

2021 年度报告 中国正极材料市场

ANNUAL REPORT



编辑 王婷婷

联系电话

010-59795659

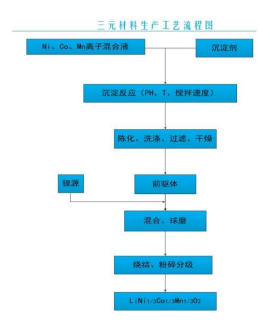


2021 中国正极材料市场年度报告

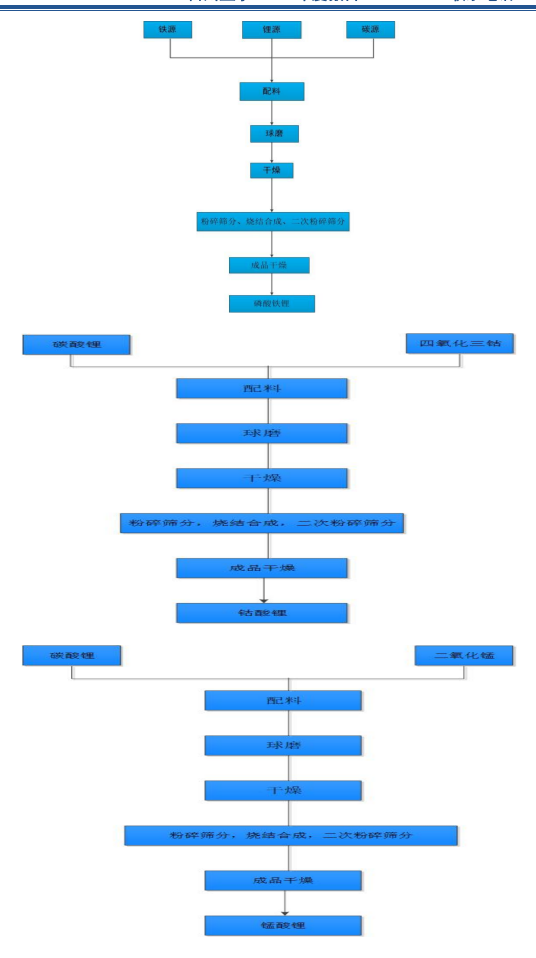
摘要

2021 年逐渐接近尾声,国内各锂电原材料价格普涨,新能源汽车产销量增速明显,终端需求持续向好,对正极材料市场需求进一步增加。2021 年 1-10 月我国正极三元材料 523 市场月均价在 165427.63 元/吨,较 2020 年同期上调 44152.22 元/吨,涨幅 36.41%,其中目前月均价最高的为 10 月,同比涨幅达到了 87.64%。2021 年 1-10 月我国正极磷酸铁锂市场月均价在 53747.52 元/吨,较 2020 年同期上调 15960.63 元/吨,涨幅 42.24%,其中目前月均价最高的为 10 月,同比涨幅达到了 140%。2021 年 1-10 月我国正极钴酸锂 4.35v 市场月均价在 320500 元/吨,较 2020 年同期上调 110670 元/吨,涨幅 52.74%,其中目前月均价最高的为 3 月,同比涨幅达到了 45.35%。2021 年 1-10 月我国正极锰酸锂市场月均价在 35258 元/吨,较 2020 年同期上调 10330 元/吨,涨幅 41.44%,其中目前月均价最高的为 10 月,同比涨幅达到了 71.54%。从近几年的正极材料价格走势来看,正极材料市场价格处于持续上涨趋势,在 2020 年底开始正极材料价格重心不断上移。具体来看,今年年初,正极材料市场价格持续攀升,主要受到上游锂、钴、镍市场影响,供应紧张加之下游新能源汽车需求大力加码,三元材料、磷酸铁锂、钴酸锂、锰酸锂、前驱体、磷酸铁市场不同程度的强势上涨,今年 9-10 月份由于能耗双控及环保政策,正极材料厂家开工率及产量受到了一定程度的阻碍,导致部分地区正极材料产量减产严重,从 10 月中旬开始正极材料厂家陆续恢复正常。整体来看,今年整体正极材料市场偏强运行,磷酸铁锂、磷酸铁成为今年最大的赢家,磷化工企业、新进入企业陆续增加,厂家纷纷加码,预计年底或明年初磷酸铁锂、磷酸铁产能会陆续释放。

本报告从正极材料行业近年的市场现状、供求状况、消费领域,正极材料产量、进口、出口等基础数据到行业利润、行业发展机遇等深度解析,在回顾 2021 年市场的同时,为产业链的各企业提供 2022 年投资建议。









目 录

第一章 中国正极材料行业发展环境及政策分析

- 1.1 全球经济形势概述
- 1.2 中国经济形势概述
- 1.3 2021 年正极材料相关行业热点新闻

第二章 中国正极材料行业概述

- 2.1 正极材料的概念
- 2.2 正极材料的生产工艺
- 2.3 正极材料产业链
- 2.4 中国正极材料的终端需求结构
- 2.5 中国正极材料生产企业省份分布
- 2.6 中国正极材料主要生产企业

第三章 2021 年中国正极材料市场分析

- 3.1 2021 年国内正极材料市场综述
- 3.2 中国国内正极材料价格分析
- 3.3 中国正极材料产能及产量分析
- 3.4 中国正极材料开工率分析
- 3.5 中国正极材料进出口分析
- 3.6 中国正极材料表观消费分析
- 3.7 中国正极材料成本构成和利润分析

第四章 正极材料上游产品市场动态

- 4.1 2021 年锂市场回顾及后市预测
- 4.2 2021 年钴市场回顾及后市预测
- 4.3 2021 年镍市场回顾及后市预测

第五章 正极材料下游产品市场动态

- 5.1 2021 年锂电池市场分析
- 5.2 2021 年动力电池市场分析
- 5.3 2021 年新能源汽车产销量分析
- 5.4 2022 年动力电池市场后市预测



第六章 2022 年中国正极材料市场预测

- 6.1 2022 年中国正极材料市场价格预测
- 6.2 2022 年中国正极材料市场供需面浅析