|  |
| --- |
| [全球与中国VOC治理行业发展调研与市场前景预测报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/1/92/VOCZhiLiChanYeXianZhuangYuFaZhan.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [全球与中国VOC治理行业发展调研与市场前景预测报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/1/92/VOCZhiLiChanYeXianZhuangYuFaZhan.html) |
| 报告编号： | 2391921　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：18000 元　　纸介＋电子版：19000 元 |
| 优惠价： | \*\*\*\*\*　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/1/92/VOCZhiLiChanYeXianZhuangYuFaZhan.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　VOC（挥发性有机化合物）治理已成为环保领域的重要议题。近年来，随着工业排放标准的收紧和技术的进步，VOC治理技术得到了快速发展。目前，VOC治理系统不仅在处理效率上有了显著提升，而且在能耗、占地面积等方面也进行了优化。同时，VOC治理技术正朝着更加智能化的方向发展，能够实现远程监控和自动化控制。
　　未来，VOC治理技术的发展将更加侧重于技术创新和环境友好。一方面，通过引入更高效的吸附材料和技术，VOC治理系统将更加注重提高净化效率和延长使用寿命。另一方面，随着对可持续发展的重视，VOC治理技术将更加注重节能减排，开发出能耗更低、排放更少的处理方案。此外，随着物联网技术的应用，VOC治理系统将更加智能化，能够实现数据收集、分析和远程控制，提高运营效率。
　　《[全球与中国VOC治理行业发展调研与市场前景预测报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/1/92/VOCZhiLiChanYeXianZhuangYuFaZhan.html)》全面分析了VOC治理行业的市场规模、需求和价格趋势，探讨了产业链结构及其发展变化。VOC治理报告详尽阐述了行业现状，对未来VOC治理市场前景和发展趋势进行了科学预测。同时，VOC治理报告还深入剖析了细分市场的竞争格局，重点评估了行业领先企业的竞争实力、市场集中度及品牌影响力。VOC治理报告以专业、科学的视角，为投资者揭示了VOC治理行业的投资空间和方向，是投资者、研究机构及政府决策层了解行业发展趋势、制定相关策略的重要参考。

第一章 VOC治理市场概述
　　1.1 VOC治理市场概述
　　1.2 不同类型VOC治理分析
　　　　1.2.1 再生热氧化
　　　　1.2.2 回热热氧化
　　　　1.2.3 催化氧化
　　　　1.2.4 光氧化
　　　　1.2.5 通过活性炭吸附
　　　　1.2.6 转子集中器
　　　　1.2.7 低温冷凝
　　　　1.2.8 其他
　　1.3 全球市场不同类型VOC治理规模对比分析
　　　　1.3.1 全球市场不同类型VOC治理规模对比（2018-2023年）
　　　　1.3.2 全球不同类型VOC治理规模及市场份额（2018-2023年）
　　1.4 中国市场不同类型VOC治理规模对比分析
　　　　1.4.1 中国市场不同类型VOC治理规模对比（2018-2023年）
　　　　1.4.2 中国不同类型VOC治理规模及市场份额（2018-2023年）

第二章 VOC治理市场概述
　　2.1 VOC治理主要应用领域分析
　　　　2.1.2 基础化学原料
　　　　2.1.3 合成材料
　　　　2.1.4 塑料制品制造
　　　　2.1.5 石油
　　　　2.1.6 食品
　　　　2.1.7 医药
　　　　2.1.8 其他
　　2.2 全球VOC治理主要应用领域对比分析
　　　　2.2.1 全球VOC治理主要应用领域规模（万元）及增长率（2018-2023年）
　　　　2.2.2 全球VOC治理主要应用规模（万元）及增长率（2018-2023年）
　　2.3 中国VOC治理主要应用领域对比分析
　　　　2.3.1 中国VOC治理主要应用领域规模（万元）及增长率（2018-2023年）
　　　　2.3.2 中国VOC治理主要应用规模（万元）及增长率（2018-2023年）

第三章 全球主要地区VOC治理发展历程及现状分析
　　3.1 全球主要地区VOC治理现状与未来趋势分析
　　　　3.1.1 全球VOC治理主要地区对比分析（2018-2023年）
　　　　3.1.2 北美发展历程及现状分析
　　　　3.1.3 亚太发展历程及现状分析
　　　　3.1.4 欧洲发展历程及现状分析
　　　　3.1.5 南美发展历程及现状分析
　　　　3.1.6 其他地区发展历程及现状分析
　　　　3.1.7 中国发展历程及现状分析
　　3.2 全球主要地区VOC治理规模及对比（2018-2023年）
　　　　3.2.1 全球VOC治理主要地区规模及市场份额
　　　　3.2.2 全球VOC治理规模（万元）及毛利率
　　　　3.2.3 北美VOC治理规模（万元）及毛利率
　　　　3.2.4 亚太VOC治理规模（万元）及毛利率
　　　　3.2.5 欧洲VOC治理规模（万元）及毛利率
　　　　3.2.6 南美VOC治理规模（万元）及毛利率
　　　　3.2.7 其他地区VOC治理规模（万元）及毛利率
　　　　3.2.8 中国VOC治理规模（万元）及毛利率

第四章 全球VOC治理主要企业竞争分析
　　4.1 全球主要企业VOC治理规模及市场份额
　　4.2 全球主要企业总部及地区分布、主要市场区域及产品类型
　　4.3 全球VOC治理主要企业竞争态势及未来趋势
　　　　4.3.1 全球VOC治理市场集中度
　　　　4.3.2 全球VOC治理Top 3与Top 5企业市场份额
　　　　4.3.3 新增投资及市场并购

第五章 中国VOC治理主要企业竞争分析
　　5.1 中国VOC治理规模及市场份额（2018-2023年）
　　5.2 中国VOC治理Top 3与Top 5企业市场份额

第六章 VOC治理主要企业现状分析
　　5.1 Anguil
　　　　5.1.1 企业基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　　　5.1.2 VOC治理产品类型及应用领域介绍
　　　　5.1.3 AnguilVOC治理规模（万元）及毛利率（2018-2023年）
　　　　5.1.4 Anguil主要业务介绍
　　5.2 Pure Air Solutions
　　　　5.2.1 企业基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　　　5.2.2 VOC治理产品类型及应用领域介绍
　　　　5.2.3 Pure Air SolutionsVOC治理规模（万元）及毛利率（2018-2023年）
　　　　5.2.4 Pure Air Solutions主要业务介绍
　　5.3 Calgon Carbon Corporation
　　　　5.3.1 企业基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　　　5.3.2 VOC治理产品类型及应用领域介绍
　　　　5.3.3 Calgon Carbon CorporationVOC治理规模（万元）及毛利率（2018-2023年）
　　　　5.3.4 Calgon Carbon Corporation主要业务介绍
　　5.4 ComEnCo Systems
　　　　5.4.1 企业基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　　　5.4.2 VOC治理产品类型及应用领域介绍
　　　　5.4.3 ComEnCo SystemsVOC治理规模（万元）及毛利率（2018-2023年）
　　　　5.4.4 ComEnCo Systems主要业务介绍
　　5.5 Gulf Coast Environmental Systems
　　　　5.5.1 企业基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　　　5.5.2 VOC治理产品类型及应用领域介绍
　　　　5.5.3 Gulf Coast Environmental SystemsVOC治理规模（万元）及毛利率（2018-2023年）
　　　　5.5.4 Gulf Coast Environmental Systems主要业务介绍
　　5.6 Praxair
　　　　5.6.1 企业基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　　　5.6.2 VOC治理产品类型及应用领域介绍
　　　　5.6.3 PraxairVOC治理规模（万元）及毛利率（2018-2023年）
　　　　5.6.4 Praxair主要业务介绍
　　5.7 Condorchem Envitech
　　　　5.7.1 企业基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　　　5.7.2 VOC治理产品类型及应用领域介绍
　　　　5.7.3 Condorchem EnvitechVOC治理规模（万元）及毛利率（2018-2023年）
　　　　5.7.4 Condorchem Envitech主要业务介绍
　　5.8 KVT Process Technology
　　　　5.8.1 企业基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　　　5.8.2 VOC治理产品类型及应用领域介绍
　　　　5.8.3 KVT Process TechnologyVOC治理规模（万元）及毛利率（2018-2023年）
　　　　5.8.4 KVT Process Technology主要业务介绍
　　5.9 CMI Group
　　　　5.9.1 企业基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　　　5.9.2 VOC治理产品类型及应用领域介绍
　　　　5.9.3 CMI GroupVOC治理规模（万元）及毛利率（2018-2023年）
　　　　5.9.4 CMI Group主要业务介绍
　　5.10 Polaris
　　　　5.10.1 企业基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　　　5.10.2 VOC治理产品类型及应用领域介绍
　　　　5.10.3 PolarisVOC治理规模（万元）及毛利率（2018-2023年）
　　　　5.10.4 Polaris主要业务介绍
　　5.11 W?rtsil? VOC Recovery
　　5.12 元力股份
　　5.13 聚光科技
　　5.14 先河环保
　　5.15 雪迪龙
　　5.16 永清环保
　　5.17 兆新股份
　　5.18 嘉园环保

第七章 VOC治理行业动态分析
　　7.1 VOC治理发展历史、现状及趋势
　　　　7.1.1 发展历程、重要时间节点及重要事件
　　　　7.1.2 现状分析、市场投资情况
　　　　7.1.3 未来潜力及发展方向
　　7.2 VOC治理发展机遇、挑战及潜在风险
　　　　7.2.1 VOC治理当前及未来发展机遇
　　　　7.2.2 VOC治理发展面临的主要挑战
　　　　7.2.3 VOC治理目前存在的风险及潜在风险
　　7.3 VOC治理市场有利因素、不利因素分析
　　　　7.3.1 VOC治理发展的推动因素、有利条件
　　　　7.3.2 VOC治理发展的阻力、不利因素
　　7.4 国内外宏观环境分析
　　　　7.4.1 当前国内政策及未来可能的政策分析
　　　　7.4.2 当前全球主要国家政策及未来的趋势
　　　　7.4.3 国内及国际上总体外围大环境分析

第八章 全球VOC治理市场发展预测
　　8.1 全球VOC治理规模（万元）预测（2024-2030年）
　　8.2 中国VOC治理发展预测
　　8.3 全球主要地区VOC治理市场预测
　　　　8.3.1 北美VOC治理发展趋势及未来潜力
　　　　8.3.2 欧洲VOC治理发展趋势及未来潜力
　　　　8.3.3 亚太VOC治理发展趋势及未来潜力
　　　　8.3.4 南美VOC治理发展趋势及未来潜力
　　8.4 不同类型VOC治理发展预测
　　　　8.4.1 全球不同类型VOC治理规模（万元）分析预测（2024-2030年）
　　　　8.4.2 中国不同类型VOC治理规模（万元）分析预测
　　8.5 VOC治理主要应用领域分析预测
　　　　8.5.1 全球VOC治理主要应用领域规模预测（2024-2030年）
　　　　8.5.2 中国VOC治理主要应用领域规模预测（2024-2030年）

第九章 研究结果
第十章 中^智^林－研究方法与数据来源
　　10.1 研究方法介绍
　　　　10.1.1 研究过程描述
　　　　10.1.2 市场规模估计方法
　　　　10.1.3 市场细化及数据交互验证
　　10.2 数据及资料来源
　　　　10.2.1 第三方资料
　　　　10.2.2 一手资料
　　10.3 免责声明

图表目录
　　图：2018-2030年全球VOC治理市场规模（万元）及未来趋势
　　图：2018-2030年中国VOC治理市场规模（万元）及未来趋势
　　表：类型1主要企业列表
　　图：2018-2023年全球类型1规模（万元）及增长率
　　表：类型2主要企业列表
　　图：全球类型2规模（万元）及增长率
　　表：全球市场不同类型VOC治理规模（万元）及增长率对比（2018-2023年）
　　表：2018-2023年全球不同类型VOC治理规模列表
　　表：2018-2023年全球不同类型VOC治理规模市场份额列表
　　表：2024-2030年全球不同类型VOC治理规模市场份额列表
　　图：2023年全球不同类型VOC治理市场份额
　　表：中国不同类型VOC治理规模（万元）及增长率对比（2018-2023年）
　　表：2018-2023年中国不同类型VOC治理规模列表
　　表：2018-2023年中国不同类型VOC治理规模市场份额列表
　　图：中国不同类型VOC治理规模市场份额列表
　　图：2023年中国不同类型VOC治理规模市场份额
　　图：VOC治理应用
　　表：全球VOC治理主要应用领域规模对比（2018-2023年）
　　表：全球VOC治理主要应用规模（2018-2023年）
　　表：全球VOC治理主要应用规模份额（2018-2023年）
　　图：全球VOC治理主要应用规模份额（2018-2023年）
　　图：2023年全球VOC治理主要应用规模份额
　　表：2018-2023年中国VOC治理主要应用领域规模对比
　　表：中国VOC治理主要应用领域规模（2018-2023年）
　　表：中国VOC治理主要应用领域规模份额（2018-2023年）
　　图：中国VOC治理主要应用领域规模份额（2018-2023年）
　　图：2023年中国VOC治理主要应用领域规模份额
　　表：全球主要地区VOC治理规模（万元）及增长率对比（2018-2023年）
　　图：2018-2023年北美VOC治理规模（万元）及增长率
　　图：2018-2023年亚太VOC治理规模（万元）及增长率
　　图：欧洲VOC治理规模（万元）及增长率（2018-2023年）
　　图：南美VOC治理规模（万元）及增长率（2018-2023年）
　　图：其他地区VOC治理规模（万元）及增长率（2018-2023年）
　　图：中国VOC治理规模（万元）及增长率（2018-2023年）
　　表：2018-2023年全球主要地区VOC治理规模（万元）列表
　　图：2018-2023年全球主要地区VOC治理规模市场份额
　　图：2024-2030年全球主要地区VOC治理规模市场份额
　　图：2023年全球主要地区VOC治理规模市场份额
　　表：2018-2023年全球VOC治理规模（万元）及毛利率
　　表：2018-2023年北美VOC治理规模（万元）及毛利率
　　表：2018-2023年欧洲VOC治理规模（万元）及毛利率
　　表：2018-2023年亚太VOC治理规模（万元）及毛利率
　　表：2018-2023年南美VOC治理规模（万元）及毛利率
　　表：2018-2023年其他地区VOC治理规模（万元）及毛利率
　　表：2018-2023年中国VOC治理规模（万元）及毛利率（2018-2023年）
　　表：2018-2023年全球主要企业VOC治理规模（万元）
　　表：2018-2023年全球主要企业VOC治理规模份额对比
　　图：2023年全球主要企业VOC治理规模份额对比
　　图：2022年全球主要企业VOC治理规模份额对比
　　表：全球主要企业总部及地区分布、主要市场区域
　　表：全球VOC治理主要企业产品类型
　　图：2023年全球VOC治理Top 3企业市场份额
　　图：2023年全球VOC治理Top 5企业市场份额
　　表：2018-2023年中国主要企业VOC治理规模（万元）列表
　　表：2018-2023年中国主要企业VOC治理规模份额对比
　　图：2023年中国主要企业VOC治理规模份额对比
　　图：2022年中国主要企业VOC治理规模份额对比
　　图：2023年中国VOC治理Top 3企业市场份额
　　图：2023年中国VOC治理Top 5企业市场份额
　　表：Anguil基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：AnguilVOC治理规模（万元）及毛利率
　　表：AnguilVOC治理规模增长率
　　表：AnguilVOC治理规模全球市场份额
　　表：Pure Air Solutions基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：Pure Air SolutionsVOC治理规模（万元）及毛利率
　　表：Pure Air SolutionsVOC治理规模增长率
　　表：Pure Air SolutionsVOC治理规模全球市场份额
　　表：Calgon Carbon Corporation基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：Calgon Carbon CorporationVOC治理规模（万元）及毛利率
　　表：Calgon Carbon CorporationVOC治理规模增长率
　　表：Calgon Carbon CorporationVOC治理规模全球市场份额
　　表：ComEnCo Systems基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：ComEnCo SystemsVOC治理规模（万元）及毛利率
　　表：ComEnCo SystemsVOC治理规模增长率
　　表：ComEnCo SystemsVOC治理规模全球市场份额
　　表：Gulf Coast Environmental Systems基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：Gulf Coast Environmental SystemsVOC治理规模（万元）及毛利率
　　表：Gulf Coast Environmental SystemsVOC治理规模增长率
　　表：Gulf Coast Environmental SystemsVOC治理规模全球市场份额
　　表：Praxair基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：PraxairVOC治理规模（万元）及毛利率
　　表：PraxairVOC治理规模增长率
　　表：PraxairVOC治理规模全球市场份额
　　表：Condorchem Envitech基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：Condorchem EnvitechVOC治理规模（万元）及毛利率
　　表：Condorchem EnvitechVOC治理规模增长率
　　表：Condorchem EnvitechVOC治理规模全球市场份额
　　表：KVT Process Technology基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：KVT Process TechnologyVOC治理规模（万元）及毛利率
　　表：KVT Process TechnologyVOC治理规模增长率
　　表：KVT Process TechnologyVOC治理规模全球市场份额
　　表：CMI Group基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：CMI GroupVOC治理规模（万元）及毛利率
　　表：CMI GroupVOC治理规模增长率
　　表：CMI GroupVOC治理规模全球市场份额
　　表：Polaris基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：PolarisVOC治理规模（万元）及毛利率
　　表：PolarisVOC治理规模增长率
　　表：PolarisVOC治理规模全球市场份额
　　表：W?rtsil? VOC Recovery基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：元力股份基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：聚光科技基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：先河环保基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：雪迪龙基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：永清环保基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：兆新股份基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　表：嘉园环保基本信息、主要业务介绍、市场地位以及主要的竞争对手
　　图：2024-2030年全球VOC治理规模（万元）及增长率预测
　　图：2024-2030年中国VOC治理规模（万元）及增长率预测
　　表：2024-2030年全球主要地区VOC治理规模预测
　　图：2024-2030年全球主要地区VOC治理规模市场份额预测
　　图：2024-2030年北美VOC治理规模（万元）及增长率预测
　　图：2024-2030年欧洲VOC治理规模（万元）及增长率预测
　　图：2024-2030年亚太VOC治理规模（万元）及增长率预测
　　图：2024-2030年南美VOC治理规模（万元）及增长率预测
　　表：2024-2030年全球不同类型VOC治理规模分析预测
　　图：2024-2030年全球VOC治理规模市场份额预测
　　表：2024-2030年全球不同类型VOC治理规模（万元）分析预测
　　图：2024-2030年全球不同类型VOC治理规模（万元）及市场份额预测
　　表：2024-2030年中国不同类型VOC治理规模分析预测
　　图：中国不同类型VOC治理规模市场份额预测
　　表：2024-2030年中国不同类型VOC治理规模（万元）分析预测
　　图：2024-2030年中国不同类型VOC治理规模（万元）及市场份额预测
　　表：2024-2030年全球VOC治理主要应用领域规模预测
　　图：2024-2030年全球VOC治理主要应用领域规模份额预测
　　表：2024-2030年中国VOC治理主要应用领域规模预测
　　表：2018-2023年中国VOC治理主要应用领域规模预测
　　表：本文研究方法及过程描述
　　图：自下而上及自上而下分析研究方法
　　图：市场数据三角验证方法
　　表：第三方资料来源介绍
　　表：一手资料来源
略……

了解《[全球与中国VOC治理行业发展调研与市场前景预测报告（2024-2030年）](https://www.20087.com/1/92/VOCZhiLiChanYeXianZhuangYuFaZhan.html)》，报告编号：2391921，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/1/92/VOCZhiLiChanYeXianZhuangYuFaZhan.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！