

# 中国高频焊管市场动态监测与投资可行性研究报告(2010-2015年)

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国高频焊管市场动态监测与投资可行性研究报告(2010-2015年)》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/qitajixie/109270109270.html>

报告价格：电子版: 6500元 纸介版：6800元 电子和纸介版: 7000

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

随着我国经济建设的快速发展，不锈钢的消费量不断增加，其中不锈钢管的需求量同样日趋扩大，市场前景看好。不锈钢无缝管的市场需求表现在基础工业方面，如石油、化工、发电等，其需求量占不锈钢无缝管消耗总量的三分之二，还有如汽车，造船，建筑和环保业等也有较大需求。不锈钢焊管目前主要用于城市景观、建筑装饰行业上，年消耗量在70万吨左右。工业用不锈钢焊管要求比较高，而且生产工艺不成熟,目前我国年用工业用不锈钢焊管量大约15万吨左右，大部分需要进口。

《中国高频焊管市场动态监测与投资可行性研究报告(2010-2015年)》对我国高频焊管的市场环境、生产经营、产品市场、技术水平、产业链运行、企业竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对高频焊管行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

### 第一章 2010年世界高频焊管产业运行状况透析 9

#### 第一节 2010年世界高频焊管产业动态分析 9

- 一、世界高频焊管涂层技术进展 9
- 二、俄罗斯干线管道用大口径电焊钢管生产发展趋势 12
- 三、世界焊管技术发展趋势 12
- 四、世界焊管技术未来发展方向 13

#### 第二节 2010年全球高频焊管市场透析 13

- 一、全球高频焊管市场高能耗使生产商利润下降 13
- 二、世界焊管和无缝管市场现状及短期走势 14
- 三、世界高频焊管市场价格走势分析 14
- 四、全世界焊接钢管行业发展 14

#### 第三节 2010年全球主要地区高频焊管市场简要概述 15

- 一、北美高频焊管市场 16
- 二、亚洲高频焊管市场 16
- 三、欧洲高频焊管市场 17

#### 第四节 2011-2015年世界焊管产业发展趋势分析 18

#### 第五节 世界钢管行业发展趋势 19

### 第二章 2010年中国高频焊管产业运行环境分析 21

#### 第一节 2010年中国高频焊管产业政策环境分析 21

- 一、正确运用外贸政策促进焊管行业结构调整 21
- 二、投资拉动对不锈钢焊管需求并没有明显回升 23
- 三、钢管分类和国家标准 BB螺旋钢管国家标准 23

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| 四、螺旋钢管和直缝高频焊管产品标准表             | 24 |
| 第二节 2010年中国宏观经济环境分析            | 26 |
| 一、中国GDP分析                      | 26 |
| 二、中国工业发展形势                     | 32 |
| 三、消费价格指数分析                     | 36 |
| 四、城乡居民收入分析                     | 37 |
| 五、社会消费品零售总额                    | 38 |
| 六、全社会固定资产投资和工业投资分析             | 40 |
| 七、进出口总额及增长率分析                  | 40 |
| 第三章 2010年中国高频焊管产业运行态势透析        | 41 |
| 第一节 高频焊管概况                     | 41 |
| 一、高频焊定义                        | 41 |
| 二、高频焊管生产的重要环节                  | 42 |
| 三、高频焊管行业的集中度较低                 | 44 |
| 四、高频焊管行业低水平重复建设需要遏制            | 44 |
| 五、各种焊管机组的生产特点和优缺点              | 44 |
| 第一节 2010年中国高频焊管产业动态分析          | 46 |
| 一、太钢与世界著名高频焊管企业牵手              | 46 |
| 二、冷弯型钢和焊接钢管生产线成套设备标准通过         | 47 |
| 第二节 2010年中国高频焊管产业概况            | 47 |
| 一、内需的动力依然较强，支撑市场走稳             | 47 |
| 二、生产成本居高不下，推动高频焊管出厂价格走高        | 48 |
| 第三节 2010年中国高频焊管产业技术研究          | 48 |
| 一、中国高频焊管生产工艺流程                 | 48 |
| 二、高频焊管的技术要求与质量检验               | 49 |
| 三、我国螺旋高频焊管制造达到世界先进水平           | 49 |
| 四、我国石油高频焊管制造水平跻身世界先进行列         | 50 |
| 五、高频焊管防腐涂层生产线达世界先进水平           | 50 |
| 六、焊管机组技术先进                     | 50 |
| 第四节 2010年中国重点地区高频焊管价格分析        | 52 |
| 一、国内主要城市焊管价格变动                 | 52 |
| 二、2011-3北京焊管市场小幅回落 市场成交一般      | 52 |
| 三、2011-3南京、杭州焊管市场主流小幅回落 市场成交一般 | 53 |
| 四、沈阳焊管市场报价小幅拉涨                 | 53 |
| 五、廊坊钢材市场高频焊管、镀锌管价格继续上涨         | 54 |

- 六、邯郸钢材市场高频焊管价格分析 54
- 七、京津沪高频焊管价格分析 54
- 第五节 影响高频焊管市场的主要因素探析 55
  - 一、国际市场消化能力减弱，出口前景难料 55
  - 二、原材料价格预期回落，成本支撑力度大幅减小 55
  - 三、宏观经济政策将对钢市的走势产生巨大影响 55
  - 四、需求恢复速度略有加快，但仍不理想 56
  - 五、库存向下游逐步分流，但消化的速度仍较为缓慢 56
- 第四章 2010年中国高频焊管产业市场竞争新格局探析 69
  - 第一节 2010年中国高频焊管产业竞争力分析 69
    - 一、高频焊管产业竞争力分析 69
    - 二、高频焊管产品技术竞争分析 70
    - 三、高频焊管价格竞争分析 71
  - 第二节 2010年中国高频焊管产业集中度分析 72
  - 第三节 2010年提升我国高频焊管产业核心竞争力的对策与建议 72
  - 第四节 2010年中国高频焊管企业提升竞争力策略分析 82
- 第五章 2010年中国钢铁产业运行动态及影响分析 110
  - 第一节 2010年中国钢铁行业发展形势 110
    - 一、中国需求拉动钢铁业持续繁荣 110
    - 二、2010年钢铁产能压力趋缓 关注转型升级 112
    - 三、国内钢价高位运行，生产成本为主导因素 113
    - 四、国际钢材供给存缺口 将拉动中国钢材出口 113
    - 五、“十二五”期间我国将加快钢铁企业兼并联合重组 114
    - 六、钢铁固定资产投资仍在增长 114
  - 第二节 2010年钢铁行业由供大于求趋向供求平衡分析 116
    - 一、2010年行业运行分析 116
    - 二、2011年钢铁行业运行预测 118
    - 三、2011年钢铁行业投资策略：转型中的钢铁行业负重前行 121
  - 第三节 2010年中国钢铁行业存在的主要问题分析 122
    - 一、中国钢铁业调控效果分析 122
    - 二、钢铁业出口形势分析 123
    - 三、钢铁产业安全因素分析 127
    - 四、“十二五”中国钢铁业将加速产业结构调整 128
    - 五、影响未来中国钢铁产量的因素 129
    - 六、影响中国钢铁需求的原因 132

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| 七、国家相关政策对钢铁产业发展的影响             | 134 |
| 第六章 2011-2015年中国高频焊管产业发展趋势预测分析 | 137 |
| 第一节 2011-2015年中国高频焊管产业前景展望分析   | 137 |
| 一、高频焊管市场前景                     | 137 |
| 二、高频焊管成型技术的发展                  | 138 |
| 三、“十二五”期间中国高频焊管业发展问题           | 141 |
| 四、“十二五”中国高频焊管发展方向              | 142 |
| 五、高频焊管市场竞争格局预测分析               | 143 |
| 第二节 2011-2015年中国高频焊管产业市场预测分析   | 145 |
| 一、焊接钢管产量预测分析                   | 145 |
| 二、高频焊管需求预测分析                   | 147 |
| 三、高频焊管进出口预测分析                  | 149 |
| 四、2010年国内焊管表观消费量增速加快           | 152 |
| 五、2011-2015年国内焊管市场走势预测         | 154 |
| 第三节 2011-2015年中国高频焊管产业市场盈利预测分析 | 155 |
| 第七章 2011-2015年中国高频焊管产业投资战略研究   | 155 |
| 第一节 2010年中国高频焊管产业投资环境分析        | 155 |
| 一、宏观经济预测分析                     | 155 |
| 二、金融危机影响分析                     | 159 |
| 第二节 2011-2015年中国高频焊管产业投资机会分析   | 161 |
| 一、高频焊管产业投资潜力分析                 | 161 |
| 二、与产业链相关的投资机会分析                | 162 |
| 三、高频焊管产业对策建议                   | 163 |
| 第三节 2011-2015年中国高频焊管产业投资风险分析   | 164 |
| 一、市场竞争风险                       | 164 |
| 二、市场供需风险                       | 164 |
| 三、市场价格风险                       | 165 |
| 四、政策风险                         | 165 |
| 五、进入退出风险                       | 165 |
| 第四节 专家投资观点                     | 165 |
| 图表1：世界高频焊管机组规格比例情况             | 20  |
| 图表2：螺旋焊管国家标准及直缝焊管执行标准          | 24  |
| 图表3：2010年12月份及全年主要统计数据         | 27  |
| 图表4：直缝高频焊接钢管生产工艺流程图            | 48  |
| 图表5：2011年1月份全国主要城市焊管价格变化       | 52  |

- 图表6：2010年3月-2011年3月邯郸钢材市场焊管价格走势图 54
- 图表7：2009年12月-2010年11月京津沪高频焊管价格走势图 54
- 图表 8 2006-2009年全国焊接钢管产量增长情况 56
- 图表9：2010年1-12月全国及主要省份焊接钢管产量统计表 56
- 图表10：2010年1-12月中国焊接钢管产量分布图 57
- 图表11：2004-2010年中国高频焊管加工行业企业数量统计表 59
- 图表12：2004-2010年中国高频焊管加工行业从业人数统计表 59
- 图表13：2004-2010年中国高频焊管加工行业资产规模统计表 60
- 图表14：2004-2010年中国高频焊管加工行业销售规模统计表 60
- 图表15：2004-2010年中国高频焊管加工行业工业应收账款统计表 61
- 图表16：2004-2010年中国高频焊管加工行业产成品统计表 61
- 图表17：2004-2010年中国高频焊管加工行业工业销售产值统计表 62
- 图表18：2004-2010年中国高频焊管加工行业销售成本统计表 62
- 图表19：2004-2010年中国高频焊管加工行业费用统计表 63
- 图表20：2004-2010年中国高频焊管加工行业主要盈利指标统计表 63
- 图表21：2004-2010年中国高频焊管加工行业盈利能力指标统计表 64
- 图表22：2009年中国高频焊接钢管进口量值表 65
- 图表23：2009年中国高频焊接钢管出口量值表 66
- 图表24：2009年中国高频焊接钢管进出口量单价对比图 66
- 图表25：2009年中国高频焊接钢管进出口国家及地区统计 66
- 图表26：2009年中国纵向埋弧焊接石油、天然气粗钢管进口量值表 67
- 图表27：2009年中国纵向埋弧焊接石油、天然气粗钢管出口量值表 67
- 图表28：2009年中国纵向埋弧焊接石油、天然气粗钢管进出口单价对比图 67
- 图表29：2009年中国纵向埋弧焊接石油、天然气粗钢管进出口国家及地区 68
- 图表30：2002-2010年铁矿石价格走势图 71
- 图表 31 2011年1-11月高频焊管行业地区发展情况（一） 72
- 图表 32 2011年1-11月高频焊管行业地区发展情况（二） 74
- 图表 33 高频焊管主要生产企业情况 75
- 图表 34 天津市飞龙制管有限公司概况 86
- 图表 35 2008-2009年天津市飞龙制管有限公司主要经济指标 86
- 图表 36 2008-2009年天津市飞龙制管有限公司工业总产值及存货产成品指标表 86
- 图表 37 2008-2009年天津市飞龙制管有限公司利润指标表 87
- 图表38 2008-2009年天津市飞龙制管有限公司盈利比率（能力）指标表 87
- 图表 39 2008-2009年天津市飞龙制管有限公司偿债能力指标表 87
- 图表 40 2008-2009年天津市飞龙制管有限公司偿债比率指标表 87

- 图表 41 2008-2009年天津市飞龙制管有限公司主营收入及各项成本指标表 88
- 图表 42 2008-2009年天津市飞龙制管有限公司成长性指标 88
- 图表43：唐山市丰南增洲钢管有限公司概况 88
- 图表44：2008-2009年唐山市丰南增洲钢管有限公司主要经济指标 88
- 图表45：2008-2009年唐山市丰南增洲钢管有限公司工业总产值及存货产成品指标表 89
- 图表46：2008-2009年唐山市丰南增洲钢管有限公司利润指标表 89
- 图表47：2008-2009年唐山市丰南增洲钢管有限公司盈利比率（能力）指标表 89
- 图表48：2008-2009年唐山市丰南增洲钢管有限公司偿债能力指标表 89
- 图表49：2008-2009年唐山市丰南增洲钢管有限公司偿债比率指标表 90
- 图表50：2008-2009年唐山市丰南增洲钢管有限公司主营收入及各项成本指标表 90
- 图表51：2008-2009年唐山市丰南增洲钢管有限公司成长性指标 90
- 图表52：天津双街钢管集团有限公司概况 91
- 图表53：2008-2009年天津双街钢管集团有限公司主要经济指标 91
- 图表54：2008-2009年天津双街钢管集团有限公司工业总产值及存货产成品指标表 91
- 图表55：2008-2009年天津双街钢管集团有限公司利润指标表 91
- 图表56：2008-2009年天津双街钢管集团有限公司盈利比率（能力）指标表 92
- 图表57：2008-2009年天津双街钢管集团有限公司偿债能力指标表 92
- 图表58：2008-2009年天津双街钢管集团有限公司偿债比率指标表 92
- 图表59：2008-2009年天津双街钢管集团有限公司主营收入及各项成本指标表 92
- 图表60：2008-2009年天津双街钢管集团有限公司成长性指标 93
- 图表61：莱芜市京华制管有限公司概况 93
- 图表62：2008-2009年莱芜市京华制管有限公司主要经济指标 93
- 图表63：2008-2009年莱芜市京华制管有限公司工业总产值及存货产成品指标表 94
- 图表64：2008-2009年莱芜市京华制管有限公司利润指标表 94
- 图表65：2008-2009年莱芜市京华制管有限公司盈利比率（能力）指标表 94
- 图表66：2008-2009年莱芜市京华制管有限公司偿债能力指标表 94
- 图表67：2008-2009年莱芜市京华制管有限公司偿债比率指标表 94
- 图表68：2008-2009年莱芜市京华制管有限公司主营收入及各项成本指标表 95
- 图表692008-2009年莱芜市京华制管有限公司成长性指标 95
- 图表70：宝鸡住金石油钢管有限公司概况 95
- 图表71：2008-2009年宝鸡住金石油钢管有限公司主要经济指标 96
- 图表72：2008-2009年宝鸡住金石油钢管有限公司工业总产值及存货产成品指标表 96
- 图表73：2008-2009年宝鸡住金石油钢管有限公司利润指标表 96
- 图表74：2008-2009年宝鸡住金石油钢管有限公司盈利比率（能力）指标表 96
- 图表75：2008-2009年宝鸡住金石油钢管有限公司偿债能力指标表 97

- 图表76：2008-2009年宝鸡住金石油钢管有限公司偿债比率指标表 97
- 图表77：2008-2009年宝鸡住金石油钢管有限公司主营收入及各项成本指标表 97
- 图表78：2008-2009年宝鸡住金石油钢管有限公司成长性指标 98
- 图表79：邯郸市正大制管有限公司概况 98
- 图表80：2008-2009年邯郸市正大制管有限公司主要经济指标 98
- 图表81：2008-2009年邯郸市正大制管有限公司工业总产值及存货产成品指标表 98
- 图表82：2008-2009年邯郸市正大制管有限公司利润指标表 99
- 图表83：2008-2009年邯郸市正大制管有限公司盈利比率（能力）指标表 99
- 图表84：2008-2009年邯郸市正大制管有限公司偿债能力指标表 99
- 图表85：2008-2009年邯郸市正大制管有限公司偿债比率指标表 99
- 图表86：2008-2009年邯郸市正大制管有限公司主营收入及各项成本指标表 100
- 图表87：2008-2009年邯郸市正大制管有限公司成长性指标 100
- 图表88：浙江省淳安县博爱制冷元件有限公司概况 100
- 图表89：2008-2009年浙江省淳安县博爱制冷元件有限公司主要经济指标 101
- 图表90：2008-2009年浙江省淳安县博爱制冷元件有限公司工业总产值及存货产成品指标表 101
- 图表91：2008-2009年浙江省淳安县博爱制冷元件有限公司利润指标表 101
- 图表92：2008-2009年浙江省淳安县博爱制冷元件有限公司盈利比率（能力）指标表 101
- 图表93：2008-2009年浙江省淳安县博爱制冷元件有限公司偿债能力指标表 102
- 图表94：2008-2009年浙江省淳安县博爱制冷元件有限公司偿债比率指标表 102
- 图表95：2008-2009年浙江省淳安县博爱制冷元件有限公司主营收入及各项成本指标表 102
- 图表96：2008-2009年浙江省淳安县博爱制冷元件有限公司成长性指标 103
- 图表97：杭州重型钢管有限公司概况 103
- 图表98：2008-2009年杭州重型钢管有限公司主要经济指标 103
- 图表99：2008-2009年杭州重型钢管有限公司工业总产值及存货产成品指标表 103
- 图表100：2008-2009年杭州重型钢管有限公司利润指标表 104
- 图表101：2008-2009年杭州重型钢管有限公司盈利比率（能力）指标表 104
- 图表102：2008-2009年杭州重型钢管有限公司偿债能力指标表 104
- 图表103：2008-2009年杭州重型钢管有限公司偿债比率指标表 104
- 图表104：2008-2009年杭州重型钢管有限公司主营收入及各项成本指标表 105
- 图表105：2008-2009年杭州重型钢管有限公司成长性指标 105
- 图表106：上海申花钢管有限公司概况 105
- 图表107：2008-2009年上海申花钢管有限公司主要经济指标 106
- 图表108：2008-2009年上海申花钢管有限公司工业总产值及存货产成品指标表 106
- 图表109：2008-2009年上海申花钢管有限公司利润指标表 106

- 图表110：2008-2009年上海申花钢管有限公司盈利比率（能力）指标表 106
- 图表111：2008-2009年上海申花钢管有限公司偿债能力指标表 107
- 图表112：2008-2009年上海申花钢管有限公司偿债比率指标表 107
- 图表113：2008-2009年上海申花钢管有限公司主营收入及各项成本指标表 107
- 图表114：2008-2009年上海申花钢管有限公司成长性指标 108
- 图表115：杭州申龙钢带制管有限公司概况 108
- 图表116：2008-2009年杭州申龙钢带制管有限公司主要经济指标 108
- 图表117：2008-2009年杭州申龙钢带制管有限公司工业总产值及存货产成品指标表 108
- 图表118：2008-2009年杭州申龙钢带制管有限公司利润指标表 109
- 图表119：2008-2009年杭州申龙钢带制管有限公司盈利比率（能力）指标表 109
- 图表120：2008-2009年杭州申龙钢带制管有限公司偿债能力指标表 109
- 图表121：2008-2009年杭州申龙钢带制管有限公司偿债比率指标表 109
- 图表122：2008-2009年杭州申龙钢带制管有限公司主营收入及各项成本指标表 110
- 图表123：2008-2009年杭州申龙钢带制管有限公司成长性指标 110
- 图表124：钢材进出口量及其同比增速 123
- 图表125：主要出口区域流向同比对比 124
- 图表126：世界主要区域粗钢产能变化 125
- 图表127：2006年以来我国反倾销反补贴案 126
- 图表128：2010年焊管月度产量及增减变化情况 145
- 图表129：2006-2010年焊管月产量对比图 145
- 图表130：2006-2010年焊管月累计产量对比图 145
- 图表131：2006-2010年焊管日均产量分月走势图 146
- 图表132：2010年10月全国焊管累计产量区域分布图 146
- 图表133：2010年9月全国焊管累计产量区域分布图 147
- 图表134：2006-2010年度全国焊管出口分月统计 149
- 图表135：2007-2010年度焊管月累计出口量同比增长率变化图 149
- 图表136：2010年9月份全国焊管分品种出口统计 150
- 图表137：2010年10月份全国焊管分品种出口统计 150
- 图表138：2006-2010年度全国焊管进口分月统计 151
- 图表139：2007-2010年度焊管月累计进口量同比增长率变化图 151
- 图表140：2000年以来年我国焊管生产及消费情况表 152
- 图表141：2007-2010年度国内焊管月表观消费量对比图 153
- 图表142：2009年国内焊管产量与表观消费量对比图 153
- 图表 143 2010国内焊管产量与表观消费量对比图 154

《中国高频焊管市场动态监测与投资可行性研究报告(2010-2015年)》系统全面的调研

了高频焊管的市场宏观环境情况、行业发展情况、市场供需情况、企业竞争力情况、产品品牌价值情况等，旨在为企业提供专项产品深度市场信息，为企业投资、经营决策提供科学参考依据。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/qitajixie/109270109270.html>