**全球及中国稀土贮氢材料行业深度研究报告(2017-2027版)**

**报告简介**

概述

该报告从生产和销售两个维度分析了国际国内稀土贮氢材料市场发展现状，根据历史数据并结合公司内部逻辑算法科学预测未来发展趋势。同时，从稀土贮氢材料产品分类和应用领域两个方面，剖析了稀土贮氢材料细分市场，为研究稀土贮氢材料行业发展提供数据支撑。

报告分析了稀土贮氢材料行业集中度，并对全球及中国稀土贮氢材料头部企业进行了挖掘，助力相关人士深入了解稀土贮氢材料市场。我们对稀土贮氢材料国际发展环境，国内相关政策，以及技术发展状况进行了解读，分析了该行业发展的动力和制约因素，详细信息请参阅报告目录。

全球稀土贮氢材料主要生产商：

Frontier Rare Earths

Stanford Magnets

Hitachi-metals

东芝

Alkane Resource

Arafura Resources

Lynas

greenland minerals

Canada Rare Earth

Montero Mining Exploration

Namibia Rare Earths

Molycorp

本报告重点分析了全球及以下几个地区市场，包括稀土贮氢材料产销现状及前景预测：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

稀土贮氢材料产品细分为以下几类，报告详细分析了各细分产品价格、产量、销量、市场占比：

镁系贮氢合金

稀土系贮氢合金

钛系贮氢合金

锆系贮氢合金

2017-2027各细分应用领域销量及消费变化趋势，前景预测及市场占比分析，稀土贮氢材料的细分应用领域如下所示：

镍氢电池

净化氢

制造热泵

催化剂

其他

**报告目录**

**1 稀土贮氢材料行业概述**

1.1 稀土贮氢材料定义及报告研究范围

1.2 稀土贮氢材料产品分类及头部企业

1.3 全球及中国市场稀土贮氢材料行业相关政策

**2 全球稀土贮氢材料市场产业链分析**

2.1 稀土贮氢材料产业链

2.2 稀土贮氢材料产业链上游

2.2.1 上游主要国外企业

2.2.2 上游主要国内企业

2.3 稀土贮氢材料产业链中游

2.3.1 全球稀土贮氢材料主要生产商生产基地及产品覆盖领域

2.3.2 全球稀土贮氢材料主要生产商销量排名及市场集中率分析

2.4 全球稀土贮氢材料下游细分市场销量及市场占比(2017-2027)

2.4.1 全球稀土贮氢材料下游细分市场占比(2020-2021)

2.4.2 镍氢电池

2.4.3 净化氢

2.4.4 …...

2.5 中国稀土贮氢材料销售现状及下游细分市场分析(2017-2027)

2.5.1 中国稀土贮氢材料下游细分市场占比(2020-2021)

2.5.2 镍氢电池

2.5.3 净化氢

2.5.4 …...

**3 全球稀土贮氢材料市场发展状况及前景分析**

3.1 全球稀土贮氢材料供需现状及预测(2017-2027)

3.1.1 全球稀土贮氢材料产能、产量、产能利用率(2017-2027)

3.1.2 全球市场各类型稀土贮氢材料产量及预测(2017-2027)

3.2 全球稀土贮氢材料行业竞争格局分析

3.2.1 全球主要稀土贮氢材料生产商销量及市场占有率(2019-2021)

3.2.2 全球主要稀土贮氢材料生产商销售额及市场占有率(2019-2021)

**4 全球主要地区稀土贮氢材料市场规模占比分析**

4.1 全球主要地区稀土贮氢材料产量占比

4.2 美国市场稀土贮氢材料产量及增长率(2017-2027)

4.3 欧洲市场稀土贮氢材料产量及增长率(2017-2027)

4.4 日本市场稀土贮氢材料产量及增长率(2017-2027)

4.5 东南亚市场稀土贮氢材料产量及增长率(2017-2027)

4.6 印度市场稀土贮氢材料产量及增长率(2017-2027)

**5 全球稀土贮氢材料销售状况及需求前景**

5.1 全球主要地区稀土贮氢材料消量及销售额占比(2017-2027)

5.2 美国市场稀土贮氢材料销售现状及预测(2017-2027)

5.2.1 印度市场稀土贮氢材料销量及增长率(2017-2027)

5.2.2 印度市场稀土贮氢材料销售额及增长率(2017-2027)

5.3 欧洲市场稀土贮氢材料销售现状及预测(2017-2027)

5.3.1 欧洲市场稀土贮氢材料销量及增长率(2017-2027)

5.3.2 欧洲市场稀土贮氢材料销售额及增长率(2017-2027)

5.4 日本市场稀土贮氢材料销售现状及预测(2017-2027)

5.4.1 日本市场稀土贮氢材料销量及增长率(2017-2027)

5.4.2 日本市场稀土贮氢材料销售额及增长率(2017-2027)

5.5 东南亚市场稀土贮氢材料销售现状及预测(2017-2027)

5.5.1 东南亚市场稀土贮氢材料销量及增长率(2017-2027)

5.5.2 东南亚市场稀土贮氢材料销售额及增长率(2017-2027)

5.6 印度市场稀土贮氢材料销售现状及预测(2017-2027)

5.6.1 印度市场稀土贮氢材料销量及增长率(2017-2027)

5.6.2 印度市场稀土贮氢材料销售额及增长率(2017-2027)

**6 中国稀土贮氢材料市场发展状况及前景分析**

6.1 中国稀土贮氢材料供需现状及预测(2017-2027)

6.1.1 中国稀土贮氢材料产能、产量、产能利用率(2017-2027)

6.1.2 中国市场各类型稀土贮氢材料产量及预测(2017-2027)

6.2 中国稀土贮氢材料厂商销量排行

6.2.1 中国市场稀土贮氢材料主要生产商销量及市场份额(2019-2021)

6.2.2 中国市场稀土贮氢材料主要生产商销售额及市场份额(2019-2021)

6.3 中国市场稀土贮氢材料销量前五生产商市场定位分析

**7 中国市场稀土贮氢材料进出口发展趋势及预测（2017-2027）**

7.1 中国稀土贮氢材料进出口量及增长率(2017-2027)

7.2 中国稀土贮氢材料主要进口来源

7.3 中国稀土贮氢材料主要出口国

**8 稀土贮氢材料竞争企业分析**

8.1 Frontier Rare Earths

8.1.1 Frontier Rare Earths 企业概况

8.1.2 Frontier Rare Earths 相关产品介绍或参数

8.1.3 Frontier Rare Earths 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.1.4 Frontier Rare Earths 商业动态

8.2 Stanford Magnets

8.2.1 Stanford Magnets 企业概况

8.2.2 Stanford Magnets 相关产品介绍或参数

8.2.3 Stanford Magnets 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.2.4 Stanford Magnets 商业动态

8.3 Hitachi-metals

8.3.1 Hitachi-metals 企业概况

8.3.2 Hitachi-metals 相关产品介绍或参数

8.3.3 Hitachi-metals 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.3.4 Hitachi-metals 商业动态

8.4 东芝

8.4.1 东芝 企业概况

8.4.2 东芝 相关产品介绍或参数

8.4.3 东芝 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.4.4 东芝 商业动态

8.5 Alkane Resource

8.5.1 Alkane Resource 企业概况

8.5.2 Alkane Resource 相关产品介绍或参数

8.5.3 Alkane Resource 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.5.4 Alkane Resource 商业动态

8.6 Arafura Resources

8.6.1 Arafura Resources 企业概况

8.6.2 Arafura Resources 相关产品介绍或参数

8.6.3 Arafura Resources 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.6.4 Arafura Resources 商业动态

8.7 Lynas

8.7.1 Lynas 企业概况

8.7.2 Lynas 相关产品介绍或参数

8.7.3 Lynas 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.7.4 Lynas 商业动态

8.8 greenland minerals

8.8.1 greenland minerals 企业概况

8.8.2 greenland minerals 相关产品介绍或参数

8.8.3 greenland minerals 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.8.4 greenland minerals 商业动态

8.9 Canada Rare Earth

8.9.1 Canada Rare Earth 企业概况

8.9.2 Canada Rare Earth 相关产品介绍或参数

8.9.3 Canada Rare Earth 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.9.4 Canada Rare Earth 商业动态

8.10 Montero Mining Exploration

8.10.1 Montero Mining Exploration 企业概况

8.10.2 Montero Mining Exploration 相关产品介绍或参数

8.10.3 Montero Mining Exploration 销量、销售额及价格(2017-2021)

8.10.4 Montero Mining Exploration 商业动态

8.11 Namibia Rare Earths

8.12 Molycorp

**9 结论**

**图表目录**

图：稀土贮氢材料产品图片

表：产品分类及头部企业

表：稀土贮氢材料产业链

表：稀土贮氢材料厂商产地分布及产品覆盖领域

表：全球稀土贮氢材料主要生产商销量排名及市场占比

表：全球TOP 5 企业产量占比

图：全球稀土贮氢材料下游行业分布(2020-2021)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027)

图：销量及增长率(2017-2027)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027)

图：销量及增长率(2017-2027)

图：中国市场稀土贮氢材料下游行业分布(2020-2021)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027)

图：销量及增长率(2017-2027)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027)

图：销量及增长率(2017-2027)

表：全球稀土贮氢材料产能、产量、产能利用率(2017-2027)

图：全球稀土贮氢材料产能、产量、产能利用率(2017-2027)

图：全球各类型稀土贮氢材料产量(2017-2027)

图：全球各类型稀土贮氢材料产量占比(2017-2027)

表：全球稀土贮氢材料主要生产商销量(2019-2021)

表：全球稀土贮氢材料主要生产商销量占比(2019-2021)

图：全球稀土贮氢材料主要生产商销量占比(2020-2021)

表：全球主要生产商稀土贮氢材料销售额(2019-2021)

表：全球主要生产商稀土贮氢材料销售额占比(2019-2021)

图：全球主要生产商稀土贮氢材料销售额占比(2020-2021)

表：全球主要地区稀土贮氢材料产量占比(2017-2027)

图：全球主要地区稀土贮氢材料产量占比(2017-2027)

表：美国市场稀土贮氢材料产量及增长率(2017-2027)

图：美国稀土贮氢材料产量及增长率(2017-2027)

表：欧洲市场稀土贮氢材料产量及增长率(2017-2027)

图：欧洲稀土贮氢材料产量及增长率(2017-2027)

表：日本市场稀土贮氢材料产量及增长率(2017-2027)

图：日本稀土贮氢材料产量及增长率(2017-2027)

表：东南亚市场稀土贮氢材料产量及增长率(2017-2027)

图：东南亚稀土贮氢材料产量及增长率(2017-2027)

表：印度市场稀土贮氢材料产量及增长率(2017-2027)

图：印度稀土贮氢材料产量及增长率(2017-2027)

表：全球主要地区稀土贮氢材料销量占比

图：全球主要地区稀土贮氢材料销量占比

表：美国市场稀土贮氢材料销量及增长率(2017-2027)

图：美国稀土贮氢材料销量及增长率(2017-2027)

表：美国市场稀土贮氢材料销售额及增长率(2017-2027)

图：美国稀土贮氢材料销售额及增长率(2017-2027)

表：欧洲市场稀土贮氢材料销量及增长率(2017-2027)

图：欧洲稀土贮氢材料销量及增长率(2017-2027)

表：欧洲市场稀土贮氢材料销售额及增长率(2017-2027)

图：欧洲稀土贮氢材料销售额及增长率(2017-2027)

表：日本市场稀土贮氢材料销量及增长率(2017-2027)

图：日本稀土贮氢材料销量及增长率(2017-2027)

表：日本市场稀土贮氢材料销售额及增长率(2017-2027)

图：日本稀土贮氢材料销售额及增长率(2017-2027)

表：东南亚市场稀土贮氢材料销量及增长率(2017-2027)

图：东南亚稀土贮氢材料销量及增长率(2017-2027)

表：东南亚市场稀土贮氢材料销售额及增长率(2017-2027)

图：东南亚稀土贮氢材料销售额及增长率(2017-2027)

表：印度市场稀土贮氢材料销量及增长率(2017-2027)

图：印度稀土贮氢材料销量及增长率(2017-2027)

表：印度市场稀土贮氢材料销售额及增长率(2017-2027)

图：印度稀土贮氢材料销售额及增长率(2017-2027)

表：全球稀土贮氢材料产能、产量、产能利用率(2017-2027)

图：中国稀土贮氢材料产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027)

图：中国各类型稀土贮氢材料产量(2017-2027)

图：中国各类型稀土贮氢材料产量占比(2017-2027)

表：中国市场稀土贮氢材料主要生产商销量(2016-2020)

图：中国市场稀土贮氢材料主要生产商销量占比 (2020-2021)

表：中国市场稀土贮氢材料主要生产商销量占比(2020-2021)

图：中国市场稀土贮氢材料主要生产商销售额占比 (2020-2021)

表：中国主要稀土贮氢材料生产商产品价格及市场占比

表：中国稀土贮氢材料销量Top5厂商销量占比 (2016-2020)

表：中国稀土贮氢材料市场进出口量(2017-2027)

表：Frontier Rare Earths 稀土贮氢材料企业概况

表：Frontier Rare Earths 稀土贮氢材料产品介绍

表：Frontier Rare Earths 稀土贮氢材料销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Stanford Magnets 稀土贮氢材料企业概况

表：Stanford Magnets 稀土贮氢材料产品介绍

表：Stanford Magnets 稀土贮氢材料销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Hitachi-metals 稀土贮氢材料企业概况

表：Hitachi-metals 稀土贮氢材料产品介绍

表：Hitachi-metals 稀土贮氢材料销量、销售额及价格(2017-2021)

表：东芝 稀土贮氢材料企业概况

表：东芝 稀土贮氢材料产品介绍

表：东芝 稀土贮氢材料销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Alkane Resource 稀土贮氢材料企业概况

表：Alkane Resource 稀土贮氢材料产品介绍

表：Alkane Resource 稀土贮氢材料销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Arafura Resources 稀土贮氢材料企业概况

表：Arafura Resources 稀土贮氢材料产品介绍

表：Arafura Resources 稀土贮氢材料销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Lynas 稀土贮氢材料企业概况

表：Lynas 稀土贮氢材料产品介绍

表：Lynas 稀土贮氢材料销量、销售额及价格(2017-2021)

表：greenland minerals 稀土贮氢材料企业概况

表：greenland minerals 稀土贮氢材料产品介绍

表：greenland minerals 稀土贮氢材料销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Canada Rare Earth 稀土贮氢材料企业概况

表：Canada Rare Earth 稀土贮氢材料产品介绍

表：Canada Rare Earth 稀土贮氢材料销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Montero Mining Exploration 稀土贮氢材料企业概况

表：Montero Mining Exploration 稀土贮氢材料产品介绍

表：Montero Mining Exploration 稀土贮氢材料销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Namibia Rare Earths 稀土贮氢材料企业概况

表：Namibia Rare Earths 稀土贮氢材料产品介绍

表：Namibia Rare Earths 稀土贮氢材料销量、销售额及价格(2017-2021)

表：Molycorp 稀土贮氢材料企业概况

表：Molycorp 稀土贮氢材料产品介绍

表：Molycorp 稀土贮氢材料销量、销售额及价格(2017-2021)

**把握投资 决策经营！咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20220104/240632.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220104/240632.shtml)