2022-2028年中国IT咨询行业市场运行状况及发展 前景展望报告

报告大纲

智研咨询 www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国IT咨询行业市场运行状况及发展前景展望报告》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/202012/915606.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

IT咨询也可称为信息化咨询,它是对企业进行一次全方位的系统改造,主要涉及企业管理模式设计、业务流程重组、信息化解决方案设计与管理软件系统的实施应用。

智研咨询发布的《2022-2028年中国IT咨询行业市场运行状况及发展前景展望报告》共八章。首先介绍了IT咨询行业市场发展环境、IT咨询整体运行态势等,接着分析了IT咨询行业市场运行的现状,然后介绍了IT咨询市场竞争格局。随后,报告对IT咨询做了重点企业经营状况分析,最后分析了IT咨询行业发展趋势与投资预测。您若想对IT咨询产业有个系统的了解或者想投资IT咨询行业,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1章:中国IT咨询行业发展综述

- 1.1IT咨询行业定义及特点
- 1.1.1IT咨询行业的定义
- 1.1.2IT咨询行业产品
- 1.1.3IT咨询行业特点
- (1)IT咨询位于IT服务价值链最高端
- (2) 网络社会化触发IT咨询产业的发展
- (3)IT咨询与企业信息化同步发展
- 1.2IT咨询行业统计标准
- 1.2.1IT咨询行业统计方法
- (1) 文献综述法
- (2) 定量分析法
- (3) 定性分析法
- 1.2.2IT咨询行业数据种类
- 1.2.3IT咨询行业研究范围

第2章:国际IT咨询行业发展经验借鉴

- 2.1美国IT咨询行业发展经验借鉴
- 2.1.1美国IT咨询行业发展历程分析
- 2.1.2美国IT咨询行业企业运营分析
- (1)美国Accenture公司运营分析
- 1)企业发展简介

- 2) 企业IT咨询服务分析
- (2)美国CSC公司运营分析
- 1)企业发展简介
- 2)企业IT咨询服务分析
- (3)美国Unisys公司运营分析
- 1)企业发展简介
- 2) 企业IT咨询服务分析
- 2.1.3美国IT咨询行业发展趋势预测
- 2.1.4美国IT咨询行业对我国的启示
- 2.2英国IT咨询行业发展经验借鉴
- 2.2.1英国IT咨询行业发展历程分析
- 2.2.2英国IT咨询行业运营分析
- (1) ITIL简介
- (2) ITIL服务支持流程和功能
- 1)服务台(ServiceDesk)
- 2)事故管理 (IncidentManagement)
- 3)问题管理(ProblemManagement)
- 4)配置管理(ConfigurationManagement)
- 5) 变更管理 (ChangeManagement)
- 6)发布管理(ReleaseManagement)
- 2.2.3英国IT咨询行业发展趋势预测
- 2.2.4英国IT咨询行业对我国的启示
- (1)建立理论与方法论
- (2)建立良好的行业体制和完善相关标准
- 2.3日本IT咨询行业发展经验借鉴
- 2.3.1日本IT咨询行业发展历程分析
- 2.3.2日本IT咨询行业企业运营案例分析
- (1)日立制作所——发展指导大数据利用方式的服务项目
- (2) NEC——活用脸部数据,以增加产品销售额
- (3) 富士通——启动800人的"dataInitiativecenter"
- (4) NTTDATA——成立"大数据商务推进室"
- (5) 电通——提供位置信息分析服务"Draffic"
- 2.3.3日本IT咨询行业发展趋势预测
- 2.3.4日本IT咨询行业对我国的启示
- (1)完整的专项政策促进体系

(2)咨询经验积累

第3章:中国IT咨询行业市场发展现状分析

- 3.1IT咨询行业环境分析
- 3.1.1IT咨询行业经济环境分析
- (1)国际宏观环境分析
- (2)国内宏观环境分析
- 3.1.2IT咨询行业政治环境分析
- (1) 行业主管部门及监管体制
- (2)IT咨询行业相关重大政策分析
- (3) IT行业政策走势及影响分析
- 3.1.3IT咨询行业社会环境分析
- (1)企业市场规模
- (2)信息化产业发展
- 3.1.4IT咨询行业技术环境分析
- (1) 云计算技术
- (2)物联网技术
- (3)大数据
- 3.2IT咨询行业发展概况
- 3.2.1IT咨询行业市场规模分析
- (1)市场规模分析
- (2) 行业占比分析
- 3.2.2IT咨询行业竞争格局分析
- (1) 行业主要的领先企业
- (2)行业区域分布情况
- (3)行业消费者情况
- 3.2.3IT咨询行业市场容量预测
- 3.3IT咨询相关行业专利技术申请分析
- 3.3.1软件行业专利技术申请分析
- (1)行业专利申请数
- (2)行业公开年申请数
- (3)行业专利类型分析
- (4)技术领先企业分析
- (5)行业热门技术分析
- 3.3.2云计算行业专利技术申请分析
- (1) 行业专利申请数

- (2) 行业公开年申请数
- (3)行业专利类型分析
- (4)技术领先企业分析
- (5)行业热门技术分析
- 3.3.3物联网行业专利技术申请分析
- (1) 行业专利申请和公开数量
- (2) 行业专利类型分析
- (3)技术领先企业分析
- (4)行业热门技术分析
- 3.4IT咨询行业发展趋势
- 3.4.1IT咨询行业发展面临问题
- (1) 跨界竞争激烈加剧企业转型压力
- (2)新兴业态中行业应用步伐缓慢
- (3)信息技术快速发展下信息安全形势严峻
- 3.4.2IT咨询行业发展趋势
- (1)产业规模增长有力,转型稳步推进
- (2) 政策推动日益强化,支持力度不断加大
- (3)企业加速跨界发展,市场竞合加剧
- (4)信息技术深度渗透生活生产领域

第4章:中国IT咨询相关行业分析

- 4.1IT咨询与信息化产业链简介
- 4.1.1信息化简介
- 4.1.2信息化产业链
- 4.2IT咨询行业相关行业发展及趋势分析
- 4.2.1软件行业发展及趋势
- (1)软件行业现状
- (2)常用软件产品分析
- (3)软件行业未来发展趋势
- 4.2.2通信设备制造、计算机制造行业发展及趋势
- (1) 计算机制造行业发展现状
- (2) 通信设备制造行业发展现状
- (3)设备制造业发展趋势
- 4.3IT咨询行业细分市场
- 4.3.1电子政务
- (1)中国电子政务基本概况

- (2)中国电子政务发展现状
- (3)电子政务市场竞争格局
- (4)电子政务市场规模预测
- 4.3.2物联网
- (1)中国物联网行业基本概况
- (2)中国物联网行业发展现状及趋势
- (3)中国物联网行业发展趋势
- 4.3.3电子商务
- (1)中国电子商务基本概况
- (2)中国电子商务发展现状
- (3)中国电子商务发展趋势
- 4.3.4金融信息化
- (1)金融信息化基本概况
- (2) 金融信息化发展现状
- (3)金融信息化发展趋势
- 4.3.5医疗信息化
- (1) 医疗信息化基本概况
- (2) 医疗信息化发展现状
- (3) 医疗信息化发展趋势

第5章:中国IT咨询行业市场竞争格局分析

- 5.1IT咨询行业竞争格局分析
- 5.1.1国际IT咨询企业
- 5.1.2国内IT咨询企业
- 5.2IT咨询行业竞争市场分析
- 5.2.1IT咨询行业重点企业竞争市场区域分布
- (1)上海汉得信息技术股份有限公司
- (2)太极计算机股份有限公司
- (3) 东华软件股份公司
- (4) 北京华胜天成科技股份有限公司
- (5)中国软件与技术服务股份有限公司
- 5.2.2IT咨询行业重点企业市场竞争产品分析
- 5.3IT咨询行业投资兼并重组整合分析
- 5.3.1投资兼并重组现状
- 5.3.2投资兼并重组趋势

第6章:中国IT咨询行业重点省市投资机会分析

- 6.1IT咨询行业区域投资环境分析
- 6.1.1行业区域结构总体特征
- 6.1.2行业区域集中度分析
- 6.1.3行业地方政策汇总分析
- 6.2行业重点区域运营情况分析
- 6.2.1华北地区IT咨询行业运营情况分析
- 6.2.2华南地区IT咨询行业运营情况分析
- 6.2.3华东地区IT咨询行业运营情况分析
- 6.2.4华中地区IT咨询行业运营情况分析
- 6.2.5西北地区IT咨询行业运营情况分析
- 6.2.6西南地区IT咨询行业运营情况分析
- 6.2.7东北地区IT咨询行业运营情况分析
- 6.3IT咨询行业区域投资前景分析
- 6.3.1华北地区省市IT咨询投资前景
- 6.3.2华南地区省市IT咨询投资前景
- 6.3.3华东地区省市IT咨询投资前景
- 6.3.4华中地区省市IT咨询投资前景
- 6.3.5西北地区省市IT咨询投资前景
- 6.3.6西南地区省市IT咨询投资前景
- 6.3.7东北地区省市IT咨询投资前景
- 第7章:中国IT咨询行业标杆企业经营分析
- 7.1上海汉得信息技术股份有限公司经营状况分析
- 7.1.1企业发展历程分析
- 7.1.2企业主要经济指标分析
- 7.1.3企业盈利能力分析
- 7.1.4企业运营能力分析
- 7.1.5企业偿债能力分析
- 7.2太极计算机股份有限公司经营状况分析
- 7.2.1企业发展历程分析
- 7.2.2企业主要经济指标分析
- 7.2.3企业盈利能力分析
- 7.2.4企业运营能力分析
- 7.2.5企业偿债能力分析
- 7.3用友软件股份有限公司经营状况分析
- 7.3.1企业发展历程分析

- 7.3.2企业主要经济指标分析
- 7.3.3企业盈利能力分析
- 7.3.4企业运营能力分析
- 7.3.5企业偿债能力分析
- 7.4东华软件股份公司经营状况分析
- 7.4.1企业发展历程分析
- 7.4.2企业主要经济指标分析
- 7.4.3企业盈利能力分析
- 7.4.4企业运营能力分析
- 7.4.5企业偿债能力分析
- 7.5东软集团股份有限公司经营状况分析
- 7.5.1企业发展历程分析
- 7.5.2企业主要经济指标分析
- 7.5.3企业盈利能力分析
- 7.5.4企业运营能力分析
- 7.5.5企业偿债能力分析
- 7.6北京华胜天成科技股份有限公司经营状况分析
- 7.6.1企业发展历程分析
- 7.6.2企业主要经济指标分析
- 7.6.3企业盈利能力分析
- 7.6.4企业运营能力分析
- 7.6.5企业偿债能力分析
- 7.7华为技术有限公司经营状况分析
- 7.7.1企业发展历程分析
- 7.7.2企业主要经济指标分析
- 7.7.3企业盈利能力分析
- 7.7.4企业运营能力分析
- 7.7.5企业偿债能力分析
- 7.8中国软件与技术服务股份有限公司经营状况分析
- 7.8.1企业发展历程分析
- 7.8.2企业主要经济指标分析
- 7.8.3企业盈利能力分析
- 7.8.4企业运营能力分析
- 7.8.5企业偿债能力分析
- 7.9神州数码控股有限公司经营状况分析

- 7.9.1企业发展历程分析
- 7.9.2企业主要经济指标分析
- 7.9.3企业盈利能力分析
- 7.9.4企业运营能力分析
- 7.9.5企业偿债能力分析
- 7.10万达信息股份有限公司经营状况分析
- 7.10.1企业发展历程分析
- 7.10.2企业主要经济指标分析
- 7.10.3企业盈利能力分析
- 7.10.4企业运营能力分析
- 7.10.5企业偿债能力分析

第8章:中国IT咨询行业前景预测与投资战略规划

- 8.1IT咨询行业投资特性分析
- 8.1.1IT咨询行业进入壁垒分析
- (1)技术壁垒
- (2)经验壁垒
- (3)人才壁垒
- 8.1.2IT咨询行业投资风险分析
- (1)产品服务风险
- (2)行业竞争风险
- (3)融资风险
- 8.2IT咨询行业投资战略规划
- 8.2.1IT咨询行业投资机会分析
- (1)《国务院关于促进信息消费扩大内需的若干意见》
- (2)《关于促进智慧城市健康发展的指导意见》
- 8.2.2IT咨询企业战略布局建议
- (1)加速新兴产业布局,鼓励传统企业转型
- (2)鼓励企业兼并重组,提升国际竞争力
- (3)提升信息技术服务水平,促进产业融合发展
- (4) 营造良好政策环境,加快信息安全保障体系建设
- 8.2.3IT咨询行业投资重点建议
- (1) 医疗信息化行业IT咨询投资建议
- (2) 金融信息化行业IT咨询投资建议 (ZY TL)

部分图表目录:

图表1:IT咨询阶段分析图

图表2:美国IT服务市场中心转移

图表3:美国Accenture公司IT咨询服务

图表4:ITIL3.0版本结构

图表5:ITIL服务台目标

图表6:ITIL服务台主要任务

图表7:ITIL事故管理主要任务

图表8:ITIL问题管理主要任务

图表9:ITIL配置管理目标

图表10:ITIL配置管理主要任务

图表11:ITIL变更管理主要任务

图表12:ITIL发布管理主要任务

图表13:2021年美国季度GDP环比折年率(单位:%)

图表14:2021年欧元区季度GDP环比增长率(单位:%)

图表15:2021年日本季度GDP环比折年率(单位:%)

图表16:IMF对全球主要国家宏观经济指标的预测(单位:%)

图表17:2021年中国国内生产总值及增长速度(单位:万亿元,%)

图表18:2021年中国制造业投资情况(单位:亿元,%)

图表19:2021年中国社会消费品零售总额及其增长情况(单位:万亿元,%)

图表20:中国居民消费结构情况(单位:亿元,%)

图表21:IT咨询行业相关重大政策

图表22:2021年IT咨询行业市场规模及增长率变化趋势图(单位:亿元,%)

图表23:2021年IT咨询行业占软件行业比重(单位:%)

图表24:中国IT咨询行业各细分领域主要领先厂商

图表25:2022-2028年中国IT咨询行业市场规模预测图(单位:亿元)

图表26:2021年中国软件行业相关专利申请数量变化图(单位:件)

图表27:2021年中国软件行业相关专利公开数量变化图(单位:件)

图表28:2021年中国软件行业相关专利类型(单位:%)

图表29:2021年中国软件行业主要专利申请人综合比较(单位:件,%,人,年)

图表30:中国软件行业专利技术构成情况(单位:件)

更多图表见正文......

详细请访问:https://www.chyxx.com/research/202012/915606.html