2021-2027年中国磷酸铁锂行业市场供需规模及投资策略研究报告

报告大纲

智研咨询 www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2021-2027年中国磷酸铁锂行业市场供需规模及投资策略研究报告》涵盖行业最新数据,市场热点,政策规划,竞争情报,市场前景预测,投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据,以及我中心对本行业的实地调研,结合了行业所处的环境,从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址: https://www.chyxx.com/research/202102/929047.html

报告价格: 电子版: 9800元 纸介版: 9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

磷酸铁锂电极材料主要用于各种锂离子电池。 自1996年日本的NTT首次揭露AyMPO4(A 为碱金属,M为CoFe两者之组合:LiFeCoPO4)的橄榄石结构的锂电池正极材料之后, 1997年美国德克萨斯州立大学John. B.

Goodenough等研究群,也接着报导了LiFePO4的可逆性地迁入脱出锂的特性。

美国与日本不约而同地发表橄榄石结构(LiMPO4), 使得该材料受到了极大的重视,并引起广泛的研究和迅速的发展。与传统的锂离子二次电池正极材料,尖晶石结构的LiMn2O4和层状结构的LiCoO2相比,LiMPO4 的原物料来源更广泛、价格更低廉且无环境污染。

智研咨询发布的《2021-2027年中国磷酸铁锂行业市场供需规模及投资策略研究报告》共十三章。首先介绍了磷酸铁锂行业市场发展环境、磷酸铁锂整体运行态势等,接着分析了磷酸铁锂行业市场运行的现状,然后介绍了磷酸铁锂市场竞争格局。随后,报告对磷酸铁锂做了重点企业经营状况分析,最后分析了磷酸铁锂行业发展趋势与投资预测。您若想对磷酸铁锂产业有个系统的了解或者想投资磷酸铁锂行业,本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计数据,海关总署,问卷调查数据,商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局,部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据,企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等,价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录:

第一章 磷酸铁锂产业相关概述

第一节 锂

- 一、锂资源分布与开发利用现状
- 二、锂资源供需分析
- 三、我国西藏锂资源开发前景乐观
- 四、锂资源让中国在新能源中异军突起
- 五、锂产品应用前景展望

第二节 磷酸铁锂概述

- 一、磷酸铁锂(LiFePO4)概述
- 二、磷酸铁锂性能
- 三、LiFePO4主要优点表现
- 四、磷酸铁锂材料主要生产商
- 第二章 2016-2020年中国锂电池正极材料行业发展形势分析
- 第一节 锂电池正极材料相关概述
- 一、锂电池正极材料概念
- 二、主要锂电池正极材料概述

- 三、锂离子电池正极材料好坏评估
- 四、锂电池正极材料的性能与一般制备方法
- 五、不同锂离子电池正极材料性能比较
- 第二节2016-2020年中国锂电池正极材料市场分析
- 一、锂电池正极材料市场容量与顾客需求特点
- 二、锂电池正极材料市场细分与主要生产厂家分析
- 三、锂电池正极材料市场竞争影响力分析

第三节2016-2020年中国锂电池正极材料研发进展分析

- 一、日本成功探明用于锂电池正极材料的硅酸亚铁锂结晶结构
- 二、锂电池正极材料研发取得重大突破
- 三、锂电池纳米复合正极材料研发获得决定性进展

第四节 2016-2020年中国锂电池正极材料行业存在的问题分析

第三章 2016-2020年中国磷酸铁锂市场运行环境分析

第一节2016-2020年中国磷酸铁锂产业政策分析

- 一、政府出台相关政策分析
- 二、产业发展标准分析
- 三、进出口政策分析

第二节2016-2020年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、城乡居民家庭人均可支配收入分析
- 三、全社会固定资产投资分析
- 四、进出口总额及增长率分析
- 五、社会消费品零售总额

第三节2016-2020年中国磷酸铁锂产业社会环境分析

第四章2016-2020年中国磷酸铁锂市场运行走势分析

第一节2016-2020年中国磷酸铁锂市场发展概述

- 一、磷酸铁锂在电池行业中的发展浅析
- 二、中国磷酸铁锂产业化进展快速
- 三、国内磷酸铁锂市场发展分析

第二节 2016-2020年中国磷酸铁锂市场运行动态分析

- 一、磷酸铁锂投资现状分析
- 二、磷酸铁锂市场容量分析
- 三、磷酸铁锂国内供需格局分析

第三节 2016-2020年中国磷酸铁锂行业发展面临的问题与对策

一、磷酸铁锂产业发展面临的挑战

- 二、我国磷酸铁锂产业发展存在的问题及建议
- 三、磷酸铁锂行业的发展对策

第五章 2016-2020年中国无机盐制造行业运行经济指标监测与分析

第一节 2016-2020年中国无机盐制造行业数据统计与监测分析

- 一、2016-2020年中国无机盐制造行业企业数量增长分析
- 二、2016-2020年中国无机盐制造行业从业人数调查分析
- 三、2016-2020年中国无机盐制造行业总销售收入分析
- 四、2016-2020年中国无机盐制造行业利润总额分析
- 五、2016-2020年中国无机盐制造行业投资资产增长性分析

第二节 2020年中国无机盐制造行业最新数据统计与监测分析

- 一、企业数量与分布
- 二、销售收入
- 三、利润总额
- 四、从业人数

第三节 2020年中国无机盐制造行业投资状况监测

- 一、行业资产区域分布
- 二、主要省市投资增速对比

第六章2016-2020年中国磷酸铁锂电池市场运行动态分析

- 第一章 2016-2020年中国磷酸铁锂电池产业概述
- 一、磷酸铁锂电池原理和特点
- 二、磷酸铁锂电池的结构和工作原理

第二节2016-2020年中国磷酸铁锂电池的优势

- 一、超长寿命
- 二、安全性高
- 三、环保且不需要稀有金属
- 四、充电速度快,自放电少,无记忆效应
- 五、体积小,重量轻
- 六、电池单体电压高,放电平台稳定

第三节2016-2020年中国磷酸铁锂电池的劣势

- 一、导电性差、锂离子扩散速度慢
- 二、振实密度较低
- 三、一致性问题严重
- 四、磷酸铁锂电池低温性能差
- 五、制造成本高

第四节2016-2020年中国磷酸铁锂电池产业链剖析

- 一、磷酸铁锂电池产业链结构
- 二、磷酸铁锂原料
- 三、国内磷酸铁锂正极材料厂商情况
- 四、负极材料厂家情况
- 五、隔膜厂家情况
- 六、锂电池电解液厂家情况
- 七、电芯制造厂家情况
- 第七章 2016-2020年中国磷酸铁锂市场竞争格局透析
- 第一节2016-2020年中国磷酸铁锂行业竞争情况分析
- 一、磷酸铁锂价格竞争力分析
- 二、磷酸铁锂技术竞争分析
- 三、磷酸铁锂替代品竞争分析
- 第二节2016-2020年中国磷酸铁锂产业集中度分析
- 一、市场集中度分析
- 二、区域集中度分析
- 第三节2016-2020年中国磷酸铁锂企业提升竞争力策略分析
- 第八章 中国锂电池正极材料优势企业竞争性财务数据分析
- 第一节 宁波杉杉股份有限公司
- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况
- 第二节 中国宝安集团股份有限公司
- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况
- 第三节 厦门钨业股份有限公司
- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况
- 第四节 中信国安盟固利电源技术有限公司
- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析

- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

第五节 石家庄市中洲实业总公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

第六节 湖南瑞翔新材料有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

第七节 宁波金和新材料有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

第八节 北京当升材料科技有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

第九节 北大先行科技产业有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

第十节 深圳市振华新材料股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

第九章2016-2020年中国锂电池行业发展现状分析

- 第一节 2016-2020年中国锂电池行业发展概况
- 一、国内锂离子电池行业发展的有利条件

- 二、我国锂离子电池需求大幅增长
- 三、我国锂电池发展取得的成果

第二节2016-2020年中国动力锂电池产业发展分析

- 一、动力锂电池产业发展的重要意义
- 二、我国动力锂电池产业发展已处于国际领先水平
- 三、我国动力锂电池产业发展现状
- 四、国内动力锂电池产业发展亟待解决的问题
- 五、推动我国动力锂电池产业发展的建议

第三节2016-2020年中国锂电池行业竞争分析

- 一、锂电池产业竞争格局
- 二、跨国巨头发力锂电池市场
- 三、中国锂电池行业竞争力浅析
- 四、中国锂电池发展面临国外巨头竞争考验
- 五、锂电池竞争趋向分析

第四节2016-2020年中国锂电池行业发展面临的挑战与对策

- 一、中国锂电池研发存在的主要问题
- 二、锂离子电池行业发展的制约因素
- 三、我国应积极发展锂动力电池产业

第十章 2016-2020年中国磷酸盐工业发展现状分析

第一节 2016-2020年中国磷酸盐工业现状分析

- 一、磷酸盐行业格局
- 二、磷酸盐进出口形势
- 三、磷酸盐行业存在的问题
- 四、磷酸盐工业发展建议

第二节2016-2020年中国磷酸盐企业发展分析

- 一、磷酸盐企业两极分化愈演愈烈
- 二、东部磷酸盐企业面临生存大考
- 三、复合磷酸盐企业陷入办证"怪圈"

第三节2016-2020年中国饲料磷酸盐行业发展分析

第十一章2021-2027年中国磷酸铁锂产业发展前景预测分析

第一节2021-2027年中国磷酸铁锂工业发展前景分析

- 一、磷酸铁锂市场前景看好
- 二、磷酸铁锂发展潜力巨大
- 三、磷酸铁锂电池行业发展预测

第二节2021-2027年中国磷酸铁锂市场预测分析

- 一、磷酸铁锂供给预测分析
- 二、磷酸铁锂需求预测分析
- 三、磷酸铁锂竞争格局预测分析

第三节2021-2027年中国磷酸铁锂产业市场盈利预测分析

第十二章 2021-2027年中国磷酸铁锂行业投资机会与风险分析

第一节 投资环境的分析与对策

第二节 投资机遇分析

第三节 投资风险分析

- 一、政策风险
- 二、经营风险
- 三、技术风险

四、进入退出风险

第四节 投资策略与建议

- 一、企业资本结构选择
- 二、企业战略选择
- 三、投资区域选择

第十三章 2021-2027年中国磷酸铁锂行业盈利模式与投资策略分析

第一节 国外磷酸铁锂行业投资现状及经营模式分析

- 一、境外磷酸铁锂行业成长情况调查
- 二、经营模式借鉴
- 三、在华投资新趋势动向

第二节 我国磷酸铁锂行业商业模式探讨

第三节 我国磷酸铁锂行业投资国际化发展战略分析

- 一、战略优势分析
- 二、战略机遇分析
- 三、战略规划目标

四、战略措施分析

第四节 我国磷酸铁锂行业投资策略分析

第五节 最优投资路径设计

- 一、投资对象
- 二、投资模式
- 三、预期财务状况分析

四、风险资本退出方式

详细请访问:https://www.chyxx.com/research/202102/929047.html