

# 2009年中国轴承钢行业研究咨询 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

《2009年中国轴承钢行业研究咨询报告》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/200904/15958.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

&rarr;内容简介

近年来,我国轴承行业快速发展,轴承市场逐渐看好,从而带动轴承钢的需求增加,轴承钢成为国内优钢市场的一个亮点。中国的轴承市场巨大,特别是国内主机行业高速发展,将为轴承行业发展提供较大的市场空间。轴承市场的不断拓展,也为轴承钢带来了市场和商机。未来的国内轴承市场还将不断扩大。然而,由于未来市场对轴承的质量,噪音和使用寿命等要求越来越高,因而轴承行业对轴承钢同样提出了更高的要求。比如,机床主轴用精密轴承,航空航天精密轴承,计算机和录象机专用轴承等,这些产品对轴承的要求很高。2009预计轴承行业将稳步增长。一方面,轴承是消耗性的机械基础件,除新增项目和新增机械产品将拉动轴承需求外,机械产品(如:机床、汽车、火车等)保有量的增加和利用率提高都会增加对轴承的消耗;另一方面,随着我国国民经济持续发展、自动化程度不断提高,对主机要求将越来越高,从而对轴承的性能、技术要求也会越来越高。未来,新产品层出不穷,需求量也会不断加大。因此,未来轴承行业稳步增长应该问题不大。我国轴承行业的现状之一是企业数量多,其中多数企业规模不大,重复建设,竞争能力不强,抗风险能力弱。尤其是我们企业应对挑战的努力还处在单兵作战的方式,还缺乏强烈的战略联盟意识。根据国家轴承行业“十一五”规划,轴承行业将实施新兴产业集群发展战略,推进大集团、“小巨人”企业建设,推进研发创新能力和设计制造技术升级,提高生产集中度,提高核心竞争力,实现从规模型向质量效益型的转变。2009年中国轴承行业中最看好的子行业是风电轴承和铁路轴承,4万亿投资计划对工程机械轴承有一定的拉动。从长期发展来看,航空航天、高精度数控机床轴承、中高档轿车轴承也有不错的前景。

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上,主要依据了国家统计局、国家海关总署、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、国家信息中心、国际钢铁协会、中国钢铁工业协会、中国特钢企业协会、中国废钢铁应用协会、国内外多种相关报刊杂志的基础信息以及专业研究单位等公布和提供的大量内容翔实、统计精确的资料和数据。报告立足全球钢铁市场,对我国轴承钢产业的发展现状、市场需求、行业前景等方面进行了详尽的分析,对今后我国轴承钢产业的发展做出了精确的预测。本报告数据及时全面,图表丰富,既有深入的分析,又有直观的比较分析,为轴承钢生产、经营企业在激烈的市场竞争中洞察先机,根据行业发展趋势及时调整经营策略,为公司领导层做战略规划提供了准确的市场情报信息及科学的决策依据,是极具参考价值的专业性报告。

## 目录

## CONTENTS

### 第一部分 行业发展环境

#### 第一章 轴承钢行业概述

##### 第一节 轴承钢行业发展环境分析

- 一、2008年我国宏观经济运行情况
- 二、2009年我国宏观经济发展趋势
- 三、2009年轴承钢行业相关政策及影响

##### 第二节 轴承钢行业基本特征

- 一、行业界定及主要产品
- 二、在国民经济中的地位
- 三、轴承钢行业特性分析
- 四、轴承钢行业发展历程
- 五、国内市场的重要动态

### 第二章 中外轴承钢行业发展状况比较

#### 第一节 中国轴承钢行业发展状况

- 一、中国轴承钢行业发展历程
- 二、中国轴承钢行业发展面临的问题
- 三、中国轴承钢行业技术发展现状

#### 第二节 国际轴承钢行业发展状况

- 一、国际轴承钢行业发展历程
- 二、国际轴承钢行业发展面临的问题
- 三、国际轴承钢行业技术发展现状

#### 第三节 主要国家轴承钢行业发展的借鉴

### 第二部分 行业发展现状

#### 第三章 我国轴承钢行业经济运行分析

##### 第一节 2008年我国轴承钢行业发展分析

- 一、2008年我国轴承钢行业发展现状分析
- 二、2008年我国轴承钢行业市场特点分析

### 三、2008年我国轴承钢行业技术发展状况

#### 第二节 我国轴承钢行业存在问题及发展限制

##### 一、2008年主要问题与发展受限

##### 二、2009年基本应对的策略

#### 第三节 2008年轴承钢行业企业数量分析

##### 一、2008年轴承钢行业企业及亏损企业数量

##### 二、2008年不同规模企业数量

##### 三、2008年不同所有制企业数量分析

#### 第四节 2008年轴承钢行业从业人数分析

##### 二、2008年不同规模企业从业人员分析

##### 三、2008年不同所有制企业比较

### 第四章 2008年我国轴承钢行业生产状况分析

#### 第一节 2008年轴承钢行业工业总产值分析

##### 一、2008年轴承钢行业工业总产值分析

##### 二、2008年不同规模企业工业总产值分析

##### 三、2008年不同所有制企业工业总产值比较

##### 四、2008年轴承钢行业工业总产值地区分布

##### 五、2008年工业总产值前10位企业对比

#### 第二节 2008年轴承钢行业产成品分析

##### 一、2008年行业产成品分析

##### 二、2008年不同规模企业产成品分析

##### 三、2008年不同所有制企业产成品比较

##### 四、2008年行业产成品地区分布

### 第五章 2008年我国轴承钢行业销售状况分析

#### 第一节 2008年轴承钢行业销售收入分析

##### 一、2008年行业总销售收入分析

##### 二、2008年不同规模企业总销售收入分析

##### 三、2008年不同所有制企业总销售收入比较

#### 第二节 2008年轴承钢行业产品销售集中度分析

##### 一、2008年按企业分析

## 二、2008年按地区分析

### 第三节 2008年轴承钢行业销售税金分析

#### 一、2008年行业销售税金分析

#### 二、2008年不同规模企业销售税金分析

#### 三、2008年不同所有制企业销售税金比较

## 第六章 2008年轴承钢行业进出口分析

### 第一节 轴承钢行业历史进出口总量变化

#### 一、2008年轴承钢行业进口总量变化

#### 二、2008年轴承钢行业出口总量变化

#### 三、2008年轴承钢进出口差量变动情况

### 第二节 轴承钢行业历史进出口结构变化

#### 一、2008年轴承钢行业进口来源情况分析

#### 二、2008年轴承钢行业出口去向分析

### 第三节 2009年影响轴承钢进出口的主要因素

### 第四节 2009年轴承钢行业进出口态势展望

#### 一、2009年轴承钢进口态势展望

#### 二、2009年轴承钢出口态势展望

## 第三部分 关联产业发展分析

### 第七章 汽车行业发展的影响分析

#### 第一节 汽车行业发展状况

##### 一、2008年汽车行业发展现状

##### 二、2008年汽车行业供给主要指标

##### 三、2008年汽车行业需求主要指标

#### 第二节 影响汽车行业发展的主要因素

### 第三节 2009年汽车行业发展态势展望

#### 一、2009年汽车整体发展趋势展望

#### 二、2009年汽车行业供给态势展望

#### 三、2009年汽车行业需求态势展望

### 第四节 2009年汽车行业发展的影响展望

## 第八章 机床行业发展的影响分析

### 第一节 机床行业发展状况

- 一、2008年机床行业发展现状
- 二、2008年机床行业供给主要指标
- 三、2008年机床行业需求主要指标

### 第二节 影响机床行业发展的主要因素

### 第三节 2009年机床行业发展态势展望

- 一、2009年机床整体发展趋势展望
- 二、2009年机床行业供给态势展望
- 三、2009年机床行业需求态势展望

### 第四节 2009年机床行业发展的影响展望

## 第九章 铁路车辆发展的影响分析

### 第一节 铁路车辆发展状况

- 一、2008年铁路车辆行业发展状况
- 二、2008年铁路车辆供给主要指标
- 三、2008年铁路车辆需求主要指标

### 第二节 影响铁路车辆发展的主要因素

### 第三节 2009年铁路车辆发展态势展望

- 一、2009年铁路车辆发展趋势展望
- 二、2009年铁路车辆供给态势展望
- 三、2009年铁路车辆需求态势展望

### 第四节 2009年铁路车辆发展的影响展望

## 第十章 矿山机械发展的影响分析

### 第一节 矿山机械发展状况

- 一、2008年矿山机械行业发展状况
- 二、2008年矿山机械供给主要指标
- 三、2008年矿山机械需求主要指标

### 第二节 影响矿山机械发展的主要因素

### 第三节 2009年矿山机械发展态势展望

- 一、2009年矿山机械发展趋势展望

- 二、2009年矿山机械供给态势展望
- 三、2009年矿山机械需求态势展望
- 第四节 2009年矿山机械发展的影响展望

#### 第四部分 行业竞争分析

#### 第十一章 轴承钢行业竞争格局分析

##### 第一节 轴承钢行业的发展周期

- 一、轴承钢行业的增长性与波动性
- 二、轴承钢行业的成熟度

##### 第二节 轴承钢行业历史竞争格局综述

- 一、轴承钢行业集中度分析
- 二、轴承钢行业竞争程度

##### 第三节 轴承钢行业企业竞争状况分析

- 一、领导企业的市场力量
- 二、其他企业的竞争力

##### 第四节 轴承钢行业国际竞争者的影响

- 一、国内轴承钢企业的SWOT
- 二、国际轴承钢企业的SWOT

##### 第五节 2009年轴承钢行业竞争格局展望

#### 第十二章 轴承钢优势企业分析

##### 第一节 唐山市泰隆钢铁有限公司

- 一、企业概况
- 二、2007-2008年财务分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2010年发展规划

##### 第二节 宁波市成龙机械有限公司

- 一、企业概况
- 二、2007-2008年财务分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2010年发展规划

##### 第三节 唐山国丰钢铁有限公司电炉炼钢厂



## 一、企业概况

## 二、2007-2008年财务分析

## 三、2008-2009年经营状况

## 四、2009-2010年发展规划

### 第四节 大连荣盛特殊钢有限公司

## 一、企业概况

## 二、2007-2008年财务分析

## 三、2008-2009年经营状况

## 四、2009-2010年发展规划

### 第五节 江苏锡钢集团有限公司

## 一、企业概况

## 二、2007-2008年财务分析

## 三、2008-2009年经营状况

## 四、2009-2010年发展规划

## 第五部分 行业发展趋势及策略

### 第十三章 2009-2010年我国轴承钢行业发展趋势分析

#### 第一节 未来轴承钢行业发展趋势分析

##### 一、未来行业发展分析

##### 二、未来行业技术开发方向

##### 三、总体行业“十一五”整体规划及预测

#### 第二节 2009-2010年轴承钢行业运行状况预测

##### 一、2009-2010年行业工业总产值预测

##### 二、2009-2010年行业销售收入预测

##### 三、2009-2010年行业利润总额预测

##### 四、2009-2010年行业总资产预测

### 第十四章 2009-2010年轴承钢行业投资机会与风险展望

#### 第一节 2009-2010年轴承钢行业投资机会

##### 一、2009-2010年轴承钢出口市场投资机会

##### 二、2009-2010年轴承钢企业的多元化投资机会

#### 第二节 2009-2010年轴承钢行业投资风险分析

- 一、宏观调控风险
- 二、行业竞争风险
- 三、供需波动风险
- 四、技术创新风险
- 五、经营管理风险
- 六、产品自身价格波动风险

## 第十五章 2009-2010年轴承钢企业经营战略建议

### 第一节 2009-2010年轴承钢企业的标杆管理

- 一、轴承钢国内企业的经验借鉴
- 二、轴承钢国外企业的经验借鉴

### 第二节 2009-2010年轴承钢企业的资本运作模式

- 一、轴承钢企业国内资本市场的运作建议
- 二、轴承钢企业海外资本市场的运作建议

### 第三节 2009-2010年轴承钢企业营销模式建议

- 一、轴承钢企业的国内营销模式建议
- 二、轴承钢企业海外营销模式建议

## 图表目录

图表：我国钢铁行业固定资产投资走势图

图表：我国钢铁产量走势图

图表：我国钢铁行业板管带产量分析图

图表：我国钢铁行业进出口走势图

图表：钢铁行业主要轴承钢产品构成

图表：主要轴承钢生产企业生产情况对比

图表：我国轴承钢消费地区分布统计

图表：我国轴承钢主要需求领域

图表：2008年1-12月炼钢业经济指标全国合计

图表：2008年1-12月炼钢业经济指标北京市合计

图表：2008年1-12月炼钢业经济指标天津市合计

图表：2008年1-12月炼钢业经济指标河北省合计

图表：2008年1-12月炼钢业经济指标山西省合计

图表：2008年1-12月炼钢业经济指标内蒙古合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标辽宁省合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标吉林省合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标黑龙江合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标上海市合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标江苏省合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标浙江省合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标安徽省合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标福建省合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标江西省合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标山东省合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标河南省合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标湖北省合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标湖南省合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标广东省合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标广西区合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标海南省合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标重庆市合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标四川省合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标云南省合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标陕西省合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标甘肃省合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标青海省合计  
图表：2008年1-12月炼钢业经济指标新疆区合计  
图表：2008年2月炼钢业收入前十家企业  
图表：2008年5月炼钢业收入前十家企业  
图表：2008年8月炼钢业收入前十家企业  
图表：2008年11月炼钢业收入前十家企业  
图表：2008年1-12月钢产量全国合计  
图表：2008年1-12月钢产量北京市合计  
图表：2008年1-12月钢产量天津市合计  
图表：2008年1-12月钢产量河北省合计

图表：2008年1-12月钢产量山西省合计

图表：2008年1-12月钢产量辽宁省合计

图表：2008年1-12月钢产量吉林省合计

图表：2008年1-12月钢产量黑龙江合计

图表：2008年1-12月钢产量上海市合计

图表：2008年1-12月钢产量江苏省合计

图表：2008年1-12月钢产量浙江省合计

图表：2008年1-12月钢产量安徽省合计

图表：2008年1-12月钢产量福建省合计

图表：2008年1-12月钢产量江西省合计

图表：2008年1-12月钢产量山东省合计

图表：2008年1-12月钢产量河南省合计

图表：2008年1-12月钢产量湖北省合计

图表：2008年1-12月钢产量湖南省合计

图表：2008年1-12月钢产量广东省合计

图表：2008年1-12月钢产量广西区合计

图表：2008年1-12月钢产量海南省合计

图表：2008年1-12月钢产量重庆市合计

图表：2008年1-12月钢产量四川省合计

图表：2008年1-12月钢产量贵州省合计

图表：2008年1-12月钢产量云南省合计

图表：2008年1-12月钢产量陕西省合计

图表：2008年1-12月钢产量甘肃省合计

图表：2008年1-12月钢产量新疆区合计

图表：2008年1-12月钢产量内蒙古合计

图表：2008年1-12月钢产量青海省合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量全国合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量北京市合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量天津市合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量河北省合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量山西省合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量辽宁省合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量吉林省合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量黑龙江合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量上海市合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量江苏省合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量浙江省合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量安徽省合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量福建省合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量江西省合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量山东省合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量河南省合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量湖北省合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量湖南省合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量广东省合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量广西区合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量海南省合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量重庆市合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量四川省合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量贵州省合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量云南省合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量陕西省合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量甘肃省合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量新疆区合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量宁夏区合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量内蒙古合计

图表：2008年1-12月成品钢材产量青海省合计

图表：2008年上半年钢材进口结构

图表：2008年上半年钢材出口结构

图表：2008年上半年钢材主要出口地区结构图

图表：2006-2008年板带材进口降幅最大品种走势图

图表：2008年上半年板带材进口结构图

图表：2008年上半年冷轧板带材进口结构图

图表：2008年上半年镀层板带材进口结构图

图表：2006-2008年棒线型材进口走势图

图表：2005-2008年铁矿石进口数据及单价走势图

图表：2006-2008年主要原料进口平均单价走势图

图表：2006-2008年主要钢材产品出口走势图

图表：2008年上半年主要钢材品种进出口平均单价比较

图表：2008年上半年我国钢材出口地区比例图

图表：2008年7、8月份钢材出口连创历史新高

图表：2008年1-8月份钢材累计出口量已临近调控要求

图表：2008年5-8月线材品种国内外差价依然较大

图表：2008年5-8月螺纹钢国内外保持较大差价

图表：2008年5-8月中板仍有部分差价

图表：2008年5-8月厚板保持较大差价

图表：2008年享受出口退税的钢铁产品清单及税率

图表：2008年国内外钢材价差示意与中国钢净进口

图表：2008年1-12月我国钢铁进口数据

图表：2008年1季度我国钢铁进口数据

图表：2008年1月我国钢铁进口数据

图表：2008年2月我国钢铁进口数据

图表：2008年3月我国钢铁进口数据

图表：2008年2季度我国钢铁进口数据

图表：2008年4月我国钢铁进口数据

图表：2008年5月我国钢铁进口数据

图表：2008年6月我国钢铁进口数据

图表：2008年3季度我国钢铁进口数据

图表：2008年7月我国钢铁进口数据

图表：2008年8月我国钢铁进口数据

图表：2008年9月我国钢铁进口数据

图表：2008年10月我国钢铁进口数据

图表：2008年11月我国钢铁进口数据

图表：2008年1-12月我国钢铁出口数据

图表：2008年1季度我国钢铁出口数据

图表：2008年1月我国钢铁出口数据

图表：2008年2月我国钢铁出口数据

图表：2008年3月我国钢铁出口数据

图表：2008年2季度我国钢铁出口数据

图表：2008年4月我国钢铁出口数据

图表：2008年5月我国钢铁出口数据

图表：2008年6月我国钢铁出口数据

图表：2008年3季度我国钢铁出口数据

图表：2008年7月我国钢铁出口数据

图表：2008年8月我国钢铁出口数据

图表：2008年9月我国钢铁出口数据

图表：2008年10月我国钢铁出口数据

图表：2008年11月我国钢铁出口数据

图表：2008年1-12月我国钢铁制品进口数据

图表：2008年1季度我国钢铁制品进口数据

图表：2008年1月我国钢铁制品进口数据

图表：2008年2月我国钢铁制品进口数据

图表：2008年3月我国钢铁制品进口数据

图表：2008年2季度我国钢铁制品进口数据

图表：2008年4月我国钢铁制品进口数据

图表：2008年5月我国钢铁制品进口数据

图表：2008年6月我国钢铁制品进口数据

图表：2008年3季度我国钢铁制品进口数据

图表：2008年7月我国钢铁制品进口数据

图表：2008年8月我国钢铁制品进口数据

图表：2008年9月我国钢铁制品进口数据

图表：2008年10月我国钢铁制品进口数据

图表：2008年11月我国钢铁制品进口数据

图表：2008年1-12月我国钢铁制品出口数据

图表：2008年1季度我国钢铁制品出口数据

图表：2008年1月我国钢铁制品出口数据

图表：2008年2月我国钢铁制品出口数据

图表：2008年3月我国钢铁制品出口数据

图表：2008年2季度我国钢铁制品出口数据

图表：2008年4月我国钢铁制品出口数据

图表：2008年5月我国钢铁制品出口数据

图表：2008年6月我国钢铁制品出口数据

图表：2008年3季度我国钢铁制品出口数据

图表：2008年7月我国钢铁制品出口数据

图表：2008年8月我国钢铁制品出口数据

图表：2008年9月我国钢铁制品出口数据

图表：2008年10月我国钢铁制品出口数据

图表：2008年11月我国钢铁制品出口数据

图表：2008年钢铁企业中国500强排名

图表：2002-2008年钢材产量同比增速

图表：2002-2008年黑色金属冶炼和压延加工业效益指标

图表：2002-2008年黑色金属冶炼及压延加工业投资总额同比增速（累计）

图表：2002-2008年钢铁行业预警指数

图表：2002-2008年钢铁行业景气指数（2001年=100）

图表：2002-2008年钢铁行业预警灯号图

图表：2002-2008年钢铁行业综合效益评分

图表：特钢下游产业需求分布

图表：普钢下游产业需求分布

图表：重工业化阶段中国金属需求结构提升

图表：特钢主要运用领域的品种分布

图表：1999-2007年中国正进入汽车消费时代

图表：汽车特钢消费强度对比

图表：轿车用钢构成图

图表：2008年8月8-15日全国主要地区废钢价格一周汇总

图表：2008年9月8日国内部分钢厂废钢采购价格汇总

图表：2008年10月上旬全国主要地区废钢价格汇总

图表：2008年10月中旬全国主要地区废钢价格汇总

图表：2008年10月下旬全国主要地区废钢价格汇总

图表：2008年11月上旬全国主要地区废钢价格汇总

图表：2008年11月中旬全国主要地区废钢价格汇总



图表：2008年11月下旬全国主要地区废钢价格汇总  
图表：2008年12月上旬全国主要地区废钢价格汇总  
图表：2008年12月中旬全国主要地区废钢价格汇总  
图表：2007年主要国家转炉炼钢比例  
图表：日本铁钢比和吨钢综合能源消耗  
图表：1990-2005年中国废金属进口量  
图表：2001-2008年我国粗钢产量统计表  
图表：200-2008年我国废钢铁消耗统计表  
图表：2008年1-7月份国内废钢及生铁市场价格统计  
图表：2008年1-7月废钢及生铁市场价格走势  
图表：2008年1-6月份普通废钢进口量及价格统计  
图表：2001-2008年进口不锈钢碎料统计表  
图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量全国合计  
图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量北京市合计  
图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量天津市合计  
图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量河北省合计  
图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量山西省合计  
图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量辽宁省合计  
图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量吉林省合计  
图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量黑龙江合计  
图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量江苏省合计  
图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量浙江省合计  
图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量安徽省合计  
图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量福建省合计  
图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量江西省合计  
图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量山东省合计  
图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量河南省合计  
图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量湖北省合计  
图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量湖南省合计  
图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量广东省合计  
图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量广西区合计  
图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量海南省合计

图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量重庆市合计

图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量四川省合计

图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量贵州省合计

图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量云南省合计

图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量陕西省合计

图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量甘肃省合计

图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量新疆区合计

图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量内蒙古合计

图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量青海省合计

图表：2008年1-12月铁矿石原矿量产品产量西藏区合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量全国合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量河北省合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量辽宁省合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量江苏省合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量浙江省合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量安徽省合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量福建省合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量江西省合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量山东省合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量河南省合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量湖北省合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量湖南省合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量广东省合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量广西区合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量重庆市合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量四川省合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量贵州省合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量云南省合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量陕西省合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量甘肃省合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量新疆区合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量内蒙古合计

图表：2008年1-12月轴承钢产量青海省合计

图表：2008年1-12月我国轴承钢进口数据

图表：2008年1季度我国轴承钢进口数据

图表：2008年1月我国轴承钢进口数据

图表：2008年2月我国轴承钢进口数据

图表：2008年3月我国轴承钢进口数据

图表：2008年2季度我国轴承钢进口数据

图表：2008年4月我国轴承钢进口数据

图表：2008年5月我国轴承钢进口数据

图表：2008年6月我国轴承钢进口数据

图表：2008年3季度我国轴承钢进口数据

图表：2008年7月我国轴承钢进口数据

图表：2008年8月我国轴承钢进口数据

图表：2008年9月我国轴承钢进口数据

图表：2008年10月我国轴承钢进口数据

图表：2008年11月我国轴承钢进口数据

图表：2008年1-12月我国轴承钢出口数据

图表：2008年1季度我国轴承钢出口数据

图表：2008年1月我国轴承钢出口数据

图表：2008年2月我国轴承钢出口数据

图表：2008年3月我国轴承钢出口数据

图表：2008年2季度我国轴承钢出口数据

图表：2008年4月我国轴承钢出口数据

图表：2008年5月我国轴承钢出口数据

图表：2008年6月我国轴承钢出口数据

图表：2008年3季度我国轴承钢出口数据

图表：2008年7月我国轴承钢出口数据

图表：2008年8月我国轴承钢出口数据

图表：2008年9月我国轴承钢出口数据

图表：2008年10月我国轴承钢出口数据

图表：2008年11月我国轴承钢出口数据

图表：2006-2009年中国GDP变动表

图表：2006-2009年中国GDP曲线分析  
图表：2008年中国产业固定资产投资表  
图表：2008年中国行业固定资产投资表  
图表：2001-2008年中国固定资产投资增长表  
图表：2008-2012年中国国内生产总值预测  
图表：2008-2012年中国固定资产投资预测  
图表：2008-2012年中国国际贸易总额预测  
图表：2006-2008年全国轴承钢产品产量及增长表  
图表：2006-2008年全国轴承钢产量增长对比  
图表：2006-2008年轴承钢行业市场集中度分析  
图表：国内不同规模企业竞争力分析  
图表：国内不同所有制企业竞争力分析  
图表：轴承钢行业领导企业的市场占有率  
图表：轴承钢行业技术成熟度判断

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200904/15958.html>