

# 2014-2019年中国粉末冶金 市场监测与发展趋势研究报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2014-2019年中国粉末冶金市场监测与发展趋势研究报告》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.cction.com/report/201406/107993.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

粉末冶金是冶金和材料科学的一个分支，是以制造金属粉末和以金属粉末（包括混入少量非金属粉末）为原料，用成形——烧结法制造材料与制品的行业。粉末冶金行业是机械工业中重要的基础零部件制造业。

近年来，通过不断引进国外先进技术与自主开发创新相结合，中国粉末冶金产业和技术都呈现出高速发展的态势，是中国机械通用零部件行业中增长最快的行业之一。

在中国经济高速发展，特别是中国汽车工业强劲发展的推动下，中国粉末冶金行业迎来高速增长。粉末冶金汽车零件所占比重已经超过45%，粉末冶金汽车零件成为中国粉末冶金行业最大的市场。

2013年1-12月，全国粉末冶金零件累计产量为118.3万吨，同比降低9.97%。2014年1-3月，全国粉末冶金零件产量为28.6万吨，同比增长7.79%。

中国粉末冶金行业发展很快，汽车行业、机械制造、金属行业、航空航天、仪器仪表、五金工具、工程机械、电子家电及高科技产业等迅猛发展，为粉末冶金行业带来了不可多得的发展机遇和巨大的市场空间。

中国制造业即将进入关键材料与核心零部件时代，关键材料与核心部件将是制造产业链中的主要经济增长点。随着新材料与核心零部件时代的到来，国内粉末冶金材料产业将迎来一个高速发展的全新时期。

中企顾问网发布的《2014-2019年中国粉末冶金市场监测与发展趋势研究报告》共十六章。首先介绍了粉末冶金的概念及生产技术等，接着分析了国际国内粉末冶金行业的发展状况，并对中国锻件及粉末冶金制品制造行业的财务状况进行了详实的分析，然后介绍了粉末冶金细分产品的发展。随后，报告对粉末冶金工业做了重点区域发展分析、主要应用行业分析、技术发展分析和未来前景趋势分析，最后对粉末冶金的重点企业经营情况进行了介绍。

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、中企顾问网产业研究中心、中企顾问网市场调查中心、中国机协粉末冶金专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。您或贵单位若想对粉末冶金工业有个系统深入的了解、或者想投资粉末冶金工业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

### 第一章 粉末冶金相关概述

#### 1.1 粉末冶金基本概念

##### 1.1.1 粉末冶金简介

##### 1.1.2 粉末冶金结构零件的优点

### 1.1.3 粉末冶金的生产过程

## 1.2 粉末冶金技术综述

### 1.2.1 粉末冶金基本工艺

### 1.2.2 粉末冶金技术的优势

### 1.2.3 粉末冶金技术特点及地位

### 1.2.4 粉末冶金技术的应用

## 1.3 粉末冶金材料概述

### 1.3.1 粉末冶金材料简介

### 1.3.2 粉末冶金材料的主要类型

### 1.3.3 粉末冶金摩擦材料介绍

## 第二章 2012-2014年世界粉末冶金行业发展分析

### 2.1 2012-2014年世界粉末冶金行业发展概况

#### 2.1.1 世界粉末冶金行业发展综述

#### 2.1.2 国际粉末冶金工业发展状况

#### 2.1.3 国际粉末冶金零件生产技术标准趋向一体化

### 2.2 欧洲

#### 2.2.1 欧洲粉末冶金业总体发展状况

#### 2.2.2 欧洲粉末冶金行业生产状况分析

#### 2.2.3 欧洲粉末冶金行业迎来发展机遇

#### 2.2.4 欧洲粉末冶金业面临的挑战及对策

### 2.3 北美地区

#### 2.3.1 北美粉末冶金行业发展概况

#### 2.3.2 北美粉末冶金行业生产状况

#### 2.3.3 美国粉末冶金产业需求预测

### 2.4 日本

#### 2.4.1 日本粉末冶金零件产业发展历程

#### 2.4.2 日本粉末冶金零件产业发展简况

#### 2.4.3 日本冶金技术的国际比较分析

### 2.5 其它国家或地区粉末冶金行业发展状况

#### 2.5.1 亚洲粉末冶金行业的发展状况

#### 2.5.2 印度粉末冶金零件产业总体概况

#### 2.5.3 意大利粉末冶金产业发展状况

### 第三章 2012-2014年中国粉末冶金行业发展分析

#### 3.1 2012-2014年中国粉末冶金行业的发展环境

3.1.1 粉末冶金是一个极具发展潜力的重要产业

3.1.2 粉末冶金在国民经济和国防建设中的作用

3.1.3 我国粉末冶金产业发展的相关因素

3.1.4 影响中国粉末冶金工业的国内外环境

3.1.5 中国粉末冶金行业面临重大发展机遇

#### 3.2 2012-2014年中国粉末冶金行业发展概况

3.2.1 中国粉末冶金零件产业发展历程

3.2.2 我国粉末冶金行业发展迅速

3.2.3 中国粉末冶金行业的发展现状

3.2.4 我国鼓励粉末冶金零件产业发展

3.2.5 中国粉末冶金业进入发展关键期

3.2.6 中国粉末冶金制品行业迎来大发展

#### 3.3 2012-2014年粉末冶金零件行业的发展概况

3.3.1 中国粉末冶金零件行业的销售状况回顾

3.3.2 2012年中国粉末冶金零件行业的销售状况

3.3.3 2013年中国粉末冶金零件行业的销售状况

#### 3.4 2012-2014年全国及主要省份粉末冶金制品产量分析

3.4.1 2012年1-12月全国及主要省份粉末冶金零件产量分析

3.4.2 2013年1-12月全国及主要省份粉末冶金零件产量分析

3.4.3 2014年1-4月全国及主要省份粉末冶金零件产量分析

#### 3.5 2012-2014年中国粉末冶金企业主要经济指标分析

3.5.1 2012年中国粉末冶金零件企业主要经济指标分析

3.5.2 2013年中国粉末冶金零件企业主要经济指标分析

3.5.3 2013年一季度中国粉末冶金零件企业主要经济指标分析

#### 3.6 中国粉末冶金行业发展中存在的问题及对策

3.6.1 制约我国粉末冶金产业发展的因素

3.6.2 我国粉末冶金产业发展面临的挑战

3.6.3 粉末冶金行业的发展策略

3.6.4 促进我国粉末冶金行业发展的对策

3.6.5 我国粉末冶金行业快速发展的具体措施

3.6.6 我国粉末冶金行业健康发展的几点意见

3.6.7 促进粉末冶金行业发展的建议

#### 第四章 中国锻件及粉末冶金制品制造行业相关经济数据分析

##### 4.1 中国锻件及粉末冶金制品制造行业经济规模

4.1.1 2010-2014年3月锻件及粉末冶金制品制造业销售规模

4.1.2 2010-2014年3月锻件及粉末冶金制品制造业利润规模

4.1.3 2010-2014年3月锻件及粉末冶金制品制造业资产规模

##### 4.2 中国锻件及粉末冶金制品制造行业盈利能力指标分析

4.2.1 2010-2014年3月锻件及粉末冶金制品制造业亏损面

4.2.2 2010-2014年3月锻件及粉末冶金制品制造业销售毛利率

4.2.3 2010-2014年3月锻件及粉末冶金制品制造业成本费用利润率

4.2.4 2010-2014年3月锻件及粉末冶金制品制造业销售利润率

##### 4.3 中国锻件及粉末冶金制品制造行业营运能力指标分析

4.3.1 2010-2014年3月锻件及粉末冶金制品制造业应收账款周转率

4.3.2 2010-2014年3月锻件及粉末冶金制品制造业流动资产周转率

4.3.3 2010-2014年3月锻件及粉末冶金制品制造业总资产周转率

##### 4.4 中国锻件及粉末冶金制品制造行业偿债能力指标分析

4.4.1 2010-2014年3月锻件及粉末冶金制品制造业资产负债率

4.4.2 2010-2014年3月锻件及粉末冶金制品制造业利息保障倍数

##### 4.5 中国锻件及粉末冶金制品制造行业财务状况综合评价

4.5.1 锻件及粉末冶金制品制造业财务状况综合评价

4.5.2 影响锻件及粉末冶金制品制造业财务状况的经济因素分析

#### 第五章 2012-2014年中国粉末冶金细分产品的发展概况

##### 5.1 粉末冶金齿轮

5.1.1 粉末冶金齿轮简介

5.1.2 典型粉末冶金齿轮简述

5.1.3 粉末冶金齿轮发展快速的原因

5.1.4 粉末冶金齿轮发展前景乐观

##### 5.2 粉末冶金高速钢

5.2.1 粉末冶金高速钢概述

5.2.2 粉末冶金高速钢的制造工艺

5.2.3 粉末冶金高速钢的应用分析

5.2.4 粉末冶金高速钢及其制品发展优势

5.2.5 粉末冶金高速钢的发展展望

## 第六章 2012-2014年主要地区粉末冶金行业的发展

### 6.1 上海市

6.1.1 上海市粉末冶金行业发展的基本情况

6.1.2 上海市成立粉末冶金汽车材料工程技术研究中心

6.1.3 上海市粉末冶金行业的发展战略

6.1.4 上海市粉末冶金行业的发展建议

### 6.2 山东省莱芜市

6.2.1 莱芜市粉末冶金产业发展基本状况

6.2.2 莱芜市粉末冶金产业科技合作发展

6.2.3 莱芜市粉末冶金行业的产业地位

6.2.4 莱芜市钢城区粉末冶金发展现状

6.2.5 促进莱芜市粉末冶金产业发展的建议

### 6.3 辽宁省北票市

6.3.1 北票市冶金产业集群的发展概况

6.3.2 北票市粉末冶金产业的发展现状分析

6.3.3 北票市粉末冶金产业的项目投资情况

6.3.4 北票市粉末冶金产业集群发展经验分析

6.3.5 “十二五”北票市粉末冶金产业发展规划

### 6.4 其它地区

6.4.1 黑龙江省大庆市粉末冶金中试基地发展

6.4.2 北京市粉末冶金行业发展思路探析

6.4.3 河北省粉末冶金高速钢产业化发展状况

6.4.4 江西省萍乡市粉末冶金转型升级发展

6.4.5 江西省萍乡市粉末冶金产业发展前景

## 第七章 山东省锻件及粉末冶金制品制造行业财务状况

### 7.1 山东省锻件及粉末冶金制品制造行业经济规模

7.1.1 2008-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业销售规模

7.1.2 2008-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业利润规模

7.1.3 2008-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业资产规模

### 7.2 山东省锻件及粉末冶金制品制造行业盈利能力指标分析

- 7.2.1 2008-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业亏损面
- 7.2.2 2008-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业销售毛利率
- 7.2.3 2008-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业成本费用利润率
- 7.2.4 2008-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业销售利润率
- 7.3 山东省锻件及粉末冶金制品制造行业营运能力指标分析
  - 7.3.1 2008-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业应收账款周转率
  - 7.3.2 2008-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业流动资产周转率
  - 7.3.3 2008-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业总资产周转率
- 7.4 山东省锻件及粉末冶金制品制造行业偿债能力指标分析
  - 7.4.1 2008-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业资产负债率
  - 7.4.2 2009-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业利息保障倍数
- 7.5 山东省锻件及粉末冶金制品制造行业财务状况综合评价
  - 7.5.1 锻件及粉末冶金制品制造业财务状况综合评价
  - 7.5.2 影响锻件及粉末冶金制品制造业财务状况的经济因素分析

## 第八章 江苏省锻件及粉末冶金制品制造行业财务状况

- 8.1 江苏省锻件及粉末冶金制品制造行业经济规模
  - 8.1.1 2008-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业销售规模
  - 8.1.2 2008-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业利润规模
  - 8.1.3 2008-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业资产规模
- 8.2 江苏省锻件及粉末冶金制品制造行业盈利能力指标分析
  - 8.2.1 2008-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业亏损面
  - 8.2.2 2008-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业销售毛利率
  - 8.2.3 2008-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业成本费用利润率
  - 8.2.4 2008-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业销售利润率
- 8.3 江苏省锻件及粉末冶金制品制造行业营运能力指标分析
  - 8.3.1 2008-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业应收账款周转率
  - 8.3.2 2008-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业流动资产周转率
  - 8.3.3 2008-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业总资产周转率
- 8.4 江苏省锻件及粉末冶金制品制造行业偿债能力指标分析
  - 8.4.1 2008-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业资产负债率
  - 8.4.2 2009-2012年12月锻件及粉末冶金制品制造业利息保障倍数
- 8.5 江苏省锻件及粉末冶金制品制造行业财务状况综合评价



8.5.1 锻件及粉末冶金制品制造业财务状况综合评价

8.5.2 影响锻件及粉末冶金制品制造业财务状况的经济因素分析

## 第九章 河南省锻件及粉末冶金制品制造行业财务状况

### 9.1 河南省锻件及粉末冶金制品制造行业经济规模

9.1.1 2008-2012年12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业销售规模

9.1.2 2008-2012年12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业利润规模

9.1.3 2008-2012年12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业资产规模

### 9.2 河南省锻件及粉末冶金制品制造行业盈利能力指标分析

9.2.1 2008-2012年12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业亏损面

9.2.2 2008-2012年12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业销售毛利率

9.2.3 2008-2012年12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业成本费用利润率

9.2.4 2008-2012年12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业销售利润率

### 9.3 河南省锻件及粉末冶金制品制造行业营运能力指标分析

9.3.1 2008-2012年12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业应收账款周转率

9.3.2 2008-2012年12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业流动资产周转率

9.3.3 2008-2012年12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业总资产周转率

### 9.4 河南省锻件及粉末冶金制品制造行业偿债能力指标分析

9.4.1 2008-2012年12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业资产负债率

9.4.2 2009-2012年12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业利息保障倍数

### 9.5 河南省锻件及粉末冶金制品制造行业财务状况综合评价

9.5.1 河南省锻件及粉末冶金制品制造业财务状况综合评价

9.5.2 影响河南省锻件及粉末冶金制品制造业财务状况的经济因素分析

## 第十章 辽宁省锻件及粉末冶金制品制造行业财务状况

### 10.1 辽宁省锻件及粉末冶金制品制造行业经济规模

10.1.1 2008-2012年12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业销售规模

10.1.2 2008-2012年12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业利润规模

10.1.3 2008-2012年12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业资产规模

### 10.2 辽宁省锻件及粉末冶金制品制造行业盈利能力指标分析

10.2.1 2008-2012年12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业亏损面

10.2.2 2008-2012年12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业销售毛利率

10.2.3 2008-2012年12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业成本费用利润率

10.2.4 2008-2012年12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业销售利润率

### 10.3 辽宁省锻件及粉末冶金制品制造行业营运能力指标分析

10.3.1 2008-2012年12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业应收账款周转率

10.3.2 2008-2012年12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业流动资产周转率

10.3.3 2008-2012年12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业总资产周转率

### 10.4 辽宁省锻件及粉末冶金制品制造行业偿债能力指标分析

10.4.1 2008-2012年12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业资产负债率

10.4.2 2009-2012年12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业利息保障倍数

### 10.5 辽宁省锻件及粉末冶金制品制造行业财务状况综合评价

10.5.1 辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业财务状况综合评价

10.5.2 影响辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业财务状况的经济因素分析

## 第十一章 湖北省锻件及粉末冶金制品制造行业财务状况

### 11.1 湖北省锻件及粉末冶金制品制造行业经济规模

11.1.1 2008-2012年12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业销售规模

11.1.2 2008-2012年12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业利润规模

11.1.3 2008-2012年12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业资产规模

### 11.2 湖北省锻件及粉末冶金制品制造行业盈利能力指标分析

11.2.1 2008-2012年12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业亏损面

11.2.2 2008-2012年12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业销售毛利率

11.2.3 2008-2012年12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业成本费用利润率

11.2.4 2008-2012年12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业销售利润率

### 11.3 湖北省锻件及粉末冶金制品制造行业营运能力指标分析

11.3.1 2008-2012年12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业应收账款周转率

11.3.2 2008-2012年12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业流动资产周转率

11.3.3 2008-2012年12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业总资产周转率

### 11.4 湖北省锻件及粉末冶金制品制造行业偿债能力指标分析

11.4.1 2008-2012年12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业资产负债率

11.4.2 2009-2012年12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业利息保障倍数

### 11.5 湖北省锻件及粉末冶金制品制造行业财务状况综合评价

11.5.1 湖北省锻件及粉末冶金制品制造业财务状况综合评价

11.5.2 影响湖北省锻件及粉末冶金制品制造业财务状况的经济因素分析

## 第十二章 2012-2014年汽车用粉末冶金制品的发展

### 12.1 中国汽车行业的发展状况

- 12.1.1 2012年中国汽车工业运行分析
- 12.1.2 2013年中国汽车工业发展状况
- 12.1.3 2014年一季度中国汽车工业发展现状
- 12.1.4 我国汽车工业未来发展预测

## 12.2 汽车工业用粉末冶金制品的发展

- 12.2.1 粉末冶金与汽车工业的发展关系
- 12.2.2 粉末冶金制品在汽车工业中的应用优势
- 12.2.3 粉末冶金零件在汽车工业中的应用情况
- 12.2.4 中国汽车用粉末冶金零件比重小的原因
- 12.2.5 中国汽车粉末冶金行业与国外的差距
- 12.2.6 汽车工业用粉末冶金制品发展潜力分析

## 12.3 汽车用粉末冶金行业的发展前景

- 12.3.1 中国汽车粉末冶金零件市场发展潜力巨大
- 12.3.2 汽车发展给粉末冶金制品带来广阔前景
- 12.3.3 未来汽车粉末冶金零件产业仍有较大发展空间

# 第十三章 2012-2014年粉末冶金相关行业发展分析

## 13.1 摩托车行业

- 13.1.1 2012年中国摩托车行业的发展状况
- 13.1.2 2013年中国摩托车行业的发展状况
- 13.1.3 2014年一季度中国摩托车行业的发展状况
- 13.1.4 中国高端摩托车的发展分析
- 13.1.5 中国摩托车行业发展存在的问题及对策

## 13.2 家电行业

- 13.2.1 我国家电行业的发展回顾
- 13.2.2 2012年我国家电行业的发展状况
- 13.2.3 2013年我国家电行业的发展状况
- 13.2.4 2014年一季度我国家电行业的发展状况
- 13.2.5 “十二五”期间我国家电行业面临的发展形势
- 13.2.6 “十二五”期间我国家电行业的发展规划

## 13.3 电动工具行业

- 13.3.1 我国电动工具市场日益成熟
- 13.3.2 2012年我国电动工具行业发展分析

- 13.3.3 2013年我国电动工具行业运行分析
- 13.3.4 2014年电动工具行业的发展形势
- 13.3.5 我国电动工具出口面临挑战
- 13.3.6 电动工具行业技术发展的重要性
- 13.3.7 中国电动工具行业的发展对策

## 第十四章 2012-2014年粉末冶金技术发展分析

### 14.1 粉末冶金技术发展综述

- 14.1.1 世界粉末冶金的技术概览
- 14.1.2 粉末冶金工艺的优点
- 14.1.3 粉末冶金制粉技术发展情况
- 14.1.4 粉末冶金成形技术发展概述
- 14.1.5 粉末冶金领域新材料和新技术
- 14.1.6 粉末冶金学科优先发展方向

### 14.2 粉末冶金制品技术发展综述

- 14.2.1 粉末冶金制备不锈钢工艺发展
- 14.2.2 粉末冶金制备高氮钢技术
- 14.2.3 粉末冶金制备铝合金钎料
- 14.2.4 Ti合金粉末冶金技术的发展
- 14.2.5 金属陶瓷材料粉末冶金技术进展

### 14.3 粉末冶金温压技术的发展

- 14.3.1 温压技术开拓市场需求的系统工程
- 14.3.2 温压技术系统工程
- 14.3.3 温压技术产业化发展之路

### 14.4 粉末冶金制品的后继处理工艺

- 14.4.1 粉末冶金制品的硫化处理
- 14.4.2 粉末冶金制品的浸油处理
- 14.4.3 粉末冶金制品的涂蜡处理
- 14.4.4 粉末冶金制品的包装处理

## 第十五章 中企顾问网对粉末冶金行业前景趋势分析

### 15.1 世界粉末冶金行业发展展望

- 15.1.1 世界粉末冶金行业未来发展趋势
- 15.1.2 国际粉末冶金行业技术发展方向

15.1.3 可穿戴设备促进粉末冶金行业发展

15.2 中国粉末冶金行业前景预测

15.2.1 中国粉末冶金行业的发展趋势

15.2.2 国内粉末冶金行业未来发展展望

15.2.3 粉末冶金材料和制品未来发展方向

15.3 中企顾问网对2014-2019年中国粉末冶金行业发展预测

15.3.1 中企顾问网对2014-2019年中国粉末冶金零件产量预测

15.3.2 中企顾问网对2014-2019年中国锻件及粉末冶金制品制造业收入预测

15.3.3 中企顾问网对2014-2019年中国锻件及粉末冶金制品制造业利润预测

## 第十六章 粉末冶金行业重点企业竞争优势及财务状况分析

16.1 宁波东睦新材料集团股份有限公司

16.1.1 企业发展概况

16.1.2 经营效益分析

16.1.3 业务经营分析

16.1.4 财务状况分析

16.1.5 未来前景展望

16.2 齐鲁特钢有限公司

16.2.1 公司简介

16.2.2 公司总体规模与盈利状况

16.2.3 公司偿债能力分析

16.2.4 公司营运能力分析

16.2.5 公司获利能力分析

16.2.6 公司成长能力分析

16.3 青岛辉煌锻压机械有限公司

16.3.1 公司简介

16.3.2 公司总体规模与盈利状况

16.3.3 公司偿债能力分析

16.3.4 公司营运能力分析

16.3.5 公司获利能力分析

16.3.6 公司成长能力分析

16.4 东营市信义汇丰汽车配件有限责任公司

16.4.1 公司简介

- 16.4.2 公司总体规模与盈利状况
- 16.4.3 公司偿债能力分析
- 16.4.4 公司营运能力分析
- 16.4.5 公司获利能力分析
- 16.4.6 公司成长能力分析
- 16.5 青岛英派斯体育用品有限公司
  - 16.5.1 公司简介
  - 16.5.2 公司总体规模与盈利状况
  - 16.5.3 公司偿债能力分析
  - 16.5.4 公司营运能力分析
  - 16.5.5 公司获利能力分析
  - 16.5.6 公司成长能力分析
- 16.6 青岛昶柱铸造有限公司
  - 16.6.1 公司简介
  - 16.6.2 公司总体规模与盈利状况
  - 16.6.3 公司偿债能力分析
  - 16.6.4 公司营运能力分析
  - 16.6.5 公司获利能力分析
  - 16.6.6 公司成长能力分析
- 16.7 海阳市静电设备有限公司
  - 16.7.1 公司简介
  - 16.7.2 公司总体规模与盈利状况
  - 16.7.3 公司偿债能力分析
  - 16.7.4 公司营运能力分析
  - 16.7.5 公司获利能力分析
  - 16.7.6 公司成长能力分析

图表目录加入购物车

图表 粉末冶金行业与上下游产业及宏观因素的相关度分析

图表 2001-2012年我国铁基制品生产状况

图表 2001-2012年中国粉末冶金零件市场动态

图表 2001-2012年中国粉末冶金零件生产的发展

图表 2001-2012年在粉末冶金零件中铜基零件所占的百份率

图表 2012年1-12月全国粉末冶金零件产量数据

图表 2012年1-12月山东省粉末冶金零件产量数据

图表 2012年1-12月河南省粉末冶金零件产量数据

图表 2012年1-12月山西省粉末冶金零件产量数据

图表 2012年1-12月浙江省粉末冶金零件产量数据

图表 2012年1-12月安徽省粉末冶金零件产量数据

图表 2012年1-12月上海市粉末冶金零件产量数据

图表 2012年1-12月江西省粉末冶金零件产量数据

图表 2013年1-12月全国粉末冶金零件产量数据

图表 2013年1-12月山东省粉末冶金零件产量数据

图表 2013年1-12月河南省粉末冶金零件产量数据

图表 2013年1-12月安徽省粉末冶金零件产量数据

图表 2013年1-12月浙江省粉末冶金零件产量数据

图表 2013年1-12月湖北省粉末冶金零件产量数据

图表 2013年1-12月江苏省粉末冶金零件产量数据

图表 2013年1-12月福建省粉末冶金零件产量数据

图表 2014年1-4月全国粉末冶金零件产量数据

图表 2014年1-4月河南省粉末冶金零件产量数据

图表 2014年1-4月山东省粉末冶金零件产量数据

图表 2014年1-4月浙江省粉末冶金零件产量数据

图表 2014年1-4月安徽省粉末冶金零件产量数据

图表 2014年1-4月湖北省粉末冶金零件产量数据

图表 2014年1-4月江苏省粉末冶金零件产量数据

图表 2014年1-4月上海市粉末冶金零件产量数据

图表 2012年中国粉末冶金机械零件企业主要经济指标

图表 2013年中国粉末冶金机械零件企业主要经济指标

图表 2014年1-3月中国粉末冶金机械零件企业主要经济指标

图表 2010-2014年3月锻件及粉末冶金制品制造业销售收入

图表 2010-2013年锻件及粉末冶金制品制造业销售收入增长趋势图

图表 2012-2013年12月锻件及粉末冶金制品制造业不同规模企业销售额

图表 2013年1-12月锻件及粉末冶金制品制造业不同规模企业销售额对比图

图表 2014年1-3月锻件及粉末冶金制品制造业不同规模企业销售额

图表 2014年1-3月锻件及粉末冶金制品制造业不同规模企业销售额对比图

图表 2012-2013年12月锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额

图表 2013年1-12月锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2014年1-3月锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额

图表 2014年1-3月锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2010-2014年3月锻件及粉末冶金制品制造业利润总额

图表 2010-2013年锻件及粉末冶金制品制造业利润总额增长趋势图

图表 2012-2013年12月锻件及粉末冶金制品制造业不同规模企业利润总额

图表 2013年1-12月锻件及粉末冶金制品制造业不同规模企业利润总额对比图

图表 2014年1-3月锻件及粉末冶金制品制造业不同规模企业利润总额

图表 2014年1-3月锻件及粉末冶金制品制造业不同规模企业利润总额对比图

图表 2012-2013年12月锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业利润总额

图表 2014年1-3月锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业利润总额

图表 2014年1-3月锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业利润总额对比图

图表 2010-2014年3月锻件及粉末冶金制品制造业资产总额

图表 2010-2013年锻件及粉末冶金制品制造业总资产增长趋势图

图表 截至2014年3月底锻件及粉末冶金制品制造业不同规模企业总资产

图表 截至2014年3月底锻件及粉末冶金制品制造业不同规模企业总资产对比图

图表 截至2014年3月底锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业总资产

图表 截至2014年3月底锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业总资产对比图

图表 2010-2014年3月锻件及粉末冶金制品制造业亏损面

图表 2010-2014年3月锻件及粉末冶金制品制造业亏损企业亏损总额

图表 2010-2013年锻件及粉末冶金制品制造业销售毛利率趋势图

图表 2010-2014年1-3月锻件及粉末冶金制品制造业成本费用率

图表 2010-2013年锻件及粉末冶金制品制造业成本费用利润率趋势图

图表 2010-2013年锻件及粉末冶金制品制造业销售利润率趋势图

图表 2010-2013年锻件及粉末冶金制品制造业应收账款周转率对比图

图表 2010-2013年锻件及粉末冶金制品制造业流动资产周转率对比图

图表 2010-2013年锻件及粉末冶金制品制造业总资产周转率对比图

图表 2010-2013年锻件及粉末冶金制品制造业资产负债率对比图

图表 2010-2014年3月锻件及粉末冶金制品制造业利息保障倍数对比图

图表 粉末冶金高速钢制备流程图



图表 三代粉末冶金高速钢中非金属夹杂物数量示意说明图

图表 几代PM HSS钢制造工艺进展示意图

图表 刀具总费用随刀具数量的变化

图表 2008-2012年12月山东省锻件及粉末冶金制品制造业销售收入

图表 2008-2012年山东省锻件及粉末冶金制品制造业销售收入增长趋势图

图表 2010-2011年12月山东省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额

图表 2011年1-12月山东省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2012年1-12月山东省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额

图表 2012年1-12月山东省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2008-2012年12月山东省锻件及粉末冶金制品制造业利润总额

图表 2008-2012年山东省锻件及粉末冶金制品制造业利润总额增长趋势图

图表 2010-2011年12月山东省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业利润总额

图表 2012年1-12月山东省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业利润总额

图表 2012年1-12月山东省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业利润总额对比图

图表 2008-2012年12月山东省锻件及粉末冶金制品制造业资产总额

图表 2008-2012年山东省锻件及粉末冶金制品制造业总资产增长趋势图

图表 截至2012年12月底山东省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业总资产

图表 截至2012年12月底山东省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业总资产对比图

图表 2008-2012年12月山东省锻件及粉末冶金制品制造业亏损面

图表 2008-2012年12月山东省锻件及粉末冶金制品制造业亏损企业亏损总额

图表 2008-2012年山东省锻件及粉末冶金制品制造业销售毛利率趋势图

图表 2008-2012年1-12月山东省锻件及粉末冶金制品制造业成本费用率

图表 2008-2012年山东省锻件及粉末冶金制品制造业成本费用利润率趋势图

图表 2008-2012年山东省锻件及粉末冶金制品制造业销售利润率趋势图

图表 2008-2012年山东省锻件及粉末冶金制品制造业应收账款周转率对比图

图表 2008-2012年山东省锻件及粉末冶金制品制造业流动资产周转率对比图

图表 2008-2012年山东省锻件及粉末冶金制品制造业总资产周转率对比图

图表 2008-2012年山东省锻件及粉末冶金制品制造业资产负债率对比图

图表 2009-2012年12月山东省锻件及粉末冶金制品制造业利息保障倍数对比图

图表 2008-2012年12月江苏省锻件及粉末冶金制品制造业销售收入

图表 2008-2012年江苏省锻件及粉末冶金制品制造业销售收入增长趋势图

图表 2010-2011年12月江苏省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额

图表 2011年1-12月江苏省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2012年1-12月江苏省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额

图表 2012年1-12月江苏省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2008-2012年12月江苏省锻件及粉末冶金制品制造业利润总额

图表 2008-2012年江苏省锻件及粉末冶金制品制造业利润总额增长趋势图

图表 2010-2011年12月江苏省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业利润总额

图表 2012年1-12月江苏省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业利润总额

图表 2012年1-12月江苏省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业利润总额对比图

图表 2008-2012年12月江苏省锻件及粉末冶金制品制造业资产总额

图表 2008-2012年江苏省锻件及粉末冶金制品制造业总资产增长趋势图

图表 截至2012年12月底江苏省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业总资产

图表 截至2012年12月底江苏省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业总资产对比图

图表 2008-2012年12月江苏省锻件及粉末冶金制品制造业亏损面

图表 2008-2012年12月江苏省锻件及粉末冶金制品制造业亏损企业亏损总额

图表 2008-2012年江苏省锻件及粉末冶金制品制造业销售毛利率趋势图

图表 2008-2012年1-12月江苏省锻件及粉末冶金制品制造业成本费用率

图表 2008-2012年江苏省锻件及粉末冶金制品制造业成本费用利润率趋势图

图表 2008-2012年江苏省锻件及粉末冶金制品制造业销售利润率趋势图

图表 2008-2012年江苏省锻件及粉末冶金制品制造业应收账款周转率对比图

图表 2008-2012年江苏省锻件及粉末冶金制品制造业流动资产周转率对比图

图表 2008-2012年江苏省锻件及粉末冶金制品制造业总资产周转率对比图

图表 2008-2012年江苏省锻件及粉末冶金制品制造业资产负债率对比图

图表 2009-2012年12月江苏省锻件及粉末冶金制品制造业利息保障倍数对比图

图表 2008-2012年12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业销售收入

图表 2008-2012年河南省锻件及粉末冶金制品制造业销售收入增长趋势图

图表 2010-2011年12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额

图表 2011年1-12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2012年1-12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额

图表 2012年1-12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2008-2012年12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业利润总额

图表 2008-2012年河南省锻件及粉末冶金制品制造业利润总额增长趋势图

图表 2010-2011年12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业利润总额

图表 2012年1-12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业利润总额

图表 2012年1-12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业利润总额对比图

图表 2008-2012年12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业资产总额

图表 2008-2012年河南省锻件及粉末冶金制品制造业总资产增长趋势图

图表 截至2012年12月底河南省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业总资产

图表 截至2012年12月底河南省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业总资产对比图

图表 2008-2012年12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业亏损面

图表 2008-2012年12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业亏损企业亏损总额

图表 2008-2012年河南省锻件及粉末冶金制品制造业销售毛利率趋势图

图表 2008-2012年1-12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业成本费用率

图表 2008-2012年河南省锻件及粉末冶金制品制造业成本费用利润率趋势图

图表 2008-2012年河南省锻件及粉末冶金制品制造业销售利润率趋势图

图表 2008-2012年河南省锻件及粉末冶金制品制造业应收账款周转率对比图

图表 2008-2012年河南省锻件及粉末冶金制品制造业流动资产周转率对比图

图表 2008-2012年河南省锻件及粉末冶金制品制造业总资产周转率对比图

图表 2008-2012年河南省锻件及粉末冶金制品制造业资产负债率对比图

图表 2009-2012年12月河南省锻件及粉末冶金制品制造业利息保障倍数对比图

图表 2008-2012年12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业销售收入

图表 2008-2012年辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业销售收入增长趋势图

图表 2010-2011年12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额

图表 2011年1-12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2012年1-12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额

图表 2012年1-12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2008-2012年12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业利润总额

图表 2008-2012年辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业利润总额增长趋势图

图表 2010-2011年12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业利润总额

图表 2012年1-12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业利润总额

图表 2008-2012年12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业资产总额

图表 2008-2012年辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业总资产增长趋势图

图表 截至2012年12月底辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业总资产

图表 截至2012年12月底辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业总资产对比图

图表 2008-2012年12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业亏损面

图表 2008-2012年12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业亏损企业亏损总额

图表 2008-2012年辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业销售毛利率趋势图

图表 2008-2012年1-12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业成本费用率

图表 2008-2012年辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业成本费用利润率趋势图

图表 2008-2012年辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业销售利润率趋势图

图表 2008-2012年辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业应收账款周转率对比图

图表 2008-2012年辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业流动资产周转率对比图

图表 2008-2012年辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业总资产周转率对比图

图表 2008-2012年辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业资产负债率对比图

图表 2009-2012年12月辽宁省锻件及粉末冶金制品制造业利息保障倍数对比图

图表 2008-2012年12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业销售收入

图表 2008-2012年湖北省锻件及粉末冶金制品制造业销售收入增长趋势图

图表 2010-2011年12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额

图表 2011年1-12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2012年1-12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额

图表 2012年1-12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2008-2012年12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业利润总额

图表 2008-2012年湖北省锻件及粉末冶金制品制造业利润总额增长趋势图

图表 2010-2011年12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业利润总额

图表 2012年1-12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业利润总额

图表 2008-2012年12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业资产总额

图表 2008-2012年湖北省锻件及粉末冶金制品制造业总资产增长趋势图

图表 截至2012年12月底湖北省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业总资产

图表 截至2012年12月底湖北省锻件及粉末冶金制品制造业不同所有制企业总资产对比图

图表 2008-2012年12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业亏损面

图表 2008-2012年12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业亏损企业亏损总额

图表 2008-2012年湖北省锻件及粉末冶金制品制造业销售毛利率趋势图

图表 2008-2012年1-12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业成本费用率

图表 2008-2012年湖北省锻件及粉末冶金制品制造业成本费用利润率趋势图

图表 2008-2012年湖北省锻件及粉末冶金制品制造业销售利润率趋势图

图表 2008-2012年湖北省锻件及粉末冶金制品制造业应收账款周转率对比图

图表 2008-2012年湖北省锻件及粉末冶金制品制造业流动资产周转率对比图

图表 2008-2012年湖北省锻件及粉末冶金制品制造业总资产周转率对比图

图表 2008-2012年湖北省锻件及粉末冶金制品制造业资产负债率对比图

图表 2009-2012年12月湖北省锻件及粉末冶金制品制造业利息保障倍数对比图

图表 2010-2012年月度汽车销量及同比变化情况

图表 2010-2012年月度乘用车销量变化情况

图表 2010-2012年月度商用车销量变化情况

图表 2010-2012年月度1.6L乘用车销量变化情况

图表 2008-2012年国内轿车市场份额变化比较

图表 2012年国内汽车销售市场占有率

图表 2011-2013年月度汽车销量及同比变化情况

图表 2011-2013年月度乘用车销量变化情况

图表 2011-2013年月度商用车销量变化情况

图表 2011-2013年月度1.6L乘用车销量变化情况

图表 2012-2013年国内轿车市场份额变化比较

图表 2013年国内汽车销售市场占有率

图表 2013-2014年3月月度汽车销量及同比变化情况

图表 2013-2014年3月月度乘用车销量变化情况

图表 2013-2014年3月月度商用车销量变化情况

图表 2013-2014年3月月度1.6L乘用车销量变化情况

图表 中国引进的德国轿车采用的含铅进、排气门座的情况

图表 中国部分汽车采用的含铜粉末冶金进、排气门座的情况

图表 中国粉末冶金零件不同领域应用情况

图表 2010-2012年我国家电行业出口交货值及同比增速

图表 中企顾问网对2014-2019年中国粉末冶金零件产量预测

图表 中企顾问网对2014-2019年中国锻件及粉末冶金制品制造业收入预测

图表 中企顾问网对2014-2019年中国锻件及粉末冶金制品制造业利润总额预测

图表 2012-2014年3月末东睦股份总资产和净资产

图表 2012-2013年东睦股份营业收入和净利润

图表 2014年1-3月东睦股份营业收入和净利润

图表 2012-2013年东睦股份现金流量

图表 2014年1-3月东睦股份现金流量

图表 2013年东睦股份主营业务收入分行业

图表 2013年东睦股份主营业务收入分产品

图表 2013年东睦股份主营业务收入分区域

图表 2012-2013年东睦股份成长能力

图表 2014年1-3月东睦股份成长能力

图表 2012-2013年东睦股份短期偿债能力

图表 2014年1-3月东睦股份短期偿债能力

图表 2012-2013年东睦股份长期偿债能力

图表 2014年1-3月东睦股份长期偿债能力

图表 2012-2013年东睦股份运营能力

图表 2014年1-3月东睦股份运营能力

图表 2012-2013年东睦股份盈利能力

图表 2014年1-3月东睦股份盈利能力

图表 2008-2013年齐鲁特钢有限公司总体规模数据

图表 2008-2013年齐鲁特钢有限公司产销规模数据

图表 2008-2013年齐鲁特钢有限公司盈利状况

图表 2008-2013年齐鲁特钢有限公司偿债能力关键指标

图表 2008-2013年齐鲁特钢有限公司营运能力关键指标

图表 2008-2013年齐鲁特钢有限公司获利能力关键指标

图表 2009-2013年齐鲁特钢有限公司成长能力关键指标

图表 2008-2013年青岛辉煌锻压有限公司总体规模数据

图表 2008-2013年青岛辉煌锻压有限公司产销规模数据

图表 2008-2013年青岛辉煌锻压有限公司盈利状况

图表 2008-2013年青岛辉煌锻压有限公司偿债能力关键指标

图表 2008-2013年青岛辉煌锻压有限公司营运能力关键指标

图表 2008-2013年青岛辉煌锻压有限公司获利能力关键指标

图表 2009-2013年青岛辉煌锻压有限公司成长能力关键指标

图表 2008-2013年东营市信义汇丰汽车配件有限责任公司总体规模数据

图表 2008-2013年东营市信义汇丰汽车配件有限责任公司产销规模数据

图表 2008-2013年东营市信义汇丰汽车配件有限责任公司盈利状况

图表 2008-2013年东营市信义汇丰汽车配件有限责任公司偿债能力关键指标

图表 2008-2013年东营市信义汇丰汽车配件有限责任公司营运能力关键指标

图表 2008-2013年东营市信义汇丰汽车配件有限责任公司获利能力关键指标

图表 2009-2013年年东营市信义汇丰汽车配件有限责任公司成长能力关键指标  
图表 2008-2013年青岛英派斯体育用品有限公司总体规模数据  
图表 2008-2013年青岛英派斯体育用品有限公司产销规模数据  
图表 2008-2013年青岛英派斯体育用品有限公司盈利状况  
图表 2008-2013年青岛英派斯体育用品有限公司偿债能力关键指标  
图表 2008-2013年青岛英派斯体育用品有限公司营运能力关键指标  
图表 2008-2013年青岛英派斯体育用品有限公司获利能力关键指标  
图表 2009-2013年年青岛英派斯体育用品有限公司成长能力关键指标  
图表 2008-2013年青岛昶柱铸造有限公司总体规模数据  
图表 2008-2013年青岛昶柱铸造有限公司产销规模数据  
图表 2008-2013年青岛昶柱铸造有限公司盈利状况  
图表 2008-2013年青岛昶柱铸造有限公司偿债能力关键指标  
图表 2008-2013年青岛昶柱铸造有限公司营运能力关键指标  
图表 2008-2013年青岛昶柱铸造有限公司获利能力关键指标  
图表 2009-2013年年青岛昶柱铸造有限公司成长能力关键指标  
图表 2008-2013年海阳市静电设备有限公司总体规模数据  
图表 2008-2013年海阳市静电设备有限公司产销规模数据  
图表 2008-2013年海阳市静电设备有限公司盈利状况  
图表 2008-2013年海阳市静电设备有限公司偿债能力关键指标  
图表 2008-2013年海阳市静电设备有限公司营运能力关键指标  
图表 2008-2013年海阳市静电设备有限公司获利能力关键指标  
图表 2009-2013年海阳市静电设备有限公司成长能力关键指标

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201406/107993.html>