

2024-2030年中国双（氟磺酰）亚胺锂行业深度研究与市场供需预测报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2024-2030年中国双（氟磺酰）亚胺锂行业深度研究与市场供需预测报告》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.chinairr.org/report/R02/R0206/202403/22-605107.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

LiFSI是目前最有产业化前景的新溶质。在现有新型溶质中，LiFSI离产业化最近。首先，LiFSI环境友好，且安全性能好，具备产业化基本条件；同时，LiFSI相比于传统溶质，最大优势在于稳定性高、低温性能优异、电导率高。

在日、美、欧等国际市场上，LiFSI产品表现出较强的竞争力。不过，受限于其复杂的合成工艺和提纯方法，目前只有日本等极少数公司能批量供货LiFSI，且价格极为昂贵。

未来新能源汽车市场对动力电池在安全和能量密度方面的要求逐步提高，而LiFSI能大幅提高电解液耐高温和高压性能，符合未来电解液的发展趋势，应用将进一步增加。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国双（氟磺酰）亚胺锂行业深度研究与市场供需预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

第一章 中国双（氟磺酰）亚胺锂概述

第一节 行业定义

第二节 行业发展特性

第二章 国外双（氟磺酰）亚胺锂市场发展概况

第一节 全球双（氟磺酰）亚胺锂市场分析

第二节 亚洲地区主要国家市场概况

一、日本主要双（氟磺酰）亚胺锂企业

二、日本双（氟磺酰）亚胺锂消费

第三章 2022年中国双（氟磺酰）亚胺锂环境分析

第一节 2022年我国经济发展环境分析

一、经济发展现状分析

二、未来经济政策分析

第二节 行业相关政策、标准

一、双（氟磺酰）亚胺锂相关标准

二、中国双（氟磺酰）亚胺锂相关政策

第四章 中国双（氟磺酰）亚胺锂技术发展分析

第一节 当前双（氟磺酰）亚胺锂技术发展现况分析

第二节 中外双（氟磺酰）亚胺锂技术差距及其主要因素分析

第五章 双（氟磺酰）亚胺锂市场特性分析

第一节 双（氟磺酰）亚胺锂集中度及预测

第二节 双（氟磺酰）亚胺锂SWOT分析预测

一、优势

二、劣势

三、机会

四、风险

第六章 中国双（氟磺酰）亚胺锂发展现状

第一节 中国双（氟磺酰）亚胺锂市场现状分析

第二节 中国双（氟磺酰）亚胺锂市场产量分析及预测

一、2018-2022年中国双（氟磺酰）亚胺锂产量

二、2024-2030年中国双（氟磺酰）亚胺锂试产量预测

第三节 中国双（氟磺酰）亚胺锂市场需求分析及预测

一、2018-2022年中国双（氟磺酰）亚胺锂需求量

二、2024-2030年中国双（氟磺酰）亚胺锂试需求预测

第四节 中国双（氟磺酰）亚胺锂价格趋势分析

一、近年中国双（氟磺酰）亚胺锂价格

二、影响双（氟磺酰）亚胺锂价格的因素

三、2024-2030年中国双（氟磺酰）亚胺锂价格走势预测

第七章 2018-2022年双（氟磺酰）亚胺锂行业经济运行

第一节 2018-2022年双（氟磺酰）亚胺锂行业偿债能力分析

第二节 2018-2022年双（氟磺酰）亚胺锂行业盈利能力分析

第三节 2018-2022年双（氟磺酰）亚胺锂行业营运能力分析

第四节 2018-2022年双（氟磺酰）亚胺锂行业企业数量及变化趋势

第八章 2017-2022年中国双（氟磺酰）亚胺锂出口分析

第一节 双（氟磺酰）亚胺锂出口特点分析

第二节 双（氟磺酰）亚胺锂出口分析

第九章 中国主要双（氟磺酰）亚胺锂企业及竞争格局

第一节 苏州氟特电池材料股份有限公司

一、企业介绍

二、双（氟磺酰）亚胺锂经营情况

三、企业未来发展策略

第二节 天赐材料

一、企业介绍

二、双（氟磺酰）亚胺锂经营情况

三、企业未来发展策略

第三节 新宙邦

一、企业介绍

二、双（氟磺酰）亚胺锂经营情况

三、企业未来发展策略

第十章 双（氟磺酰）亚胺锂投资建议

第一节 双（氟磺酰）亚胺锂投资环境分析

第二节 双（氟磺酰）亚胺锂投资进入壁垒分析

第三节 双（氟磺酰）亚胺锂投资建议

第十一章 中国双（氟磺酰）亚胺锂未来发展预测及投资前景分析

第一节 未来双（氟磺酰）亚胺锂行业发展趋势分析

第二节 双（氟磺酰）亚胺锂行业相关趋势预测

第十二章 中国双（氟磺酰）亚胺锂投资建议

第一节 双（氟磺酰）亚胺锂投资风险

一、市场开拓风险

二、其他材料替代风险

第二节 市场的重点客户战略实施

一、实施重点客户战略的必要性

- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

部分图表目录：

- 图表 1：双（氟磺酰）亚胺锂(LiFSI)与传统六氟磷酸锂比较
- 图表 2：中国生产总值及其增长速度
- 图表 3：全社会固定资产投资
- 图表 4：行业固定资产投资及增长速度
- 图表 5：中国双（氟磺酰）亚胺锂相关政策
- 图表 6：双（氟磺酰）亚胺锂生产工艺流程简图
- 图表 7：2022-2023年中国主流电解液厂家和添加剂厂家LiFSI产线统计
- 图表 8：2018-2022年中国六氟磷酸锂产量
- 图表 9：2018-2022年中国六氟磷酸锂需求量
- 图表 10：2018-2022年中国双（氟磺酰）亚胺锂行业偿债能力变化
- 图表 11：2018-2022年中国双（氟磺酰）亚胺锂行业盈利能力变化
- 图表 12：2018-2022年中国双（氟磺酰）亚胺锂行业营运能力变化
- 图表 13：2018-2022年中国双（氟磺酰）亚胺锂行业企业数量
- 图表 14：2017-2022年中国六氟磷酸锂出口量

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202403/22-605107.html>