2023-2029中国知识图谱行 业发展趋势与行业前景预测报告

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中国知识图谱行业发展趋势与行业前景预测报告》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/202210/324593.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

知识图谱(Knowledge Graph),在图书情报界称为知识域可视化或知识领域映射地图,是显示知识发展进程与结构关系的一系列各种不同的图形,用可视化技术描述知识资源及其载体,挖掘、分析、构建、绘制和显示知识及它们之间的相互联系。

知识图谱,是通过将应用数学、图形学、信息可视化技术、信息科学等学科的理论与方法与计量学引文分析、共现分析等方法结合,并利用可视化的图谱形象地展示学科的核心结构、发展历史、前沿领域以及整体知识架构达到多学科融合目的的现代理论。

知识图谱,它能为学科研究提供切实的、有价值的参考。

中企顾问网发布的《2023-2029中国知识图谱行业发展趋势与行业前景预测报告》共十章。首先介绍了知识图谱行业市场发展环境、知识图谱整体运行态势等,接着分析了知识图谱行业市场运行的现状,然后介绍了知识图谱市场竞争格局。随后,报告对知识图谱做了重点企业经营状况分析,最后分析了知识图谱行业发展趋势与投资预测。您若想对知识图谱产业有个系统的了解或者想投资知识图谱行业,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:

- 第一部分 产业环境透视
- 第一章 知识图谱行业发展综述
- 第一节 知识图谱行业简介
- 一、定义及特征
- 1、实体
- 2、语义类(概念)
- 3、内容
- 4、属性(值)
- 5、关系
- 二、知识图谱重要特点
- 第二节 知识图谱架构
- 一、知识图谱的逻辑架构

- 二、知识图谱的体系架构
- 第三节 代表性知识图谱库
- 第四节 提升搜索效果
- 1、找到最想的信息
- 2、提供最全面的摘要
- 3、让搜索更有深度和广度
- 第二章 知识图谱行业市场环境及影响分析 (PEST)
- 第一节 知识图谱行业政治法律环境分析
- 一、行业管理体制分析
- 二、行业主要法律法规
- 三、行业主要产业政策
- 第二节 知识图谱行业经济环境分析(E)
- 一、国际宏观经济形势分析
- 二、国内宏观经济形势分析
- 1、工业生产平稳,服务业较快发展
- 2、消费需求持续升级,制造业投资增长加快
- 3、就业形势继续向好,居民消费价格平稳
- 4、进出口增速加快,贸易顺差收窄
- 5、供给侧结构性改革深入推进,新动能茁壮成长
- 6、企业效益改善,发展预期向好
- 7、固定资产投资
- 8、房地产运行状况
- 9、居民收入及支出
- 三、宏观经济环境对行业的影响
- 第三节 知识图谱行业社会环境分析(S)
- 一、行业社会环境
- 1、人口环境分析
- 2、教育环境分析
- 3、文化环境分析
- 4、中国城镇化率
- 二、社会环境对行业的影响

- 三、行业发展对社会环境的影响 第四节 知识图谱构建的关键技术
- 一、知识提取
- 1、实体抽取
- 2、语义类抽取
- 二、知识表示
- 1、代表模型
- 2、复杂关系模型

第五节 知识图谱构建的技术发展趋势

- 第三章 世界知识图谱行业发展状况及经验
- 第一节 世界知识图谱行业发展轨迹综述
- 一、世界知识图谱行业发展历程
- 二、世界知识图谱行业发展面临的问题
- 三、世界知识图谱行业技术发展现状及趋势
- 第二节 世界知识图谱行业市场情况
- 一、2022年世界知识图谱行业发展分析
- 二、2022年世界知识图谱行业研发动态
- 三、2022年世界知识图谱行业挑战与机会
- 第二部分 行业深度分析
- 第四章 我国知识图谱行业发展现状分析
- 第一节 我国知识图谱行业发展分析
- 一、行业发展阶段
- 三、行业发展特点分析
- 第二节 我国知识图谱行业发展现状
- 一、行业发展分析
- 二、行业企业发展分析
- 三、产品发展趋势预测
- 1、产品发展新动态
- 2、技术新动态
- 3、产品发展趋势预测

第三节 2017-2022年我国知识图谱市场供需分析

- 一、我国知识图谱行业供给情况
- 1、知识图谱行业供给分析
- 2、知识图谱行业供给影响因素
- 3、重点企业占有份额
- 二、我国行业需求情况
- 1、知识图谱行业需求分析
- 2、知识图谱行业需求影响因素
- 2、知识图谱行业需求结构分析

第三部分 竞争格局分析

第五章 中国知识图谱行业巨头企业竞争格局

第一节 百度

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络

第二节 腾讯

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络

第三节 阿里

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析

六、企业销售渠道与网络

第四节 搜狗

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络

第五节 东软

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络

第六节 鼎富科技

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络

第七节 中兴

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络

第八节 谷歌

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析

- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络

第六章 中国知识图谱行业创新型企业竞争格局

- 第一节 竹间智能
- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业优势与劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析
- 第二节 明略数据
- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业优势与劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析
- 第三节 智器云南京信息科技有限公司
- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业优势与劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第四节 蓦然认知

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析

- 五、企业优势与劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第五节 北大医信

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业优势与劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第六节 网感至察

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业优势与劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第七节 GOWILD智能科技有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业优势与劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第七章 中国知识图谱行业竞争形势及策略

- 第一节 行业总体市场竞争状况分析
- 一、行业竞争结构分析
- 二、行业企业间竞争格局分析
- 1、不同地域企业竞争格局
- 2、不同规模企业竞争格局
- 三、行业集中度分析
- 四、行业SWOT分析

- 1、行业优势分析
- 2、行业劣势分析
- 3、行业机会分析
- 4、行业威胁分析

第二节 中国行业竞争格局综述

- 一、行业竞争程度
- 二、行业竞争格局
- 三、行业未来竞争格局和特点

第三节 中国知识图谱行业竞争形势分析

- 一、市场竞争形势分析
- 二、产品竞争形势分析

第八章 "互联网+知识图谱"应用案例分析

第一节 "互联网+知识图谱"相关技术分析

- -, ANDRIOD
- 二、REACT.JS
- 三、人工智能基础
- 四、JAVA
- 五、JAVAEE
- 六、计算机视觉
- 七、OBJECTIVE-C
- 八、知识工程
- 九、人工智能规划与决策
- 十、MESOS
- 十一、机器翻译
- 十一、物联网应用开发平台
- 十三、物联网系统集成应用服务
- 第二节 知识图谱的应用场景
- 一、在行业业务场景中的应用
- 二、知识图谱可视化应用
- 三、企业级程序中的应用

第三节 典型的行业垂直应用

- 一、公安情报
- 二、金融行业(反欺诈)
- 三、股票投研情报分析
- 四、生物医学领域
- 五、面向多源异构关系数据的自然语言问答
- 六、面向知识图谱的智能问答
- 七、法律判案

第四节 典型的跨行业应用

- 一、智能客服
- 二、合规管理
- 三、知识型员工的工作助理

第九章 2023-2029我国知识图谱行业前景及趋势预测

- 第一节 2023-2029知识图谱市场发展前景
- 一、2023-2029知识图谱市场发展潜力
- 二、2023-2029知识图谱市场发展前景展望
- 1、中国制造助力人工智能
- 2、互联网+推动人工智能
- 三、2023-2029知识图谱细分行业发展前景分析
- 第二节 2023-2029知识图谱市场发展趋势预测
- 一、2023-2029知识图谱行业发展趋势
- 二、2023-2029知识图谱市场规模预测
- 三、2023-2029知识图谱行业应用趋势预测
- 四、2023-2029知识图谱细分市场发展趋势预测

第三节 2023-2029知识图谱行业供需预测

- 一、2023-2029知识图谱行业供给预测
- 二、2023-2029知识图谱行业需求预测
- 三、2023-2029知识图谱行业供需平衡预测

第四节 影响知识图谱企业生产与经营的关键趋势

- 一、市场整合成长趋势
- 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测
- 三、企业区域市场拓展的趋势

- 1、AI或纳入北京"十四五"
- 2、上海市推出AI&Idquo;脑计划"
- 3、人工智能获广州财政支持
- 4、深圳市具备AI发展优势
- 四、科研开发趋势及替代技术进展

第四部分 发展前景展望

第十章 2023-2029知识图谱行业投资策略研究

第一节 知识图谱行业投资特性分析

- 一、行业进入壁垒分析
- 二、行业盈利因素分析
- 三、行业盈利模式分析

第二节 2023-2029知识图谱行业发展的影响因素

- 一、有利因素
- 二、不利因素

第三节 知识图谱行业投融资情况

- 一、行业资金渠道分析
- 二、行业投资现状分析

第四节 2023-2029知识图谱行业投资机会分析

- 一、国际市场投资机会
- 二、国内重点区域投资机会
- 三、产业链投资机会

第五节 2023-2029知识图谱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

第六节 2023-2029知识图谱行业发展建议

一、行业未来发展方向

- 二、行业主要投资建议
- 1、抓住区域投资机会
- 2、把握投资的方向
- 3、确定投资渠道

详细请访问:http://www.cction.com/report/202210/324593.html