

# 2024-2030年中国双氟磺酰 亚胺锂(LiFSI) 市场前景研究与市场全景评估报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

# 一、报告报价

《2024-2030年中国双氟磺酰亚胺锂(LiFSI) 市场前景研究与市场全景评估报告》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/R0206/202403/22-605108.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](mailto: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（双氟磺酰亚胺锂）是目前最有产业化前景的新溶质。

LiFSI阴离子半径大，更易于解离出锂离子，进而提高锂离子电池的电导率。同时当温度大于200℃时，LiFSI仍然能够稳定存在，不发生分解，热稳定性好，进而提高锂离子电池的安全性能。另外以LiFSI为电解质的电解液，与正负极材料之间保持着良好的相容性，可以显著提高锂离子电池的高低温性能。

2013年，日本触媒实现LiFSI产业化生产，日韩电池企业将LiFSI与LiPF<sub>6</sub>混合使用。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国双氟磺酰亚胺锂(LiFSI)市场前景研究与市场全景评估报告》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 中国双氟磺酰亚胺锂环境分析

#### 第一节 我国经济发展环境分析

#### 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、2022-2023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 日本触媒

### 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 韩国天宝

### 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 康鹏科技

### 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

## 第四节 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

## 第五节 苏州氟特电池材料股份

### 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

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202403/22-605108.html>