

2024年商业智能 (BI) 和分析平台市场分析报告 (涵盖细分市场及竞争环境分析)

产品名称	2024年商业智能 (BI) 和分析平台市场分析报告 (涵盖细分市场及竞争环境分析)
公司名称	湖南睿略信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	长沙高新开发区麓云路100号兴工科技园一期15栋厂房4层401-1号
联系电话	19911568590 19911568590

产品详情

2022年全球商业智能 (BI) 和分析平台市场规模为 亿元 (人民币), 中国商业智能 (BI) 和分析平台市场规模为 亿元。睿略咨询结合行业走势, 从商业智能 (BI) 和分析平台市场格局、上下游产业链结构、市场需求、消费者特征等多方面多角度阐述了全球和中国商业智能 (BI) 和分析平台市场状况, 并在此基础上对商业智能 (BI) 和分析平台行业的发展前景和走势进行客观分析和预测, 预测全球商业智能 (BI) 和分析平台市场规模在2028年将会达到 亿元, 以大约 %的CAGR增长。

全球商业智能 (BI) 和分析平台市场核心企业主要包括Domo, Sisense, SAP, SAS, Oracle, Microsoft, Looker, GoodData。报告依次分析了这些核心企业产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及市占率, 并对市场竞争优劣势进行评估。

从产品类别来看, 商业智能 (BI) 和分析平台市场划分为云, 本地部署。基于下游应用, 商业智能 (BI) 和分析平台主要应用于中小企业, 大型企业等领域。报告分析了各类型市场销售量、销售额、价格走势等数据点, 并着重分析了最有潜力的种类市场。各应用领域市场规模、需求占比及趋势在报告中也有所呈现。

报告发布机构: 湖南睿略信息咨询有限公司

前端企业包括:

Domo

Sisense

SAP

SAS

Oracle

Microsoft

Looker

GoodData

细分类型：

云

本地部署

应用领域：

中小企业

大型企业

睿略咨询发布的商业智能 (BI) 和分析平台行业调研报告以十二章对该行业展开分析。报告从不同维度总结分析了全球与中国商业智能 (BI) 和分析平台行业发展历程和现状，并对未来商业智能 (BI) 和分析平台市场前景与发展空间作出预测。报告的研究对象包括全球与中国商业智能 (BI) 和分析平台整体市场规模、产业链概况、全球重点地区及主要国家市场发展态势、市场主要参与者市占率、行业经营状况等方面。

本报告通过调研全球及中国商业智能 (BI) 和分析平台行业的市场规模、不同地区的市场规模及份额、不同种类产品的和应用领域的市场规模及份额以及重点企业的营收情况来判定商业智能 (BI) 和分析平台行业的发展水平和市场竞争格局。同时还对商业智能 (BI) 和分析平台行业发展的驱动与制约因素、企业的优劣势等做了定性分析，通过图文结合的方法全面的涵盖了商业智能 (BI) 和分析平台行业的发展概况。

报告将重点放在亚太、北美、欧洲、中东和非洲地区，统计分析了各地区及其主要国家商业智能 (BI) 和分析平台行业发展状况、市场规模等信息，并结合各区域发展优劣势对未来区域市场中可能会遇到的壁垒和机遇进行了客观的展望。

该报告共包含十二章，各章节主要内容如下：

第一章：商业智能 (BI)

和分析平台行业简介、产业链图景、产品种类与应用介绍、2018-2029年全球与中国商业智能 (BI) 和分析平台市场规模；

第二章：国内外商业智能 (BI) 和分析平台行业政治、经济、社会、技术环境分析；

第三章：全球及中国商业智能 (BI)

和分析平台行业发展现状、集中度、进出口情况、以及行业发展痛点与机遇分析；

第四、五章：全球与中国商业智能 (BI)

和分析平台细分类型销售量、销售额及增长率统计、价格变化趋势及影响因素分析；

第六、七章：全球与中国商业智能 (BI)

和分析平台行业下游应用领域市场销售量、销售额及增长率统计与影响因素分析；

第八章：全球亚太、北美、欧洲、中东和非洲地区商业智能 (BI) 和分析平台行业销售量、销售额分析，同时涵盖对中国、日本、韩国、美国、加拿大、墨西哥、德国、英国、法国、意大利、西班牙、俄罗斯、南非、埃及、伊朗等主要国家市场规模的分析；

第九章：全球与中国商业智能 (BI) 和分析平台行业主要厂商、中国商业智能 (BI)

和分析平台行业在全球市场的竞争地位、竞争优势分析；

第十章：商业智能 (BI)

和分析平台行业内重点企业发展分析，包含公司介绍、主要产品与服务、商业智能 (BI)

和分析平台销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率、及竞争优劣势分析；

第十一、十二章：全球与中国商业智能 (BI)

和分析平台行业、各细分类型与应用、重点区域市场规模趋势预测。

目录

第一章 商业智能 (BI) 和分析平台行业发展综述

1.1 商业智能 (BI) 和分析平台行业简介

1.1.1 行业界定及特征

1.1.2 行业发展概述

1.1.3 商业智能 (BI) 和分析平台行业产业链图景

1.2 商业智能 (BI) 和分析平台行业产品种类介绍

1.3 商业智能 (BI) 和分析平台行业主要应用领域介绍

1.4 2018-2029全球商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模

1.5 2018-2029中国商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模

第二章 国内外商业智能 (BI) 和分析平台行业运行环境 (PEST) 分析

2.1 商业智能 (BI) 和分析平台行业政治法律环境分析

2.2 商业智能 (BI) 和分析平台行业经济环境分析

2.2.1 全球宏观经济形势分析

2.2.2 中国宏观经济形势分析

2.2.3 产业宏观经济环境分析

2.3 商业智能 (BI) 和分析平台行业社会环境分析

2.4 商业智能 (BI) 和分析平台行业技术环境分析

第三章 全球及中国商业智能 (BI) 和分析平台行业发展现状

3.1 全球商业智能 (BI) 和分析平台行业发展现状

3.1.1 全球商业智能 (BI) 和分析平台行业发展概况分析

3.1.2 2018-2022年全球商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模

3.2 全球商业智能 (BI) 和分析平台行业集中度分析

3.3 xinguan疫情对全球商业智能 (BI) 和分析平台行业的影响

3.4 中国商业智能 (BI) 和分析平台行业发展现状分析

3.4.1 中国商业智能 (BI) 和分析平台行业发展概况分析

3.4.2 中国商业智能 (BI) 和分析平台行业政策环境

3.4.3 xinguan疫情对中国商业智能 (BI) 和分析平台行业发展的影响

3.5 中国商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模

3.6 中国商业智能 (BI) 和分析平台行业集中度分析

3.7 中国商业智能 (BI) 和分析平台行业进出口分析

3.8 商业智能 (BI) 和分析平台行业发展痛点分析

3.9 商业智能 (BI) 和分析平台行业发展机遇分析

第四章 全球商业智能 (BI) 和分析平台行业细分类型市场分析

4.1 全球商业智能 (BI) 和分析平台行业细分类型市场规模

4.1.1 全球云销售量、销售额及增长率统计

4.1.2 全球本地部署销售量、销售额及增长率统计

4.2 全球商业智能 (BI) 和分析平台行业细分产品市场价格变化

4.3 影响全球商业智能 (BI) 和分析平台行业细分产品价格的因素

第五章 中国商业智能 (BI) 和分析平台行业细分类型市场分析

5.1 中国商业智能 (BI) 和分析平台行业细分类型市场规模

5.1.1 中国云销售量、销售额及增长率统计

5.1.2 中国本地部署销售量、销售额及增长率统计

5.2 中国商业智能 (BI) 和分析平台行业细分产品价格变化

5.3 影响中国商业智能 (BI) 和分析平台行业细分产品价格的因素

第六章 全球商业智能 (BI) 和分析平台行业下游应用领域市场分析

6.1 全球商业智能 (BI) 和分析平台在各应用领域的市场规模

6.1.1 全球商业智能 (BI) 和分析平台在中小企业领域销售量、销售额及增长率统计

6.1.2 全球商业智能 (BI) 和分析平台在大型企业领域销售量、销售额及增长率统计

6.2 上游行业各因素波动对商业智能 (BI) 和分析平台行业的影响

6.3 各下游应用行业发展对商业智能 (BI) 和分析平台行业的影响

第七章 中国商业智能 (BI) 和分析平台行业下游应用领域市场分析

7.1 中国商业智能 (BI) 和分析平台在各应用领域的市场规模

7.1.1 中国商业智能 (BI) 和分析平台在中小企业领域销售量、销售额及增长率统计

7.1.2 中国商业智能 (BI) 和分析平台在大型企业领域销售量、销售额及增长率统计

7.2 上游行业各因素波动对商业智能 (BI) 和分析平台行业的影响

7.3 各下游应用行业发展对商业智能 (BI) 和分析平台行业的影响

第八章 全球主要地区及国家商业智能 (BI) 和分析平台行业发展现状分析

8.1 全球主要地区商业智能 (BI) 和分析平台行业市场销售量分析

8.2 全球主要地区商业智能 (BI) 和分析平台行业市场销售额分析

8.3 亚太地区商业智能 (BI) 和分析平台行业发展态势解析

8.3.1 新冠疫情影响对亚太商业智能 (BI) 和分析平台行业的影响

8.3.2 亚太地区商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

8.3.3 亚太地区主要国家商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模统计

8.3.3.1 亚太地区主要国家商业智能 (BI) 和分析平台行业销售量及销售额

8.3.3.2 中国商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

8.3.3.3 日本商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

8.3.3.4 韩国商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

8.3.3.5 印度商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

8.3.3.6 澳大利亚和新西兰商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

8.3.3.7 东盟商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

8.4 北美地区商业智能 (BI) 和分析平台行业发展态势解析

8.4.1 xinguan疫情对北美商业智能 (BI) 和分析平台行业的影响

8.4.2 北美地区商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

8.4.3 北美地区主要国家商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模统计

8.4.3.1 北美地区主要国家商业智能 (BI) 和分析平台行业销售量及销售额

8.4.3.2 美国商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

8.4.3.3 加拿大商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

8.4.3.4 墨西哥商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

8.5 欧洲地区商业智能 (BI) 和分析平台行业发展态势解析

8.5.1 xinguan疫情对欧洲商业智能 (BI) 和分析平台行业的影响

8.5.2 欧洲地区商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

8.5.3 欧洲地区主要国家商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模统计

8.5.3.1 欧洲地区主要国家商业智能 (BI) 和分析平台行业销售量及销售额

8.5.3.1 德国商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

8.5.3.2 英国商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

8.5.3.3 法国商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

8.5.3.4 意大利商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

8.5.3.5 西班牙商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

8.5.3.6 俄罗斯商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

8.5.3.7 俄乌战争对俄罗斯商业智能 (BI) 和分析平台行业发展的影响

8.6 中东和非洲地区商业智能 (BI) 和分析平台行业发展态势解析

8.6.1 新冠疫情对中东和非洲地区商业智能 (BI) 和分析平台行业的影响

8.6.2 中东和非洲地区商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

8.6.3 中东和非洲地区主要国家商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模统计

8.6.3.1 中东和非洲地区主要国家商业智能 (BI) 和分析平台行业销售量及销售额

8.6.3.2 南非商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

8.6.3.3 埃及商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

8.6.3.4 伊朗商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

8.6.3.5 沙特阿拉伯商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模分析

第九章 全球及中国商业智能 (BI) 和分析平台行业市场竞争格局分析

9.1 全球商业智能 (BI) 和分析平台行业主要厂商

9.2 中国商业智能 (BI) 和分析平台行业主要厂商

9.3 中国商业智能 (BI) 和分析平台行业在全球竞争格局中的市场地位

9.4 中国商业智能 (BI) 和分析平台行业竞争优势分析

第十章 全球商业智能 (BI) 和分析平台行业重点企业分析

10.1 Domo

10.1.1 Domo基本信息介绍

10.1.2 Domo主营产品和服务介绍

10.1.3 Domo生产经营情况分析

10.1.4 Domo竞争优劣势分析

10.2 Sisense

10.2.1 Sisense基本信息介绍

10.2.2 Sisense主营产品和服务介绍

10.2.3 Sisense生产经营情况分析

10.2.4 Sisense竞争优劣势分析

10.3 SAP

10.3.1 SAP基本信息介绍

10.3.2 SAP主营产品和服务介绍

10.3.3 SAP生产经营情况分析

10.3.4 SAP竞争优势分析

10.4 SAS

10.4.1 SAS基本信息介绍

10.4.2 SAS主营产品和服务介绍

10.4.3 SAS生产经营情况分析

10.4.4 SAS竞争优势分析

10.5 Oracle

10.5.1 Oracle基本信息介绍

10.5.2 Oracle主营产品和服务介绍

10.5.3 Oracle生产经营情况分析

10.5.4 Oracle竞争优势分析

10.6 Microsoft

10.6.1 Microsoft基本信息介绍

10.6.2 Microsoft主营产品和服务介绍

10.6.3 Microsoft生产经营情况分析

10.6.4 Microsoft竞争优势分析

10.7 Looker

10.7.1 Looker基本信息介绍

10.7.2 Looker主营产品和服务介绍

10.7.3 Looker生产经营情况分析

10.7.4 Looker竞争优势分析

10.8 GoodData

10.8.1 GoodData基本信息介绍

10.8.2 GoodData主营产品和服务介绍

10.8.3 GoodData生产经营情况分析

10.8.4 GoodData竞争优劣势分析

第十一章 当前国际形势下全球商业智能 (BI) 和分析平台行业市场发展预测

11.1 全球商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模预测

11.1.1 全球商业智能 (BI) 和分析平台行业销售量、销售额及增长率预测

11.2 全球商业智能 (BI) 和分析平台细分类型市场规模预测

11.2.1 全球商业智能 (BI) 和分析平台行业细分类型销售量预测

11.2.2 全球商业智能 (BI) 和分析平台行业细分类型销售额预测

11.2.3 2023-2029年全球商业智能 (BI) 和分析平台行业各产品价格预测

11.3 全球商业智能 (BI) 和分析平台在各应用领域市场规模预测

11.3.1 全球商业智能 (BI) 和分析平台在各应用领域销售量预测

11.3.2 全球商业智能 (BI) 和分析平台在各应用领域销售额预测

11.4 全球重点区域商业智能 (BI) 和分析平台行业发展趋势

11.4.1 全球重点区域商业智能 (BI) 和分析平台行业销售量预测

11.4.2 全球重点区域商业智能 (BI) 和分析平台行业销售额预测

第十二章 “十四五” 规划下中国商业智能 (BI) 和分析平台行业市场发展预测

12.1 “十四五” 规划商业智能 (BI) 和分析平台行业相关政策

12.2 中国商业智能 (BI) 和分析平台行业市场规模预测

12.3 中国商业智能 (BI) 和分析平台细分类型市场规模预测

12.3.1 中国商业智能 (BI) 和分析平台行业细分类型销售量预测

12.3.2 中国商业智能 (BI) 和分析平台行业细分类型销售额预测

12.3.3 2023-2029年中国商业智能 (BI) 和分析平台行业各产品价格预测

12.4 中国商业智能 (BI) 和分析平台在各应用领域市场规模预测

12.4.1 中国商业智能 (BI) 和分析平台在各应用领域销售量预测

12.4.2 中国商业智能 (BI) 和分析平台在各应用领域销售额预测

商业智能 (BI) 和分析平台市场报告是企业了解市场动态的窗口，能为企业判断自身的竞争能力，调整经营决策、产品开发和生产规划提供依据，是关注商业智能 (BI) 和分析平台行业的所有用户的有利工具。

报告编码：1431610