2023-2029年中国脑机接口 行业发展趋势与前景趋势报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司 www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国脑机接口行业发展趋势与前景趋势报告》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.cction.com/report/202306/369403.html

报告价格:纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国脑机接口行业发展趋势与前景趋势报告》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。

报告目录:

第1章:脑机接口行业综述及数据来源说明

- 1.1 脑机接口行业界定
- 1.1.1 脑机接口的界定
- 1.1.2 脑机接口相似概念辨析
- 1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中脑机接口行业归属
- 1.2 脑机接口行业分类
- 1.2.1 基于大脑侵入程度的脑机接口分类
- 1.2.2 基于实现功能的脑机接口分类
- 1.3 脑机接口行业监管规范体系
- 1.3.1 脑机接口专业术语说明
- 1.3.2 脑机接口行业监管体系介绍
- 1、中国脑机接口行业主管部门
- 2、中国脑机接口行业自律组织
- 1.3.3 脑机接口行业标准体系建设现状(国家/地方/行业/团体/企业标准)
- 1、中国脑机接口标准体系建设
- 2、中国脑机接口现行标准汇总
- 3、中国脑机接口即将实施标准
- 4、中国脑机接口重点标准解读
- 1.4 本报告研究范围界定说明
- 1.5 本报告数据来源及统计标准说明
- 1.5.1 本报告权威数据来源
- 1.5.2 本报告研究方法及统计标准说明

- 第2章:全球脑机接口行业发展现状调研及前景趋势洞察
- 2.1 全球脑机接口行业发展历程介绍
- 2.2 全球脑机接口行业发展现状分析
- 2.2.1 全球脑机接口行业技术现状分析
- 2.2.2 全球脑机接口行业供需现状分析
- 2.3 全球脑机接口行业市场规模体量分析
- 2.4 全球脑机接口行业区域发展格局及重点区域市场研究
- 2.4.1 全球脑机接口行业区域发展格局
- 2.4.2 全球脑机接口重点国家研究计划
- 2.4.3 美国脑机接口市场分析
- 2.4.4 日本脑机接口市场分析
- 2.5 全球脑机接口行业市场竞争格局分析
- 2.5.1 全球脑机接口行业市场竞争格局
- 2.5.2 全球脑机接口企业兼并重组状况
- 2.6 全球脑机接口行业发展趋势预判及市场前景预测
- 2.6.1 全球脑机接口行业发展趋势预判(疫情影响等)
- 2.6.2 全球脑机接口行业市场前景预测(未来5年数据预测)
- 2.7 全球脑机接口行业发展经验借鉴

第3章:中国脑机接口行业供需规模及发展痛点分析

- 3.1 中国脑机接口行业技术发展现状
- 3.1.1 中国脑机接口行业关键技术分析
- 1、采集技术分析
- 2、刺激技术分析
- 3、范式编码技术分析
- 4、解码算法技术分析
- 3.1.2 中国脑机接口原理与系统构成
- 1、脑机接口应用原理
- 2、脑机接口系统构成
- 3.1.3 中国脑机接口行业科研投入状况(研发力度及强度)
- 3.1.4 中国脑机接口行业科研创新成果(专利、科研成果转化等)

- 1、中国脑机接口行业专利申请
- 2、中国脑机接口行业专利公开
- 3、中国脑机接口行业热门申请人
- 4、中国脑机接口行业热门技术
- 3.2 中国脑机接口行业发展概述
- 3.2.1 中国脑机接口行业历程介绍
- 3.2.2 中国脑机接口行业特征分析
- 3.3 中国脑机接口行业市场主体分析
- 3.3.1 中国脑机接口行业市场主体类型(投资/经营/服务/中介主体)
- 3.3.2 中国脑机接口行业企业入场方式(自建/并购/战略合作等)
- 3.3.3 中国脑机接口行业企业数量规模
- 3.4 中国脑机接口行业招投标市场解读
- 3.4.1 中国脑机接口行业招投标信息汇总
- 3.4.2 中国脑机接口行业招投标信息解读
- 3.5 中国脑机接口行业发展现状分析
- 3.5.1 中国脑机接口系统需求特征分析
- 3.5.2 中国脑机接口系统关键指标分析
- 3.5.3 中国脑机接口应用现状对比分析
- 3.6 中国脑机接口行业市场规模体量分析
- 3.7 中国脑机接口行业市场发展痛点分析

第4章:中国脑机接口行业市场竞争状况及融资并购分析

- 4.1 中国脑机接口行业市场竞争布局状况
- 4.1.1 竞争者入场进程
- 4.1.2 竞争者省市分布热力图
- 4.1.3 竞争者战略布局状况
- 4.2 中国脑机接口行业市场竞争格局分析
- 4.2.1 企业竞争集群分布
- 4.2.2 企业竞争格局分析
- 4.3 中国脑机接口行业市场集中度分析
- 4.4 中国脑机接口行业波特五力模型分析
- 4.4.1 行业供应商的议价能力

- 4.4.2 行业消费者的议价能力
- 4.4.3 行业新进入者威胁
- 4.4.4 行业替代品威胁
- 4.4.5 行业现有企业竞争
- 4.4.6 行业竞争状态总结
- 4.5 中国脑机接口行业投融资、兼并与重组状况
- 4.5.1 行业投融资发展状况
- 4.5.2 行业兼并与重组状况

第5章:中国脑机接口产业链全景梳理及配套产业发展分析

- 5.1 中国脑机接口产业结构属性(产业链)分析
- 5.1.1 中国脑机接口产业链结构梳理
- 5.1.2 中国脑机接口产业链生态图谱
- 5.1.3 中国脑机接口产业链区域热力图
- 5.2 中国脑机接口产业价值属性(价值链)分析
- 5.2.1 中国脑机接口行业成本结构分析
- 5.2.2 中国脑机接口价格传导机制分析
- 5.2.3 中国脑机接口行业价值链分析
- 5.3 中国脑机接口行业上游-硬件设备市场分析
- 5.3.1 中国脑机接口硬件设备概述
- 5.3.2 中国脑机接口行业硬件设备市场现状
- 1、脑机接口芯片
- 2、脑电采集设备
- 5.3.3 中国脑机接口行业硬件设备发展趋势
- 5.3 中国脑机接口行业上游-系统软件市场分析
- 5.3.1 中国脑机接口行业系统软件概述
- 5.3.2 中国脑机接口行业系统软件市场现状
- 1、原材料一
- 2、原材料二
- 3、原材料三
- 5.3.3 中国脑机接口行业系统软件发展趋势
- 5.8 配套产业布局对脑机接口行业发展的影响总结

第6章:中国脑机接口行业细分产品市场发展状况

- 6.1 中国脑机接口行业细分市场结构
- 6.2 侵入式脑机接口
- 6.2.1 侵入式脑机接口产品分析
- 6.2.2 侵入式脑机接口市场发展现状
- 6.2.3 侵入式脑机接口企业布局分析
- 6.2.4 侵入式脑机接口发展趋势前景
- 6.3 非侵入式脑机接口
- 6.3.1 非侵入式脑机接口产品分析
- 6.3.2 非侵入式脑机接口市场发展现状
- 6.3.3 非侵入式脑机接口企业布局分析
- 6.3.4 非侵入式脑机接口发展趋势前景
- 6.4 部分侵入式脑机接口
- 6.4.1 部分侵入式脑机接口产品分析
- 6.4.2 部分侵入式脑机接口市场发展现状
- 6.4.3 侵入式脑机接口企业布局分析
- 6.4.4 部分侵入式脑机接口发展趋势前景
- 6.5 中国脑机接口行业细分市场战略地位分析

第7章:中国脑机接口行业细分应用市场需求状况

- 7.1 中国脑机接口行业下游应用场景/行业领域分布
- 7.2 中国医疗机构领域脑机接口需求潜力分析
- 7.2.1 中国医疗机构发展状况及趋势
- 1、医疗机构发展现状
- 2、医疗机构趋势前景
- 7.2.2 中国医疗机构领域脑机接口应用领域分析
- 1、脑机接口医疗康复领域应用分析
- 2、脑机接口在意识与认知障碍诊疗中应用
- 3、脑机接口在精神疾病诊疗中的应用
- 4、脑机接口在癫痫与神经发育障碍诊疗中的应用
- 7.2.3 中国医疗机构领域脑机接口应用现状分析

- 7.2.4 中国医疗机构领域脑机接口应用趋势前景
- 7.3 中国科研机构领域脑机接口需求潜力分析
- 7.3.1 中国科研机构发展状况及趋势
- 1、科研机构发展现状
- 2、科研机构趋势前景
- 7.3.2 中国科研机构领域脑机接口应用领域分析
- 7.3.3 中国科研机构领域脑机接口应用现状分析
- 7.3.4 中国科研机构领域脑机接口应用趋势前景
- 7.4 中国游戏娱乐领域脑机接口需求潜力分析
- 7.4.1 中国游戏娱乐发展状况及趋势
- 1、游戏娱乐发展现状
- 2、游戏娱乐趋势前景
- 7.4.2 中国游戏娱乐领域脑机接口应用领域分析
- 7.4.3 中国游戏娱乐领域脑机接口应用现状分析
- 7.4.4 中国游戏娱乐领域脑机接口应用趋势前景
- 7.5 中国智能家居领域脑机接口需求潜力分析
- 7.5.1 中国智能家居发展状况及趋势
- 1、智能家居发展现状
- 2、智能家居趋势前景
- 7.5.2 中国智能家居领域脑机接口应用领域分析
- 7.5.3 中国智能家居领域脑机接口应用现状分析
- 7.5.4 中国智能家居领域脑机接口应用趋势前景
- 7.6 中国其他领域脑机接口需求潜力分析

第8章:全球及中国脑机接口行业代表性企业布局案例研究

- 8.1 全球及中国脑机接口代表性企业布局梳理及对比
- 8.2 全球脑机接口代表性企业布局案例分析(可定制)
- 8.2.1 Precision
- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业运营状况
- 3、企业脑机接口业务布局状况
- 4、企业脑机接口业务销售网络布局

- 5、企业脑机接口业务市场地位及在华布局
- 8.2.2 Synchron
- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业运营状况
- 3、企业脑机接口业务布局状况
- 4、企业脑机接口业务销售网络布局
- 5、企业脑机接口业务市场地位及在华布局
- 8.2.3 Neuralink
- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业运营状况
- 3、企业脑机接口业务布局状况
- 4、企业脑机接口业务销售网络布局
- 5、企业脑机接口业务市场地位及在华布局
- 8.2.4 BrainGate
- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业运营状况
- 3、企业脑机接口业务布局状况
- 4、企业脑机接口业务销售网络布局
- 5、企业脑机接口业务市场地位及在华布局
- 8.3 中国脑机接口代表性企业布局案例分析(可定制)
- 8.3.1 浙江强脑科技有限公司
- 1、企业发展历程及基本信息
- (1)企业发展历程
- (2)企业基本信息
- (3)企业股权结构
- 2、企业业务架构及经营情况
- (1)企业整体业务架构
- (2)企业整体经营情况
- 3、企业脑机接口业务布局及发展状况
- (1)企业脑机接口业务发展现状
- (2) 企业脑机接口产品类型/型号/品牌
- (3)企业脑机接口业务上下游布局状况

- 4、企业脑机接口业务最新发展动向追踪
- (1)企业脑机接口业务创新成果追踪
- (2)企业脑机接口业务投融资及兼并重组动态追踪
- 5、企业脑机接口业务发展优劣势分析
- 8.3.2 北京脑陆科技有限公司
- 1、企业发展历程及基本信息
- (1)企业发展历程
- (2)企业基本信息
- (3)企业股权结构
- 2、企业业务架构及经营情况
- (1)企业整体业务架构
- (2)企业整体经营情况
- 3、企业脑机接口业务布局及发展状况
- (1)企业脑机接口业务发展现状
- (2)企业脑机接口产品类型/型号/品牌
- (3)企业脑机接口业务上下游布局状况
- 4、企业脑机接口业务最新发展动向追踪
- (1)企业脑机接口业务创新成果追踪
- (2)企业脑机接口业务投融资及兼并重组动态追踪
- 5、企业脑机接口业务发展优劣势分析
- 8.3.3 贵州博瑞康科技有限公司
- 1、企业发展历程及基本信息
- (1)企业发展历程
- (2)企业基本信息
- (3)企业股权结构
- 2、企业业务架构及经营情况
- (1)企业整体业务架构
- (2)企业整体经营情况
- 3、企业脑机接口业务布局及发展状况
- (1)企业脑机接口业务发展现状
- (2) 企业脑机接口产品类型/型号/品牌
- (3)企业脑机接口业务上下游布局状况

- 4、企业脑机接口业务最新发展动向追踪
- (1)企业脑机接口业务创新成果追踪
- (2)企业脑机接口业务投融资及兼并重组动态追踪
- 5、企业脑机接口业务发展优劣势分析
- 8.3.4 上海脑虎科技有限公司
- 1、企业发展历程及基本信息
- (1)企业发展历程
- (2)企业基本信息
- (3)企业股权结构
- 2、企业业务架构及经营情况
- (1)企业整体业务架构
- (2)企业整体经营情况
- 3、企业脑机接口业务布局及发展状况
- (1)企业脑机接口业务发展现状
- (2)企业脑机接口产品类型/型号/品牌
- (3)企业脑机接口业务上下游布局状况
- 4、企业脑机接口业务最新发展动向追踪
- (1)企业脑机接口业务创新成果追踪
- (2)企业脑机接口业务投融资及兼并重组动态追踪
- 5、企业脑机接口业务发展优劣势分析
- 8.3.5 上海傲意信息科技有限公司
- 1、企业发展历程及基本信息
- (1)企业发展历程
- (2)企业基本信息
- (3)企业股权结构
- 2、企业业务架构及经营情况
- (1)企业整体业务架构
- (2)企业整体经营情况
- 3、企业脑机接口业务布局及发展状况
- (1)企业脑机接口业务发展现状
- (2) 企业脑机接口产品类型/型号/品牌
- (3)企业脑机接口业务上下游布局状况

- 4、企业脑机接口业务最新发展动向追踪
- (1)企业脑机接口业务创新成果追踪
- (2)企业脑机接口业务投融资及兼并重组动态追踪
- 5、企业脑机接口业务发展优劣势分析
- 8.3.6 杭州佳量医疗科技有限公司
- 1、企业发展历程及基本信息
- (1)企业发展历程
- (2)企业基本信息
- (3)企业股权结构
- 2、企业业务架构及经营情况
- (1)企业整体业务架构
- (2)企业整体经营情况
- 3、企业脑机接口业务布局及发展状况
- (1)企业脑机接口业务发展现状
- (2)企业脑机接口产品类型/型号/品牌
- (3)企业脑机接口业务上下游布局状况
- 4、企业脑机接口业务最新发展动向追踪
- (1)企业脑机接口业务创新成果追踪
- (2)企业脑机接口业务投融资及兼并重组动态追踪
- 5、企业脑机接口业务发展优劣势分析
- 8.3.7 博睿康科技(常州)股份有限公司
- 1、企业发展历程及基本信息
- (1)企业发展历程
- (2)企业基本信息
- (3)企业股权结构
- 2、企业业务架构及经营情况
- (1)企业整体业务架构
- (2)企业整体经营情况
- 3、企业脑机接口业务布局及发展状况
- (1)企业脑机接口业务发展现状
- (2) 企业脑机接口产品类型/型号/品牌
- (3)企业脑机接口业务上下游布局状况

- 4、企业脑机接口业务最新发展动向追踪
- (1)企业脑机接口业务创新成果追踪
- (2)企业脑机接口业务投融资及兼并重组动态追踪
- 5、企业脑机接口业务发展优劣势分析
- 8.3.8 深圳创达云睿智能科技有限公司
- 1、企业发展历程及基本信息
- (1)企业发展历程
- (2)企业基本信息
- (3)企业股权结构
- 2、企业业务架构及经营情况
- (1)企业整体业务架构
- (2)企业整体经营情况
- 3、企业脑机接口业务布局及发展状况
- (1)企业脑机接口业务发展现状
- (2)企业脑机接口产品类型/型号/品牌
- (3)企业脑机接口业务上下游布局状况
- 4、企业脑机接口业务最新发展动向追踪
- (1)企业脑机接口业务创新成果追踪
- (2)企业脑机接口业务投融资及兼并重组动态追踪
- 5、企业脑机接口业务发展优劣势分析
- 8.3.9 杭州曼安智能科技有限公司
- 1、企业发展历程及基本信息
- (1)企业发展历程
- (2)企业基本信息
- (3)企业股权结构
- 2、企业业务架构及经营情况
- (1)企业整体业务架构
- (2)企业整体经营情况
- 3、企业脑机接口业务布局及发展状况
- (1)企业脑机接口业务发展现状
- (2) 企业脑机接口产品类型/型号/品牌
- (3)企业脑机接口业务上下游布局状况

- 4、企业脑机接口业务最新发展动向追踪
- (1)企业脑机接口业务创新成果追踪
- 5、企业脑机接口业务发展优劣势分析

第9章:中国脑机接口行业发展环境洞察

- 9.1 中国脑机接口行业经济(Economy)环境分析
- 9.1.1 中国宏观经济发展现状
- 9.1.2 中国宏观经济发展展望
- 9.1.3 中国脑机接口行业发展与宏观经济相关性分析
- 9.2 中国脑机接口行业社会(Society)环境分析
- 9.2.1 社会环境分析
- 9.2.2 社会环境对脑机接口行业发展的影响总结
- 9.3 中国脑机接口行业政策(Policy)环境分析
- 9.3.1 国家层面脑机接口行业政策规划汇总及解读(指导类/支持类/限制类)
- 1、国家层面脑机接口行业政策汇总及解读
- 2、国家层面脑机接口行业规划汇总及解读
- 9.3.231省市脑机接口行业政策规划汇总及解读(指导类/支持类/限制类)
- 1、31省市脑机接口行业政策规划汇总
- 2、31省市脑机接口行业发展目标解读
- 9.3.3 国家重点规划/政策对脑机接口行业发展的影响
- 9.3.4 政策环境对脑机接口行业发展的影响总结
- 9.4 中国脑机接口行业SWOT分析(优势/劣势/机会/威胁)

第10章:中国脑机接口行业市场前景预测及发展趋势预判

- 10.1 中国脑机接口行业发展潜力评估
- 10.2 中国脑机接口行业未来关键增长点分析
- 10.3 中国脑机接口行业发展前景预测(未来5年数据预测)
- 10.4 中国脑机接口行业发展趋势预判(疫情影响等)

第11章:中国脑机接口行业投资战略规划策略及建议

- 11.1 中国脑机接口行业进入与退出壁垒
- 11.1.1 行业进入壁垒分析

- 1、资金壁垒
- 2、技术壁垒
- 3、核心零部件壁垒
- 4、人才壁垒
- 11.1.2 行业退出壁垒分析
- 11.2 中国脑机接口行业投资风险预警
- 11.3 中国脑机接口行业投资机会分析
- 11.3.1 脑机接口行业产业链薄弱环节投资机会
- 11.3.2 脑机接口行业细分领域投资机会
- 11.3.3 脑机接口行业区域市场投资机会
- 11.3.4 脑机接口产业空白点投资机会
- 11.4 中国脑机接口行业投资价值评估
- 11.5 中国脑机接口行业投资策略与建议
- 11.6 中国脑机接口行业可持续发展建议

图表目录

图表1:脑机接口的界定

图表2:脑机接口相关概念辨析

图表3:《国民经济行业分类与代码》中脑机接口行业归属

图表4: 脑机接口的分类

图表5: 脑机接口专业术语说明

图表6:中国脑机接口行业监管体系

图表7:中国脑机接口行业主管部门

图表8:中国脑机接口行业自律组织

图表9:中国脑机接口标准体系建设

图表10:中国脑机接口现行标准汇总

图表11:中国脑机接口即将实施标准

图表12:中国脑机接口重点标准解读

图表13:本报告研究范围界定

图表14:本报告权威数据资料来源汇总

图表15:本报告的主要研究方法及统计标准说明

图表16:全球脑机接口行业发展历程

图表17:全球脑机接口行业技术现状

图表18:全球脑机接口行业供需现状

图表19:全球脑机接口行业市场规模体量分析

图表20:全球脑机接口行业区域发展格局

图表21:全球脑机接口行业重点区域市场分析

图表22:全球脑机接口行业市场竞争格局

图表23:全球脑机接口企业兼并重组状况

图表24:全球脑机接口行业发展趋势预判

图表25:全球脑机接口行业市场前景预测

图表26:全球脑机接口行业发展经验借鉴

图表27:中国脑机接口行业关键技术分析

图表28:中国脑机接口新兴技术融合应用

图表29:中国脑机接口行业科研投入状况

图表30:中国脑机接口行业专利申请

详细请访问: http://www.cction.com/report/202306/369403.html