

2028年亚太变压器市场将达到273.9亿美元



GlobalData的一项预测显示，到2028年，全球变压器市场将达到513.3亿美元，这将由亚太地区推动。

根据其报告《变压器市场规模、份额和趋势分析，按技术、装机容量、发电量、主要参与者和预测，2023-2028年》，亚太地区电力变压器市场预计将在2028年达到127.4亿美元，而配电变压器将在同年达到146.5亿美元。

GlobalData指出，在东南亚商业活动增加以及中国和印度大量资产需求的推动下，到2023年，该地区将成为市场的领导者。

该分析公司表示，预期的市场增长将受到电网发展计划、可再生能源整合以及对资产寿命结束的可靠性担忧的推动。

GlobalData高级电力分析师Bhavana Sri Pullagura说：“政策、经济和社会因素以及对环境的关注促使人们利用支持低碳发电的技术和工艺。”

这位专家补充说：“新的电网正在建设中，以维持不断增长的电力需求，并且正在进行升级，以增强电网对快速变化的市场条件的适应性。”

Pullagura说，随着电力需求的增长，全球发电能力正在逐步扩大。发电资源也更加强调可再生能源的可持续性。

“这种转变正在推动采用符合电网维护严格安全标准的先进变压器。此外，不断增长的电力需求导致的基础设施不足、发电来源的转变、蓬勃发展的经济、电力疏散设施不足以及低压网络中分布式技术的使用增加，都是促成变压器市场发展的因素，” Pullagura补充说。

（素材来自：GlobalData 新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/212021.html>