

# 2009-2010年中国新材料行业 市场研究及投资趋势展望报告

## 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

《2009-2010年中国新材料行业市场研究及投资趋势展望报告》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/200907/19584.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

### 目录

- 第一章 2008年中国新材料产业发展环境分析 1
  - 一、2008年中国宏观经济环境分析 1
    - (一) 2008年中国宏观经济运行情况 1
    - (二) 全球金融危机对中国产业格局影响 6
    - (三) 中国应对金融危机的措施 10
  - 二、2008年中国新材料产业发展政策环境分析 19
    - (一) 产业政策分析 19
    - (二) 相关行业政策分析 23
    - (三) 进出口政策分析 25
  - 三、2008年中国新材料产业发展技术环境分析 26
  
- 第二章 2008年世界新材料产业发展状况分析 29
  - 一、2008年世界新材料产业发展综述 29
    - (一) 世界新材料产业发展特点分析 29
    - (二) 世界材料巨头开始在中国战略布局 31
    - (三) 世界新材料市场动态分析 34
  - 二、2008年世界新材料产业主要国家运行情况分析 40
    - (一) 美国 40
    - (二) 日本 40
    - (三) 德国 40
  - 三、2009-2012年世界新材料产业发展趋势分析 41
  
- 第三章 2008年中国新材料产业运行形势分析 44
  - 一、2008年中国新材料产业发展综述 44
    - (一) 产业特征分析 44
    - (二) 青海省特色新材料产业快速兴起 48
    - (三) 洛阳打造中西部最大新材料产业基地 49
  - 二、2008年中国新材料产业最新项目分析 50
    - (一) 吉林辽源启动新材料新能源项目 50

- (二) 北仓镇新能源新材料项目 50
- (三) 江苏新材料项目 51
- 三、2008年中国新材料产业发展存在的问题分析 51

#### 第四章 2008年中国化工新材料产业运行动态分析 53

- 一、2008年中国化工新材料产业发展综述 53
  - (一) 有机硅材料行业发展状况分析 53
  - (二) 工程塑料行业运行现状分析 57
  - (三) 有机氟材料行业发展局势分析 64
  - (四) 膜材料行业发展形势分析 67
  - (五) 高性能纤维材料发展状况分析 69
  - (六) 功能高分子材料行业发展态势分析 84
- 二、2008年中国化工新材料市场特点分析 89
  - (一) 市场需求呈增长态势 89
  - (二) 高性能化工新材料依赖进口 92
  - (三) 部分化工新材料初具产业规模 92
- 三、2008年国外资金投入状况分析 111
  - (一) 国外大公司纷纷来华投资 111
  - (二) 与国外比较缺乏国际竞争能力 111

#### 第五章 2008年中国电池新材料产业运行态势分析 112

- 一、2008年中国电池新材料产业发展概况 112
  - (一) 锂电池产业发展 112
  - (二) 太阳能电池产业分析 113
  - (三) 燃料电池产业市场分析 115
- 二、电池新材料市场快速增长，市场结构有待改善 117
- 三、2008年影响电池新材料发展的因素分析 118
  - (一) 政策支持能源替代，电池材料列入重要项目 118
  - (二) 价格优势逐步体现，国际市场空间日益拓宽 120
  - (三) 核心材料和制造工艺有待改进 121
- 四、2009-2012年中国电池新材料产业发展趋势分析 121

## 第六章 2008年中国纳米新材料产业运行状况透析 123

### 一、2008年主要纳米新材料产业发展概况 123

(一) 纳米塑料产业 123

(二) 纳米涂料产业分析 123

(三) 纳米复合材料产业 126

(四) 纳米医药材料产业 127

### 二、2008年中国纳米新材料产业市场动态分析 131

(一) 新纳米涂料在苏州问世 131

(二) 中国纳米材料市场规模与结构 131

(三) 影响中国纳米材料市场发展因素 132

### 三、2009-2012年中国纳米材料市场发展趋势分析 134

## 第七章 2008年中国其他新材料产业运行走势分析 136

### 一、2008年中国光电新材料产业运行综述 136

(一) 光电新材料产业特点分析 136

(二) 光电新材料市场分析 137

(三) 光电新材料未来发展趋势分析 138

### 二、稀土新材料产业发展状况解析 140

(一) 我国稀土新材料研发取得阶段性成果 140

(二) 稀土新材料市场运行分析 141

(三) 稀土新材料发展趋势分析 142

### 三、耐火新材料产业发展状况浅析 143

(一) 耐火新材料产业特点分析 143

(二) 耐火新材料市场分析 143

(三) 耐火新材料发展趋势分析 144

## 第八章 2008年中国新材料产业市场竞争格局分析 147

### 一、2008年中国新材料产业竞争现状分析 147

(一) 新材料打造核心竞争力 147

(二) 光电太阳能新材料形成竞争新优势 148

(三) 新材料细分产业竞争分析 149

### 二、2008年中国新材料提升竞争力策略分析 149

### 三、2008年中国新材料重点地区格局分析 151

(一) 北京 151

(二) 上海 152

(三) 深圳 158

## 第九章 2008年中国新材料产业上市企业竞争力与关键性财务分析 166

### 一、浙江海纳科技股份有限公司 166

(一) 企业概况 166

(二) 企业财务分析 166

(三) 企业竞争力分析 169

### 二、有研半导体材料股份有限公司 170

(一) 企业概况 170

(二) 企业财务分析 171

(三) 企业竞争力分析 173

### 三、宁夏东方钨业股份有限公司 175

(一) 企业概况 175

(二) 企业财务分析 175

(三) 企业竞争力分析 178

### 四、北京中科三环高技术股份有限公司 179

(一) 企业概况 179

(二) 企业财务分析 180

(三) 企业竞争力分析 184

### 五、蓝星化工新材料股份有限公司 186

(一) 企业概况 186

(二) 企业财务分析 186

(三) 企业竞争力分析 189

### 六、安泰科技股份有限公司 190

(一) 企业概况 190

(二) 企业财务分析 191

(三) 企业竞争力分析 195

### 七、内蒙古包钢稀土高科技股份有限公司 197

(一) 企业概况 197

- (二) 企业财务分析 197
- (三) 企业竞争力分析 201

## 第十章 2009-2012年中国新材料产业发展及投资前景分析 202

### 一、2009-2012年中国新材料产业发展趋势分析 202

- (一) 企业并购重组事件频发 202
- (二) 产业集群效应凸显 202
- (三) 企业自主研发能力增强 203

### 二、2009-2012年中国新材料产业市场预测分析 203

- (一) 产业链整合深入 203
- (二) 市场需求强劲 203
- (三) 市场供给预测分析 204

### 三、2009-2012年中国新材料产业投资分析 205

- (一) 投资环境分析 205
- (二) 投资机会分析 205
- (三) 投资风险分析 206

## 图表目录：

图表 1：2008年中国GDP增长情况 1

图表 2：2001-2008年中国工业增加值与发电量 2

图表 3：2005-2008年中国投资、消费、出口走势 3

图表 4：2001-2008年中国CPI、PPI走势 3

图表 5：2001-2008年中国进出口走势 4

图表 6：2001-2008年中国失业率走势 5

图表 7：2007-2008年中国货币供应量 5

图表 8：2008年1-9月份我国部分行业调整变化（同比增长率%） 7

图表 9：2008年1-9月份我国周期性行业调整变化（同比增长率%） 8

图表 10：2008年1-9月份耐用消费类产业出现负增长（同比增长率%） 8

图表 11：近期公布的刺激经济的政策一览表 11

图表 12：提高出口退税率的商品清单 15

图表 13：有机硅产业链 54

图表 14：2008-2010年中国有机硅单体产能预测（万吨） 55

- 图表 15：2003-2008年道康宁净收入统计 55
- 图表 16：我国有机硅下游需求构成 56
- 图表 17：2006、2007年合成树脂产量和消费量（万吨） 58
- 图表 18：2008年12月合成树脂进口简况（万吨，美元/吨） 59
- 图表 19：1999-2008年我国工程塑料需求情况 61
- 图表 20：1999-2008年我国工程塑料进口统计 62
- 图表 21：1999-2008年我国工程塑料需求情况（万吨） 63
- 图表 22：1999-2007年我国工程塑料进口统计（万吨） 64
- 图表 23：2005&mdash;2012年中国无机分离膜材料行业产品产量走势预测（万吨） 68
- 图表 24：碳纤维在3大应用领域的市场需求预测 70
- 图表 25：全球碳纤维需求预测图 70
- 图表 26：海外PAN基碳纤维的产能情况 75
- 图表 27：外沥青基碳纤维的生产能力 77
- 图表 28：国外主要PPTA纤维生产厂家的产能情况 79
- 图表 29：荷、美、日、三国uHMwPE纤维的产能扩大情况 80
- 图表 30：国外PPs纤维生产厂家的产能扩大情况 82
- 图表 31：新材料产品在军工领域的应用 90
- 图表 32：我国新材料产业基地重点领域一览表（科技部高新司批准建设的基地） 93
- 图表 33：我国新材料产业基地重点领域一览表（科技部火炬中心批准建设的基地） 101
- 图表 34：我国新材料行业上市公司一览 106
- 图表 35：2002-2008中国锂离子电池产量及其增长趋势（百万,%） 113
- 图表 36：2005-2008年世界太阳能电池产量（GW） 113
- 图表 37：2008年世界太阳能电池分地区产量格局 114
- 图表 38：2004-2008年中国太阳能电池产量（mw） 114
- 图表 39：2009-2012年纳米材料市场发展预测 135
- 图表 40：深圳新材料产业主要企业一览表 162
- 图表 41：2008年浙江海纳科技股份有限公司主营构成分析（元） 166
- 图表 42：2006-2008年浙江海纳科技股份有限公司主营业务收入增长趋势图 167
- 图表 43：2006-2008年浙江海纳科技股份有限公司净利润增长趋势图 167
- 图表 44：2006-2008年浙江海纳科技股份有限公司利润率走势图 168
- 图表 45：2006-2008年浙江海纳科技股份有限公司成长能力指标表 168
- 图表 46：2006-2008年浙江海纳科技股份有限公司经营能力指标表 168



图表 47：2006-2008年浙江海纳科技股份有限公司盈利能力指标表 169

图表 48：2006-2008年浙江海纳科技股份有限公司偿债能力指标表 169

图表 49：2008年有研半导体材料股份有限公司主营构成分析（元） 171

图表 50：2006-2008年有研半导体材料股份有限公司净利润增长趋势图 171

图表 51：2006-2008年有研半导体材料股份有限公司利润率走势图 172

图表 52：2006-2008年有研半导体材料股份有限公司成长能力指标表 172

图表 53：2006-2008年有研半导体材料股份有限公司经营能力指标表 172

图表 54：2006-2008年有研半导体材料股份有限公司盈利能力指标表 173

图表 55：2006-2008年有研半导体材料股份有限公司偿债能力指标表 173

图表 56：2008年宁夏东方钨业股份有限公司主营构成分析（元） 175

图表 57：2006-2008年宁夏东方钨业股份有限公司主营业务收入增长趋势图 176

图表 58：2006-2008年宁夏东方钨业股份有限公司净利润增长趋势图 176

图表 59：2006-2008年宁夏东方钨业股份有限公司利润率走势图 177

图表 60：2006-2008年宁夏东方钨业股份有限公司成长能力指标表 177

图表 61：2006-2008年宁夏东方钨业股份有限公司经营能力指标表 177

图表 62：2006-2008年宁夏东方钨业股份有限公司盈利能力指标表 178

图表 63：2006-2008年宁夏东方钨业股份有限公司偿债能力指标表 178

图表 64：2008年北京中科三环高技术股份有限公司主营构成分析（元） 180

图表 65：2006-2008年北京中科三环高技术股份有限公司主营业务收入增长趋势图 182

图表 66：2006-2008年北京中科三环高技术股份有限公司净利润增长趋势图 182

图表 67：2006-2008年北京中科三环高技术股份有限公司利润率走势图 182

图表 68：2006-2008年北京中科三环高技术股份有限公司成长能力指标表 183

图表 69：2006-2008年北京中科三环高技术股份有限公司经营能力指标表 183

图表 70：2006-2008年北京中科三环高技术股份有限公司盈利能力指标表 183

图表 71：2006-2008年北京中科三环高技术股份有限公司偿债能力指标表 183

图表 72：2008年蓝星化工新材料股份有限公司主营构成分析（元） 186

图表 73：2006-2008年蓝星化工新材料股份有限公司主营业务收入增长趋势图 187

图表 74：2006-2008年蓝星化工新材料股份有限公司净利润增长趋势图 187

图表 75：2006-2008年蓝星化工新材料股份有限公司利润率走势图 188

图表 76：2006-2008年蓝星化工新材料股份有限公司成长能力指标表 188

图表 77：2006-2008年蓝星化工新材料股份有限公司经营能力指标表 188

图表 78：2006-2008年蓝星化工新材料股份有限公司盈利能力指标表 189

- 图表 79：2006-2008年蓝星化工新材料股份有限公司偿债能力指标表 189
- 图表 80：2008年安泰科技股份有限公司主营构成分析（元） 191
- 图表 81：2006-2008年安泰科技股份有限公司主营业务收入增长趋势图 193
- 图表 82：2006-2008年安泰科技股份有限公司净利润增长趋势图 193
- 图表 83：2006-2008年安泰科技股份有限公司利润率走势图 194
- 图表 84：2006-2008年安泰科技股份有限公司成长能力指标表 194
- 图表 85：2006-2008年安泰科技股份有限公司经营能力指标表 194
- 图表 86：2006-2008年安泰科技股份有限公司盈利能力指标表 195
- 图表 87：2006-2008年安泰科技股份有限公司偿债能力指标表 195
- 图表 88：2008年内蒙古包钢稀土高科技股份有限公司主营构成分析（元） 197
- 图表 89：2006-2008年内蒙古包钢稀土高科技股份有限公司主营业务收入增长趋势图 198
- 图表 90：2006-2008年内蒙古包钢稀土高科技股份有限公司净利润增长趋势图 199
- 图表 91：2006-2008年内蒙古包钢稀土高科技股份有限公司利润率走势图 199
- 图表 92：2006-2008年内蒙古包钢稀土高科技股份有限公司成长能力指标表 199
- 图表 93：2006-2008年内蒙古包钢稀土高科技股份有限公司经营能力指标表 200
- 图表 94：2006-2008年内蒙古包钢稀土高科技股份有限公司盈利能力指标表 200
- 图表 95：2006-2008年内蒙古包钢稀土高科技股份有限公司偿债能力指标表 200
- 图表 96：2009-2012年中国新材料产业发展趋势分析（广义新材料） 204
- 图表 97：2009-2012年中国新材料产业市场规模预测（狭义新材料） 204

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200907/19584.html>