2019-2025年中国超导行业市场监测与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制 www.abaogao.com

一、报告报价

《2019-2025年中国超导行业市场监测与投资前景研究报告》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.abaogao.com/b/jixie/F29847NJQV.html

报告价格:印刷版:RMB 8000 电子版:RMB 8000 印刷版+电子版:RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话: 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售:010-80993963

传真: 010-60343813

Email: sales@abaogao.com

联系人: 刘老师 谭老师 陈老师

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

超导是指某些物质在一定温度条件下(一般为较低温度)电阻降为零的性质。超导材料的零电阻特性可以用来输电和制造大型磁体。超高压输电会有很大的损耗,而利用超导体则可最大限度地降低损耗,但由于临界温度较高的超导体还未进入实用阶段,从而限制了超导输电的采用。随着技术的发展,新超导材料的不断涌现,超导输电的希望能在不久的将来得以实现。 超导行业产业链示意图 资料来源:智研数据研究中心整理

智研数据研究中心发布的《2019-2025年中国超导行业市场监测与投资前景研究报告》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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势,洞悉行业竞争格局,规避经营和投资风险,制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一,具有重要的参考价值!

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析,主要服务有市场调查报告,行业分析报告,投资发展报告,市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报,免费报告,行业咨询,数据等,是中国知名的研究报告提供商。

报告目录

- 第.一部分产业环境透视
- 第.一章 超导行业发展综述
- 第.一节 超导行业概述
- 一、超导的定义
- 二、超导经济性分析
- 三、超导行业生命周期分析
- 四、超导材料
- 第二节 超导行业产业链分析
- 一、 行业产业链结构及价值环节 超导行业产业链示意图 资料来源:智研数据研究中心整理
- 二、行业上游供应分析
- 三、行业下游需求分析
- 第二章 超导行业市场环境及影响分析 (PEST)
- 第.一节 超导行业政治法律环境 (P)

- 一、行业管理体制分析
- 二、行业主要法律法规
- 三、超导行业标准
- 四、行业相关发展规划
- 五、政策环境对行业的影响
- 第二节 行业经济环境分析(E)
- 一、宏观经济形势分析
- 二、宏观经济环境对行业的影响分析
- 第三节 行业社会环境分析(S)
- 一、超导产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响
- 三、超导产业发展对社会发展的影响
- 第四节 行业技术环境分析 (T)
- 一、超导技术分析
- 二、超导技术发展水平
- 三、2014-2017年超导技术发展分析
- 四、行业主要技术发展趋势
- 五、技术环境对行业的影响

第三章 超导技术研究现状及趋势分析

- 第.一节 全球超导技术发展状况
- 一、全球超导技术发展概况
- 二、美国超导技术研究现状及趋势分析
- 三、欧洲超导技术研究现状及趋势分析
- 四、日本超导技术研究现状及趋势分析
- 五、韩国超导技术研究现状及趋势分析
- 六、全球超导技术研发趋势分析
- 第二节 中国超导技术发展状况
- 一、中国超导技术发展概况
- 二、中国超导技术与国际研发水平的差距
- 三、中国超导技术研发趋势分析

第二部分 行业深度分析

第四章 超导材料市场分析

第.一节 超导材料概述

- 一、市场常用的超导材料
- 二、超导材料的分类

第二节 铋系超导材料市场分析

- 一、铋系超导材料简述
- 二、铋系超导材料使用条件
- 三、铋系超导材料应用现状分析
- 四、铋系超导材料应用前景分析

第三节 铊系超导材料市场分析

- 一、铊系超导材料简述
- 二、铊系超导材料使用条件
- 三、铊系超导材料应用现状分析
- 四、铊系超导材料应用前景分析

第四节 钇系超导材料市场分析

- 一、钇系超导材料简述
- 二、钇系超导材料使用条件
- 三、钇系超导材料的产业化进展
- 四、钇系超导材料应用现状分析
- 五、钇系超导材料应用前景分析

第五章 我国超导行业整体运行指标分析

第.一节 2014-2017年中国超导行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、人员规模状况分析
- 三、行业资产规模分析
- 四、行业市场规模分析

第二节 2014-2017年中国超导行业产销情况分析

- 一、我国超导行业工业总产值
- 二、我国超导行业工业销售产值
- 三、我国超导行业产销率

第三节 2014-2017年中国超导行业财务指标总体分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

第三部分 市场全景调研

第六章 超导行业产业结构分析

- 第.一节 超导产业结构分析
- 一、市场细分充分程度分析
- 二、各细分市场领先企业排名
- 三、各细分市场占总市场的结构比例
- 四、领先企业的结构分析(所有制结构)
- 第二节 产业价值链条的结构及整体竞争优势分析
- 一、产业价值链条的构成
- 二、产业链条的竞争优势与劣势分析
- 第三节 产业结构发展预测
- 一、产业结构调整指导政策分析
- 二、产业结构调整中消费者需求的引导因素
- 三、中国超导行业参与国际竞争的战略市场定位
- 四、产业结构调整方向分析

第七章 超导行业细分产品市场分析

- 第.一节 超导电缆市场分析
- 一、高温超导电缆的发展历史
- 二、高温超导电缆的基本结构
- 三、高温超导电缆项目的运行情况
- 四、高温超导电缆的应用前景
- 五、制约高温超导电缆应用的瓶颈
- 六、高温超导电缆市场容量预测
- 第二节 超导限流器市场分析
- 一、超导限流器的基本工作原理

- 二、超导限流器的发展过程
- 三、超导限流器的特点及优势
- 四、超导限流器的形式分类
- 五、超导限流器的研究进展
- 六、超导限流器市场容量预测
- 第三节 超导滤波器市场分析
- 一、超导滤波器的构成及工作原理
- 二、超导滤波器的优势
- 三、超导滤波器的研究现状
- 四、超导滤波器应用领域分析
- 五、超导滤波器应用前景分析
- 第四节 超导储能市场分析
- 一、超导储能的定义
- 二、储能用的超导材料分析
- 三、超导储能的研究现状
- 四、超导储能的技术应用分析
- 五、超导储能的应用前景分析
- 第五节 其他超导产品市场分析
- 一、超导发电机市场现状及趋势分析
- 二、超导变压器市场现状及趋势分析
- 三、超导磁体市场现状及趋势分析
- 四、超导线材市场现状及趋势分析

第八章 中国超导技术应用领域分析

第.一节中国超导技术应用领域概述

第二节 智能电网行业超导技术发展分析

- 一、智能电网行业发展情况分析
- 二、智能电网中超导技术的应用优势
- 三、智能电网中超导技术应用现状分析
- 四、智能电网中超导技术研究方向分析
- 第三节 移动通信领域超导技术发展分析
- 一、 移动通信行业发展情况分析

2014年,我国手机整体产量达到16.3亿部,同比增长6.8%。从产量增速走势来看,除年初受节日因素影响增幅较小外,3月后增速均保持在两位数以上。进入下半年,增速逐月下降。

2015年,全行业生产手机达到18.13亿部,2016年国内手机市场产量20.58亿部,2017年国内手机产量出现回落,年初产量下滑至19.22亿部。2011-2017年我国手机产量走势图

资料来源:国家统计局

- 二、移动通信中超导技术应用现状分析
- 三、移动通信中超导技术市场前景分析
- 第四节 卫星通信领域超导技术发展分析
- 一、卫星通信行业发展情况分析
- 二、卫星通信中超导技术的重要性
- 三、卫星通信中超导技术应用现状分析
- 四、卫星通信中超导技术市场前景分析
- 第五节 风力发电领域超导技术发展分析
- 一、风力发电技术的发展及国内现状
- 二、国内风力发电市场面临的困难
- 三、风力发电系统的技术发展矛盾
- 一、直接驱动式风力发电机系统
- 二、高温超导发电机技术的发展
- 三、风力发电技术中高温超导发电机的应用前景分析

第六节 其他领域超导技术发展分析

- 一、医疗领域超导技术发展分析
- 二、军事领域超导技术发展分析

第四部分 竞争格局分析

第九章 超导产业集群发展及区域市场分析

- 第.一节中国超导产业集群发展特色分析
- 一、长江三角洲超导产业发展特色分析
- 二、珠江三角洲超导产业发展特色分析
- 三、环渤海地区超导产业发展特色分析
- 四、闽南地区超导产业发展特色分析
- 第二节 超导重点区域市场分析预测
- 一、行业总体区域结构特征及变化

二、超导重点区域市场分析

第十章 2014-2017年超导行业领先企业经营形势分析

- 第.一节 天津海泰超导电子有限公司
- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业超导相关产品及新品动向分析
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业经营状况优劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析
- 第二节 北京英纳超导技术有限公司
- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业超导相关产品及新品动向分析
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业经营状况优劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析
- 第三节 西部超导材料科技有限公司
- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业超导相关产品及新品动向分析
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业经营状况优劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第四节 大连冷冻机股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业超导相关产品及新品动向分析
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业经营状况优劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析
- 第五节 特变电工股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业超导相关产品及新品动向分析
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业经营状况优劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析
- 第六节 江苏中天科技股份有限公司
- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业超导相关产品及新品动向分析
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业经营状况优劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析
- 第七节 江苏综艺股份有限公司
- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业超导相关产品及新品动向分析
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业经营状况优劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析
- 第八节 宝胜科技创新股份有限公司
- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业超导相关产品及新品动向分析
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业经营状况优劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析
- 第九节 天津百利特精电气股份有限公司
- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业超导相关产品及新品动向分析
- 四、企业销售渠道与网络

- 五、企业经营状况优劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析
- 第十节 江苏永鼎股份有限公司
- 一、企业发展简况分析
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业超导相关产品及新品动向分析
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业经营状况优劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第五部分 发展前景展望

第十一章 中国超导行业投资分析与前景预测

- 第.一节 超导行业投资特性分析
- 一、超导行业进入壁垒分析
- 二、超导行业盈利模式分析
- 三、超导行业盈利因素分析
- 第二节 超导行业投资现状分析
- 一、国际超导企业投资现状分析
- 二、国内超导企业投资现状分析

第三节 超导行业发展趋势及前景预测

- 一、超导行业发展趋势分析
- 二、超导行业前景预测

第四节 超导行业投资机会及建议分析

- 一、超导行业投资机会分析
- 二、超导行业投资风险分析
- 三、超导行业投资建议分析

第十二章 2019-2025年超导行业投资机会与风险防范

- 第.一节 超导行业投融资情况
- 一、行业资金渠道分析
- 二、固定资产投资分析
- 三、兼并重组情况分析

- 四、超导行业投资现状分析
- 第二节 2019-2025年超导行业投资机会
- 一、产业链投资机会
- 二、细分市场投资机会
- 三、重点区域投资机会
- 四、超导行业投资机遇
- 第三节 2019-2025年超导行业投资风险及防范
- 一、政策风险及防范
- 二、技术风险及防范
- 三、供求风险及防范
- 四、宏观经济波动风险及防范
- 五、关联产业风险及防范
- 六、产品结构风险及防范
- 七、其他风险及防范
- 第四节 中国超导行业投资建议
- 一、超导行业未来发展方向
- 二、超导行业主要投资建议
- 三、中国超导企业融资分析

第六部分 发展战略研究

- 第十三章 2017年超导行业面临的困境及对策
- 第.一节 2017年超导行业面临的困境
- 第二节 超导企业面临的困境及对策
- 一、重点超导企业面临的困境及对策
- 二、中小超导企业发展困境及策略分析
- 三、国内超导企业的出路分析
- 第三节 中国超导行业存在的问题及对策
- 一、中国超导行业存在的问题
- 二、超导行业发展的建议对策
- 三、市场的重点客户战略实施
- 第四节 中国超导市场发展面临的挑战与对策

第十四章 超导行业发展战略研究

- 第.一节 超导行业发展战略研究
- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划
- 第二节 对我国超导品牌的战略思考
- 一、超导品牌的重要性
- 二、超导实施品牌战略的意义
- 三、超导企业品牌的现状分析
- 四、我国超导企业的品牌战略
- 五、超导品牌战略管理的策略
- 第三节 超导经营策略分析——ZYCY
- 一、超导市场细分策略
- 二、超导市场创新策略
- 三、品牌定位与品类规划
- 四、超导新产品差异化战略
- 第四节 超导行业投资战略研究
- 一、2017年超导行业投资战略
- 二、2019-2025年超导行业投资战略
- 三、2019-2025年细分行业投资战略
- 第十五章 研究结论及投资建议
- 第.一节 超导行业研究结论及建议
- 第二节 超导子行业研究结论及建议
- 第三节 超导行业投资建议——ZYCY
- 一、行业发展策略建议
- 二、行业投资方向建议
- 三、行业投资方式建议

详细请访问:<u>http://www.abaogao.com/b/jixie/F29847NJQV.html</u>