

2009-2012年中国新材料产业投资分析及前景展望报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2009-2012年中国新材料产业投资分析及前景展望报告》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.abaogao.com/b/diaoweipin/998477Y573.html>

报告价格：纸质版：6800元 电子版：7500元 纸质+电子版：7500元

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

[b]2009-2012年[b]中国新材料[/b]产业投资分析及前景展望报告 内容介绍：[/b]

新材料是指新近发展的或正在研发的、性能超群的一些材料，具有比传统材料更为优异的性能。新材料与信息、能源、医疗卫生、交通、建筑等产业联系紧密，不仅包括纳米材料、磁性材料等产品，还包括与能源结合紧密的新型能源材料，应用领域十分广泛。随着信息、生物、航空航天、核技术等新兴高技术产业的发展和传统材料的高技术化，新材料产业蓬勃发展。当今世界上各种新材料市场规模每年已超过4000多亿元，由新材料带动而产生的新产品和新技术则是更大的市场，新材料产业成为21世纪初发展最快的高新技术产业之一。

近年来，在中国新材料产业发展过程中，国家给予大力支持，初步形成了比较完整的新材料产业体系。我国新材料产业呈现快速健康发展的良好态势，在一些重点、关键新材料的制备技术、工艺技术、新产品开发及节能、环保和资源综合利用等方面取得了明显成效，促进了一批新材料产业的形成与发展。中国新材料产业在国际产业布局中正处于由低级向高级发展的阶段，随着对外开放和与全球业界的广泛交流合作，中国新材料产业逐步发展壮大，技术水平得到大幅提升。由于看好中国新材料发展势头向好

五、中国积极推动低碳经济发展

第三节 社会环境

- 一、中国新能源开发掀起热潮
- 二、中国加速高新技术产业发展
- 三、我国自主创新能力进一步提升
- 四、节能环保成社会发展趋势

第四节 行业环境

- 一、2008年中国原材料工业运行状况
- 二、2009年中国原材料工业发展走势
- 三、我国复合材料工业持续快速发展
- 四、我国材料工业结构升级面临挑战
- 五、技术改造是材料工业发展壮大的关键

[b]第三章 中国新材料产业发展分析[/b]

第一节 中国新材料产业发展概况

- 一、新材料产业总体状况
- 二、新材料产业发展特征
- 三、新材料产业发展热点

第二节 中国新材料发展成就令人瞩目

第三节 国家重点支持的新材料技术

- 一、金属材料领域
- 二、无机非金属材料领域
- 三、高分子材料领域

第四节 中国新材料产业发展存在的问题

- 一、自主研发力量薄弱
- 二、资源整合能力不强
- 三、产业整体实力有待加强
- 四、产业基地建设面临挑战

第五节 促进中国新材料产业发展的对策措施

- 一、企业经营策略
- 二、政府管理策略
- 三、不断延伸产业链
- 四、加强自主创新
- 五、注重人才培养

[b]第四章 化工新材料[/b]

第一节 中国化工新材料发展迅猛

- 三、2008年中国化工新材料产值突破5500亿
- 四、中国化工新材料产业发展的基本现状
- 五、金融危机对化工新材料业发展的影响
- 六、化工新材料产业积极应对市场低迷

第二节 化工新材料主要子行业简析

- 一、有机硅景气周期长
- 二、工程塑料市场空间广阔
- 三、新型炭材料突破技术壁垒
- 四、改性塑料以研发及专业服务为本
- 五、MDI市场走向供需平衡

第三节 合成材料

- 一、国内合成材料产业发展现状
- 二、通用合成材料的应用及技术进展
- 三、通用工程塑料及塑料合金市场简析

四、高性能纤维和复合材料发展状况

第四节 促进化工新材料产业发展的策略

- 一、准确把握化工新材料产业的定位
- 二、大力推进化工新材料产业的自主创新
- 三、以内需市场拉动化工新材料的发展
- 四、积极引导化工新材料产业集群发展

[b]第五章 电池新材料[/b]

第一节 中国电池新材料产业发展概况

- 一、电池新型材料概述
- 二、中国电池新材料发展的影响
- 五、中国多晶硅市场
- 四、中国光电新材料产业的发展优势
- 五、中国电子新材料产业的发展环境

第二节 半导体材料

- 一、半导体材料发展简史
- 二、中国半导体封装材料业快速发展
- 三、金融危机成半导体材料业创新发展契机
- 四、利好政策助推中国半导体材料业发展
- 五、半导体材料市场扩张面临技术挑战

第三节 制约中国光电新材料发展的因素

- 一、产品生命周期短
- 二、技术及资本壁垒高
- 三、价格易发生波动
- 四、成本控制难度大

[b]第八章 其他新材料[/b]

第一节 稀土新材料

- 一、新材料发展拉动稀土消费增长
- 二、我国成功研发稀土发光材料制备新方法
- 三、稀土永磁材料的应用新领域

第二节 耐火新材料

- 一、中国耐火材料产业取得长足发展
- 二、玻璃纤维耐火材料发展势头良好

三、中国环保无铬耐火材料发展概况

二、跨国材料巨头争相发力中国医药行业七大产业基地分析[/b]

第一节 广州

一、广州新材料产业发展特征

二、广州新材料产业发展中存在的问题

三、广州市建设新材料产业国家高技术产业基地

四、广州新材料产业基地发展目标和发展重点

五、广州新材料产业的规划布局

第二节 宁波

一、宁波市大力推进新材料产业发展

二、宁波新材料行业发展的重点领域

三、宁波市破解新材料产业发展瓶颈

四、宁波推进四大新材料产业集聚区建设

五、宁波电子新材料行业发展特点及趋势

第三节 连云港

一、连云港新材料产业走上集群发展道路

二、连云港经济技术开发区新材料产业简况

三、新材料发展助力连云港民营经济腾飞

四、校企联盟提升连云港新材料产业竞争力

第四节 大连

一、大连新材料产业发展优势凸显

二、大连新材料产业群受韩资青睐

三、大连花园口经济区新材料产业基地逐步壮大

四、大连拟建国内最大半导体专用材料生产基地

第五节 洛阳

一、洛阳建设中西部最大新材料产业基地

二、洛阳市进一步加快新材料基地建设

三、洛阳市硅材料产业进入快速发展期

四、2010年洛阳新材料工业园将建成投产

第六节 宝鸡

一、宝鸡市国家新材料产业基地规划通过评审

二、宝鸡新材料产业发展成绩喜人

三、宝鸡市积极打造“中国钛谷”

四、新材料成宝鸡高新区产业集群亮点

第七节 金昌

一、金昌新材料产业发展概况

二、金昌积极加速化工新材料发展

三、金昌投资120亿建设国家级新材料基地

[b]第十章 中国新材料产业重点企业运营状况分析[/b]

第一节 蓝星化工新材料股份有限公司

一、公司简介

二、2008年1-12月蓝星化工新材料股份有限公司经营状况分析

三、2009年上半年蓝星化工新材料股份有限公司经营状况分析

第二节 安泰科技股份有限公司

一、公司简介

二、2008年1-12月安泰科技股份有限公司经营状况分析

三、2009年上半年安泰科技股份有限公司经营状况分析

第三节 中材科技股份有限公司

一、公司简介

二、2008年1-12月中材科技股份有限公司经营状况分析

三、2009年上半年中材科技股份有限公司经营状况分析

第四节 北京中科三环高技术股份有限公司

一、公司简介

二、2008年1-12月中科三环高技术股份有限公司经营状况分析

三、2009年上半年中科三环高技术股份有限公司经营状况分析

第五节 宁夏东方钽业股份有限公司

一、公司简介

二、2008年1-12月宁夏东方钽业股份有限公司经营状况分析

三、2009年上半年宁夏东方钽业股份有限公司经营状况分析

[b]第十一章 中国新材料产业投资分析[/b]

第一节 投资机遇

一、金融危机下新材料市场蕴含投资商机

二、中国新材料行业提升空间巨大

三、节能减排带动环保新材料产业发展

四、中国新材料行业面临发展契机

第二节 投资热点

- 一、首钢投资100亿建设新特材料工业基地
- 二、能源新材料开发及应用日益紧迫
- 三、国内电池新材料投资开发升温
- 四、节能门窗幕墙市场商机无限
- 五、磁性材料投资前景看好

第三节 投资风险

- 一、政策风险
- 二、技术风险
- 三、市场竞争风险

[b]第十二章 新材料产业发展趋势及前景预测[/b]

第一节 新材料产业发展趋势及前景

- 一、新材料产业未来发展趋势
- 二、新材料产业的发展方向
- 三、中国新材料(新材料市场分析)市场前景广阔

第一节 新材料产业细分市场前景预测

- 一、化工新材料行业发展潜力巨大
- 二、电池新材料市场有望持续增长
- 三、纳米新材料未来重点发展领域

第一节 部分地区新材料产业发展规划

- 一、浙江省“十一五”纳米及新材料发展规划
- 二、2008-2010年江苏省前沿领域新材料产业规划纲要
- 三、2009-2011年湖南省新材料产业振兴实施规划
- 四、2009-2011年青海省新材料产业调整和振兴实施意见

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/diaoweipin/998477Y573.html>