



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2010-2015年中国自备列行业投资分析及深度研究咨询报告

# 一、调研说明

《2010-2015年中国自备列行业投资分析及深度研究咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/150395.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

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、摘要、目录、图表

### &rarr;内容简介

企业自备货车即产权为企业所有的铁路货车。部属车和企业自备车本质上的区别是产权归属不同。加强企业自备车的管理是铁路运输工作中的重要课题之一。企业自备车最初是一些国营大企业在运能运力紧张，车辆配属不足时，为保障本企业产品能够稳定运输而自己投资购买车辆交由铁路部门调度运用，并优先保障车辆所有者物资运输的一种经营自利行为，这部分车称为生产型自备车。随着改革开放的深入，国家经济的发展，铁路运量与运能的矛盾日显突出，而国家又无力投入大量资金来配置车辆，铁路运力便形成一个可以投资盈利的市场，因而有企业便投资购买车辆，交由铁路部门运用管理，并赢取相应的利润，这部分车称为经营型自备车。改革开放以后，国民经济发展突飞猛进，为了适应市场经济的需要，减轻铁路货车不足的压力，铁道部鼓励各企业投资购买自备车。本着谁买车谁受益的原则，从1989年开始，企业自备车的数量逐年大幅度地增加。

近年来，伴随着铁路改革的发展步伐，以及铁路运输经济形势和国家经济形势的变化，企业自备车不可避免地面面对是收回国有还是改变产业管理模式、转换运营方式，是继续以社会资本形态参与铁路事业的发展，还是退出历史舞台的选择。其问题的实质是企业自备车作为社会资本在铁路行业的一种投入，其资产所有者要追求最大收益。铁路企业作为该资产的运用管理者，需要统一管理、灵活运用，以提高车辆运用效率，实现运输效益最大化。用户作为运输产品的消费者，希望降低运输成本，保障供应。三者利益的矛盾对立统一关系在不同经济时期发生变化，使企业自备车的取消和保留成为问题的焦点。自备车作为社会资本进入运输生产过程，属行业资本多元化的形式，它减轻了国家在本行业投资的压力，集约了社会资本的力量，在铁路改革和产业重组过程中通过规制和市场化可以得到整合，形成新的铁路货车资源，从而使铁路货运公司在货车资源的使用上有了选择余地。因此，建立在市场化规则下的自备车重组，将使自备车在新机制中发挥更重要的作用。

2009年，全国铁路货物发送量完成33.17亿吨，同比增长0.8%。2010年1季度，全国货运总发送量完成89987万吨，同比增加13737万吨，增长18%。春运结束后，铁路货运需求日渐突出。2010年1季度，全国铁路煤炭运量完成49462万吨，同比增加8733万吨，增长21.4%；石油运量完成3464万吨，同比增加293万吨，增长9.2%；粮食运量完成2434万吨，同比增加78万吨，增长3.3%。2010年全国铁路货运的目标是货物发送量35亿吨，同比增加1.8亿吨，增长5.4%。2010年，铁道部将重点抓好“两线三区域”及东部沿海地区货源开发，用好通道运输能力，扩大货物运量。增加大秦线2万吨重载列车数量，实现年运量4亿吨；侯月线增加5500吨重载列车数量，实现年运量1.7亿吨，抓好煤炭、石油、粮食、军事、抢险救灾等重点物资运输，完

善与地方政府、重点企业的协调机制，实施运力倾斜政策，提高重点物资运输保障能力。

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、国家铁道部、交通运输部、中华全国铁路协会、中国地方铁路协会、中国交通运输协会、中国煤炭工业协会、全国商业信息中心、国内外相关报刊杂志的基础信息等公布和提供的大量资料，对我国自备列、铁路货运行业的发展现状、市场前景、竞争状况以及进出口情况等方面进行了详尽地分析，对今后我国自备列产业的发展做出了精确的预测。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，为自备列生产企业和运营商在激烈的市场竞争中洞察先机，根据市场需求及时调整经营策略，为战略投资者选择恰当的投资时机和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，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

## &rarr;报告目录

### 第一部分 行业发展现状

#### 第一章 中国自备列行业发展概述 1

##### 第一节 自备列概述 1

###### 一、自备列定义 1

###### 二、自备列运行条件 1

###### 三、自备列技术要求 1

##### 第二节 自备列行业发展概况 2

###### 一、自备列与路用车的优劣对比 2

###### 二、自备列行车安全装备的管理 2

###### 三、我国专用铁路发展概况 2

#### 第二章 中国铁路货车行业发展概述 5

##### 第一节 铁路货车的定义和分类 5

###### 一、铁路货车的定义 5

###### 二、铁路货车的分类 5

##### 第二节 铁路货车发展回顾与建议 6

###### 一、铁路货车发展历程回顾 6

###### 二、铁路货车发展的建议 13

### 第三章 中国自备列行业发展现状 17

#### 第一节 行业存在的问题及对策 17

##### 一、企业自备列管理的几个问题 17

##### 二、目前自备列运行存在的困难 18

##### 三、企业自备列行业的应对策略 19

#### 第二节 企业自备货车的管理分析 19

##### 一、企业自备列发展现状分析 19

##### 二、管理存在的问题及其原因 20

##### 三、加强企业自备列管理的思路 22

#### 第三节 关于企业自备车运用管理的思考 24

##### 一、自备列产生和发展的经济基础 25

##### 二、自备列产生和发展的运用管理基础 26

##### 三、铁路体制改革形势下存在和发展的价值分析 27

##### 四、提高企业自备列运用管理水平的建议 27

### 第二部分 行业供需分析

#### 第四章 自备列运价及行业供需分析 29

##### 第一节 铁路货运价格分析 29

##### 一、铁路货运运费概述 29

##### 二、铁路货运运费计算 31

##### 三、资产注入和运价改革 32

##### 第二节 自备列运价分析 33

##### 一、自备列运价概述 33

##### 二、2009年运价调整情况分析 35

##### 三、2010年运价调整形势分析 36

##### 第三节 铁路货运运价市场化改革的研究 37

##### 一、当前我国铁路货运运价的弊端 37

##### 二、铁路货运运价市场化的必要性和可行性 38

##### 三、货运运价市场化探索 39

##### 第四节 自备列市场需求分析 41

##### 一、2009年行业供需分析 41

##### 二、2010年铁路货运需求分析 42

- 三、2010年自备列市场需求分析 43
- 四、2010年煤炭运输市场需求分析 43

## 第五章 铁路货车行业供需态势分析 46

### 第一节 全球铁路货车行业市场需求分析 46

- 一、市场规模现状 46
- 二、需求结构分析 46
- 三、重点需求客户 46
- 四、市场前景展望 47

### 第二节 我国铁路货车行业市场需求分析 48

- 一、市场规模现状 48
- 二、需求结构分析 48
- 三、重点需求客户 48
- 四、市场前景展望 49

### 第三节 我国铁路货车行业市场供给分析 49

- 一、生产规模现状 49
- 二、产能规模分布 49
- 三、市场价格走势 50
- 四、重点厂商分布 50

## 第三部分 经济运行分析

### 第六章 2010年中国自备列行业整体运行指标分析 53

#### 第一节 中国自备列行业总体规模分析 53

- 一、企业数量结构分析 53
- 二、从业人员人数分析 53

#### 第二节 中国自备列行业产销分析 54

- 一、产成品情况总体分析 54
- 二、产品销售收入总体分析 54

#### 第三节 中国自备列行业财务指标总体分析 55

- 一、新产品产值总体分析 55
- 二、出口交货值总体分析 56
- 三、资金周转情况总体分析 56

四、应收账款净额总体分析 57

五、主营业务收入及成本分析 57

第七章 2010年铁路货车行业运行数据分析 59

第一节 铁路货车行业产量分析 59

一、2008年铁路货车产量分析 59

二、2009年铁路货车产量分析 62

三、2010年铁路货车产量分析 65

第二节 铁路货车行业进出口分析 68

一、2008-2009年铁路货车进出口分析 68

二、2008-2009年铁路货车进口分析 73

三、2008-2009年铁路货车出口分析 78

第四部分 关联产业分析

第八章 交通运输运行态势分析 83

第一节 交通运输行业运行分析 83

一、2008年交通运输行业运行分析 83

二、2009年交通运输行业运行分析 84

三、2010年交通运输行业运行分析 87

四、2010年物流行业发展形势分析 91

第二节 铁路运输行业运行分析 92

一、我国铁路行业发展概况 92

二、2009年铁路运输行业运行分析 107

三、2010年铁路运输行业运行分析 110

四、2010年我国铁路运输目标情况 114

第三节 铁路货运行业运行分析 115

一、2009年我国铁路货运情况分析 115

二、2010年我国铁路货运价格分析 117

三、2010年全国铁路货运目标分析 117

四、德国铁路货运发展对我国的启示 118

第九章 自备列应用市场发展分析 120

## 第一节 煤炭市场分析 120

一、2009年煤炭运输市场情况分析 120

二、2010年煤炭市场运输形势分析 121

三、2010年中国煤炭行业产量分析 128

四、2010年中国煤炭市场分析展望 135

## 第二节 石化市场分析 138

一、2009年石油化工行业发展现状 138

二、2009年我国原油加工量的统计 139

三、2010年全国原油产量规划情况 149

四、2010-2020年我国原油供需分析 153

## 第三节 钢铁市场分析 154

一、2009年钢铁行业运行情况分析 154

二、2009年我国钢铁产品产量分析 168

三、2010年我国钢铁产品产量分析 179

四、2009年钢铁业进出口情况分析 186

## 第五部分 行业竞争分析

### 第十章 自备列市场竞争格局分析 207

#### 第一节 行业SWOT分析 207

一、优势与劣势分析 207

二、机遇与挑战分析 207

#### 第二节 市场竞争分析 208

一、2009年市场竞争力 208

二、2009年市场畅销排名 209

三、2009年市场占有率 210

#### 第三节 自备列行业竞争结构分析 211

一、行业内现有企业的竞争 212

二、新进入者的威胁 213

三、替代品的威胁 213

四、供应商的讨价还价能力 214

五、购买者的讨价还价能力 214



## 第十一章 自备列主要企业发展分析 215

### 第一节 自备列生产企业分析 215

#### 一、中国北车股份有限公司 215

#### 二、中国南车股份有限公司 222

### 第二节 自备列运营企业分析 228

#### 一、中铁视自备列物流运输有限公司 228

#### 二、内蒙古伊泰煤炭股份有限公司 228

#### 三、中国石油化工股份有限公司 235

#### 四、山西焦化集团有限公司 241

#### 五、中储发展股份有限公司 247

#### 六、河南商电铝业集团公司 248

#### 七、包头钢铁集团有限责任公司 251

## 第六部分 行业趋势预测

## 第十二章 自备列行业发展环境分析 255

### 第一节 经济发展环境分析 255

#### 一、2009年中国宏观经济发展分析 255

#### 二、2009年中国工业经济运行分析 279

#### 三、2010年中国的经济与政策展望 281

### 第二节 社会发展环境分析 283

#### 一、2009-2010年我国居民收入水平 283

#### 二、2009-2010年我国居民消费分析 284

#### 三、2009-2010年我国居民生活水平 289

### 第三节 政策法规环境分析 295

#### 一、自备列限制的影响 295

#### 二、企业自备铁路货车生产检修运用管理办法 295

#### 三、企业自备货车经国家铁路过轨运输许可办法 308

## 第十三章 2010-2015年自备列行业发展趋势预测 317

### 第一节 中国铁路行业发展趋势分析 317

#### 一、中国铁路行业市场发展趋势 317

#### 二、铁路货车检修制度发展趋势 318

## 第二节 2010-2015年铁路运输发展预测 320

### 一、2010年中国铁路科技发展预测 320

### 二、2015年我国铁路运输发展预测 321

## 第三节 2009-2012年铁路货车供需预测 324

### 一、2010-2015年铁路货车需求预测 324

### 二、2010-2015年铁路货车产量预测 325

## 第十四章 2010-2015年自备列行业投资分析及规划 326

### 第一节 自备列行业投资机会与风险分析 326

#### 一、投资机会分析 326

#### 二、投资风险分析 329

#### 三、政策垄断风险 329

### 第二节 铁路"十一五"规划 330

#### 一、"十五"回顾 330

#### 二、面临的形势 331

#### 三、指导思想和主要目标 333

#### 四、铁路发展重点任务 334

### 第三节 中长期铁路网规划 342

#### 一、发展目标 342

#### 二、规划原则 342

#### 三、规划方案 343

#### 四、实施意见 346

## 图表目录

图表：介休-石景山路用车与自备车运费比较表 25

图表：2009年1-12月铁路运输设备制造业企业单位数 53

图表：2010年1-3月铁路运输设备制造业企业单位数 53

图表：2009年1-12月铁路运输设备制造业从业人员人数 53

图表：2010年1-3月铁路运输设备制造业从业人员人数 53

图表：2009年1-12月铁路运输设备制造业产成品 54

图表：2010年1-3月铁路运输设备制造业产成品 54

图表：2009年1-12月铁路运输设备制造业销售收入 54

图表：2010年1-3月铁路运输设备制造业销售收入 54

图表：2009年1-12月铁路运输设备制造业新产品产值 55

图表：2010年1-3月铁路运输设备制造业新产品产值 55

图表：2009年1-12月铁路运输设备制造业出口交货值 56

图表：2010年1-3月铁路运输设备制造业出口交货值 56

图表：2009年1-12月铁路运输设备制造业流动资产平均余额 56

图表：2010年1-3月铁路运输设备制造业流动资产平均余额 56

图表：2009年1-12月铁路运输设备制造业应收账款净额 57

图表：2010年1-3月铁路运输设备制造业应收账款净额 57

图表：2009年1-12月铁路运输设备制造业主营业务收入 57

图表：2010年1-3月铁路运输设备制造业主营业务收入 57

图表：2009年1-12月铁路运输设备制造业主营业务成本 57

图表：2010年1-3月铁路运输设备制造业主营业务成本 58

图表：2008年1-12月铁路货车产量全国合计 59

图表：2008年1-12月铁路货车产量北京市合计 59

图表：2008年1-12月铁路货车产量河北省合计 59

图表：2008年1-12月铁路货车产量山西省合计 59

图表：2008年1-12月铁路货车产量内蒙古合计 59

图表：2008年1-12月铁路货车产量辽宁省合计 59

图表：2008年1-12月铁路货车产量黑龙江合计 60

图表：2008年1-12月铁路货车产量安徽省合计 60

图表：2008年1-12月铁路货车产量山东省合计 60

图表：2008年1-12月铁路货车产量湖北省合计 60

图表：2008年1-12月铁路货车产量湖南省合计 60

图表：2008年1-12月铁路货车产量重庆市合计 60

图表：2008年1-12月铁路货车产量四川省合计 60

图表：2008年1-12月铁路货车产量贵州省合计 60

图表：2008年1-12月铁路货车产量陕西省合计 61

图表：2008年1-12月铁路机车产量全国合计 61

图表：2008年1-12月铁路机车产量北京市合计 61

图表：2008年1-12月铁路机车产量河北省合计 61

图表：2008年1-12月铁路机车产量山西省合计 61

图表：2008年1-12月铁路机车产量辽宁省合计 61

图表：2008年1-12月铁路机车产量江苏省合计 61

图表：2008年1-12月铁路机车产量湖南省合计 61

图表：2008年1-12月铁路机车产量四川省合计 62

图表：2009年1-12月铁路货车产量全国合计 62

图表：2009年1-12月铁路货车产量北京市合计 62

图表：2009年1-12月铁路货车产量河北省合计 62

图表：2009年1-12月铁路货车产量山西省合计 62

图表：2009年1-12月铁路货车产量内蒙古合计 62

图表：2009年1-12月铁路货车产量辽宁省合计 62

图表：2009年1-12月铁路货车产量黑龙江合计 63

图表：2009年1-12月铁路货车产量安徽省合计 63

图表：2009年1-12月铁路货车产量山东省合计 63

图表：2009年1-12月铁路货车产量湖北省合计 63

图表：2009年1-12月铁路货车产量湖南省合计 63

图表：2009年1-12月铁路货车产量重庆市合计 63

图表：2009年1-12月铁路货车产量四川省合计 63

图表：2009年1-12月铁路货车产量贵州省合计 63

图表：2009年1-12月铁路货车产量陕西省合计 64

图表：2009年1-12月铁路机车产量全国合计 64

图表：2009年1-12月铁路机车产量北京市合计 64

图表：2009年1-12月铁路机车产量河北省合计 64

图表：2009年1-12月铁路机车产量山西省合计 64

图表：2009年1-12月铁路机车产量辽宁省合计 64

图表：2009年1-12月铁路机车产量江苏省合计 64

图表：2009年1-12月铁路机车产量湖南省合计 64

图表：2009年1-12月铁路机车产量四川省合计 65

图表：2009年1-12月铁路机车产量陕西省合计 65

图表：2010年1-3月铁路货车产量全国合计 65

图表：2010年1-3月铁路货车产量北京市合计 65

图表：2010年1-3月铁路货车产量山西省合计 65

图表：2010年1-3月铁路货车产量内蒙古合计 65

图表：2010年1-3月铁路货车产量辽宁省合计 65

图表：2010年1-3月铁路货车产量黑龙江合计 66

图表：2010年1-3月铁路货车产量山东省合计 66

图表：2010年1-3月铁路货车产量湖北省合计 66

图表：2010年1-3月铁路货车产量湖南省合计 66

图表：2010年1-3月铁路货车产量重庆市合计 66

图表：2010年1-3月铁路货车产量四川省合计 66

图表：2010年1-3月铁路货车产量贵州省合计 66

图表：2010年1-3月铁路货车产量陕西省合计 66

图表：2010年1-3月铁路机车产量全国合计 67

图表：2010年1-3月铁路机车产量北京市合计 67

图表：2010年1-3月铁路机车产量河北省合计 67

图表：2010年1-3月铁路机车产量山西省合计 67

图表：2010年1-3月铁路机车产量辽宁省合计 67

图表：2010年1-3月铁路机车产量江苏省合计 67

图表：2010年1-3月铁路机车产量湖南省合计 67

图表：2010年1-3月铁路机车产量四川省合计 67

图表：2010年1-3月铁路机车产量陕西省合计 68

图表：2008年1-12月我国列车进出口金额 68

图表：2008年1-12月我国铁道车辆、轨道装置进出口金额 68

图表：2008年1季度我国铁道车辆、轨道装置进出口金额 69

图表：2008年1月我国铁道车辆、轨道装置进出口金额 69

图表：2008年2月我国铁道车辆、轨道装置进出口金额 69

图表：2008年3月我国铁道车辆、轨道装置进出口金额 69

图表：2008年2季度我国铁道车辆、轨道装置进出口金额 69

图表：2008年4月我国铁道车辆、轨道装置进出口金额 69

图表：2008年5月我国铁道车辆、轨道装置进出口金额 69

图表：2008年6月我国铁道车辆、轨道装置进出口金额 69

图表：2008年3季度我国铁道车辆、轨道装置进出口金额 70

图表：2008年7月我国铁道车辆、轨道装置进出口金额 70

图表：2008年8月我国铁道车辆、轨道装置进出口金额 70

图表：2008年9月我国铁道车辆、轨道装置进出口金额 70

图表：2008年4季度我国铁道车辆、轨道装置进出口金额 70

图表：2008年10月我国铁道车辆、轨道装置进出口金额 70

图表：2008年11月我国铁道车辆、轨道装置进出口金额 70

图表：2008年12月我国铁道车辆、轨道装置进出口金额 70

图表：2008年1-12月我国列车进出口数量 71

图表：2008年1-12月我国铁道车辆、轨道装置进出口数量 71

图表：2008年1季度我国铁道车辆、轨道装置进出口数量 71

图表：2008年1月我国铁道车辆、轨道装置进出口数量 71

图表：2008年2月我国铁道车辆、轨道装置进出口数量 72

图表：2008年3月我国铁道车辆、轨道装置进出口数量 72

图表：2008年2季度我国铁道车辆、轨道装置进出口数量 72

图表：2008年4月我国铁道车辆、轨道装置进出口数量 72

图表：2008年5月我国铁道车辆、轨道装置进出口数量 72

图表：2008年6月我国铁道车辆、轨道装置进出口数量 72

图表：2008年3季度我国铁道车辆、轨道装置进出口数量 72

图表：2008年7月我国铁道车辆、轨道装置进出口数量 72

图表：2008年8月我国铁道车辆、轨道装置进出口数量 73

图表：2008年9月我国铁道车辆、轨道装置进出口数量 73

图表：2008年4季度我国铁道车辆、轨道装置进出口数量 73

图表：2008年10月我国铁道车辆、轨道装置进出口数量 73

图表：2008年11月我国铁道车辆、轨道装置进出口数量 73

图表：2008年12月我国铁道车辆、轨道装置进出口数量 73

图表：2008年1-12月我国铁道车辆、轨道装置进口金额 73

图表：2008年1季度我国铁道车辆、轨道装置进口金额 74

图表：2008年1月我国铁道车辆、轨道装置进口金额 74

图表：2008年2月我国铁道车辆、轨道装置进口金额 74

图表：2008年3月我国铁道车辆、轨道装置进口金额 74

图表：2008年2季度我国铁道车辆、轨道装置进口金额 74

图表：2008年4月我国铁道车辆、轨道装置进口金额 74

图表：2008年5月我国铁道车辆、轨道装置进口金额 74

图表：2008年6月我国铁道车辆、轨道装置进口金额 74

图表：2008年3季度我国铁道车辆、轨道装置进口金额 75

图表：2008年7月我国铁道车辆、轨道装置进口金额 75

图表：2008年8月我国铁道车辆、轨道装置进口金额 75

图表：2008年9月我国铁道车辆、轨道装置进口金额 75

图表：2008年4季度我国铁道车辆、轨道装置进口金额 75

图表：2008年10月我国铁道车辆、轨道装置进口金额 75

图表：2008年11月我国铁道车辆、轨道装置进口金额 75

图表：2008年12月我国铁道车辆、轨道装置进口金额 75

图表：2008年1-12月我国铁道车辆、轨道装置进口数量 76

图表：2008年1季度我国铁道车辆、轨道装置进口数量 76

图表：2008年1月我国铁道车辆、轨道装置进口数量 76

图表：2008年2月我国铁道车辆、轨道装置进口数量 76

图表：2008年3月我国铁道车辆、轨道装置进口数量 76

图表：2008年2季度我国铁道车辆、轨道装置进口数量 76

图表：2008年4月我国铁道车辆、轨道装置进口数量 76

图表：2008年5月我国铁道车辆、轨道装置进口数量 76

图表：2008年6月我国铁道车辆、轨道装置进口数量 77

图表：2008年3季度我国铁道车辆、轨道装置进口数量 77

图表：2008年7月我国铁道车辆、轨道装置进口数量 77

图表：2008年8月我国铁道车辆、轨道装置进口数量 77

图表：2008年9月我国铁道车辆、轨道装置进口数量 77

图表：2008年4季度我国铁道车辆、轨道装置进口数量 77

图表：2008年10月我国铁道车辆、轨道装置进口数量 77

图表：2008年11月我国铁道车辆、轨道装置进口数量 77

图表：2008年12月我国铁道车辆、轨道装置进口数量 78

图表：2008年1-12月我国铁道车辆、轨道装置出口金额 78

图表：2008年1季度我国铁道车辆、轨道装置出口金额 78

图表：2008年1月我国铁道车辆、轨道装置出口金额 78

图表：2008年2月我国铁道车辆、轨道装置出口金额 78

图表：2008年3月我国铁道车辆、轨道装置出口金额 78

图表：2008年2季度我国铁道车辆、轨道装置出口金额 78

图表：2008年4月我国铁道车辆、轨道装置出口金额 79

图表：2008年5月我国铁道车辆、轨道装置出口金额 79

图表：2008年6月我国铁道车辆、轨道装置出口金额 79

图表：2008年3季度我国铁道车辆、轨道装置出口金额 79

图表：2008年7月我国铁道车辆、轨道装置出口金额 79

图表：2008年8月我国铁道车辆、轨道装置出口金额 79

图表：2008年9月我国铁道车辆、轨道装置出口金额 79

图表：2008年4季度我国铁道车辆、轨道装置出口金额 79

图表：2008年10月我国铁道车辆、轨道装置出口金额 80

图表：2008年11月我国铁道车辆、轨道装置出口金额 80

图表：2008年12月我国铁道车辆、轨道装置出口金额 80

图表：2008年1-12月我国铁道车辆、轨道装置出口数量 80

图表：2008年1季度我国铁道车辆、轨道装置出口数量 80

图表：2008年1月我国铁道车辆、轨道装置出口数量 80

图表：2008年2月我国铁道车辆、轨道装置出口数量 80

图表：2008年3月我国铁道车辆、轨道装置出口数量 80

图表：2008年2季度我国铁道车辆、轨道装置出口数量 81

图表：2008年4月我国铁道车辆、轨道装置出口数量 81

图表：2008年5月我国铁道车辆、轨道装置出口数量 81

图表：2008年6月我国铁道车辆、轨道装置出口数量 81

图表：2008年3季度我国铁道车辆、轨道装置出口数量 81

图表：2008年7月我国铁道车辆、轨道装置出口数量 81

图表：2008年8月我国铁道车辆、轨道装置出口数量 81

图表：2008年9月我国铁道车辆、轨道装置出口数量 81

图表：2008年4季度我国铁道车辆、轨道装置出口数量 82

图表：2008年10月我国铁道车辆、轨道装置出口数量 82

图表：2008年11月我国铁道车辆、轨道装置出口数量 82

图表：2008年12月我国铁道车辆、轨道装置出口数量 82

图表：2009年全国铁路主要指标完成情况 109

图表：2010年1-3月全国铁路主要指标完成情况 112

图表：2009年1-12月煤炭产量全国合计 128

图表：2009年1-12月煤炭产量北京市合计 129

图表：2009年1-12月煤炭产量河北省合计 129

图表：2009年1-12月煤炭产量山西省合计 129



图表：2009年1-12月煤炭产量内蒙古合计 129

图表：2009年1-12月煤炭产量辽宁省合计 129

图表：2009年1-12月煤炭产量吉林省合计 129

图表：2009年1-12月煤炭产量黑龙江合计 129

图表：2009年1-12月煤炭产量江苏省合计 129

图表：2009年1-12月煤炭产量浙江省合计 130

图表：2009年1-12月煤炭产量安徽省合计 130

图表：2009年1-12月煤炭产量福建省合计 130

图表：2009年1-12月煤炭产量江西省合计 130

图表：2009年1-12月煤炭产量山东省合计 130

图表：2009年1-12月煤炭产量河南省合计 130

图表：2009年1-12月煤炭产量湖北省合计 130

图表：2009年1-12月煤炭产量湖南省合计 130

图表：2009年1-12月煤炭产量广西区合计 131

图表：2009年1-12月煤炭产量重庆市合计 131

图表：2009年1-12月煤炭产量四川省合计 131

图表：2009年1-12月煤炭产量贵州省合计 131

图表：2009年1-12月煤炭产量云南省合计 131

图表：2009年1-12月煤炭产量陕西省合计 131

图表：2009年1-12月煤炭产量甘肃省合计 131

图表：2009年1-12月煤炭产量青海省合计 131

图表：2009年1-12月煤炭产量宁夏区合计 132

图表：2009年1-12月煤炭产量新疆区合计 132

图表：2010年1-2月煤炭产量全国合计 132

图表：2010年1-2月煤炭产量北京市合计 132

图表：2010年1-2月煤炭产量河北省合计 132

图表：2010年1-2月煤炭产量山西省合计 132

图表：2010年1-2月煤炭产量内蒙古合计 132

图表：2010年1-2月煤炭产量辽宁省合计 132

图表：2010年1-2月煤炭产量吉林省合计 133

图表：2010年1-2月煤炭产量黑龙江合计 133

图表：2010年1-2月煤炭产量江苏省合计 133

图表：2010年1-2月煤炭产量浙江省合计	133
图表：2010年1-2月煤炭产量安徽省合计	133
图表：2010年1-2月煤炭产量福建省合计	133
图表：2010年1-2月煤炭产量江西省合计	133
图表：2010年1-2月煤炭产量山东省合计	133
图表：2010年1-2月煤炭产量河南省合计	134
图表：2010年1-2月煤炭产量湖北省合计	134
图表：2010年1-2月煤炭产量湖南省合计	134
图表：2010年1-2月煤炭产量广西区合计	134
图表：2010年1-2月煤炭产量重庆市合计	134
图表：2010年1-2月煤炭产量四川省合计	134
图表：2010年1-2月煤炭产量贵州省合计	134
图表：2010年1-2月煤炭产量云南省合计	134
图表：2010年1-2月煤炭产量陕西省合计	135
图表：2010年1-2月煤炭产量甘肃省合计	135
图表：2010年1-2月煤炭产量青海省合计	135
图表：2010年1-2月煤炭产量宁夏区合计	135
图表：2010年1-2月煤炭产量新疆区合计	135
图表：2009年1-12月原油加工量全国统计	139
图表：2009年1-12月原油加工量安徽省统计	139
图表：2009年1-12月原油加工量北京市统计	140
图表：2009年1-12月原油加工量福建省统计	140
图表：2009年1-12月原油加工量甘肃省统计	140
图表：2009年1-12月原油加工量广东省统计	141
图表：2009年1-12月原油加工量广西区统计	141
图表：2009年1-12月原油加工量海南省统计	141
图表：2009年1-12月原油加工量河北省统计	142
图表：2009年1-12月原油加工量河南省统计	142
图表：2009年1-12月原油加工量黑龙江统计	143
图表：2009年1-12月原油加工量湖北省统计	143
图表：2009年1-12月原油加工量湖南省统计	143
图表：2009年1-12月原油加工量吉林省统计	144

图表：2009年1-12月原油加工量江苏省统计 144

图表：2009年1-12月原油加工量江西省统计 144

图表：2009年1-12月原油加工量辽宁省统计 145

图表：2009年1-12月原油加工量内蒙古统计 145

图表：2009年1-12月原油加工量宁夏区统计 145

图表：2009年1-12月原油加工量青海省统计 146

图表：2009年1-12月原油加工量山东省统计 146

图表：2009年1-12月原油加工量山西省统计 147

图表：2009年1-12月原油加工量陕西省统计 147

图表：2009年1-12月我国原油加工量上海市统计 147

图表：2009年1-12月原油加工量四川省统计 148

图表：2009年1-12月原油加工量天津市统计 148

图表：2009年1-12月原油加工量新疆区统计 148

图表：2009年1-12月原油加工量浙江省统计 149

图表：2009年1-12月原油加工量重庆市统计 149

图表：2010年1-2月原油产量全国合计 150

图表：2010年1-2月原油产量甘肃省合计 150

图表：2010年1-2月原油产量广东省合计 151

图表：2010年1-2月原油产量广西合计 151

图表：2010年1-2月原油产量海南省合计 151

图表：2010年1-2月原油产量河北省合计 151

图表：2010年1-2月原油产量河南省合计 151

图表：2010年1-2月原油产量黑龙江合计 151

图表：2010年1-2月原油产量湖北省合计 151

图表：2010年1-2月原油产量上海市合计 151

图表：2010年1-2月原油产量江苏省合计 152

图表：2010年1-2月原油产量新疆合计 152

图表：2010年1-2月原油产量天津市合计 152

图表：2010年1-2月原油产量四川省合计 152

图表：2010年1-2月原油产量陕西省合计 152

图表：2010年1-2月原油产量山东省合计 152

图表：2010年1-2月原油产量青海省合计 152

图表：2010年1-2月原油产量宁夏合计	152
图表：2010年1-2月原油产量辽宁省合计	153
图表：2008-2020年中国石油需求预测	153
图表：2009年1-12月炼钢业主要经济指标全国合计	162
图表：2008年1-12月炼钢业主要经济指标全国合计	164
图表：2008年2月炼钢业收入前十家企业	166
图表：2008年5月炼钢业收入前十家企业	166
图表：2008年8月炼钢业收入前十家企业	167
图表：2008年11月炼钢业收入前十家企业	167
图表：2008年12月份全国钢材产量表	169
图表：2008年1-12月份全国钢材产量表	169
图表：2008年1-12月份全国钢材品种结构表	170
图表：2009年1-12月粗钢产量全国合计	171
图表：2009年1-12月粗钢产量北京市合计	171
图表：2009年1-12月粗钢产量天津市合计	171
图表：2009年1-12月粗钢产量河北省合计	171
图表：2009年1-12月粗钢产量山西省合计	171
图表：2009年1-12月粗钢产量内蒙古合计	172
图表：2009年1-12月粗钢产量辽宁省合计	172
图表：2009年1-12月粗钢产量吉林省合计	172
图表：2009年1-12月粗钢产量黑龙江合计	172
图表：2009年1-12月粗钢产量上海市合计	172
图表：2009年1-12月粗钢产量江苏省合计	172
图表：2009年1-12月粗钢产量浙江省合计	172
图表：2009年1-12月粗钢产量安徽省合计	172
图表：2009年1-12月粗钢产量福建省合计	173
图表：2009年1-12月粗钢产量江西省合计	173
图表：2009年1-12月粗钢产量山东省合计	173
图表：2009年1-12月粗钢产量河南省合计	173
图表：2009年1-12月粗钢产量湖北省合计	173
图表：2009年1-12月粗钢产量湖南省合计	173
图表：2009年1-12月粗钢产量广东省合计	173

图表：2009年1-12月粗钢产量广西区合计 173

图表：2009年1-12月粗钢产量海南省合计 174

图表：2009年1-12月粗钢产量重庆市合计 174

图表：2009年1-12月粗钢产量四川省合计 174

图表：2009年1-12月粗钢产量贵州省合计 174

图表：2009年1-12月粗钢产量云南省合计 174

图表：2009年1-12月粗钢产量陕西省合计 174

图表：2009年1-12月粗钢产量甘肃省合计 174

图表：2009年1-12月粗钢产量青海省合计 174

图表：2009年1-12月粗钢产量新疆区合计 175

图表：2009年1-12月钢材产量全国合计 175

图表：2009年1-12月钢材产量北京市合计 175

图表：2009年1-12月钢材产量天津市合计 175

图表：2009年1-12月钢材产量河北省合计 175

图表：2009年1-12月钢材产量山西省合计 175

图表：2009年1-12月钢材产量内蒙古合计 175

图表：2009年1-12月钢材产量辽宁省合计 175

图表：2009年1-12月钢材产量吉林省合计 176

图表：2009年1-12月钢材产量黑龙江合计 176

图表：2009年1-12月钢材产量上海市合计 176

图表：2009年1-12月钢材产量江苏省合计 176

图表：2009年1-12月钢材产量浙江省合计 176

图表：2009年1-12月钢材产量安徽省合计 176

图表：2009年1-12月钢材产量福建省合计 176

图表：2009年1-12月钢材产量江西省合计 176

图表：2009年1-12月钢材产量山东省合计 177

图表：2009年1-12月钢材产量河南省合计 177

图表：2009年1-12月钢材产量湖北省合计 177

图表：2009年1-12月钢材产量湖南省合计 177

图表：2009年1-12月钢材产量广东省合计 177

图表：2009年1-12月钢材产量广西区合计 177

图表：2009年1-12月钢材产量海南省合计 177

图表：2009年1-12月钢材产量重庆市合计 177

图表：2009年1-12月钢材产量四川省合计 178

图表：2009年1-12月钢材产量贵州省合计 178

图表：2009年1-12月钢材产量云南省合计 178

图表：2009年1-12月钢材产量陕西省合计 178

图表：2009年1-12月钢材产量甘肃省合计 178

图表：2009年1-12月钢材产量青海省合计 178

图表：2009年1-12月钢材产量宁夏区合计 178

图表：2009年1-12月钢材产量新疆区合计 178

图表：2010年1-2月粗钢产量全国合计 179

图表：2010年1-2月粗钢产量北京市合计 179

图表：2010年1-2月粗钢产量天津市合计 179

图表：2010年1-2月粗钢产量河北省合计 179

图表：2010年1-2月粗钢产量山西省合计 179

图表：2010年1-2月粗钢产量内蒙古合计 179

图表：2010年1-2月粗钢产量辽宁省合计 179

图表：2010年1-2月粗钢产量吉林省合计 180

图表：2010年1-2月粗钢产量黑龙江合计 180

图表：2010年1-2月粗钢产量上海合计 180

图表：2010年1-2月粗钢产量江苏省合计 180

图表：2010年1-2月粗钢产量浙江省合计 180

图表：2010年1-2月粗钢产量安徽省合计 180

图表：2010年1-2月粗钢产量福建省合计 180

图表：2010年1-2月粗钢产量江西省合计 180

图表：2010年1-2月粗钢产量山东省合计 181

图表：2010年1-2月粗钢产量河南省合计 181

图表：2010年1-2月粗钢产量湖北省合计 181

图表：2010年1-2月粗钢产量湖南省合计 181

图表：2010年1-2月粗钢产量广东省合计 181

图表：2010年1-2月粗钢产量广西区合计 181

图表：2010年1-2月粗钢产量重庆市合计 181

图表：2010年1-2月粗钢产量四川省合计 181

图表：2010年1-2月粗钢产量贵州省合计 182

图表：2010年1-2月粗钢产量云南省合计 182

图表：2010年1-2月粗钢产量陕西省合计 182

图表：2010年1-2月粗钢产量甘肃省合计 182

图表：2010年1-2月粗钢产量青海省合计 182

图表：2010年1-2月粗钢产量新疆区合计 182

图表：2010年1-2月钢材产量全国合计 182

图表：2010年1-2月钢材产量北京市合计 182

图表：2010年1-2月钢材产量天津市合计 183

图表：2010年1-2月钢材产量河北省合计 183

图表：2010年1-2月钢材产量山西省合计 183

图表：2010年1-2月钢材产量内蒙古合计 183

图表：2010年1-2月钢材产量辽宁省合计 183

图表：2010年1-2月钢材产量吉林省合计 183

图表：2010年1-2月钢材产量黑龙江合计 183

图表：2010年1-2月钢材产量上海合计 183

图表：2010年1-2月钢材产量江苏省合计 184

图表：2010年1-2月钢材产量浙江省合计 184

图表：2010年1-2月钢材产量安徽省合计 184

图表：2010年1-2月钢材产量福建省合计 184

图表：2010年1-2月钢材产量江西省合计 184

图表：2010年1-2月钢材产量山东省合计 184

图表：2010年1-2月钢材产量河南省合计 184

图表：2010年1-2月钢材产量湖北省合计 184

图表：2010年1-2月钢材产量湖南省合计 185

图表：2010年1-2月钢材产量广东省合计 185

图表：2010年1-2月钢材产量广西区合计 185

图表：2010年1-2月钢材产量海南省合计 185

图表：2010年1-2月钢材产量重庆市合计 185

图表：2010年1-2月钢材产量四川省合计 185

图表：2010年1-2月钢材产量贵州省合计 185

图表：2010年1-2月钢材产量云南省合计 185

图表：2010年1-2月钢材产量陕西省合计 186

图表：2010年1-2月钢材产量甘肃省合计 186

图表：2010年1-2月钢材产量青海省合计 186

图表：2010年1-2月钢材产量宁夏区合计 186

图表：2010年1-2月钢材产量新疆区合计 186

图表：2009年1-12月中国钢材进口分国别统计 187

图表：2009年1-12月中国钢材进口分省市统计 189

图表：2008年1-12月我国钢铁进口数据 191

图表：2008年1季度我国钢铁进口数据 191

图表：2008年1月我国钢铁进口数据 191

图表：2008年2月我国钢铁进口数据 192

图表：2008年3月我国钢铁进口数据 192

图表：2008年2季度我国钢铁进口数据 192

图表：2008年4月我国钢铁进口数据 192

图表：2008年5月我国钢铁进口数据 192

图表：2008年6月我国钢铁进口数据 193

图表：2008年3季度我国钢铁进口数据 193

图表：2008年7月我国钢铁进口数据 193

图表：2008年8月我国钢铁进口数据 193

图表：2008年9月我国钢铁进口数据 193

图表：2008年4季度我国钢铁进口数据 194

图表：2008年10月我国钢铁进口数据 194

图表：2008年11月我国钢铁进口数据 194

图表：2008年12月我国钢铁进口数据 194

图表：2008年1-12月我国钢铁出口数据 195

图表：2008年1季度我国钢铁出口数据 195

图表：2008年1月我国钢铁出口数据 195

图表：2008年2月我国钢铁出口数据 195

图表：2008年3月我国钢铁出口数据 195

图表：2008年2季度我国钢铁出口数据 196

图表：2008年4月我国钢铁出口数据 196

图表：2008年5月我国钢铁出口数据 196



图表：2008年6月我国钢铁出口数据 196

图表：2008年3季度我国钢铁出口数据 196

图表：2008年7月我国钢铁出口数据 197

图表：2008年8月我国钢铁出口数据 197

图表：2008年9月我国钢铁出口数据 197

图表：2008年4季度我国钢铁出口数据 197

图表：2008年10月我国钢铁出口数据 197

图表：2008年11月我国钢铁出口数据 198

图表：2008年12月我国钢铁出口数据 198

图表：2008年1-12月我国钢铁制品进口数据 198

图表：2008年1季度我国钢铁制品进口数据 198

图表：2008年1月我国钢铁制品进口数据 199

图表：2008年2月我国钢铁制品进口数据 199

图表：2008年3月我国钢铁制品进口数据 199

图表：2008年2季度我国钢铁制品进口数据 199

图表：2008年4月我国钢铁制品进口数据 199

图表：2008年5月我国钢铁制品进口数据 200

图表：2008年6月我国钢铁制品进口数据 200

图表：2008年3季度我国钢铁制品进口数据 200

图表：2008年7月我国钢铁制品进口数据 200

图表：2008年8月我国钢铁制品进口数据 200

图表：2008年9月我国钢铁制品进口数据 201

图表：2008年4季度我国钢铁制品进口数据 201

图表：2008年10月我国钢铁制品进口数据 201

图表：2008年11月我国钢铁制品进口数据 201

图表：2008年12月我国钢铁制品进口数据 201

图表：2008年1-12月我国钢铁制品出口数据 202

图表：2008年1季度我国钢铁制品出口数据 202

图表：2008年1月我国钢铁制品出口数据 202

图表：2008年2月我国钢铁制品出口数据 202

图表：2008年3月我国钢铁制品出口数据 203

图表：2008年2季度我国钢铁制品出口数据 203

图表：2008年4月我国钢铁制品出口数据 203

图表：2008年5月我国钢铁制品出口数据 203

图表：2008年6月我国钢铁制品出口数据 203

图表：2008年3季度我国钢铁制品出口数据 204

图表：2008年7月我国钢铁制品出口数据 204

图表：2008年8月我国钢铁制品出口数据 204

图表：2008年9月我国钢铁制品出口数据 204

图表：2008年4季度我国钢铁制品出口数据 204

图表：2008年10月我国钢铁制品出口数据 205

图表：2008年11月我国钢铁制品出口数据 205

图表：2008年12月我国钢铁制品出口数据 205

图表：2009年铁路货车企业竞争力指数 208

图表：2009年铁路货车市场竞争力统计图 209

图表：2009年铁路货车企业产品畅销指数 209

图表：2009年铁路货车市场畅销排名统计图 210

图表：2009年铁路货车企业市场占有率 210

图表：2009年铁路货车市场占有率统计图 211

图表：2008-2009年中国北车股份有限公司每股指标 216

图表：2008-2009年中国北车股份有限公司获利能力 216

图表：2008-2009年中国北车股份有限公司经营能力 216

图表：2008-2009年中国北车股份有限公司偿债能力 217

图表：2008-2009年中国北车股份有限公司资本结构 217

图表：2008-2009年中国北车股份有限公司发展能力 217

图表：2008-2009年中国北车股份有限公司现金流量 217

图表：2008-2009年中国北车股份有限公司主营业务收入 218

图表：2008-2009年中国北车股份有限公司主营业务利润 218

图表：2008-2009年中国北车股份有限公司营业利润 218

图表：2008-2009年中国北车股份有限公司利润总额 219

图表：2008-2009年中国北车股份有限公司净利润 219

图表：2008-2009年中国南车股份有限公司每股指标 223

图表：2008-2009年中国南车股份有限公司获利能力 223

图表：2008-2009年中国南车股份有限公司经营能力 223

图表：2008-2009年中国南车股份有限公司偿债能力 224

图表：2008-2009年中国南车股份有限公司资本结构 224

图表：2008-2009年中国南车股份有限公司发展能力 224

图表：2008-2009年中国南车股份有限公司现金流量 224

图表：2008-2009年中国南车股份有限公司主营业务收入 225

图表：2008-2009年中国南车股份有限公司主营业务利润 225

图表：2008-2009年中国南车股份有限公司营业利润 225

图表：2008-2009年中国南车股份有限公司利润总额 226

图表：2008-2009年中国南车股份有限公司净利润 226

图表：2009年1-4季度内蒙古伊泰煤炭股份有限公司主营构成 230

图表：2009年1-4季度内蒙古伊泰煤炭股份有限公司每股指标 231

图表：2009年1-4季度内蒙古伊泰煤炭股份有限公司获利能力 231

图表：2009年1-4季度内蒙古伊泰煤炭股份有限公司经营能力 231

图表：2009年1-4季度内蒙古伊泰煤炭股份有限公司偿债能力 232

图表：2009年1-4季度内蒙古伊泰煤炭股份有限公司资本结构 232

图表：2009年1-4季度内蒙古伊泰煤炭股份有限公司发展能力 232

图表：2009年1-4季度内蒙古伊泰煤炭股份有限公司现金流量 232

图表：2009年1-4季度内蒙古伊泰煤炭股份有限公司主营业务收入 233

图表：2009年1-4季度内蒙古伊泰煤炭股份有限公司主营业务利润 233

图表：2009年1-4季度内蒙古伊泰煤炭股份有限公司营业利润 233

图表：2009年1-4季度内蒙古伊泰煤炭股份有限公司利润总额 233

图表：2009年1-4季度内蒙古伊泰煤炭股份有限公司净利润 234

图表：2008-2009年中国石油化工股份有限公司每股指标 237

图表：2008-2009年中国石油化工股份有限公司获利能力 237

图表：2008-2009年中国石油化工股份有限公司经营能力 238

图表：2008-2009年中国石油化工股份有限公司偿债能力 238

图表：2008-2009年中国石油化工股份有限公司资本结构 238

图表：2008-2009年中国石油化工股份有限公司发展能力 238

图表：2008-2009年中国石油化工股份有限公司现金流量分析 239

图表：2008-2009年中国石油化工股份有限公司主营业务收入 239

图表：2008-2009年中国石油化工股份有限公司主营业务利润 239

图表：2008-2009年中国石油化工股份有限公司营业利润 240

图表：2008-2009年中国石油化工股份有限公司利润总额 240

图表：2008-2009年中国石油化工股份有限公司净利润 240

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司主营构成 242

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司每股指标 243

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司获利能力 243

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司经营能力 243

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司偿债能力 244

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司资本结构 244

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司发展能力 244

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司现金流量 244

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司主营业务收入 245

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司主营业务利润 245

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司营业利润 245

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司利润总额 246

图表：2008-2009年山西焦化股份有限公司净利润 246

图表：2005-2009年国内生产总值 255

图表：2005-2009年居民消费价格涨跌幅度 256

图表：2009年居民消费价格比上年涨跌幅度 256

图表：2005-2009年年末国家外汇储备 257

图表：2005-2009年财政收入 257

图表：2005-2009年粮食产量 258

图表：2005-2009工业增加值 259

图表：2009年主要工业产品产量及其增长速度 260

图表：2009年1-11月规模以上工业企业实现利润及其增长速度 261

图表：2005-2009年建筑业增加值 261

图表：2005-2009年全社会固定资产投资 262

图表：2009年分行业城镇固定资产投资及其增长速度 262

图表：2009年固定资产投资新增主要生产能力 263

图表：2009年房地产开发和销售主要指标完成情况 263

图表：2005-2009年社会消费品零售总额 264

图表：2009年货物进出口总额及其增长速度 265

图表：2009年主要商品出口数量、金额及其增长速度 266

图表：2009年主要商品进口数量、金额及其增长速度 266

图表：2009年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 267

图表：2005-2009年货物进出口总额 267

图表：2009年分行业外商直接投资及其增长速度 267

图表：2009年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度 269

图表：2009年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度 269

图表：2005-2009年年末电话用户数 270

图表：2009年全部金融机构本外币存贷款及其增长速度 271

图表：2005-2009年城乡居民人民币储蓄存款余额 271

图表：2005-2009年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 272

图表：2009年人口数及其构成 274

图表：2005-2009年农村居民人均纯收入 275

图表：2005-2009年城镇居民人均纯收入 275

图表：2009年1月我国消费者信心指数 286

图表：2009年2月我国消费者信心指数 286

图表：2009年3月我国消费者信心指数 287

图表：2009年4月我国消费者信心指数 287

图表：2009年5月我国消费者信心指数 287

图表：2009年6月我国消费者信心指数 287

图表：2009年7月我国消费者信心指数 287

图表：2009年8月我国消费者信心指数 287

图表：2009年9月我国消费者信心指数 287

图表：2009年10月我国消费者信心指数 288

图表：2009年11月我国消费者信心指数 288

图表：2009年12月我国消费者信心指数 288

图表：2010年1月我国消费者信心指数 288

图表：2010年2月我国消费者信心指数 288

图表：2009年1月我国居民消费价格分类指数 289

图表：2009年2月我国居民消费价格分类指数 289

图表：2009年3月我国居民消费价格分类指数 289

图表：2009年4月我国居民消费价格分类指数 290

图表：2009年5月我国居民消费价格分类指数 290

图表：2009年6月我国居民消费价格分类指数 291

图表：2009年7月我国居民消费价格分类指数 291

图表：2009年8月我国居民消费价格分类指数 291

图表：2009年9月我国居民消费价格分类指数 292

图表：2009年10月我国居民消费价格分类指数 292

图表：2009年11月我国居民消费价格分类指数 293

图表：2009年12月我国居民消费价格分类指数 293

图表：2010年1月我国居民消费价格分类指数 294

图表：2010年2月我国居民消费价格分类指数 294

图表：第二位数字为自备车产权单位（以实际使用单位为准）所在铁路局编码 304

图表：第三位数字为自备车产权单位所在车辆段编码 304

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/150395.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数

据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

## 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;  
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;  
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;  
良好声誉 广泛知名度、满意度, 众多新老客户。