

2014-2020年中国化肥市场 深度调研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

《2014-2020年中国化肥市场深度调研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/huagong1408/T12853SR80.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】2014-08-27

【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《2014-2020年中国化肥市场深度调研与投资前景研究报告》共九章。介绍了化肥行业相关概述、中国化肥产业运行环境、分析了中国化肥行业的现状、中国化肥行业竞争格局、对中国化肥行业做了重点企业经营状况分析及中国化肥产业发展前景与投资预测。您若想对化肥产业有个系统的了解或者想投资化肥行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

化肥工业是煤炭、天然气、磷矿石、卤水等能源和自然资源转化为植物营养的产业，主要包括氮肥、磷肥、硫酸和配套原料的磷硫矿山行业。化肥主要品种有：氮肥、磷肥、钾肥、含氮磷钾三种元素的复合肥料和微量元素肥料等。

2012年全行业生产化肥7432万吨（折纯），同比增长10.9%。其中，氮肥在国家各项惠农政策刺激下用肥需求旺盛，行业开工率有所提高，全年产量4947万吨，同比增长11.3%。2012年，化肥行业实现产值8047亿元，同比增长19.1%，高于石化产业平均增速约6个百分点。2013年1-4月，国内化肥累计产量2645.6万吨，比上年同期增长13.2%。

由于化肥产业的发展受原料及运输成本的影响较为明显，因此该行业在全国范围内发展表现出很强的区域性特征：传统的农业大省如山东、河南、湖北等由于良好的市场基础，化肥行业在全国占有重要地位，另一方面，一些资源型省份，如云南、青海、四川在全国化肥供给中的地位同样举足轻重。

长远来看，中国化肥行业面临需求和成本的双重压力。未来几年，将是化肥行业的整合期和产品结构调整期，富含磷、钾的高浓度肥将成为今后的重点产品。

银行及相关金融机构在对化肥行业进行信贷决策时，必须对行业存在的风险进行系统的评估。本研究报告运用大量专业的分析工具，并结合相关理论模型，综合运用定量和定性的分析方法，对化肥行业近年的运行状况及发展趋势做了深入地分析，对行业的偿债能力、盈利能力、营运能力和成长能力等关键指标进行了全面地剖析，并对化肥行业可能存在的政策风险、市场风险、技术风险等信贷风险进行了客观严谨的评估。本报告可为银行在评估化肥行业项目贷款时提供极其有价值的参考意见，对银行降低可能的信贷风险、提高贷款的安全性和稳健性具有重要意义。

报告目录：

第一部分 化肥行业信贷环境分析

第一章 化肥行业基本特征分析

1.1 行业界定及分类

1.1.1 肥料的定义及分类

1.1.2 化肥的分类

1.2 我国化肥行业特征

1.2.1 中国化肥行业发展特点回顾

1.2.2 近年来化肥行业发展状况

1.2.3 影响化肥行业发展的有利和不利因素

第二章 化肥行业发展环境分析

2.1 中国经济总体发展概况

2.1.1 2011年中国主要经济指标统计

2.1.2 2012年中国主要经济指标状况

2.1.3 2013年上半年中国主要经济指标分析

2.2 中国宏观经济政策解读

2.2.1 财政政策

2.2.2 货币政策

第三章 化肥产业政策对化肥行业的影响

3.1 政策环境分析

3.1.1 国家化肥价格政策接受大考验

3.1.2 国家恢复对化肥生产优惠政策

3.1.3 氮肥行业仍是环保专项资金支持重点

3.1.4 化肥价格新政策出台构成行业性利好

3.1.5 政府对于外资进入中国化肥市场的政策导向分析

3.2 中国化肥产业政策执行分析

3.2.1 当前中国化肥行业的产业政策概括

3.2.2 中国化肥进出口政策分析

3.2.3 国内化肥优惠政策呈现新变化

3.3 政策法规对化肥产品的影响

3.3.1 天然气政策实施利好化肥企业

3.3.2 限制出口政策对尿素市场的影响

3.3.3 新政策对尿素市场的影响

第四章 化肥行业预测分析

4.1 化肥行业发展趋势

4.1.1 中国化肥发展趋势分析

4.1.2 中国主要化肥品种的发展趋势

4.1.3 中国化肥应用趋势

4.2 2014-2020年化肥行业关键指标定量预测

4.2.1 市场需求预测

4.2.2 供给能力预测

4.2.3 盈利能力预测

第二部分 化肥行业经济运营状况与财务风险分析

第五章 化肥行业总体经济状况

5.1 行业总体状况

5.1.1 2011年1-12月行业总体数据分析

5.1.2 2012年1-12月行业总体数据分析

5.1.3 2013年1-6月行业总体数据分析

5.2 不同所有制企业构成状况

5.2.1 2012年1-12月行业不同所有制企业构成情况

5.2.2 2013年1-6月行业不同所有制企业构成情况

5.3 不同规模企业构成状况

5.3.1 2012年1-12月行业不同规模企业构成情况

5.3.2 2013年1-6月行业不同规模企业构成情况

第六章 化肥行业产品产量统计

6.1 2010-2012年农用氮、磷、钾化学肥料总计产量统计

6.1.1 2010年全国及主要省市农用氮、磷、钾化学肥料产量统计

6.1.2 2011年全国及主要省市农用氮、磷、钾化学肥料产量统计

6.1.3 2012年全国及主要省市农用氮、磷、钾化学肥料产量统计

6.2 2010-2012年氮肥（折合N 100%）产量统计

6.2.1 2010年全国及主要省市氮肥（折合N 100%）产量统计

- 6.2.2 2011年全国及主要省市氮肥（折合N 100%）产量统计
- 6.2.3 2012年全国及主要省市氮肥（折合N 100%）产量统计
- 6.3 2010-2012年尿素产量统计
 - 6.3.1 2010年全国及主要省市尿素产量统计
 - 6.3.2 2011年全国及主要省市尿素产量统计
 - 6.3.3 2012年全国及主要省市尿素产量统计
- 6.4 2010-2012年磷肥（折合P₂O₅ 100%）产量统计
 - 6.4.1 2010年全国及主要省市磷肥（折合P₂O₅ 100%）产量统计
 - 6.4.2 2011年全国及主要省市磷肥（折合P₂O₅ 100%）产量统计
 - 6.4.3 2012年全国及主要省市磷肥（折合P₂O₅ 100%）产量统计
- 6.5 2010-2012年钾肥（折合K₂O 100%）产量统计
 - 6.5.1 2010年全国及主要省市钾肥（折合K₂O 100%）产量统计
 - 6.5.2 2011年全国及主要省市钾肥（折合K₂O 100%）产量统计
 - 6.5.3 2012年全国及主要省市钾肥（折合K₂O 100%）产量统计
- 6.6 2010-2012年磷酸铵肥产量统计
 - 6.6.1 2010年全国及主要省市磷酸铵肥产量统计
 - 6.6.2 2011年全国及主要省市磷酸铵肥产量统计
 - 6.6.3 2012年全国及主要省市磷酸铵肥产量统计

第七章 博思数据关于化肥行业财务状况综合评价

- 7.1 我国化肥行业偿债能力分析
 - 7.1.1 化肥行业总体偿债能力分析
 - 7.1.2 行业内不同所有制企业偿债能力比较分析
 - 7.1.3 行业内不同规模企业偿债能力比较分析
- 7.2 我国化肥行业盈利能力分析
 - 7.2.1 化肥行业总体盈利能力分析
 - 7.2.2 行业内不同所有制企业盈利能力比较分析
 - 7.2.3 行业内不同规模企业盈利能力比较分析
- 7.3 我国化肥行业营运能力分析
 - 7.3.1 化肥行业总体营运能力分析
 - 7.3.2 行业内不同所有制企业营运能力比较分析
 - 7.3.3 行业内不同规模企业营运能力比较分析

7.4 我国化肥行业成长能力分析

7.4.1 化肥行业总体成长能力分析

7.4.2 行业内不同所有制企业成长能力比较分析

7.4.3 行业内不同规模企业成长能力比较分析

7.5 关于化肥行业财务状况的结论

7.5.1 化肥行业总体财务状况

7.5.2 不同所有制企业财务状况

7.5.3 不同规模企业财务状况

第八章 化肥行业重点企业财务状况

8.1 云天化

8.1.1 公司概况

8.1.2 公司偿债能力分析

8.1.3 公司盈利能力分析

8.1.4 公司营运能力分析

8.1.5 公司成长能力分析

8.2 四川美丰

8.2.1 公司概况

8.2.2 公司偿债能力分析

8.2.3 公司盈利能力分析

8.2.4 公司营运能力分析

8.2.5 公司成长能力分析

8.3 柳化股份

8.3.1 公司概况

8.3.2 公司偿债能力分析

8.3.3 公司盈利能力分析

8.3.4 公司营运能力分析

8.3.5 公司成长能力分析

8.4 鲁西化工

8.4.1 公司概况

8.4.2 公司偿债能力分析

8.4.3 公司盈利能力分析

8.4.4 公司营运能力分析

8.4.5 公司成长能力分析

8.5 湖北宜化

8.5.1 公司概况

8.5.2 公司偿债能力分析

8.5.3 公司盈利能力分析

8.5.4 公司营运能力分析

8.5.5 公司成长能力分析

8.6 盐湖钾肥

8.6.1 公司概况

8.6.2 公司偿债能力分析

8.6.3 公司盈利能力分析

8.6.4 公司营运能力分析

8.6.5 公司成长能力分析

第三部分 化肥行业信贷建议及风险提示

第九章 化肥行业银行信贷建议

9.1 化肥行业信用风险五因子评级模型

9.1.1 行业定位

9.1.2 宏观环境

9.1.3 财务状况

9.1.4 需求空间

9.1.5 供给约束

9.1.6 关于化肥行业信用风险评级的结论

9.2 针对化肥行业总体及不同规模的信贷建议

9.2.1 化肥行业总体信贷建议

9.2.2 大型企业信贷建议

9.2.3 中小企业信贷建议

9.3 针对化肥行业不同所有制企业的信贷建议

9.3.1 国有企业信贷建议

9.3.2 私营企业信贷建议

9.3.3 股份制企业信贷建议

9.4 化肥行业信贷风险提示

9.4.1 化肥行业面临的经济风险

9.4.2 化肥行业面临的政策风险

9.4.3 化肥行业面临的技术风险

图表目录：

图表 2014-2020年化肥行业产品销售收入预测

图表 2014-2020年化肥行业工业总产值预测

图表 2014-2020年化肥行业累计利润总额预测

图表 2011年1-12月化肥行业总体数据

图表 2012年1-12月化肥行业总体数据

图表 2013年1-6月化肥行业总体数据

图表 2012年1-12月化肥行业不同所有制企业构成情况

图表 2012年1-12月化肥行业不同所有制企业累计资产总计对比

图表 2012年1-12月化肥行业不同所有制企业累计产品销售收入对比

图表 2012年1-12月化肥行业不同所有制企业累计工业总产值对比

图表 2012年1-12月化肥行业不同所有制企业累计利润总额对比

图表 2013年1-6月化肥行业不同所有制企业构成情况

图表 2013年1-6月化肥行业不同所有制企业累计资产总计对比

图表 2013年1-6月化肥行业不同所有制企业累计产品销售收入对比

图表 2013年1-6月化肥行业不同所有制企业累计利润总额对比

图表 2012年1-12月化肥行业不同规模企业构成情况

图表 2012年1-12月化肥行业不同规模企业累计资产总计对比

图表 2012年1-12月化肥行业不同规模企业累计产品销售收入对比

图表 2012年1-12月化肥行业不同规模企业累计工业总产值对比

图表 2012年1-12月化肥行业不同规模企业累计利润总额对比

图表 2013年1-6月化肥行业不同规模企业构成情况

图表 2013年1-6月化肥行业不同规模企业累计资产总计对比

图表 2013年1-6月化肥行业不同规模企业累计产品销售收入对比

图表 2013年1-6月化肥行业不同规模企业累计利润总额对比

图表 2010年全国农用氮、磷、钾化学肥料总计产量数据

图表 2010年山东省农用氮、磷、钾化学肥料总计产量数据

图表 2010年四川省农用氮、磷、钾化学肥料总计产量数据

图表 2010年河南省农用氮、磷、钾化学肥料总计产量数据

图表 2010年湖北省农用氮、磷、钾化学肥料总计产量数据

图表 2010年江苏省农用氮、磷、钾化学肥料总计产量数据

图表 2010年山西省农用氮、磷、钾化学肥料总计产量数据

图表 2011年全国农用氮、磷、钾化学肥料总计产量数据

图表 2011年山东省农用氮、磷、钾化学肥料总计产量数据

图表 2011年湖北省农用氮、磷、钾化学肥料总计产量数据

图表 2011年河南省农用氮、磷、钾化学肥料总计产量数据

图表 2011年四川省农用氮、磷、钾化学肥料总计产量数据

图表 2011年贵州省农用氮、磷、钾化学肥料总计产量数据

图表 2011年山西省农用氮、磷、钾化学肥料总计产量数据

图表 2012年全国农用氮、磷、钾化学肥料总计产量数据

图表 2012年山东省农用氮、磷、钾化学肥料总计产量数据

图表 2012年河南省农用氮、磷、钾化学肥料总计产量数据

图表 2012年湖北省农用氮、磷、钾化学肥料总计产量数据

图表 2012年四川省农用氮、磷、钾化学肥料总计产量数据

图表 2012年山西省农用氮、磷、钾化学肥料总计产量数据

图表 2012年贵州省农用氮、磷、钾化学肥料总计产量数据

图表 2010年全国氮肥（折合N 100%）产量数据

图表 2010年山东省氮肥（折合N 100%）产量数据

图表 2010年河南省氮肥（折合N 100%）产量数据

图表 2010年四川省氮肥（折合N 100%）产量数据

图表 2010年山西省氮肥（折合N 100%）产量数据

图表 2010年湖南省氮肥（折合N 100%）产量数据

图表 2010年江苏省氮肥（折合N 100%）产量数据

图表 2011年全国氮肥（折合N 100%）产量数据

图表 2011年山东省氮肥（折合N 100%）产量数据

图表 2011年河南省氮肥（折合N 100%）产量数据

图表 2011年山西省氮肥（折合N 100%）产量数据

图表 2011年四川省氮肥（折合N 100%）产量数据

图表 2011年湖北省氮肥（折合N 100%）产量数据

图表 2011年湖南省氮肥（折合N 100%）产量数据

图表 2012年全国氮肥（折合N 100%）产量数据

图表 2012年山东省氮肥（折合N 100%）产量数据

图表 2012年河南省氮肥（折合N 100%）产量数据

图表 2012年山西省氮肥（折合N 100%）产量数据

图表 2012年四川省氮肥（折合N 100%）产量数据

图表 2012年湖北省氮肥（折合N 100%）产量数据

图表 2012年江苏省氮肥（折合N 100%）产量数据

图表 2010年全国尿素产量数据

图表 2010年山东省尿素产量数据

图表 2010年河南省尿素产量数据

图表 2010年四川省尿素产量数据

图表 2010年山西省尿素产量数据

图表 2010年河北省尿素产量数据

图表 2010年湖北省尿素产量数据

图表 2011年全国尿素产量数据

图表 2011年山东省尿素产量数据

图表 2011年河南省尿素产量数据

图表 2011年山西省尿素产量数据

图表 2011年四川省尿素产量数据

图表 2011年河北省尿素产量数据

图表 2011年新疆尿素产量数据

图表 2012年全国尿素产量数据

图表 2012年山东省尿素产量数据

图表 2012年山西省尿素产量数据

图表 2012年河南省尿素产量数据

图表 2012年四川省尿素产量数据

图表 2012年河北省尿素产量数据

图表 2012年新疆尿素产量数据

图表 2010年全国磷肥（折合P₂O₅ 100%）产量数据

图表 2010年湖北省磷肥（折合P₂O₅ 100%）产量数据

图表 2010年贵州省磷肥（折合P₂O₅ 100%）产量数据

图表 2010年云南省磷肥（折合P2O5 100%）产量数据

图表 2010年山东省磷肥（折合P2O5 100%）产量数据

图表 2010年四川省磷肥（折合P2O5 100%）产量数据

图表 2010年江苏省磷肥（折合P2O5 100%）产量数据

图表 2011年全国磷肥（折合P2O5 100%）产量数据

图表 2011年湖北省磷肥（折合P2O5 100%）产量数据

图表 2011年贵州省磷肥（折合P2O5 100%）产量数据

图表 2011年云南省磷肥（折合P2O5 100%）产量数据

图表 2011年山东省磷肥（折合P2O5 100%）产量数据

图表 2011年四川省磷肥（折合P2O5 100%）产量数据

图表 2011年重庆市磷肥（折合P2O5 100%）产量数据

图表 2012年全国磷肥（折合P2O5 100%）产量数据

图表 2012年湖北省磷肥（折合P2O5 100%）产量数据

图表 2012年云南省磷肥（折合P2O5 100%）产量数据

图表 2012年山东省磷肥（折合P2O5 100%）产量数据

图表 2012年贵州省磷肥（折合P2O5 100%）产量数据

图表 2012年四川省磷肥（折合P2O5 100%）产量数据

图表 2012年重庆市磷肥（折合P2O5 100%）产量数据

图表 2010年全国钾肥（折合K2O 100%）产量数据

图表 2010年青海省钾肥（折合K2O 100%）产量数据

图表 2010年山东省钾肥（折合K2O 100%）产量数据

图表 2010年新疆钾肥（折合K2O 100%）产量数据

图表 2010年宁夏钾肥（折合K2O 100%）产量数据

图表 2010年湖南省钾肥（折合K2O 100%）产量数据

图表 2010年广东省钾肥（折合K2O 100%）产量数据

图表 2011年全国钾肥（折合K2O 100%）产量数据

图表 2011年青海省钾肥（折合K2O 100%）产量数据

图表 2011年新疆钾肥（折合K2O 100%）产量数据

图表 2011年湖南省钾肥（折合K2O 100%）产量数据

图表 2011年湖北省钾肥（折合K2O 100%）产量数据

图表 2011年贵州省钾肥（折合K2O 100%）产量数据

图表 2011年宁夏钾肥（折合K2O 100%）产量数据

图表 2012年全国钾肥（折合K₂O 100%）产量数据

图表 2012年青海省钾肥（折合K₂O 100%）产量数据

图表 2012年天津市钾肥（折合K₂O 100%）产量数据

图表 2012年新疆钾肥（折合K₂O 100%）产量数据

图表 2012年陕西省钾肥（折合K₂O 100%）产量数据

图表 2012年吉林省钾肥（折合K₂O 100%）产量数据

图表 2012年湖北省钾肥（折合K₂O 100%）产量数据

图表 2010年全国磷酸铵肥产量数据

图表 2010年贵州省磷酸铵肥产量数据

图表 2010年云南省磷酸铵肥产量数据

图表 2010年四川省磷酸铵肥产量数据

图表 2010年湖北省磷酸铵肥产量数据

图表 2010年重庆市磷酸铵肥产量数据

图表 2010年安徽省磷酸铵肥产量数据

图表 2011年全国磷酸铵肥产量数据

图表 2011年贵州省磷酸铵肥产量数据

图表 2011年云南省磷酸铵肥产量数据

图表 2011年湖北省磷酸铵肥产量数据

图表 2011年重庆市磷酸铵肥产量数据

图表 2011年四川省磷酸铵肥产量数据

图表 2011年山东省磷酸铵肥产量数据

图表 2012年全国磷酸铵肥产量数据

图表 2012年贵州省磷酸铵肥产量数据

图表 2012年湖北省磷酸铵肥产量数据

图表 2012年云南省磷酸铵肥产量数据

图表 2012年四川省磷酸铵肥产量数据

图表 2012年重庆市磷酸铵肥产量数据

图表 2012年安徽省磷酸铵肥产量数据

图表 2011-2013年6月化肥行业资产负债率对比

图表 2011-2013年6月化肥行业产权比率对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业内不同所有制企业资产负债率对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业内不同所有制企业产权比率对比

图表 2013年1-6月化肥行业内不同所有制企业资产负债率对比

图表 2013年1-6月化肥行业内不同所有制企业产权比率对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业内不同规模企业资产负债率对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业内不同规模企业产权比率对比

图表 2013年1-6月化肥行业内不同规模企业资产负债率对比

图表 2013年1-6月化肥行业内不同规模企业产权比率对比

图表 2011-2013年6月化肥行业销售利润率对比

图表 2011-2013年6月化肥行业净资产收益率对比

图表 2011-2013年6月化肥行业总资产收益率对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业不同所有制企业销售利润率对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业不同所有制企业净资产收益率对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业不同所有制企业总资产收益率对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业不同所有制企业资金利税率对比

图表 2013年1-6月化肥行业不同所有制企业销售利润率对比

图表 2013年1-6月化肥行业不同所有制企业净资产收益率对比

图表 2013年1-6月化肥行业不同所有制企业总资产收益率对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业不同规模企业销售利润率对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业不同规模企业净资产收益率对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业不同规模企业总资产收益率对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业不同规模企业资金利税率对比

图表 2013年1-6月化肥行业不同规模企业销售利润率对比

图表 2013年1-6月化肥行业不同规模企业净资产收益率对比

图表 2013年1-6月化肥行业不同规模企业总资产收益率对比

图表 2011-2012年12月化肥行业产销率对比

图表 2011-2013年6月化肥行业流动资产周转次数对比

图表 2011-2013年6月化肥行业总资产周转次数对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业不同所有制企业产销率对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业不同所有制企业流动资产周转次数对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业不同所有制企业总资产周转次数对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业不同所有制企业人均销售率对比

图表 2013年1-6月化肥行业不同所有制企业流动资产周转次数对比

图表 2013年1-6月化肥行业不同所有制企业总资产周转次数对比

图表 2013年1-6月化肥行业不同所有制企业人均销售率对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业不同规模企业产销率对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业不同规模企业流动资产周转次数对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业不同规模企业总资产周转次数对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业不同规模企业人均销售率对比

图表 2013年1-6月化肥行业不同规模企业流动资产周转次数对比

图表 2013年1-6月化肥行业不同规模企业总资产周转次数对比

图表 2013年1-6月化肥行业不同规模企业人均销售率对比

图表 2011-2012年12月化肥行业工业总产值增长率对比

图表 2011-2013年6月化肥行业销售收入增长率对比

图表 2011-2013年6月化肥行业累计利润总额增长率对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业不同所有制企业工业总产值增长率对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业不同所有制企业产品销售收入增长率对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业不同所有制企业累计利润总额增长率对比

图表 2013年1-6月化肥行业不同所有制企业产品销售收入增长率对比

图表 2013年1-6月化肥行业不同所有制企业累计利润总额增长率对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业不同规模企业工业总产值增长率对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业不同规模企业产品销售收入增长率对比

图表 2011、2012年1-12月化肥行业不同规模企业累计利润总额增长率对比

图表 2013年1-6月化肥行业不同规模企业产品销售收入增长率对比

图表 2013年1-6月化肥行业不同规模企业累计利润总额增长率对比

图表 云天化季度主要规模指标

图表 云天化季度偿债能力关键指标

图表 2008-2012年云天化年度偿债能力关键指标

图表 云天化季度盈利能力关键指标

图表 2008-2012年云天化年度盈利能力关键指标

图表 云天化季度营运能力关键指标

图表 2008-2012年云天化年度营运能力关键指标

图表 云天化季度成长能力关键指标

图表 2008-2012年云天化年度成长能力关键指标

图表 四川美丰季度主要规模指标

图表 四川美丰季度偿债能力关键指标

图表 2008-2012年四川美丰年度偿债能力关键指标

图表 四川美丰季度盈利能力关键指标

图表 2008-2012年四川美丰年度盈利能力关键指标

图表 四川美丰季度营运能力关键指标

图表 2008-2012年四川美丰年度营运能力关键指标

图表 四川美丰季度成长能力关键指标

图表 2008-2012年四川美丰年度成长能力关键指标

图表 柳化股份季度主要规模指标

图表 柳化股份季度偿债能力关键指标

图表 2008-2012年柳化股份年度偿债能力关键指标

图表 柳化股份季度盈利能力关键指标

图表 2008-2012年柳化股份年度盈利能力关键指标

图表 柳化股份季度营运能力关键指标

图表 2008-2012年柳化股份年度营运能力关键指标

图表 柳化股份季度成长能力关键指标

图表 2008-2012年柳化股份年度成长能力关键指标

图表 鲁西化工季度主要规模指标

图表 鲁西化工季度偿债能力关键指标

图表 2008-2012年鲁西化工年度偿债能力关键指标

图表 鲁西化工季度盈利能力关键指标

图表 2008-2012年鲁西化工年度盈利能力关键指标

图表 鲁西化工季度营运能力关键指标

图表 2008-2012年鲁西化工年度营运能力关键指标

图表 鲁西化工季度成长能力关键指标

图表 2008-2012年鲁西化工年度成长能力关键指标

图表 湖北宜化季度主要规模指标

图表 湖北宜化季度偿债能力关键指标

图表 2008-2012年湖北宜化年度偿债能力关键指标

图表 湖北宜化季度盈利能力关键指标

图表 2008-2012年湖北宜化年度盈利能力关键指标

图表 湖北宜化季度营运能力关键指标

图表 2008-2012年湖北宜化年度营运能力关键指标

图表 湖北宜化季度成长能力关键指标

图表 2008-2012年湖北宜化年度成长能力关键指标

图表 盐湖钾肥季度主要规模指标

图表 盐湖钾肥季度偿债能力关键指标

图表 2008-2012年盐湖钾肥年度偿债能力关键指标

图表 盐湖钾肥季度盈利能力关键指标

图表 2008-2012年盐湖钾肥年度盈利能力关键指标

图表 盐湖钾肥季度营运能力关键指标

图表 2008-2012年盐湖钾肥年度营运能力关键指标

图表 盐湖钾肥季度成长能力关键指标

图表 2008-2012年盐湖钾肥年度成长能力关键指标

图表 化肥行业信用状况综合评级

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家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/huagong1408/T12853SR80.html>