

2024-2029年中国稀土脱硝催化剂行业全景调研与投资趋势预测报告

报告简介

稀土催化材料因为独特的催化氧化性质，能在中高浓度环境下对有机废气进行净化。另外，稀土较好的能级结构和光谱特性，可在与纳米TiO₂混合时有效提高光催化效率，在室温下催化消除CO、O₃等有害气体。

为实现稀土基SCR催化剂的真正自主研发，并有效打破国外催化剂厂家的知识产权垄断，北方稀土目前已将国V及国VI型的稀土基SCR催化剂，从粉体制备、浆液制备与涂覆、专用涂覆设备设计等方面进行发明、实用新型专利的布局及申请，其中国V型专利共申请6项，国VI型4项，今后仍将继续加强相关专利的申请及保护工作。

预计到2023年可以实现500万升SCR催化剂和200万升DPF催化剂的销售，销售额达3.81亿元。

稀土脱硝催化剂可在电厂、窑炉等工业脱硝，机动车尾气净化、石油裂化裂解、有机废气处理等行业领域替代钒基脱硝催化剂，国家政策层面的变化进一步清晰地表明稀土脱硝催化剂替代钒基脱硝催化剂是大势所趋，未来的脱硝催化剂市场将逐步成为以稀土催化剂为主的市场，稀土催化剂将在脱硝领域发挥其越来越重要的作用，引领脱硝领域的一场“绿色革命”。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家工信部、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、中国环境保护产业协会、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料，对中国稀土脱硝催化剂行业及各子行业的发展状况、上下游行业发展状况、市场供需形势、新产品与技术等进行了分析，并重点分析了中国稀土脱硝催化剂行业发展状况和特点，以及中国稀土脱硝催化剂行业将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对全球稀土脱硝催化剂行业发展态势作了详细分析，并对稀土脱硝催化剂行业进行了趋向研判，是稀土脱硝催化剂生产、经营企业，科研、投资机构等单位准确了解目前稀土脱硝催化剂行业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

报告目录

第一部分 产业环境透视

第一章 稀土脱硝催化剂行业发展综述

第一节 稀土脱硝催化剂行业定义及分类

一、行业定义

二、稀土脱硝催化剂特性

三、行业发展历程

第二节 稀土脱硝催化剂市场特点分析

一、产品特征

二、价格特征

三、渠道特征

四、购买特征

第二章 稀土脱硝催化剂行业市场环境及影响分析 (pest)

第一节 稀土脱硝催化剂行业政治法律环境(p)

一、行业管理体制分析

二、行业主要法律法规

三、稀土脱硝催化剂行业标准

四、行业相关发展规划

五、政策环境对行业的影响

第二节 行业经济环境分析(e)

一、国内宏观经济形势分析

二、未来五年中国经济形势预测

三、宏观经济环境对行业的影响分析

第三节 行业社会环境分析(s)

一、稀土脱硝催化剂产业社会环境

二、社会环境对行业的影响

三、稀土脱硝催化剂产业发展对社会发展的影响

第四节 行业技术环境分析(t)

一、稀土脱硝催化剂行业技术发展水平

二、稀土脱硝催化剂行业技术专利分析

三、稀土脱硝催化剂行业生产工艺特点

四、行业主要技术发展趋势

第三章 国际稀土脱硝催化剂行业发展分析及经验借鉴

第一节 全球稀土脱硝催化剂行业总体情况分析

- 一、全球稀土脱硝催化剂行业发展现状
- 二、全球稀土脱硝催化剂主要生产国家分布
- 三、全球稀土脱硝催化剂市场竞争格局

第二节 全球主要国家稀土脱硝催化剂行业分析

- 一、美国稀土脱硝催化剂行业发展分析
- 二、印度稀土脱硝催化剂行业发展分析
- 三、澳大利亚稀土脱硝催化剂行业发展分析

第三节 国外经验借鉴

- 一、国外稀土脱硝催化剂生产技术及工艺水平
- 二、国外稀土脱硝催化剂行业管理经验借鉴

第二部分 行业深度分析

第四章 中国稀土脱硝催化剂行业运行现状分析

第一节 中国稀土脱硝催化剂行业发展状况分析

- 一、中国稀土脱硝催化剂行业发展概况及特点
- 二、中国稀土脱硝催化剂行业发展面临的机遇
- 三、中国稀土脱硝催化剂行业发展存在的问题及对策

第二节 2019-2023年稀土脱硝催化剂市场经营情况分析

- 一、中国稀土脱硝催化剂行业产量分析
- 二、中国稀土脱硝催化剂行业销售收入分析
- 三、中国稀土脱硝催化剂行业进出口分析

第三节 2019-2023年稀土脱硝催化剂行业企业发展分析

- 一、企业数量及增长分析
- 二、不同规模企业结构分析

三、企业数量区域分布

第四节 2019-2023年中国稀土脱硝催化剂行业财务指标总体分析

一、行业盈利能力分析

二、行业营运能力分析

三、行业偿债能力分析

四、行业发展能力分析

第五章 稀土脱硝催化剂行业产业结构分析

第一节 稀土脱硝催化剂产业链结构分析

一、稀土脱硝催化剂行业产业链构成

二、稀土脱硝催化剂行业产业链结构模型分析

三、主要环节增值空间

四、产业链条的竞争优势分析

第二节 稀土脱硝催化剂行业原材料市场分析

一、中国稀土资源分布结构

二、中国稀土资源开发利用情况

三、中国稀土产业发展趋势及前景

第三节 稀土脱硝催化剂行业主要应用市场分析

一、汽车尾气治理市场需求分析

二、工业炉窑环保产业市场需求分析

三、火电产业市场需求分析

第三部分 竞争格局分析

第六章 稀土脱硝催化剂行业区域市场分析

第一节 中国稀土脱硝催化剂重点区域市场分析预测

一、行业区域分布特点分析

二、行业区域市场规模结构

三、行业区域市场需求特性

第二节 稀土脱硝催化剂区域市场分析

一、东北地区

1、市场发展现状

2、行业产量分析

3、市场发展动态

二、华东地区

1、市场发展现状

2、行业产量分析

3、市场发展动态

三、华北地区

1、市场发展现状

2、行业产量分析

3、市场发展动态

四、华中地区

1、市场发展现状

2、行业产量分析

3、市场发展动态

五、华南地区

1、市场发展现状

2、行业产量分析

3、市场发展动态

六、西部地区

- 1、市场发展现状
- 2、行业产量分析
- 3、市场发展动态

第七章 2024-2029年稀土脱硝催化剂行业竞争形势及策略

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、稀土脱硝催化剂行业竞争结构分析

- 1、现有企业间竞争
- 2、潜在进入者分析
- 3、替代品威胁分析
- 4、供应商议价能力
- 5、客户议价能力

二、稀土脱硝催化剂行业集中度分析

- 1、市场集中度分析
- 2、企业集中度分析
- 3、区域集中度分析
- 4、集中度变化趋势

三、稀土脱硝催化剂行业swot分析

- 1、稀土脱硝催化剂行业优势分析
- 2、稀土脱硝催化剂行业劣势分析
- 3、稀土脱硝催化剂行业机会分析
- 4、稀土脱硝催化剂行业威胁分析

第二节 中国稀土脱硝催化剂行业竞争格局综述

- 一、中国稀土脱硝催化剂行业品牌竞争格局
- 二、中国稀土脱硝催化剂行业企业竞争格局

三、稀土脱硝催化剂未来竞争格局和特点

第八章 稀土脱硝催化剂行业领先企业经营形势分析

第一节 中电环保股份有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业经营情况分析

三、企业产品产量分析

四、企业销售渠道分析

五、企业竞争优势分析

六、企业发展动态分析

第二节 山东天璨环保科技有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业经营情况分析

三、企业产品产量分析

四、企业销售渠道分析

五、企业竞争优势分析

六、企业发展动态分析

第三节 西部环保有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业经营情况分析

三、企业产品产量分析

四、企业销售渠道分析

五、企业竞争优势分析

六、企业发展动态分析

第四节 山东东源新材料科技有限公司

- 一、企业发展概况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业产品产量分析
- 四、企业销售渠道分析
- 五、企业竞争优势分析
- 六、企业发展动态分析

第五节 北京方信立华科技有限公司

- 一、企业发展概况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业产品产量分析
- 四、企业销售渠道分析
- 五、企业竞争优势分析
- 六、企业发展动态分析

第六节 中国石化催化剂有限公司

- 一、企业发展概况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业产品产量分析
- 四、企业销售渠道分析
- 五、企业竞争优势分析
- 六、企业发展动态分析

第七节 中国北方稀土(集团)高科技股份有限公司

- 一、企业发展概况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业产品产量分析

四、企业销售渠道分析

五、企业竞争优势分析

六、企业发展动态分析

第四部分 发展前景展望

第九章 2024-2029年稀土脱硝催化剂行业前景及趋势预测

第一节 2024-2029年稀土脱硝催化剂市场发展前景

一、2024-2029年稀土脱硝催化剂市场发展潜力

二、2024-2029年稀土脱硝催化剂市场发展前景展望

三、2024-2029年稀土脱硝催化剂细分行业发展前景分析

第二节 2024-2029年稀土脱硝催化剂市场发展趋势预测

一、2024-2029年稀土脱硝催化剂行业发展趋势

1、技术发展趋势分析

2、市场发展趋势分析

二、2024-2029年稀土脱硝催化剂市场规模预测

第三节 2024-2029年中国稀土脱硝催化剂行业供需预测

一、2024-2029年中国稀土脱硝催化剂行业供给预测

二、2024-2029年中国稀土脱硝催化剂行业产量预测

三、2024-2029年中国稀土脱硝催化剂行业需求预测

五、2024-2029年中国稀土脱硝催化剂行业供需平衡预测

第十章 研究结论及发展建议

第一节 稀土脱硝催化剂行业研究结论及建议

第二节 中道泰和稀土脱硝催化剂行业发展建议

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

图表目录

图表：稀土产品用途一览表

图表：稀土金属的物理特性

图表：稀土元素在地壳中的丰度

图表：各国稀土储量所占比例

图表：国外主要稀土国的矿产现状及潜力产能情况

图表：全球稀土消费结构变迁

图表：主要国家稀土产量

图表：美国稀土行业主要统计数据

图表：美国mountain pass销售收入

图表：美国mountain pass稀土销量及售价

图表：美国mountain pass稀土储量情况

图表：美国mountain pass稀土产品产量情况

图表：美国mountain pass稀土下游产品产量情况

图表：中国对日本稀土出口数量及占总出口比重

图表：日本稀土产品进口数量

图表：日本与其他国家稀土合作项目简况

图表：日本“脱稀土”事业阶段性研发成果

图表：日本稀土需求规模

图表：欧洲稀土消费结构

图表：中国稀土产业政策

图表：中国稀土消费量及消费结构

图表：中国稀土出口主要国家及地区的情况

图表：国内稀土生产情况

图表：稀土价格指数变化

- 图表：中国主要稀土金属平均价格对比
- 图表：国家历年来对稀土产品出口关税调整情况
- 图表：中国稀土金属矿进口分析
- 图表：中国稀土金属矿出口分析
- 图表：主要贸易国稀土金属矿进口量及进口额情况
- 图表：主要贸易国稀土金属矿出口量及出口额情况
- 图表：中国稀土脱硝催化剂行业产量分析
- 图表：中国稀土脱硝催化剂行业销售收入分析
- 图表：中国稀土脱硝催化剂行业进出口分析
- 图表：稀土脱硝催化剂行业盈利能力分析
- 图表：稀土脱硝催化剂行业营运能力分析
- 图表：稀土脱硝催化剂行业偿债能力分析
- 图表：稀土脱硝催化剂行业发展能力分析
- 图表：2024-2029年稀土脱硝催化剂市场规模预测
- 图表：2024-2029年中国稀土脱硝催化剂行业产量预测
- 图表：2024-2029年中国稀土脱硝催化剂行业需求预测

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/sc/20190530/121024.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)