



2026-2032全球与中国数字化碳管理软件市场调研报告

【行业】:软件及商业服务 【报告编码】:178217888868811

【出版时间】:2026-06-23 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版
¥18900.00 英文电子版
¥37800.00 中文+英文电子版

内容摘要

根据统计及预测，2025年全球数字化碳管理软件市场销售额达到了3.88亿美元，预计2032年将达到8.52亿美元，年复合增长率（CAGR）为11.8%（2026-2032）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2025年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2032年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

本文研究全球及中国市场数字化碳管理软件现状及未来发展趋势，侧重分析全球及中国市场的主要企业，同时对比北美、欧洲、中国、日本、东南亚和印度等地区的现状及未来发展趋势。

数字化碳管理软件是指利用大数据、云计算、物联网（IoT）和人工智能等技术，对企业或组织在整个价值链中的碳排放数据进行自动化采集、核算、监测、报告和优化的数字化平台工具。它能够帮助用户实时追踪碳足迹、识别减排热点、满足合规披露要求，并支持制定碳中和路径与策略，从而将碳排放管理从传统的静态人工台账方式转变为动态、可视化和智能化管理模式。

当前，数字化碳管理软件市场正处于高速增长阶段。随着全球各国陆续推出“双碳”目标和碳排放交易体系（ETS），以及欧盟碳边境调节机制（CBAM）等贸易政策压力的加大，企业对于碳排放核算与披露的合规需求急剧上升。市场上的产品形态日趋多元化，既有以SaaS为核心的轻量化碳管理平台，也有深度融合ERP和供应链系统的企业级解决方案。同时，人工智能和大数据技术的应用正在推动碳预测与减排路径模拟能力的提升。然而，行业仍面临数据采集标准不统一、中小企业渗透率较低以及专业人才短缺等挑战，整体市场格局尚处于快速洗牌和集中度提升的早期阶段。

本文重点分析在全球及中国有重要角色的企业，分析这些企业数字化碳管理软件产品的市场规模、市场份额、市场定位、产品类型以及发展规划等。

主要企业包括：

IBM
微软
SAP
Workiva
Salesforce
施耐德电气
Siemens
威科集团（Enablon）
GE Vernova
Diligent美国
阿里云
腾讯
碳足迹
远景智能
妙盈科技
瑞旭集团
易碳数科
擎工互联
Honeywell
Position Green

Envoria
Persefoni
Watershed
龙田科技
万泽时代
云智易
上海探链科技

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

基于云
本地部署

按照不同功能，包括如下几个类别：

基础核算类
综合管理类
智能分析类

按照不同行业适配，包括如下几个类别：

通用型
行业定制型

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

大型企业
中小企业

重点关注如下几个地区

北美
欧洲
中国
日本
东南亚
印度

本文正文共8章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及全球总体规模及增长率等数据

第2章：全球不同应用数字化碳管理软件市场规模及份额等

第3章：全球数字化碳管理软件主要地区市场规模及份额等

第4章：全球范围内数字化碳管理软件主要企业竞争分析，主要包括数字化碳管理软件收入、市场份额及行业集中度分析

第5章：中国市场数字化碳管理软件主要企业竞争分析，主要包括数字化碳管理软件收入、市场份额及行业集中度分析

第6章：全球主要企业基本情况介绍，包括公司简介、数字化碳管理软件产品、收入及最新动态等

第7章：行业发展机遇和风险分析

第8章：报告结论

报告目录

1 数字化碳管理软件市场概述

1.1 数字化碳管理软件市场概述

1.2 不同产品类型数字化碳管理软件分析

1.2.1 基于云

1.2.2 本地部署

1.2.3 全球市场不同产品类型数字化碳管理软件销售额对比（2021 VS 2025 VS 2032）

1.2.4 全球不同产品类型数字化碳管理软件销售额及预测（2021-2032）

1.2.4.1 全球不同产品类型数字化碳管理软件销售额及市场份额（2021-2026）

1.2.4.2 全球不同产品类型数字化碳管理软件销售额预测（2027-2032）

1.2.5 中国不同产品类型数字化碳管理软件销售额及预测（2021-2032）

1.2.5.1 中国不同产品类型数字化碳管理软件销售额及市场份额（2021-2026）

1.2.5.2 中国不同产品类型数字化碳管理软件销售额预测（2027-2032）

1.3 不同功能数字化碳管理软件分析

1.3.1 基础核算类

1.3.2 综合管理类

1.3.3 智能分析类

- 1.3.4 全球市场不同功能数字化碳管理软件销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)
- 1.3.5 全球不同功能数字化碳管理软件销售额及预测 (2021-2032)
 - 1.3.5.1 全球不同功能数字化碳管理软件销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 1.3.5.2 全球不同功能数字化碳管理软件销售额预测 (2027-2032)
- 1.3.6 中国不同功能数字化碳管理软件销售额及预测 (2021-2032)
 - 1.3.6.1 中国不同功能数字化碳管理软件销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 1.3.6.2 中国不同功能数字化碳管理软件销售额预测 (2027-2032)
- 1.4 不同行业适配数字化碳管理软件分析
 - 1.4.1 通用型
 - 1.4.2 行业定制型
 - 1.4.3 全球市场不同行业适配数字化碳管理软件销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)
 - 1.4.4 全球不同行业适配数字化碳管理软件销售额及预测 (2021-2032)
 - 1.4.4.1 全球不同行业适配数字化碳管理软件销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 1.4.4.2 全球不同行业适配数字化碳管理软件销售额预测 (2027-2032)
 - 1.4.5 中国不同行业适配数字化碳管理软件销售额及预测 (2021-2032)
 - 1.4.5.1 中国不同行业适配数字化碳管理软件销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 1.4.5.2 中国不同行业适配数字化碳管理软件销售额预测 (2027-2032)
- 2 不同应用分析
 - 2.1 从不同应用, 数字化碳管理软件主要包括如下几个方面
 - 2.1.1 大型企业
 - 2.1.2 中小企业
 - 2.2 全球市场不同应用数字化碳管理软件销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)
 - 2.3 全球不同应用数字化碳管理软件销售额及预测 (2021-2032)
 - 2.3.1 全球不同应用数字化碳管理软件销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 2.3.2 全球不同应用数字化碳管理软件销售额预测 (2027-2032)
 - 2.4 中国不同应用数字化碳管理软件销售额及预测 (2021-2032)
 - 2.4.1 中国不同应用数字化碳管理软件销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 2.4.2 中国不同应用数字化碳管理软件销售额预测 (2027-2032)
- 3 全球数字化碳管理软件主要地区分析
 - 3.1 全球主要地区数字化碳管理软件市场规模分析: 2021 VS 2025 VS 2032
 - 3.1.1 全球主要地区数字化碳管理软件销售额及份额 (2021-2026)
 - 3.1.2 全球主要地区数字化碳管理软件销售额及份额预测 (2027-2032)
 - 3.2 北美数字化碳管理软件销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.3 欧洲数字化碳管理软件销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.4 中国数字化碳管理软件销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.5 日本数字化碳管理软件销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.6 东南亚数字化碳管理软件销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.7 印度数字化碳管理软件销售额及预测 (2021-2032)
- 4 全球主要企业市场占有率
 - 4.1 全球主要企业数字化碳管理软件销售额及市场份额
 - 4.2 全球数字化碳管理软件主要企业竞争态势
 - 4.2.1 数字化碳管理软件行业集中度分析: 2025年全球Top 5厂商市场份额
 - 4.2.2 全球数字化碳管理软件第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额
 - 4.3 2025年全球主要厂商数字化碳管理软件收入排名
 - 4.4 全球主要厂商数字化碳管理软件总部及市场区域分布
 - 4.5 全球主要厂商数字化碳管理软件产品类型及应用
 - 4.6 全球主要厂商数字化碳管理软件商业化日期
 - 4.7 新增投资及市场并购活动
 - 4.8 数字化碳管理软件全球领先企业SWOT分析
- 5 中国市场数字化碳管理软件主要企业分析
 - 5.1 中国数字化碳管理软件销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 5.2 中国数字化碳管理软件Top 3和Top 5企业市场份额
- 6 主要企业简介
 - 6.1 IBM
 - 6.1.1 IBM公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.1.2 IBM 数字化碳管理软件产品及服务介绍
 - 6.1.3 IBM 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
 - 6.1.4 IBM公司简介及主要业务
 - 6.1.5 IBM企业最新动态
 - 6.2 微软

- 6.2.1 微软公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 6.2.2 微软 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 6.2.3 微软 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
- 6.2.4 微软公司简介及主要业务
- 6.2.5 微软企业最新动态
- 6.3 SAP
 - 6.3.1 SAP公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.3.2 SAP 数字化碳管理软件产品及服务介绍
 - 6.3.3 SAP 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.3.4 SAP公司简介及主要业务
 - 6.3.5 SAP企业最新动态
- 6.4 Workiva
 - 6.4.1 Workiva公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.4.2 Workiva 数字化碳管理软件产品及服务介绍
 - 6.4.3 Workiva 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.4.4 Workiva公司简介及主要业务
- 6.5 Salesforce
 - 6.5.1 Salesforce公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.5.2 Salesforce 数字化碳管理软件产品及服务介绍
 - 6.5.3 Salesforce 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.5.4 Salesforce公司简介及主要业务
 - 6.5.5 Salesforce企业最新动态
- 6.6 施耐德电气
 - 6.6.1 施耐德电气公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.6.2 施耐德电气 数字化碳管理软件产品及服务介绍
 - 6.6.3 施耐德电气 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.6.4 施耐德电气公司简介及主要业务
 - 6.6.5 施耐德电气企业最新动态
- 6.7 Siemens
 - 6.7.1 Siemens公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.7.2 Siemens 数字化碳管理软件产品及服务介绍
 - 6.7.3 Siemens 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.7.4 Siemens公司简介及主要业务
 - 6.7.5 Siemens企业最新动态
- 6.8 威科集团（Enablon）
 - 6.8.1 威科集团（Enablon） 公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.8.2 威科集团（Enablon） 数字化碳管理软件产品及服务介绍
 - 6.8.3 威科集团（Enablon） 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.8.4 威科集团（Enablon） 公司简介及主要业务
 - 6.8.5 威科集团（Enablon） 企业最新动态
- 6.9 GE Vernova
 - 6.9.1 GE Vernova公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.9.2 GE Vernova 数字化碳管理软件产品及服务介绍
 - 6.9.3 GE Vernova 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.9.4 GE Vernova公司简介及主要业务
 - 6.9.5 GE Vernova企业最新动态
- 6.10 Diligent美国
 - 6.10.1 Diligent美国公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.10.2 Diligent美国 数字化碳管理软件产品及服务介绍
 - 6.10.3 Diligent美国 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.10.4 Diligent美国公司简介及主要业务
 - 6.10.5 Diligent美国企业最新动态
- 6.11 阿里云
 - 6.11.1 阿里云公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.11.2 阿里云 数字化碳管理软件产品及服务介绍
 - 6.11.3 阿里云 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.11.4 阿里云公司简介及主要业务
 - 6.11.5 阿里云企业最新动态
- 6.12 腾讯
 - 6.12.1 腾讯公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手

- 6.12.2 腾讯 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 6.12.3 腾讯 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
- 6.12.4 腾讯公司简介及主要业务
- 6.12.5 腾讯企业最新动态
- 6.13 碳足迹
- 6.13.1 碳足迹公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 6.13.2 碳足迹 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 6.13.3 碳足迹 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
- 6.13.4 碳足迹公司简介及主要业务
- 6.13.5 碳足迹企业最新动态
- 6.14 远景智能
- 6.14.1 远景智能公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 6.14.2 远景智能 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 6.14.3 远景智能 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
- 6.14.4 远景智能公司简介及主要业务
- 6.14.5 远景智能企业最新动态
- 6.15 妙盈科技
- 6.15.1 妙盈科技公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 6.15.2 妙盈科技 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 6.15.3 妙盈科技 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
- 6.15.4 妙盈科技公司简介及主要业务
- 6.15.5 妙盈科技企业最新动态
- 6.16 瑞旭集团
- 6.16.1 瑞旭集团公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 6.16.2 瑞旭集团 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 6.16.3 瑞旭集团 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
- 6.16.4 瑞旭集团公司简介及主要业务
- 6.16.5 瑞旭集团企业最新动态
- 6.17 易碳数科
- 6.17.1 易碳数科公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 6.17.2 易碳数科 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 6.17.3 易碳数科 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
- 6.17.4 易碳数科公司简介及主要业务
- 6.17.5 易碳数科企业最新动态
- 6.18 擎工互联
- 6.18.1 擎工互联公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 6.18.2 擎工互联 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 6.18.3 擎工互联 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
- 6.18.4 擎工互联公司简介及主要业务
- 6.18.5 擎工互联企业最新动态
- 6.19 Honeywell
- 6.19.1 Honeywell公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 6.19.2 Honeywell 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 6.19.3 Honeywell 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
- 6.19.4 Honeywell公司简介及主要业务
- 6.19.5 Honeywell企业最新动态
- 6.20 Position Green
- 6.20.1 Position Green公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 6.20.2 Position Green 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 6.20.3 Position Green 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
- 6.20.4 Position Green公司简介及主要业务
- 6.20.5 Position Green企业最新动态
- 6.21 Envoria
- 6.21.1 Envoria公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 6.21.2 Envoria 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 6.21.3 Envoria 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
- 6.21.4 Envoria公司简介及主要业务
- 6.21.5 Envoria企业最新动态
- 6.22 Persefoni
- 6.22.1 Persefoni公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手

- 6.22.2 Persefoni 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 6.22.3 Persefoni 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
- 6.22.4 Persefoni 公司简介及主要业务
- 6.22.5 Persefoni 企业最新动态
- 6.23 Watershed
- 6.23.1 Watershed 公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 6.23.2 Watershed 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 6.23.3 Watershed 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
- 6.23.4 Watershed 公司简介及主要业务
- 6.23.5 Watershed 企业最新动态
- 6.24 龙田科技
- 6.24.1 龙田科技公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 6.24.2 龙田科技 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 6.24.3 龙田科技 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
- 6.24.4 龙田科技公司简介及主要业务
- 6.24.5 龙田科技企业最新动态
- 6.25 万泽时代
- 6.25.1 万泽时代公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 6.25.2 万泽时代 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 6.25.3 万泽时代 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
- 6.25.4 万泽时代公司简介及主要业务
- 6.25.5 万泽时代企业最新动态
- 6.26 云智易
- 6.26.1 云智易公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 6.26.2 云智易 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 6.26.3 云智易 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
- 6.26.4 云智易公司简介及主要业务
- 6.26.5 云智易企业最新动态
- 6.27 上海探链科技
- 6.27.1 上海探链科技公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 6.27.2 上海探链科技 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 6.27.3 上海探链科技 数字化碳管理软件收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
- 6.27.4 上海探链科技公司简介及主要业务
- 6.27.5 上海探链科技企业最新动态
- 7 行业发展机遇和风险分析
- 7.1 数字化碳管理软件行业发展机遇及主要驱动因素
- 7.2 数字化碳管理软件行业发展面临的风险
- 7.3 数字化碳管理软件行业政策分析
- 8 研究结果
- 9 研究方法与数据来源
- 9.1 研究方法
- 9.2 数据来源
- 9.2.1 二手信息来源
- 9.2.2 一手信息来源
- 9.3 数据交互验证
- 9.4 免责声明

报告图表

表格目录

- 表 1: 基于云主要企业列表
- 表 2: 本地部署主要企业列表
- 表 3: 全球市场不同产品类型数字化碳管理软件销售额及增长率对比（2021 VS 2025 VS 2032）&（百万美元）
- 表 4: 全球不同产品类型数字化碳管理软件销售额列表（2021-2026）&（百万美元）
- 表 5: 全球不同产品类型数字化碳管理软件销售额市场份额列表（2021-2026）

- 表 6: 全球不同产品类型数字化碳管理软件销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 7: 全球不同产品类型数字化碳管理软件销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 8: 中国不同产品类型数字化碳管理软件销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 9: 中国不同产品类型数字化碳管理软件销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 10: 中国不同产品类型数字化碳管理软件销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 11: 中国不同产品类型数字化碳管理软件销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 12: 基础核算类主要企业列表
- 表 13: 综合管理类主要企业列表
- 表 14: 智能分析类主要企业列表
- 表 15: 全球市场不同功能数字化碳管理软件销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 16: 全球不同功能数字化碳管理软件销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 17: 全球不同功能数字化碳管理软件销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 18: 全球不同功能数字化碳管理软件销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 19: 全球不同功能数字化碳管理软件销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 20: 中国不同功能数字化碳管理软件销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 21: 中国不同功能数字化碳管理软件销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 22: 中国不同功能数字化碳管理软件销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 23: 中国不同功能数字化碳管理软件销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 24: 通用型主要企业列表
- 表 25: 行业定制型主要企业列表
- 表 26: 全球市场不同行业适配数字化碳管理软件销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 27: 全球不同行业适配数字化碳管理软件销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 28: 全球不同行业适配数字化碳管理软件销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 29: 全球不同行业适配数字化碳管理软件销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 30: 全球不同行业适配数字化碳管理软件销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 31: 中国不同行业适配数字化碳管理软件销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 32: 中国不同行业适配数字化碳管理软件销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 33: 中国不同行业适配数字化碳管理软件销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 34: 中国不同行业适配数字化碳管理软件销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 35: 全球市场不同应用数字化碳管理软件销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 36: 全球不同应用数字化碳管理软件销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 37: 全球不同应用数字化碳管理软件销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 38: 全球不同应用数字化碳管理软件销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 39: 全球不同应用数字化碳管理软件市场份额预测 (2027-2032)
- 表 40: 中国不同应用数字化碳管理软件销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 41: 中国不同应用数字化碳管理软件销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 42: 中国不同应用数字化碳管理软件销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 43: 中国不同应用数字化碳管理软件销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 44: 全球主要地区数字化碳管理软件销售额: (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 45: 全球主要地区数字化碳管理软件销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 46: 全球主要地区数字化碳管理软件销售额及份额列表 (2021-2026)
- 表 47: 全球主要地区数字化碳管理软件销售额列表预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 48: 全球主要地区数字化碳管理软件销售额及份额列表预测 (2027-2032)
- 表 49: 全球主要企业数字化碳管理软件销售额 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 50: 全球主要企业数字化碳管理软件销售额份额对比 (2021-2026)
- 表 51: 2025年全球数字化碳管理软件主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 52: 2025年全球主要厂商数字化碳管理软件收入排名 (百万美元)
- 表 53: 全球主要厂商数字化碳管理软件总部及市场区域分布
- 表 54: 全球主要厂商数字化碳管理软件产品类型及应用
- 表 55: 全球主要厂商数字化碳管理软件商业化日期
- 表 56: 全球数字化碳管理软件市场投资、并购等现状分析
- 表 57: 中国主要企业数字化碳管理软件销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 58: 中国主要企业数字化碳管理软件销售额份额对比 (2021-2026)
- 表 59: IBM公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 60: IBM 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 表 61: IBM 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 62: IBM公司简介及主要业务
- 表 63: IBM企业最新动态
- 表 64: 微软公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 65: 微软 数字化碳管理软件产品及服务介绍

- 表 66: 微软 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 67: 微软公司简介及主要业务
- 表 68: 微软企业最新动态
- 表 69: SAP公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 70: SAP 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 表 71: SAP 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 72: SAP公司简介及主要业务
- 表 73: SAP企业最新动态
- 表 74: Workiva公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 75: Workiva 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 表 76: Workiva 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 77: Workiva公司简介及主要业务
- 表 78: Salesforce公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 79: Salesforce 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 表 80: Salesforce 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 81: Salesforce公司简介及主要业务
- 表 82: Salesforce企业最新动态
- 表 83: 施耐德电气公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 84: 施耐德电气 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 表 85: 施耐德电气 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 86: 施耐德电气公司简介及主要业务
- 表 87: 施耐德电气企业最新动态
- 表 88: Siemens公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 89: Siemens 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 表 90: Siemens 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 91: Siemens公司简介及主要业务
- 表 92: Siemens企业最新动态
- 表 93: 威科集团 (Enablon) 公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 94: 威科集团 (Enablon) 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 表 95: 威科集团 (Enablon) 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 96: 威科集团 (Enablon) 公司简介及主要业务
- 表 97: 威科集团 (Enablon) 企业最新动态
- 表 98: GE Vernova公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 99: GE Vernova 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 表 100: GE Vernova 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 101: GE Vernova公司简介及主要业务
- 表 102: GE Vernova企业最新动态
- 表 103: Diligent美国公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 104: Diligent美国 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 表 105: Diligent美国 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 106: Diligent美国公司简介及主要业务
- 表 107: Diligent美国企业最新动态
- 表 108: 阿里云公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 109: 阿里云 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 表 110: 阿里云 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 111: 阿里云公司简介及主要业务
- 表 112: 阿里云企业最新动态
- 表 113: 腾讯公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 114: 腾讯 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 表 115: 腾讯 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 116: 腾讯公司简介及主要业务
- 表 117: 腾讯企业最新动态
- 表 118: 碳足迹公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 119: 碳足迹 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 表 120: 碳足迹 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 121: 碳足迹公司简介及主要业务
- 表 122: 碳足迹企业最新动态
- 表 123: 远景智能公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 124: 远景智能 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 表 125: 远景智能 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)

表 126: 远景智能公司简介及主要业务
表 127: 远景智能企业最新动态
表 128: 妙盈科技公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
表 129: 妙盈科技 数字化碳管理软件产品及服务介绍
表 130: 妙盈科技 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 131: 妙盈科技公司简介及主要业务
表 132: 妙盈科技企业最新动态
表 133: 瑞旭集团公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
表 134: 瑞旭集团 数字化碳管理软件产品及服务介绍
表 135: 瑞旭集团 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 136: 瑞旭集团公司简介及主要业务
表 137: 瑞旭集团企业最新动态
表 138: 易碳数科公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
表 139: 易碳数科 数字化碳管理软件产品及服务介绍
表 140: 易碳数科 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 141: 易碳数科公司简介及主要业务
表 142: 易碳数科企业最新动态
表 143: 擎工互联公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
表 144: 擎工互联 数字化碳管理软件产品及服务介绍
表 145: 擎工互联 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 146: 擎工互联公司简介及主要业务
表 147: 擎工互联企业最新动态
表 148: Honeywell公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
表 149: Honeywell 数字化碳管理软件产品及服务介绍
表 150: Honeywell 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 151: Honeywell公司简介及主要业务
表 152: Honeywell企业最新动态
表 153: Position Green公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
表 154: Position Green 数字化碳管理软件产品及服务介绍
表 155: Position Green 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 156: Position Green公司简介及主要业务
表 157: Position Green企业最新动态
表 158: Envoria公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
表 159: Envoria 数字化碳管理软件产品及服务介绍
表 160: Envoria 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 161: Envoria公司简介及主要业务
表 162: Envoria企业最新动态
表 163: Persefoni公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
表 164: Persefoni 数字化碳管理软件产品及服务介绍
表 165: Persefoni 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 166: Persefoni公司简介及主要业务
表 167: Persefoni企业最新动态
表 168: Watershed公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
表 169: Watershed 数字化碳管理软件产品及服务介绍
表 170: Watershed 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 171: Watershed公司简介及主要业务
表 172: Watershed企业最新动态
表 173: 龙田科技公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
表 174: 龙田科技 数字化碳管理软件产品及服务介绍
表 175: 龙田科技 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 176: 龙田科技公司简介及主要业务
表 177: 龙田科技企业最新动态
表 178: 万泽时代公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
表 179: 万泽时代 数字化碳管理软件产品及服务介绍
表 180: 万泽时代 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 181: 万泽时代公司简介及主要业务
表 182: 万泽时代企业最新动态
表 183: 云智易公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
表 184: 云智易 数字化碳管理软件产品及服务介绍
表 185: 云智易 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)

- 表 186: 云智易公司简介及主要业务
- 表 187: 云智易企业最新动态
- 表 188: 上海探链科技公司信息、总部、数字化碳管理软件市场地位以及主要的竞争对手
- 表 189: 上海探链科技 数字化碳管理软件产品及服务介绍
- 表 190: 上海探链科技 数字化碳管理软件收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 191: 上海探链科技公司简介及主要业务
- 表 192: 上海探链科技企业最新动态
- 表 193: 数字化碳管理软件行业发展机遇及主要驱动因素
- 表 194: 数字化碳管理软件行业发展面临的风险
- 表 195: 数字化碳管理软件行业政策分析
- 表 196: 研究范围
- 表 197: 本文分析师列表

图表目录

- 图 1: 数字化碳管理软件产品图片
- 图 2: 全球市场数字化碳管理软件市场规模 (销售额), 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 图 3: 全球数字化碳管理软件市场销售额预测: (百万美元) & (2021-2032)
- 图 4: 中国市场数字化碳管理软件销售额及未来趋势 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 5: 基于云 产品图片
- 图 6: 全球基于云规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 7: 本地部署产品图片
- 图 8: 全球本地部署规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 9: 全球不同产品类型数字化碳管理软件市场份额2025 & 2032
- 图 10: 全球不同产品类型数字化碳管理软件市场份额2021 & 2025
- 图 11: 全球不同产品类型数字化碳管理软件市场份额预测2026 & 2032
- 图 12: 中国不同产品类型数字化碳管理软件市场份额2021 & 2025
- 图 13: 中国不同产品类型数字化碳管理软件市场份额预测2026 & 2032
- 图 14: 基础核算类 产品图片
- 图 15: 全球基础核算类规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 16: 综合管理类 产品图片
- 图 17: 全球综合管理类规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 18: 智能分析类产品图片
- 图 19: 全球智能分析类规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 20: 全球不同功能数字化碳管理软件市场份额2025 & 2032
- 图 21: 全球不同功能数字化碳管理软件市场份额2021 & 2025
- 图 22: 全球不同功能数字化碳管理软件市场份额预测2026 & 2032
- 图 23: 中国不同功能数字化碳管理软件市场份额2021 & 2025
- 图 24: 中国不同功能数字化碳管理软件市场份额预测2026 & 2032
- 图 25: 通用型 产品图片
- 图 26: 全球通用型规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 27: 行业定制型 产品图片
- 图 28: 全球行业定制型规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 29: 全球不同行业适配数字化碳管理软件市场份额2025 & 2032
- 图 30: 全球不同行业适配数字化碳管理软件市场份额2021 & 2025
- 图 31: 全球不同行业适配数字化碳管理软件市场份额预测2026 & 2032
- 图 32: 中国不同行业适配数字化碳管理软件市场份额2021 & 2025
- 图 33: 中国不同行业适配数字化碳管理软件市场份额预测2026 & 2032
- 图 34: 大型企业
- 图 35: 中小企业
- 图 36: 全球不同应用数字化碳管理软件市场份额2025 VS 2032
- 图 37: 全球不同应用数字化碳管理软件市场份额2021 & 2025
- 图 38: 全球主要地区数字化碳管理软件销售额市场份额 (2021 VS 2025)
- 图 39: 北美数字化碳管理软件销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 40: 欧洲数字化碳管理软件销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 41: 中国数字化碳管理软件销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 42: 日本数字化碳管理软件销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 43: 东南亚数字化碳管理软件销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 44: 印度数字化碳管理软件销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 45: 2025年全球前五大厂商数字化碳管理软件市场份额

- 图 46: 2025年全球数字化碳管理软件第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 47: 数字化碳管理软件全球领先企业SWOT分析
- 图 48: 2025年中国排名前三和前五数字化碳管理软件企业市场份额
- 图 49: 关键采访目标
- 图 50: 自下而上及自上而下验证
- 图 51: 资料三角测定