

2011-2015年钢行业发展前景预测及投资风险研究报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2011-2015年钢行业发展前景预测及投资风险研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/yousejinshu/116853116853.html>

报告价格：电子版: 7800元 纸介版：8300元 电子和纸介版: 8800

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

铟在地壳中的分布量比较小，又很分散。它的富矿还没有发现过，只是在锌和其他一些金属矿中作为杂质存在，因此它被列入稀有金属。铟锭因其光渗透性和导电性强，主要用于生产ITO靶材（用于生产液晶显示器和平板屏幕），这一用途是铟锭的主要消费领域，占全球铟消费量的70%。其次的几个消费领域分别是：电子半导体领域，占全球消费量的12%；焊料和合金领域占12%；研究行业占6%。另外，因为其较软的性质在某些需填充金属的行业上也用于压缝。如：较高温度的真空缝隙填充材料。中国是世界上铟锭主要生产地，此外全球还有美国、加拿大及日本等国生产。我国的铟分布在铅锌矿床和铜多金属矿床中，保有储量为13014t，分布15个省区，主要集中在云南(占全国铟总储量的40%)、广西(31.4%)、内蒙古(8.2%)、青海(7.8%)、广东(7%)。目前尚未发现铟的单独矿床，它以微量伴生在锌、锡等矿物中。当其含量达十万分之几，就有工业生产价值，目前主要是从闪锌矿中提取。另外，从锌、铅和锡生产的废渣、烟尘中也可回收铟。

2010年我国铟市场呈现外需复苏、内需扩张的良好态势，但严重的走私活动扰乱了市场，造成铟价低迷不振。2010年初，国内市场精铟价最高触及4000元/千克，之后波动下跌，大部分时间在3000-3500元/千克之间徘徊；国际市场铟价大部分时间在520美元/千克左右徘徊。在国外购买复苏的情况下，市场铟价虽出现几波反弹行情，但因国内走私活动扰乱，每次反弹幅度有限，且不能稳定。我国铟产量在经历过去三年连续下降之后，2010年有所恢复，少数企业增产明显。2010年全国精铟产量为336吨（其中再生铟为10吨），比2009年增长1.5%。其中，铅锌冶炼企业综合回收铟237吨，占全国总产量的70.5%。2010年国内低熔点合金、电池、焊料等领域的铟需求明显增长，估计全国消费量达到100吨左右，比上年增长40%。根据导电玻璃行业提供的消息，2010年国内ITO靶材需求继续保持增长态势，但国内ITO靶材生产极少，供应主要依赖进口，估计全年进口量在300吨左右（折合铟约225吨）。这样，目前国内铟的消费量已经达到300吨左右。据统计，目前国内液晶面板新建或待建项目有9个，其中第八代面板项目有6个，这意味着国内液晶镀膜用ITO靶材的需求存在很大增长潜力。如果这些项目如期达产，加之其它非电视镀膜行业的消费，到2012年，国内仅镀膜行业对铟的需求将有望突破500吨。2009年7月1日，我国把铟的出口关税从15%降到5%，国内正常出口逐步恢复。但是，随着市场需求的恢复，走私活动日益猖獗，已经超过了正常出口。中国海关统计，2010年我国共出口铟126吨，同比增长160%。其中，出口到日本73.6吨，出口到香港37吨，出口到美国425千克。然而，根据美国和日本海关的统计数据，2010年日本从中国进口精铟158.9吨，比我国海关统计的出口到日本的精铟多85.3吨。同期，中美海关统计的铟数量之差为26.9吨。

本研究咨询报告中国报告网领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家海关总署、全球金属统计局(WBMS)、中国有色金属工业协会、中国矿业联合会、中国五矿化工进出口商会、国内外相关刊物杂志的基础信息以及铟研究

单位等公布和提供的大量资料，结合中国报告网对钢相关企业的实地调查，对我国钢行业发展现状与前景、市场竞争格局与形势、赢利水平与企业发展、投资策略与风险预警、发展趋势与规划建议等进行深入研究，并重点分析了钢行业的前景与风险。报告揭示了钢市场潜在需求与潜在机会，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。

目录

CONTENTS

第一部分 发展现状与前景分析

第一章 全球钢行业发展分析 1

第一节 2010年全球钢市场分析 1

一、2010年全球钢市场回顾 1

二、2010年全球钢市场环境 1

三、2010年全球钢销售分析 5

四、2010年全球钢市场规模 5

第二节 2011年全球钢市场分析 5

一、2011年全球钢需求分析 5

二、2011年全球钢市场规模 6

三、2011年全球钢供给分析 6

四、2011年中外钢市场对比 9

第二章 我国钢行业发展现状 11

第一节 我国钢行业发展现状 11

一、2009年钢行业发展状况分析 11

二、2009年中国钢行业发展动态 11

三、2009年钢行业经营业绩分析 12

第二节 我国钢行业发展状况 13

一、2010年中国钢行业发展回顾 13

二、2010年钢行业发展情况分析 14

三、2010年我国钢市场特点分析 15

四、2011年我国钢市场发展分析 16

第三节 中国钢行业供需分析 18

一、2010年中国钢市场供给总量分析 18

二、2010年中国钢市场供给结构分析 19

三、2010年中国钢市场需求总量分析 19

四、2010年中国钢市场需求结构分析 19

五、2010年中国钢市场供需平衡分析 19

第三章 中国钢行业经济运行分析 21

第一节 2010-2011年钢行业运行情况分析 21

一、2010年钢行业经济指标分析 21

二、2011年钢行业经济指标分析 21

第二节 2010-2011年钢行业产量分析 22

一、2010年我国钢产品产量分析 22

二、2011年我国钢产品产量分析 22

第三节 2010年钢行业进出口分析 22

一、2010年钢行业进口总量及价格 22

二、2010年钢行业出口总量及价格 23

三、2010年钢行业进出口数据统计 25

四、2011-2015年钢进出口态势展望 26

第四章 中国钢行业区域市场分析 27

第一节 内蒙古 27

一、2010-2011年行业发展现状分析 27

二、2010-2011年市场规模情况分析 27

三、2011-2015年市场需求情况分析 27

第二节 黑龙江 27

一、2010-2011年行业发展现状分析 27

二、2010-2011年市场规模情况分析 28

三、2011-2015年市场需求情况分析 28

第三节 广西 28

一、2010-2011年行业发展现状分析 28

二、2010-2011年市场规模情况分析 28

三、2011-2015年市场需求情况分析 29

第四节 湖南 29

一、2010-2011年行业发展现状分析 29

二、2010-2011年市场规模情况分析 30

三、2011-2015年市场需求情况分析 30

第五节 云南 30

一、2010-2011年行业发展现状分析 30

二、2010-2011年市场规模情况分析 33

三、2011-2015年市场需求情况分析 33

第五章 钨行业投资与发展前景分析 35

第一节 2010年钨行业投资情况分析 35

一、2010年钨行业总体投资结构 35

二、2010年钨行业投资规模情况 36

三、2010年钨行业投资增速情况 39

四、2011年钨分行业投资分析 43

第二节 钨行业投资机会分析 44

一、钨投资项目分析 44

二、可以投资的钨模式 46

三、2011年钨投资机会 50

四、2011年钨投资新方向 51

第三节 钨行业发展前景分析 54

一、钨市场发展前景分析 54

二、我国钨市场蕴藏的商机 55

三、2011年钨市场面临的发展商机 57

四、2011-2015年钨市场面临的发展商机 59

第二部分 竞争格局与形式

第六章 钨行业竞争格局分析 61

第一节 钨行业集中度分析 61

一、钨市场集中度分析 61

二、钨区域集中度分析 65

三、钨生产集中度分析 65

第二节 钨行业主要企业竞争力分析 67

第三节 钨行业竞争格局分析 68

一、影响钨产业竞争力的关键因素 68

二、2010-2011年我国钨市场竞争分析 69

三、钨企业竞争策略分析 71

第七章 2011-2015年中国钨行业发展形势分析 95

第一节 钨行业发展概况 95

一、钨行业发展特点分析 95

二、钨行业总产值分析 97

三、 钢行业技术发展分析 97

第二节 2010-2011年钢行业市场情况分析 106

一、 钢行业市场发展分析 106

二、 钢市场规模分析 107

第三节 2010-2011年钢产销状况分析 107

一、 钢产量分析 107

二、 钢产能分析 107

三、 钢市场需求状况分析 107

第四节 产品发展趋势预测 108

一、 产品发展新动态 108

二、 技术新动态 109

第三部分 赢利水平与企业分析

第八章 中国钢行业整体运行指标分析 113

第一节 2010-2011年中国钢行业总体规模分析 113

一、 企业数量结构分析 113

二、 行业生产规模分析 113

第二节 2010-2011年中国钢行业产销分析 113

一、 行业产成品情况总体分析 113

二、 行业产品销售收入总体分析 114

第三节 2010-2011年中国钢行业财务指标总体分析 114

一、 行业盈利能力分析 114

二、 行业偿债能力分析 115

三、 行业营运能力分析 116

四、 行业发展能力分析 117

第九章 钢行业赢利水平分析 119

第一节 成本分析 119

一、 2010-2011年钢原材料价格走势 119

二、 2010-2011年钢行业人工成本分析 121

第二节 产销运存分析 123

一、 2010-2011年钢行业产销情况 123

二、 2010-2011年钢行业库存情况 123

第三节 盈利水平分析 123

一、 2010-2011年钢行业价格走势 123

- 二、2010-2011年钨行业营业收入情况 124
- 三、2010-2011年钨行业毛利率情况 124
- 四、2011-2015年钨行业赢利预测 124

第十章 钨行业盈利能力分析 125

第一节 2010-2011年中国钨行业利润总额分析 125

- 一、利润总额分析 125
- 二、不同规模企业利润总额比较分析 125
- 三、不同所有制企业利润总额比较分析 125

第二节 2010-2011年中国钨行业销售总额分析 126

- 一、销售总额分析 126
- 二、不同规模企业销售总额比较分析 126
- 三、不同所有制企业销售总额比较分析 126

第三节 2010-2011年中国钨行业资产总额分析 127

- 一、资产总额分析 127
- 二、不同规模企业资产总额比较分析 127
- 三、不同所有制企业资产总额比较分析 127

第十一章 钨重点企业发展分析 129

第一节 株洲冶炼集团股份有限公司 129

- 一、企业概况 129
- 二、2011年企业经营状况 130
- 三、企业发展优势 134
- 四、企业发展前景 134

第二节 深圳市中金岭南有色金属股份有限公司 135

- 一、企业概况 135
- 二、2011年企业经营状况 137
- 三、企业发展战略 141

第三节 葫芦岛锌业股份有限公司 142

- 一、企业概况 142
- 二、2011年企业经营状况 144
- 三、2010-2011年企业产品生产情况 148

第四节 西藏珠峰工业股份有限公司 148

- 一、企业概况 148
- 二、2011年企业经营状况 149

- 三、2010-2011年财务分析 150
- 第五节 云南罗平锌电股份有限公司 154
 - 一、企业概况 154
 - 二、2011年企业经营状况 155
 - 三、2010-2011年财务分析 156
- 第六节 广西堂汉锌钢 160
 - 一、企业概况 160
 - 二、2011-2015年发展战略 160
- 第七节 广西华锡集团股份有限公司 161
- 第八节 广西钢泰科技 162
- 第九节 柳州英格尔金属 162
- 第十节 广西德邦科技 163
- 第十一节 湘潭正潭有色金属 164
- 第十二节 衡阳市东大化工 164
- 第十三节 株洲金程实业 165
- 第十四节 株洲市斯特实业 166
- 第十五节 青海西部钢业 166
- 第十六节 河池市津泰资源再生 168
- 第十七节 昆明一线牵有色金属厂 168
- 第十八节 广东省韶关市三和科技 169

第四部分 投资策略与风险预警

- 第十二章 钢行业投资策略分析 171
 - 第一节 行业发展特征 171
 - 一、行业的周期性 171
 - 二、行业的区域性 171
 - 三、行业的上下游 171
 - 四、行业经营模式 188
 - 第二节 行业投资形势分析 192
 - 一、行业发展格局 192
 - 二、行业进入壁垒 193
 - 三、行业五力模型分析 194
 - 第三节 钢行业投资效益分析 197
 - 一、2010年钢行业投资状况分析 197
 - 二、2010年钢行业投资效益分析 197

三、2011-2015年钢行业投资方向 198

四、2011-2015年钢行业投资建议 198

第四节 钢行业投资策略研究 205

一、2009年钢行业投资策略 205

二、2010年钢行业投资策略 210

三、2011-2015年钢行业投资策略 214

第十三章 钢行业投资风险预警 243

第一节 影响钢行业发展的主要因素 243

一、2010年影响钢行业运行的有利因素 243

二、2010年影响钢行业运行的稳定因素 243

三、2010年影响钢行业运行的不利因素 245

四、2010年我国钢行业发展面临的挑战 246

五、2010年我国钢行业发展面临的机遇 249

第二节 钢行业投资风险预警 251

一、2010-2015年钢行业市场风险预测 251

二、2011-2015年钢行业政策风险预测 251

三、2011-2015年钢行业竞争风险预测 252

四、2011-2015年钢行业经营风险预测 253

五、2011-2015年钢行业技术风险预测 253

六、2011-2015年钢行业其他风险预测 253

第五部分 发展趋势与规划建议

第十四章 钢行业发展趋势分析 255

第一节 2011-2015年中国钢市场趋势分析 255

一、2010-2011年我国钢市场趋势总结 255

二、2011-2015年我国钢发展趋势分析 256

第二节 2011-2015年钢产品发展趋势分析 258

一、2011-2015年钢产品技术趋势分析 258

二、2011-2015年钢产品价格趋势分析 259

第三节 2011-2015年中国钢行业供需预测 259

一、2011-2015年中国钢供给预测 259

二、2011-2015年中国钢需求预测 259

三、2011-2015年中国钢价格预测 260

第四节 2011-2015年钢行业规划建议 260

- 一、有色金属产业调整和振兴规划 260
- 二、钢行业“十二五”规划 268
- 三、2010-2015年钢行业规划建议 316

第十五章 钢企业管理策略建议 317

第一节 市场策略分析 317

- 一、金属钢价格策略分析 317
- 二、钢渠道策略分析 320

第二节 销售策略分析 324

- 一、媒介选择策略分析 324
- 二、产品定位策略分析 328
- 三、企业宣传策略分析 331

第三节 提高金属钢企业竞争力的策略 333

- 一、提高中国金属钢企业核心竞争力的对策 333
- 二、影响金属钢企业核心竞争力的因素及提升途径 337

第四节 对我国金属钢品牌的战略思考 341

- 一、金属钢实施品牌战略的意义 341
- 二、我国金属钢企业的品牌战略 343
- 三、金属钢品牌战略管理的策略 345

图表目录

- 图表：2010年全球钢销售额 5
- 图表：2010年全球钢市场规模 5
- 图表：2011年全球钢市场规模 6
- 图表：2011年全球钢储量和基础储量分布表 7
- 图表：2007-2010年全球原生钢供给 8
- 图表：2010年全球原生钢产量分布图 8
- 图表：2006-2009年全球钢再生钢供给 8
- 图表：2010年中国钢市场供给总量 18
- 图表：2010年中国钢市场供给结构 19
- 图表：2010年中国钢市场需求总量 19
- 图表：2010年中国钢市场需求结构 19
- 图表：2010年有色金属行业经济指标 21
- 图表：2011年有色金属行业经济指标 21
- 图表：2010年中国钢进口总量 22

- 图表：2010年中国钢出口总量 23
- 图表：2010年钢行业出口均价格 23
- 图表：2011年工业品出口配额总量 25
- 图表：2007年以来我国钢出口配额及实际出口量情况 25
- 图表：2010年内蒙古钢行业市场规模 27
- 图表：2010年黑龙江钢行业市场规模 28
- 图表：2010年广西钢行业市场规模 28
- 图表：2010年湖南钢行业市场规模 30
- 图表：2010年云南钢行业市场规模 33
- 图表：2010年2月有色冶金工业新开工项目固定资产投资额 36
- 图表：2010年3月有色冶金工业新开工项目固定资产投资额 36
- 图表：2010年4月有色冶金工业新开工项目固定资产投资额 37
- 图表：2010年5月有色冶金工业新开工项目固定资产投资额 37
- 图表：2010年6月有色冶金工业新开工项目固定资产投资额 37
- 图表：2010年7月有色冶金工业新开工项目固定资产投资额 37
- 图表：2010年8月有色冶金工业新开工项目固定资产投资额 37
- 图表：2010年9月有色冶金工业新开工项目固定资产投资额 38
- 图表：2010年10月有色冶金工业新开工项目固定资产投资额 38
- 图表：2010年11月有色冶金工业新开工项目固定资产投资额 38
- 图表：2010年12月有色冶金工业新开工项目固定资产投资额 38
- 图表：2011年2月有色冶金工业新开工项目固定资产投资额 38
- 图表：2011年3月有色冶金工业新开工项目固定资产投资额 39
- 图表：2011年4月有色冶金工业新开工项目固定资产投资额 39
- 图表：2011年5月有色冶金工业新开工项目固定资产投资额 39
- 图表：2011年6月有色冶金工业新开工项目固定资产投资额 39
- 图表：2010年2月有色冶金工业完成固定资产投资 39
- 图表：2010年3月有色冶金工业完成固定资产投资 40
- 图表：2010年4月有色冶金工业完成固定资产投资 40
- 图表：2010年5月有色冶金工业完成固定资产投资 40
- 图表：2010年6月有色冶金工业完成固定资产投资 40
- 图表：2010年7月有色冶金工业完成固定资产投资 40
- 图表：2010年8月有色冶金工业完成固定资产投资 41
- 图表：2010年9月有色冶金工业完成固定资产投资 41
- 图表：2010年10月有色冶金工业完成固定资产投资 41
- 图表：2010年11月有色冶金工业完成固定资产投资 41

- 图表：2010年12月有色冶金工业完成固定资产投资 41
- 图表：2011年2月有色冶金工业完成固定资产投资 42
- 图表：2011年3月有色冶金工业完成固定资产投资 42
- 图表：2011年4月有色冶金工业完成固定资产投资 42
- 图表：2011年5月有色冶金工业完成固定资产投资 42
- 图表：2011年6月有色冶金工业完成固定资产投资 42
- 图表：2010年2月有色冶金工业施工项目个数 44
- 图表：2010年3月有色冶金工业施工项目个数 44
- 图表：2010年4月有色冶金工业施工项目个数 44
- 图表：2010年5月有色冶金工业施工项目个数 44
- 图表：2010年6月有色冶金工业施工项目个数 44
- 图表：2010年7月有色冶金工业施工项目个数 45
- 图表：2010年8月有色冶金工业施工项目个数 45
- 图表：2010年9月有色冶金工业施工项目个数 45
- 图表：2010年10月有色冶金工业施工项目个数 45
- 图表：2010年11月有色冶金工业施工项目个数 45
- 图表：2010年12月有色冶金工业施工项目个数 45
- 图表：2011年2月有色冶金工业施工项目个数 46
- 图表：2011年3月有色冶金工业施工项目个数 46
- 图表：2011年4月有色冶金工业施工项目个数 46
- 图表：2011年5月有色冶金工业施工项目个数 46
- 图表：2011年6月有色冶金工业施工项目个数 46
- 图表：钢下游需求占比 61
- 图表：2010年中国钢行业总产值 97
- 图表：钢及其化合物的物理性质和用途 98
- 图表：氧化还原法生产钢流程 100
- 图表：萃取钢流程 101
- 图表：萃取钢常用试剂和参数 103
- 图表：ITO靶材回收钢的工艺流程 106
- 图表：2010年中国钢行业市场规模 107
- 图表：2010年中国钢行业产成品 113
- 图表：2010年中国钢行业销售收入 114
- 图表：2010年2月稀有稀土金属盈利能力 114
- 图表：2010年5月稀有稀土金属盈利能力 114
- 图表：2010年8月稀有稀土金属盈利能力 114

- 图表：2010年11月稀有稀土金属盈利能力 115
- 图表：2011年3月稀有稀土金属盈利能力 115
- 图表：2010年2月稀有稀土金属偿债能力 115
- 图表：2010年5月稀有稀土金属偿债能力 115
- 图表：2010年8月稀有稀土金属偿债能力 115
- 图表：2010年11月稀有稀土金属偿债能力 115
- 图表：2011年3月稀有稀土金属偿债能力 116
- 图表：2010年2月稀有稀土金属运营能力 116
- 图表：2010年5月稀有稀土金属运营能力 116
- 图表：2010年8月稀有稀土金属运营能力 116
- 图表：2010年11月稀有稀土金属运营能力 117
- 图表：2011年3月稀有稀土金属运营能力 117
- 图表：2010年2月稀有稀土金属发展能力 117
- 图表：2010年5月稀有稀土金属发展能力 117
- 图表：2010年8月稀有稀土金属发展能力 118
- 图表：2010年11月稀有稀土金属发展能力 118
- 图表：2011年3月稀有稀土金属发展能力 118
- 图表：2010-2011年中国钢行业营业收入 124
- 图表：2010-2011年中国钢行业毛利率 124
- 图表：2010年中国稀有稀土金属行业利润总额 125
- 图表：2010年中国稀有稀土金属行业不同规模企业利润总额 125
- 图表：2010年中国稀有稀土金属行业不同所有制企业利润总额 125
- 图表：2010年中国稀有稀土金属行业销售总额 126
- 图表：2010年中国稀有稀土金属行业不同规模企业销售总额 126
- 图表：2010年中国稀有稀土金属行业不同所有制企业销售总额 126
- 图表：2010年中国稀有稀土金属行业资产总额 127
- 图表：2010年中国稀有稀土金属行业不同规模企业资产总额 127
- 图表：2010年中国稀有稀土金属行业不同所有制企业资产总额 127
- 图表：2010年株洲冶炼集团股份有限公司主营构成 130
- 图表：2010-2011年株洲冶炼集团股份有限公司每股指标 131
- 图表：2010-2011年株洲冶炼集团股份有限公司获利能力 131
- 图表：2010-2011年株洲冶炼集团股份有限公司经营能力 131
- 图表：2010-2011年株洲冶炼集团股份有限公司偿债能力 132
- 图表：2010-2011年株洲冶炼集团股份有限公司资本结构 132
- 图表：2010-2011年株洲冶炼集团股份有限公司发展能力 132

- 图表：2010-2011年株洲冶炼集团股份有限公司现金流量 132
- 图表：2010-2011年株洲冶炼集团股份有限公司主营业务收入 133
- 图表：2010-2011年株洲冶炼集团股份有限公司主营业务利润 133
- 图表：2010-2011年株洲冶炼集团股份有限公司营业利润 133
- 图表：2010-2011年株洲冶炼集团股份有限公司利润总额 134
- 图表：2010-2011年株洲冶炼集团股份有限公司净利润 134
- 图表：2010-2011年深圳市中金岭南有色金属股份有限公司每股指标 138
- 图表：2010-2011年深圳市中金岭南有色金属股份有限公司获利能力 138
- 图表：2010-2011年深圳市中金岭南有色金属股份有限公司经营能力 139
- 图表：2010-2011年深圳市中金岭南有色金属股份有限公司偿债能力 139
- 图表：2010-2011年深圳市中金岭南有色金属股份有限公司资本结构 139
- 图表：2010-2011年深圳市中金岭南有色金属股份有限公司发展能力 139
- 图表：2010-2011年深圳市中金岭南有色金属股份有限公司现金流量 139
- 图表：2010-2011年深圳市中金岭南有色金属股份有限公司主营业务收入 140
- 图表：2010-2011年深圳市中金岭南有色金属股份有限公司主营业务利润 140
- 图表：2010-2011年深圳市中金岭南有色金属股份有限公司营业利润 140
- 图表：2010-2011年深圳市中金岭南有色金属股份有限公司利润总额 141
- 图表：2010-2011年深圳市中金岭南有色金属股份有限公司净利润 141
- 图表：2010年葫芦岛锌业股份有限公司主营构成 144
- 图表：2010-2011年葫芦岛锌业股份有限公司每股指标 145
- 图表：2010-2011年葫芦岛锌业股份有限公司获利能力 145
- 图表：2010-2011年葫芦岛锌业股份有限公司经营能力 145
- 图表：2010-2011年葫芦岛锌业股份有限公司偿债能力 145
- 图表：2010-2011年葫芦岛锌业股份有限公司资本结构 146
- 图表：2010-2011年葫芦岛锌业股份有限公司发展能力 146
- 图表：2010-2011年葫芦岛锌业股份有限公司现金流量 146
- 图表：2010-2011年葫芦岛锌业股份有限公司主营业务收入 146
- 图表：2010-2011年葫芦岛锌业股份有限公司主营业务利润 147
- 图表：2010-2011年葫芦岛锌业股份有限公司营业利润 147
- 图表：2010-2011年葫芦岛锌业股份有限公司利润总额 147
- 图表：2010-2011年葫芦岛锌业股份有限公司净利润 148
- 图表：2010年西藏珠峰工业股份有限公司主营构成 150
- 图表：2010-2011年西藏珠峰工业股份有限公司每股指标 150
- 图表：2010-2011年西藏珠峰工业股份有限公司获利能力 151
- 图表：2010-2011年西藏珠峰工业股份有限公司经营能力 151

- 图表：2010-2011年西藏珠峰工业股份有限公司偿债能力 151
- 图表：2010-2011年西藏珠峰工业股份有限公司资本结构 151
- 图表：2010-2011年西藏珠峰工业股份有限公司发展能力 152
- 图表：2010-2011年西藏珠峰工业股份有限公司现金流量 152
- 图表：2010-2011年西藏珠峰工业股份有限公司主营业务收入 152
- 图表：2010-2011年西藏珠峰工业股份有限公司主营业务利润 152
- 图表：2010-2011年西藏珠峰工业股份有限公司营业利润 153
- 图表：2010-2011年西藏珠峰工业股份有限公司利润总额 153
- 图表：2010-2011年西藏珠峰工业股份有限公司净利润 153
- 图表：2011年中国石化仪征化纤股份有限公司主营构成 156
- 图表：2010-2011年中国石化仪征化纤股份有限公司每股指标 156
- 图表：2010-2011年中国石化仪征化纤股份有限公司获利能力 157
- 图表：2010-2011年中国石化仪征化纤股份有限公司经营能力 157
- 图表：2010-2011年中国石化仪征化纤股份有限公司偿债能力 157
- 图表：2010-2011年中国石化仪征化纤股份有限公司资本结构 157
- 图表：2010-2011年中国石化仪征化纤股份有限公司发展能力 158
- 图表：2010-2011年中国石化仪征化纤股份有限公司现金流量 158
- 图表：2010-2011年中国石化仪征化纤股份有限公司主营业务收入 158
- 图表：2010-2011年中国石化仪征化纤股份有限公司主营业务利润 158
- 图表：2010-2011年中国石化仪征化纤股份有限公司营业利润 159
- 图表：2010-2011年中国石化仪征化纤股份有限公司利润总额 159
- 图表：2010-2011年中国石化仪征化纤股份有限公司净利润 159
- 图表：2010-2011年显示器产量全国统计 174
- 图表：2010-2011年显示器产量北京统计 174
- 图表：2010-2011年显示器产量天津统计 174
- 图表：2010-2011年显示器产量上海统计 174
- 图表：2010-2011年显示器产量江苏统计 175
- 图表：2010-2011年显示器产量浙江统计 175
- 图表：2010-2011年显示器产量安徽统计 175
- 图表：2010-2011年显示器产量福建统计 175
- 图表：2010-2011年显示器产量山东统计 175
- 图表：2010-2011年显示器产量湖北统计 176
- 图表：2010-2011年显示器产量湖南统计 176
- 图表：2010-2011年显示器产量广东统计 176
- 图表：2010-2011年显示器产量广西统计 176

- 图表：2010-2011年显示器产量重庆统计 176
- 图表：2010-2011年铁合金产量全国统计 177
- 图表：2010-2011年铁合金产量北京统计 177
- 图表：2010-2011年铁合金产量天津统计 177
- 图表：2010-2011年铁合金产量河北统计 177
- 图表：2010-2011年铁合金产量山西统计 177
- 图表：2010-2011年铁合金产量内蒙古统计 178
- 图表：2010-2011年铁合金产量辽宁统计 178
- 图表：2010-2011年铁合金产量吉林统计 178
- 图表：2010-2011年铁合金产量江苏统计 178
- 图表：2010-2011年铁合金产量浙江统计 178
- 图表：2010-2011年铁合金产量安徽统计 179
- 图表：2010-2011年铁合金产量福建统计 179
- 图表：2010-2011年铁合金产量江西统计 179
- 图表：2010-2011年铁合金产量山东统计 179
- 图表：2010-2011年铁合金产量河南统计 179
- 图表：2010-2011年铁合金产量湖北统计 180
- 图表：2010-2011年铁合金产量湖南统计 180
- 图表：2010-2011年铁合金产量广东统计 180
- 图表：2010-2011年铁合金产量广西统计 180
- 图表：2010-2011年铁合金产量重庆统计 180
- 图表：2010-2011年铁合金产量四川统计 181
- 图表：2010-2011年铁合金产量贵州统计 181
- 图表：2010-2011年铁合金产量云南统计 181
- 图表：2010-2011年铁合金产量陕西统计 181
- 图表：2010-2011年铁合金产量甘肃统计 181
- 图表：2010-2011年铁合金产量青海统计 182
- 图表：2010-2011年铁合金产量宁夏统计 182
- 图表：2010-2011年铁合金产量新疆统计 182
- 图表：2010-2011年铝合金产量全国统计 182
- 图表：2010-2011年铝合金产量北京统计 182
- 图表：2010-2011年铝合金产量天津统计 183
- 图表：2010-2011年铝合金产量河北统计 183
- 图表：2010-2011年铝合金产量山西统计 183
- 图表：2010-2011年铝合金产量内蒙古统计 183

- 图表：2010-2011年铝合金产量辽宁统计 183
- 图表：2010-2011年铝合金产量吉林统计 184
- 图表：2010-2011年铝合金产量上海统计 184
- 图表：2010-2011年铝合金产量江苏统计 184
- 图表：2010-2011年铝合金产量浙江统计 184
- 图表：2010-2011年铝合金产量安徽统计 184
- 图表：2010-2011年铝合金产量福建统计 185
- 图表：2010-2011年铝合金产量江西统计 185
- 图表：2010-2011年铝合金产量山东统计 185
- 图表：2010-2011年铝合金产量河南统计 185
- 图表：2010-2011年铝合金产量湖北统计 185
- 图表：2010-2011年铝合金产量湖南统计 186
- 图表：2010-2011年铝合金产量广东统计 186
- 图表：2010-2011年铝合金产量广西统计 186
- 图表：2010-2011年铝合金产量重庆统计 186
- 图表：2010-2011年铝合金产量四川统计 186
- 图表：2010-2011年铝合金产量贵州统计 187
- 图表：2010-2011年铝合金产量云南统计 187
- 图表：2010-2011年铝合金产量甘肃统计 187
- 图表：2010-2011年铝合金产量青海统计 187
- 图表：2010-2011年铝合金产量宁夏统计 187
- 图表：2010-2011年铝合金产量新疆统计 188
- 图表：区域发展战略咨询流程图 231
- 图表：区域SWOT战略分析图 232
- 图表：2011-2015年全球钢需求量预测 250
- 图表：2011-2015年中国钢行业供给预测 259
- 图表：2011-2015年中国钢行业需求预测 259
- 图表：全国工业及有色金属工业三废达标排放的情况 271

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yousejinshu/116853116853.html>