2017-2022年中国云安全服 务市场深度调查与未来发展趋势报告

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

《2017-2022年中国云安全服务市场深度调查与未来发展趋势报告》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.abaogao.com/b/hulianwang/H47750HF0R.html

报告价格:印刷版:RMB 7000 电子版:RMB 7200 印刷版+电子版:RMB 7500

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

云安全是我国企业创造的概念,在国际云计算领域独树一帜。"云安全(Cloud Security)"计划是网络时代信息安全的最新体现,它融合了并行处理、网格计算、未知病毒行为判断等新兴技术和概念,通过网状的大量客户端对网络中软件行为的异常监测,获取互联网中木马、恶意程序的最新信息,传送到Server端进行自动分析和处理,再把病毒和木马的解决方案分发到每一个客户端。

目前全球云安全服务市场规模大约为 36 亿美元,整体的云安全服务市场规模增长将会达到 23%,预计到 2022 年,整体市场规模将达到 120 亿美元左右。 而聚焦到国内,会有两个特点:(1)国内云计算整体的市场规模占 全球总规模的绝对值相对较少,但增速显著快于全球的平均增速,显著说明了国内云计算正处于爆发期;(2)云安全市场尚处于起步阶段,整体的市场规模会随 云计算市场增长而快速崛起。据 IDC 的预测,2014-2019 年国内信息安全市场年均复合增长率为 16.6%,预计 2019 年将会达到 48.22 亿美元。未来 3-5 年,信息安全的整体的增长,将会有相当一部分来自于云安全需求的迅猛增长。

全球云安全服务市场规模(单位:亿美元)

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国云安全服务市场深度调查与未来发展趋势报告》共五章。首先介绍了云安全服务相关概念及发展环境,接着分析了中国云安全服务规模及消费需求,然后对中国云安全服务市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国云安全服务面临的机遇及发展前景。您若想对中国云安全服务有个系统的了解或者想投资该行业,本报告将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:中国云计算产业发展综述

- 1.1云计算概念
- 1.1.1云计算定义与分类
- (1) 云计算定义与原理
- 1) 云计算定义

- 2) 云计算原理
- (2) 云计算的分类
- 1) 按运营模式分类
- 2) 按服务模式分类
- (3) 云术语介绍
- 1.1.2云计算的基本架构与特点
- (1) 云计算基本架构
- (2) 云计算特点分析
- 1.1.3云计算的演变过程
- 1.2云计算产业链分析
- 1.2.1云计算产业链简介
- 1.2.2云计算领域代表企业
- 1.2.3中国云计算发展路径分析
- 1.3云计算给传统行业带来的价值

第2章:中国云计算产业发展环境分析

- 2.1云计算产业政策环境分析
- 2.1.1云计算相关政策分析
- (1) <国务院关于加快培育和发展战略性新兴产业的决定>
- (2) <关于做好云计算服务创新发展试点示范工作的通知>
- (3) "云计算"服务纳入政府采购
- (4) 国家云计算示范工程专项资金成立
- (5) <软件和信息技术服务业“十三五”发展规划>
- (6) <加快发展高技术服务业的指导意见>
- (7) <关于申报信息化领域创新能力建设专项的通知>
- (8) <中国云科技发展“十三五”专项规划&qt;
- 2.1.2云计算标准化进展
- (1)国际云计算标准化进展
- 1)国际云计算标准化相关组织
- 2) 各组织云计算标准化进展分析
- (2)中国云计算标准化进展
- 1) 中国云计算标准化相关组织

- 2) 各组织云计算标准化进展分析
- (3) 云计算标准化趋势
- 2.2云计算产业经济环境分析
- 2.2.1国际宏观经济发展现状与趋势预测
- (1) 国际宏观经济现状分析
- (2)国际宏观经济趋势预测
- 2.2.2国内宏观经济发展现状与趋势预测
- (1)国内宏观经济现状分析
- (2)国内宏观经济趋势预测
- 2.3云计算产业技术环境分析
- 2.3.1云计算的核心技术
- (1) 编程模型
- (2)海量数据分布存储技术
- (3)海量数据管理技术
- (4)虚拟化技术
- (5) 云计算平台管理技术
- (6)并行计算和并行算法
- (7) web2.0
- (8)面向服务的体系结构soa
- (9) 云安全
- 2.3.2典型云计算技术平台介绍
- (1) google的云计算平台
- (2) ibm"蓝云"计算平台
- (3) amazon的弹性计算云
- 2.3.3云计算技术面临的主要问题
- 2.3.4云计算技术发展趋势预测

第3章:中国云计算产业市场深度调查与投资分析

- 3.1中国云计算产业发展现状分析
- 3.1.1中国云计算市场规模分析
- 3.1.2中国云计算主要项目分析
- 3.1.3中国云计算市场竞争分析

- 3.1.4中国云计算市场影响因素
- 3.2云计算产业发展前景分析
- 3.2.1云计算对社会和经济的影响
- 3.2.2云计算产业发展的驱动因素
- 3.2.3云计算产业发展的主要威胁
- 3.2.4云计算产业发展前景预测
- 3.3云计算产业投资机会分析
- 3.4云计算产业投资建议
- 3.4.1云计算投资主要问题分析
- 3.4.2云计算投资主要风险分析
- 3.4.3云计算投资用户需求关注
- (1) 政府用户核心需求
- (2)企业用户核心需求
- (3)个人用户核心需求
- 3.4.4云计算产业主要投资建议
- (1)投资策略
- (2)投资方向
- (3)投资时机

第4章:中国云安全服务市场发展现状与趋势分析

- 4.1云安全市场发展现状分析
- 4.1.1云安全定义
- 4.1.2云安全生态链
- 4.1.3云安全市场规模
- 4.1.4云安全市场产品
- 4.2云安全未来发展趋势

第5章:中国云安全服务领先企业经营情况分析(ZY WZY)

- 5.1云安全服务领先企业经概况
- 5.2云安全服务领先企业经营情况分析
- 5.2.1成都卫士通信息产业股份有限公司经营情况分析
- (1)企业发展简况分析

- (2)企业经营情况分析
- (3)企业经营优劣势分析
- 5.2.2北京启明星辰信息技术股份有限公司经营情况分析
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业经营优劣势分析

图表目录:

图表1:并行计算示意图

图表2:分布计算和网格计算示意图

图表3:云计算的原理

图表4: 云计算按运营模式分类类型

图表5: 云计算按服务模式分类类型

图表6:云术语介绍

图表7:简化的典型云计算架构

图表8: 云计算可靠性

图表9:云计算演变过程

图表10: 云计算产业链

图表11:中国云计算产业链特点

图表12: 云计算供应商典型代表企业

图表13:国际上开展"云计算"标准化工作组织信息

图表14:部分国际标准组织云计算标准动态

图表15:国内开展"云计算"标准化工作组织信息

图表16:2016年美国制造业pmi分项指数概览(单位:%)

图表17:2012-2016年美国就业指数走势(单位:%)

图表18:2012-2016年欧元区pmi走势(单位:%)

图表19:2010-2016年欧元区核心国家pmi走势(单位:%)

图表20:2012-2016年欧元区基准利率走势(单位:%)

图表21:2013-2016年中国国内生产总值同比增长速度(单位:亿元,%)

图表22:2013-2016年中国全部工业增加值及其增速(单位:亿元,%)

图表23:2013-2016年全社会固定资产投资及其增速(单位:亿元,%)

图表24:2011-2016年中国制造业pmi走势图(单位:%)

图表25:2011-2016年中国非制造业商务活动指数走势图(单位:%)

图表26:ibm"蓝云"架构

图表27:amazon弹性计算云架构

图表28:国内部分云计算项目案例

图表29:中国云计算应用的主要影响因素

图表30: 云计算产业发展的主要威胁因素

图表31:gartner的优先级矩阵模型

更多图表见正文......

详细请访问:http://www.abaogao.com/b/hulianwang/H47750HF0R.html