

2033年全球脱碳市场将达到4.7万亿美元



全球脱碳市场预计将从2023年的2.2万亿美元增长到2033年的4.7万亿美元，从2024年到2033年的复合年增长率预计为8.1%。

根据联合市场研究公司（Allied Market Research）的一项新分析，预期的增长受到日益增加的气候承诺、碳定价以及关键行业采用先进脱碳技术的推动。

报告说：“世界各国政府正在实施碳税和限额与交易计划，为减少排放的公司提供财政奖励。”

亚太地区引领市场扩张，而北美目前占据最大的市场份额。

尽管预计增长，但该报告警告说，脱碳市场继续面临障碍，特别是老化的基础设施和有限的电网容量。许多现有的电网都是为集中的、以化石燃料为基础的系统而建造的，并且在处理太阳能和风能等可再生能源的可变性方面装备不足。

该公司表示：“为了克服这些障碍，迫切需要对智能电网、储能技术和能源互联网络进行大规模投资。”

（素材来自：Allied Market Research 新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/231773.html>