013年我国石油钻采设备制造业同比增速

图表 2013年我国各省份石油钻采设备资产与主营业务收入情况

图表 2013年我国各省份石油钻采设备业盈利能力情况

图表 2012年1-12月全国矿山专用设备产量数据

图表 2012年1-12月河南省矿山专用设备产量数据

图表 2012年1-12月山东省矿山专用设备产量数据

图表 2012年1-12月河北省矿山专用设备产量数据

图表 2012年1-12月四川省矿山专用设备产量数据

图表 2012年1-12月山西省矿山专用设备产量数据

图表 2012年1-12月江苏省矿山专用设备产量数据

图表 2012年1-12月辽宁省矿山专用设备产量数据

图表 2013年1-12月全国矿山专用设备产量数据

图表 2013年1-12月河南省矿山专用设备产量数据

图表 2013年1-12月山东省矿山专用设备产量数据

图表 2013年1-12月河北省矿山专用设备产量数据

图表 2013年1-12月辽宁省矿山专用设备产量数据

图表 2013年1-12月安徽省矿山专用设备产量数据

图表 2014年1-6月全国矿山专用设备产量数据

图表 2014年1-6月河南省矿山专用设备产量数据

图表 2014年1-6月山东省矿山专用设备产量数据

图表 2014年1-6月河北省矿山专用设备产量数据

图表 2014年1-6月辽宁省矿山专用设备产量数据

图表 2014年1-6月陕西省矿山专用设备产量数据

图表 2014年1-6月四川省矿山专用设备产量数据

图表 2014年1-6月山西省矿山专用设备产量数据

图表 2012年1-12月全国挖掘、铲土运输机械产量数据

图表 2012年1-12月山东省挖掘、铲土运输机械产量数据

图表 2012年1-12月江苏省挖掘、铲土运输机械产量数据

图表 2012年1-12月上海市挖掘、铲土运输机械产量数据

图表 2013年1-12月全国挖掘、铲土运输机械产量数据

图表 2013年1-12月山东省挖掘、铲土运输机械产量数据

图表 2013年1-12月江苏省挖掘、铲土运输机械产量数据

图表 2013年1-12月广西自治区挖掘、铲土运输机械产量数据

图表 2013年1-12月上海市挖掘、铲土运输机械产量数据

图表 2014年1-6月全国挖掘、铲土运输机械产量数据

图表 2014年1-6月山东省挖掘、铲土运输机械产量数据

图表 2014年1-6月江苏省挖掘、铲土运输机械产量数据

图表 2014年1-6月河南省挖掘、铲土运输机械产量数据

图表 2014年1-6月福建省挖掘、铲土运输机械产量数据

图表 2014年1-6月广西自治区挖掘、铲土运输机械产量数据

图表 2014年1-6月湖南省挖掘、铲土运输机械产量数据

图表 2014年1-6月上海市挖掘、铲土运输机械产量数据

图表 2012年1-11月矿山机械行业有关产品进出口情况表

图表 2012年1-12月主要贸易国固体矿物质的分类、筛选、分离或洗涤机器进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国固体矿物质的分类、筛选、分离或洗涤机器进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国固体矿物质的分类、筛选、分离或洗涤机器进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要贸易国固体矿物质的分类、筛选、分离或洗涤机器出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国固体矿物质的分类、筛选、分离或洗涤机器出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国固体矿物质的分类、筛选、分离或洗涤机器出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要省份固体矿物质的分类、筛选、分离或洗涤机器进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要省份固体矿物质的分类、筛选、分离或洗涤机器进口量及进口额情况

图表 2014年1-6月主要省份固体矿物质的分类、筛选、分离或洗涤机器进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要省份固体矿物质的分类、筛选、分离或洗涤机器出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月份主要省份固体矿物质的分类、筛选、分离或洗涤机器出口量及出口额情况

图表 2014年1-6月主要省份固体矿物质的分类、筛选、分离或洗涤机器出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要贸易国固体矿物质的破碎或磨粉机器进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国固体矿物质的破碎或磨粉机器进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国固体矿物质的破碎或磨粉机器进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要贸易国固体矿物质的破碎或磨粉机器出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国固体矿物质的破碎或磨粉机器出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国固体矿物质的破碎或磨粉机器出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要省份固体矿物质的破碎或磨粉机器进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要省份固体矿物质的破碎或磨粉机器进口量及进口额情况

图表 2014年1-6月主要省份固体矿物质的破碎或磨粉机器进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要省份固体矿物质的破碎或磨粉机器出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月份主要省份固体矿物质的破碎或磨粉机器出口量及出口额情况

图表 2014年1-6月主要省份固体矿物质的破碎或磨粉机器出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要贸易国自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要贸易国自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要省份自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要省份自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进口量及进口额情况

图表 2014年1-6月主要省份自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要省份自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月份主要省份自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机出口量及出口额情况

图表 2014年1-6月主要省份自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要贸易国非自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国非自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国非自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要贸易国非自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国非自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国非自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要省份非自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要省份非自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进口量及进口额情况

图表 2014年1-6月主要省份非自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要省份非自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月份主要省份非自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机出口量及出口额情况

图表 2014年1-6月主要省份非自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要贸易国自推进的其他钻探或凿井机械进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国自推进的其他钻探或凿井机械进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国自推进的其他钻探或凿井机械进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要贸易国自推进的其他钻探或凿井机械出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国自推进的其他钻探或凿井机械出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国自推进的其他钻探或凿井机械出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要省份自推进的其他钻探或凿井机械进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要省份自推进的其他钻探或凿井机械进口量及进口额情况

图表 2014年1-6月主要省份自推进的其他钻探或凿井机械进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要省份自推进的其他钻探或凿井机械出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月份主要省份自推进的其他钻探或凿井机械出口量及出口额情况

图表 2014年1-6月主要省份自推进的其他钻探或凿井机械出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要贸易国非自推进的钻探或凿井机械进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国非自推进的钻探或凿井机械进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国非自推进的钻探或凿井机械进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要贸易国非自推进的钻探或凿井机械出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国非自推进的钻探或凿井机械出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国非自推进的钻探或凿井机械出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要省份非自推进的钻探或凿井机械进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要省份非自推进的钻探或凿井机械进口量及进口额情况

图表 2014年1-6月主要省份非自推进的钻探或凿井机械进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要省份非自推进的钻探或凿井机械出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月份主要省份非自推进的钻探或凿井机械出口量及出口额情况

图表 2014年1-6月主要省份非自推进的钻探或凿井机械出口量及出口额情况

图表 2012年1-11月矿山机械行业投资规模

图表 2015-2020年中国矿山机械制造行业产值预测

图表 2015-2020年中国矿山机械制造行业产品销售收入预测

图表 2015-2020年中国矿山机械制造行业累计利润总额预测

图表 2012-2014年6月末三一重工总资产和净资产

图表 2012-2013年三一重工营业收入和净利润

图表 2014年1-6月三一重工营业收入和净利润

图表 2012-2013年三一重工现金流量

图表 2014年1-6月三一重工现金流量

图表 2013年三一重工主营业务收入分行业

图表 2013年三一重工主营业务收入分产品

图表 2013年三一重工主营业务收入分区域

图表 2012-2013年三一重工成长能力

图表 2014年1-6月三一重工成长能力

图表 2012-2013年三一重工短期偿债能力

图表 2014年1-6月三一重工短期偿债能力

图表 2012-2013年三一重工长期偿债能力

图表 2014年1-6月三一重工长期偿债能力

图表 2012-2013年三一重工运营能力

图表 2014年1-6月三一重工运营能力

图表 2012-2013年三一重工盈利能力

图表 2014年1-6月三一重工盈利能力

图表 2012年1-12月三一国际综合全面收益表

图表 2012-2013年三一国际综合收益表

图表 2013-2014年6月三一国际综合收益表

图表 2012-2014年6月末太原重工总资产和净资产

图表 2012-2013年太原重工营业收入和净利润

图表 2014年1-6月太原重工营业收入和净利润

图表 2012-2013年太原重工现金流量

图表 2014年1-6月太原重工现金流量

图表 2013年太原重工主营业务收入分行业

图表 2013年太原重工主营业务收入分产品

图表 2013年太原重工主营业务收入分区域

图表 2012-2013年太原重工成长能力

图表 2014年1-6月太原重工成长能力

图表 2012-2013年太原重工短期偿债能力

图表 2014年1-6月太原重工短期偿债能力

图表 2012-2013年太原重工长期偿债能力

图表 2014年1-6月太原重工长期偿债能力

图表 2012-2013年太原重工运营能力

图表 2014年1-6月太原重工运营能力

图表 2012-2013年太原重工盈利能力

图表 2014年1-6月太原重工盈利能力

图表 2012-2014年6月末郑煤机总资产和净资产

图表 2012-2013年郑煤机营业收入和净利润

图表 2014年1-6月郑煤机营业收入和净利润

图表 2012-2013年郑煤机现金流量

图表 2014年1-6月郑煤机现金流量

图表 2013年郑煤机主营业务收入分行业

图表 2013年郑煤机主营业务收入分产品

图表 2013年郑煤机主营业务收入分区域

图表 2012-2013年郑煤机成长能力

图表 2014年1-6月郑煤机成长能力

图表 2012-2013年郑煤机短期偿债能力

图表 2014年1-6月郑煤机短期偿债能力

图表 2012-2013年郑煤机长期偿债能力

图表 2014年1-6月郑煤机长期偿债能力

图表 2012-2013年郑煤机运营能力

图表 2014年1-6月郑煤机运营能力

图表 2012-2013年郑煤机盈利能力

图表 2014年1-6月郑煤机盈利能力

图表 2012-2014年6月末山东墨龙总资产和净资产

图表 2012-2013年山东墨龙营业收入和净利润

图表 2014年1-6月山东墨龙营业收入和净利润

图表 2012-2013年山东墨龙现金流量

图表 2014年1-6月山东墨龙现金流量

图表 2013年山东墨龙主营业务收入分行业

图表 2013年山东墨龙主营业务收入分产品

图表 2013年山东墨龙主营业务收入分区域

图表 2012-2013年山东墨龙成长能力

图表 2014年1-6月山东墨龙成长能力

图表 2012-2013年山东墨龙短期偿债能力

图表 2014年1-6月山东墨龙短期偿债能力

图表 2012-2013年山东墨龙长期偿债能力

图表 2014年1-6月山东墨龙长期偿债能力

图表 2012-2013年山东墨龙运营能力

图表 2014年1-6月山东墨龙运营能力

图表 2012-2013年山东墨龙盈利能力

图表 2014年1-6月山东墨龙盈利能力

图表 宏华集团组织结构

图表 2012年1-12月宏华集团综合全面收益表

图表 2012-2013年1-12月宏华集团综合收益表

图表 2013-2014年1-6月宏华集团综合收益表

图表 2012-2014年6月末北方股份总资产和净资产

图表 2012-2013年北方股份营业收入和净利润

图表 2014年1-6月北方股份营业收入和净利润

图表 2012-2013年北方股份现金流量

图表 2014年1-6月北方股份现金流量

图表 2013年北方股份主营业务收入分行业

图表 2013年北方股份主营业务收入分产品

图表 2013年北方股份主营业务收入分区域

图表 2012-2013年北方股份成长能力

图表 2014年1-6月北方股份成长能力

图表 2012-2013年北方股份短期偿债能力

图表 2014年1-6月北方股份短期偿债能力

图表 2012-2013年北方股份长期偿债能力

图表 2014年1-6月北方股份长期偿债能力

图表 2012-2013年北方股份运营能力

图表 2014年1-6月北方股份运营能力

图表 2012-2013年北方股份盈利能力

图表 2014年1-6月北方股份盈利能力

图表 2012-2014年6月末山河智能总资产和净资产

图表 2012-2013年山河智能营业收入和净利润

图表 2014年1-6月山河智能营业收入和净利润

图表 2012-2013年山河智能现金流量

图表 2014年1-6月山河智能现金流量

图表 2013年山河智能主营业务收入分行业

图表 2013年山河智能主营业务收入分产品

图表 2013年山河智能主营业务收入分区域

图表 2012-2013年山河智能成长能力

图表 2014年1-6月山河智能成长能力

图表 2012-2013年山河智能短期偿债能力

图表 2014年1-6月山河智能短期偿债能力

图表 2012-2013年山河智能长期偿债能力

图表 2014年1-6月山河智能长期偿债能力

图表 2012-2013年山河智能运营能力

图表 2014年1-6月山河智能运营能力

图表 2012-2013年山河智能盈利能力

图表 2014年1-6月山河智能盈利能力

图表 2014年上半年矿山机械业上市公司盈利能力指标分析

图表 2013年矿山机械业上市公司盈利能力指标分析

图表 2012年矿山机械业上市公司盈利能力指标分析

图表 2014年上半年矿山机械业上市公司成长能力指标分析

图表 2013年矿山机械业上市公司成长能力指标分析

图表 2012年矿山机械业上市公司成长能力指标分析

图表 2014年上半年矿山机械业上市公司营运能力指标分析

图表 2013年矿山机械业上市公司营运能力指标分析

图表 2012年矿山机械业上市公司营运能力指标分析

图表 2014年上半年矿山机械业上市公司偿债能力指标分析

图表 2013年矿山机械业上市公司偿债能力指标分析

图表 2012年矿山机械业上市公司偿债能力指标分析

本研究报告数据主要来自于国家统计局、海关总署、商务部、财政部、中国重型机械工业协会以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对矿山机械产业有个系统深入的了解、或者想投资矿山机械行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/zhuanyongjixie1411/P74380OUDT.html>