

2016-2022年中国工程爆破 行业分析及投资前景研究报告

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

《2016-2022年中国工程爆破行业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.chinairr.org/report/R13/R1304/201511/05-191424.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

报告目录：

第1章：中国工程爆破行业发展现状分析

1.1 涉爆领域事故分析

1.1.1 民爆行业主要事故案件

1.1.2 煤矿爆炸主要事故案件

1.1.3 其他领域主要爆炸事故

1.2 工程爆破行业发展现状分析

1.2.1 工程爆破行业发展概况

1.2.2 工程爆破行业企业规模

1.2.3 工程爆破行业问题分析

1.3 工程爆破行业盈利能力分析

1.3.1 行业盈利能力分析

1.3.2 行业盈利变化趋势

1.3.3 行业盈利能力预测

1.4 工程爆破行业市场容量分析

1.4.1 工程爆破行业市场容量分析

1.4.2 工程爆破行业市场结构分析

第2章：中国工程爆破行业竞争格局分析

2.1 工程爆破行业竞争格局分析

2.1.1 工程爆破行业企业竞争格局

2.1.2 工程爆破行业区域竞争格局

2.1.3 工程爆破行业市场集中度

2.2 工程爆破行业核心竞争力分析

2.2.1 工程爆破行业盈利因素

2.2.2 工程爆破行业盈利模式

2.2.3 工程爆破行业核心竞争力

2.3 工程爆破行业项目招投标分析

2.4 工程爆破行业兼并重组分析

- 2.4.1 工程爆破行业兼并重组事件
- 2.4.2 工程爆破行业兼并重组特征
- 2.4.3 工程爆破行业兼并重组趋势

第3章：工程爆破器材产品市场前景分析

- 3.1 爆破器材产品结构特征
- 3.2 主要产品市场分析
 - 3.2.1 工业炸药市场分析
 - (1) 工业炸药产销情况分析
 - (2) 工业炸药产量结构分析
 - (3) 工业炸药品种结构分析
 - (4) 工业炸药的需求结构
 - (5) 工业炸药各个品种产销库存情况
 - 3.2.2 工业雷管市场分析
 - (1) 工业雷管产销情况分析
 - (2) 工业雷管产量结构分析
 - (3) 工业雷管的需求结构
 - 3.2.3 导爆索市场分析
 - 3.2.4 油气井用爆破器材市场分析
- 3.3 爆破器材主要产品技术发展趋势
 - 3.3.1 主要产品技术与国外差距
 - (1) 主要产品技术与国外的差距
 - (2) 造成与国外差距的主要原因
 - 3.3.2 主要产品新技术发展趋势
- 3.4 爆破器材主要产品发展前景预测
 - 3.4.1 主要产品发展方向
 - 3.4.2 工业炸药市场前景预测
 - 3.4.3 工业雷管市场前景预测
 - 3.4.4 导爆索市场前景预测

第4章：工程爆破行业细分市场投资机会

- 4.1 煤矿开采工程爆破市场投资机会分析

- 4.1.1 中国原煤产量分析
- 4.1.2 中国原煤爆破开采量分析
- 4.1.3 中国原煤爆破工程案例分析
- 4.1.4 中国原煤爆破开采市场容量分析
- 4.2 铁矿石开采工程爆破市场投资机会分析
 - 4.2.1 铁矿石产量分析
 - 4.2.2 铁矿石爆破开采量分析
 - 4.2.3 铁矿石爆破工程案例分析
 - 4.2.4 铁矿石爆破开采市场容量分析
- 4.3 石灰石开采工程爆破市场投资机会分析
 - 4.3.1 我国水泥产量分析
 - 4.3.2 我国石灰石产量分析
 - 4.3.3 石灰石爆破工程案例分析
 - 4.3.4 石灰石爆破开采市场容量分析
- 4.4 水利水电工程爆破市场投资机会分析
 - 4.4.1 水利水电行业发展现状分析
 - 4.4.2 水利水电行业投资完成情况
 - (1) 水利水电投资完成情况
 - (2) 水利水电建设预测分析
 - 4.4.3 水利水电工程项目建设规划
 - 4.4.4 水利水电工程项目爆破特点
 - 4.4.5 水利水电工程爆破案例分析
 - 4.4.6 水利水电工程爆破市场前景
 - 4.4.7 水利水电工程爆破市场投资机会分析
- 4.5 路桥及铁路工程爆破市场投资机会分析
 - 4.5.1 路桥工程爆破市场投资机会分析
 - (1) 公路工程开发投资分析
 - (2) 桥梁拆除爆破工程设计
 - 1) 拱桥拆除爆破
 - 2) 梁桥拆除爆破
 - 3) 斜拉桥与悬索桥拆除爆破
 - (3) 路桥工程爆破市场前景

4.5.2 铁路工程爆破市场投资机会分析

- (1) 铁路工程开发投资分析
- (2) 铁路工程控制爆破特点
- (3) 控制爆破施工应考虑的因素
- (4) 铁路工程爆破市场前景

4.5.3 路桥及铁路工程爆破案例分析

4.5.4 路桥及铁路工程爆破市场投资机会分析

4.6 城市拆除爆破市场投资机会分析

4.6.1 我国城镇化进程分析

- (1) 我国城镇化现状分析
- (2) 城镇化战略带来的机遇

4.6.2 农村危房改造工程分析

4.6.3 城市拆除爆破案例分析

4.6.4 城市拆除爆破市场前景

4.6.5 城市拆除爆破市场投资机会

第5章：工程爆破行业重点企业经营情况分析

5.1 工程爆破企业总体经营情况透析

5.2 重点工程爆破企业经营情况分析

5.2.1 广东宏大爆破股份有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业资质水平介绍
- (3) 企业工程业绩介绍
- (4) 企业经营情况分析
 - 1) 主要经济指标分析
 - 2) 企业盈利能力分析
 - 3) 企业运营能力分析
 - 4) 企业偿债能力分析
 - 5) 企业发展能力分析
- (5) 企业业务结构分析
- (6) 企业经营优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向

5.2.2 广东中人岩土工程有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业资质水平介绍

(4) 企业工程业绩介绍

(5) 企业经营情况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(6) 企业经营优劣势分析

5.2.3 葛洲坝易普力股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业资质水平介绍

(4) 企业工程业绩介绍

(5) 企业经营情况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(6) 公司核心技术分析

(7) 企业经营优劣势分析

(8) 企业最新发展动向

5.2.4 湖南南岭民用爆破器材股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

1) 主要经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业产品结构及新产品动向

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

(6) 企业投资兼并与重组分析

5.2.5 四川雅化实业集团股份有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

1) 主要经济指标分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业产品结构及新产品动向

(5) 企业销售渠道与网络

(6) 企业经营状况优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

5.2.6 武汉爆破有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业资质水平介绍

(4) 企业工程业绩介绍

(5) 企业经营情况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(6) 企业经营优劣势分析

5.2.7 厦门爆破工程公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业资质水平介绍
- (4) 企业工程业绩介绍
- (5) 企业经营情况分析
- 1) 企业产销能力分析
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (6) 企业经营优劣势分析

5.2.8 四川宇泰特种工程技术有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营业务分析
- (3) 企业组织结构分析
- (4) 企业产权结构分析
- (5) 企业资质水平介绍
- (6) 企业工程业绩介绍
- (7) 企业经营情况分析
- 1) 企业产销能力分析
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (8) 企业经营优劣势分析

5.2.9 内蒙古宏大爆破工程有限责任公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业资质水平介绍
- (4) 企业工程业绩介绍
- (5) 企业经营情况分析
- 1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(6) 企业经营优劣势分析

5.2.10 大连开盛爆破拆迁工程有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业资质水平介绍

(4) 企业工程业绩介绍

(5) 企业经营情况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(6) 企业经营优劣势分析

5.2.11 贵州新联爆破工程集团有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业资质水平介绍

(4) 企业工程业绩介绍

(5) 企业经营情况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(6) 企业经营优劣势分析

(7) 企业最新发展动向

5.2.12 安徽盾安民爆器材有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业销售渠道及网络
- (4) 企业经营情况分析
 - 1) 企业产销能力分析
 - 2) 企业盈利能力分析
 - 3) 企业运营能力分析
 - 4) 企业偿债能力分析
 - 5) 企业发展能力分析
- (5) 企业经营优劣势分析

5.2.13 河南省现代爆破技术有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业资质水平介绍
- (4) 企业工程业绩介绍
- (5) 企业经营情况分析
 - 1) 企业产销能力分析
 - 2) 企业盈利能力分析
 - 3) 企业运营能力分析
 - 4) 企业偿债能力分析
 - 5) 企业发展能力分析
- (6) 企业经营优劣势分析

5.2.14 河南迅达爆破有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织机构介绍
- (4) 企业资质水平介绍
- (5) 企业工程业绩介绍
- (6) 企业经营情况分析
 - 1) 企业产销能力分析
 - 2) 企业盈利能力分析
 - 3) 企业运营能力分析
 - 4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(7) 企业经营优劣势分析

5.2.15 河南省万顺爆破工程有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业组织机构介绍

(4) 企业资质水平介绍

(5) 企业工程业绩介绍

(6) 企业经营情况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(7) 企业经营优劣势分析

5.2.16 浙江振冲岩土工程有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业组织机构介绍

(4) 企业资质水平介绍

(5) 企业工程业绩介绍

(6) 企业经营情况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(7) 企业经营优劣势分析

5.2.17 浙江公铁爆破工程有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业组织机构介绍

(4) 企业资质水平介绍

(5) 企业工程业绩介绍

(6) 企业经营情况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(7) 企业经营优劣势分析

5.2.18 深圳市华西工程爆破有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业工程业绩介绍

(4) 企业经营情况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(5) 企业经营优劣势分析

5.2.19 深圳市安托山投资发展有限公司经营分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业组织架构介绍

(4) 企业资质水平分析

(5) 企业组织结构分析

(6) 企业组织结构分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(7) 企业经营优劣势分析

5.2.20 澳瑞凯（威海）爆破器材有限公司经营分析

(1) 企业发展规模分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业重点客户分析

(4) 企业经营情况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(5) 企业经营优劣势分析

第6章：中国工程爆破行业投资战略规划与建议

6.1 中国工程爆破行业投资潜力分析

6.1.1 中国工程爆破行业投资环境分析

(1) 热点扶持政策分析

(2) 国家发展战略分析

6.1.2 中国工程爆破行业投资风险分析

(1) 政策风险分析

(2) 技术风险分析

(3) 供求风险分析

(4) 其他风险分析

6.1.3 工程爆破行业发展趋势与前景分析

(1) 工程爆破行业发展趋势分析

(2) 工程爆破行业发展前景预测

6.2 中国工程爆破行业投资现状分析

6.2.1 中国工程爆破行业投资主体分析

(1) 投资主体构成

(2) 投资主体优势

6.2.2 中国工程爆破行业投资规模分析

6.2.3 中国工程爆破行业成功投资案例

6.3 工程爆破行业的新理念

6.3.1 精细爆破的理念

6.3.2 精细爆破的技术体系

- (1) 精细爆破的目标
- (2) 精细爆破的关键技术
- (3) 实现精细爆破的技术支持条件
- (4) 综合评估体系和监理体系

6.4 工程爆破理论研究的发展趋势

6.4.1 深入开展对裂隙岩体爆破破碎规律的研究

6.4.2 工程爆破理论的研究进入一个崭新的阶段

6.4.3 对爆破的过程用计算机进行模拟

6.5 工程爆破技术设计及应用情况

6.5.1 露天爆破技术设计及应用情况

- (1) 露天台阶爆破
- (2) 边坡控制爆破
- (3) 硐室爆破

6.5.2 地下爆破技术设计及应用情况

- (1) 巷道掘进爆破
- (2) 隧道掘进爆破
- (3) 地下采矿爆破
- (4) 煤矿井下爆破
- (5) 放射性矿床开采爆破
- (6) 高温硫化矿爆破

6.5.3 水下爆破技术设计及应用情况

- (1) 水下钻孔爆破
- (2) 水下硐室爆破
- (3) 水下构筑物拆除爆破

6.5.4 拆除爆破技术设计及应用情况

- (1) 拆除爆破的原理、分类和特点
- (2) 拆除爆破技术设计

6.5.5 特种爆破技术设计及应用情况

6.5.6 爆破安全与测试技术设计及应用情况

图表目录：

图表1：近年来民爆行业主要事故

图表2：近年来煤矿爆炸事故案件

图表3：其他领域爆炸事故案件

图表4：2014-2015年工程爆破行业主要上市企业工程爆破业务毛利率（单位：%）

图表5：2011-2015年工程爆破行业主要上市企业工程爆破业务毛利率变化（单位：%）

图表6：露天煤炭开采、露天铁矿开采及露天石灰石开采服务市场容量预测表（单位：亿元）

图表7：2014年工程爆破行业主要上市企业工程爆破业务结构分析（单位：%）

图表8：2014年工程爆破行业主要上市企业工程爆破业务营收（单位：亿元）

图表9：工程爆破行业主要招投标项目（单位：亿元）

图表10：截至2015年工程爆破行业主要兼并重组事件

图表11：中国主要民爆产品产值结构（单位：%）

图表12：2011-2015年中国工业炸药产销量及产销率（单位：万吨，%）

图表13：2014年中国各类工业炸药产量占比图（单位：%）

图表14：2014年工业炸药包装种类所占比例图（单位：%）

图表15：中国工业炸药需求结构（单位：%）

图表16：2014年中国各类工业炸药产品产销库存情况（单位：万吨，%）

图表17：2011-2015年中国工业雷管产量及产销量及产销率（单位：亿发，%）

图表18：2014年中国工业雷管主要产品结构（单位：%）

图表19：中国工业雷管需求结构（单位：%）

图表20：2011-2015年中国导爆索产销量及产销率（单位：万吨，%）

图表21：2016-2022年中国工业炸药产销量预测（单位：万吨）

图表22：2016-2022年中国工业雷管产销量预测（单位：万吨）

图表23：2016-2022年中国导爆索产销量预测（单位：万吨）

图表24：2009-2014年全国原煤产量分析（单位：亿吨，%）

图表25：2013-2020年全国原煤爆破开采量及预测（单位：亿吨）

图表26：2013-2020年全国原煤工程爆破开采市场容量及预测（单位：亿元）

图表27：2009-2014年全国铁矿石产量分析（单位：亿吨，%）

图表28：2009-2014年我国铁矿石进口量分析（单位：亿吨,%）

图表29：2009-2014年我国铁矿石进口量与铁矿石产量的比值（单位：%）

图表30：2014-2020年全国铁矿石爆破开采量预测（单位：亿吨）

图表31：2009-2014年全国铁矿石爆破开采市场容量分析（单位：亿元）

图表32：2009-2014年我国水泥产量及增长情况（单位：亿吨，%）

图表33：2009-2014年全国石灰石产量分析（单位：亿吨，%）

图表34：2009-2014年全国石灰石爆破开采市场容量分析（单位：亿元）

图表35：全国重点水利工程分布图

图表36：2009-2014年全国水利投资完成额及同比增速（单位：亿元，%）

图表37：2005-2020年我国水电开发情况及预测（单位：万千瓦，%）

图表38：“十三五”水电工程项目建设规划（单位：亿元，万千瓦）

图表39：2009-2014年我国公路建设投资额及增长速度（单位：亿元，%）

图表40：2009-2014年我国铁路运输业固定资产投资及同比增速（单位：亿元，%）

图表41：2001-2014年我国城镇化率（单位：%）

图表42：2015和2020年我国城镇化率预测（单位：%）

图表43：广东宏大爆破股份有限公司基本信息表

图表44：2011-2015年广东宏大爆破股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表45：2014年广东宏大爆破股份有限公司主营业务分地区分布（单位：万元，%）

图表46：2011-2015年广东宏大爆破股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表47：2011-2015年广东宏大爆破股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表48：2011-2015年广东宏大爆破股份有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表49：2011-2015年广东宏大爆破股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表50：2014年广东宏大爆破股份有限公司的业务结构（单位：%）

图表51：广东宏大爆破股份有限公司优劣势分析

图表52：广东中人岩土工程有限公司基本信息表

图表53：2011-2015年广东中人岩土工程有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表54：2011-2015年广东中人岩土工程有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表55：2011-2015年广东中人岩土工程有限公司运营能力分析（单位：次）

图表56：2011-2015年广东中人岩土工程有限公司偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表57：2011-2015年广东中人岩土工程有限公司发展能力分析（单位：%）

图表58：广东中人岩土工程有限公司优劣势分析

图表59：葛洲坝易普力股份有限公司基本信息表

图表60：2011-2015年葛洲坝易普力股份有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表61：2011-2015年葛洲坝易普力股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表62：2011-2015年葛洲坝易普力股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表63：2011-2015年葛洲坝易普力股份有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表64：2011-2015年葛洲坝易普力股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表65：葛洲坝易普力股份有限公司优劣势分析

图表66：湖南南岭民用爆破器材股份有限公司基本信息表

图表67：截止2014年末湖南南岭民用爆破器材股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

图表68：2011-2015年湖南南岭民用爆破器材股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表69：2011-2015年湖南南岭民用爆破器材股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表70：2011-2015年湖南南岭民用爆破器材股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表71：2011-2015年湖南南岭民用爆破器材股份有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表72：2011-2015年湖南南岭民用爆破器材股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表73：2014年湖南南岭民用爆破器材股份有限公司的产品结构（单位：%）

图表74：2014年湖南南岭民用爆破器材股份有限公司产品销售区域分布（单位：%）

图表75：湖南南岭民用爆破器材股份有限公司优劣势分析

图表76：四川雅化实业集团股份有限公司基本信息表

图表77：2014年四川雅化实业集团股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

图表78：2011-2015年四川雅化实业集团股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表79：2011-2015年四川雅化实业集团股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表80：2011-2015年四川雅化实业集团股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表81：2011-2015年四川雅化实业集团股份有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表82：2011-2015年四川雅化实业集团股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表83：四川雅化实业集团股份有限公司组织架构

图表84：2014年四川雅化实业集团股份有限公司的产品结构（单位：%）

图表85：2014年四川雅化实业集团股份有限公司产品销售区域分布（单位：%）

图表86：四川雅化实业集团股份有限公司优劣势分析

图表87：武汉爆破有限公司基本信息表

图表88：2011-2015年武汉爆破有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表89：2011-2015年武汉爆破有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表90：2011-2015年武汉爆破有限公司运营能力分析（单位：次）

图表91：2011-2015年武汉爆破有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表92：2011-2015年武汉爆破有限公司发展能力分析（单位：%）

图表93：武汉爆破有限公司经营优劣势分析

图表94：厦门爆破工程公司基本信息表

图表95：2011-2015年厦门爆破工程公司产销能力分析（单位：万元）

图表96：2011-2015年厦门爆破工程公司盈利能力分析（单位：%）

图表97：2011-2015年厦门爆破工程公司运营能力分析（单位：次）

图表98：2011-2015年厦门爆破工程公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表99：2011-2015年厦门爆破工程公司发展能力分析（单位：%）

图表100：厦门爆破工程公司优劣势分析

图表101：四川宇泰特种工程技术有限公司基本信息表

图表102：四川宇泰特种工程技术有限公司子公司

图表103：2011-2015年四川宇泰特种工程技术有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表104：2011-2015年四川宇泰特种工程技术有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表105：2011-2015年四川宇泰特种工程技术有限公司运营能力分析（单位：次）

图表106：2011-2015年四川宇泰特种工程技术有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表107：2011-2015年四川宇泰特种工程技术有限公司发展能力分析（单位：%）

图表108：四川宇泰特种工程技术有限公司优劣势分析

图表109：内蒙古宏大爆破工程有限责任公司基本信息表

图表110：2011-2015年内蒙古宏大爆破工程有限责任公司产销能力分析（单位：万元）

图表111：2011-2015年内蒙古宏大爆破工程有限责任公司盈利能力分析（单位：%）

图表112：2011-2015年内蒙古宏大爆破工程有限责任公司运营能力分析（单位：次）

图表113：2011-2015年内蒙古宏大爆破工程有限责任公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

图表114：2011-2015年内蒙古宏大爆破工程有限责任公司发展能力分析（单位：%）

图表115：内蒙古宏大爆破工程有限责任公司优劣势分析

图表116：大连开盛爆破拆迁工程有限公司基本信息表

图表117：2011-2015年大连开盛爆破拆迁工程有限公司产销能力分析（单位：万元）

图表118：2011-2015年大连开盛爆破拆迁工程有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表119：2011-2015年大连开盛爆破拆迁工程有限公司运营能力分析（单位：次）

图表120：2011-2015年大连开盛爆破拆迁工程有限公司偿债能力分析（单位：% ， 倍）

· · · · · ·略

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R13/R1304/201511/05-191424.html>