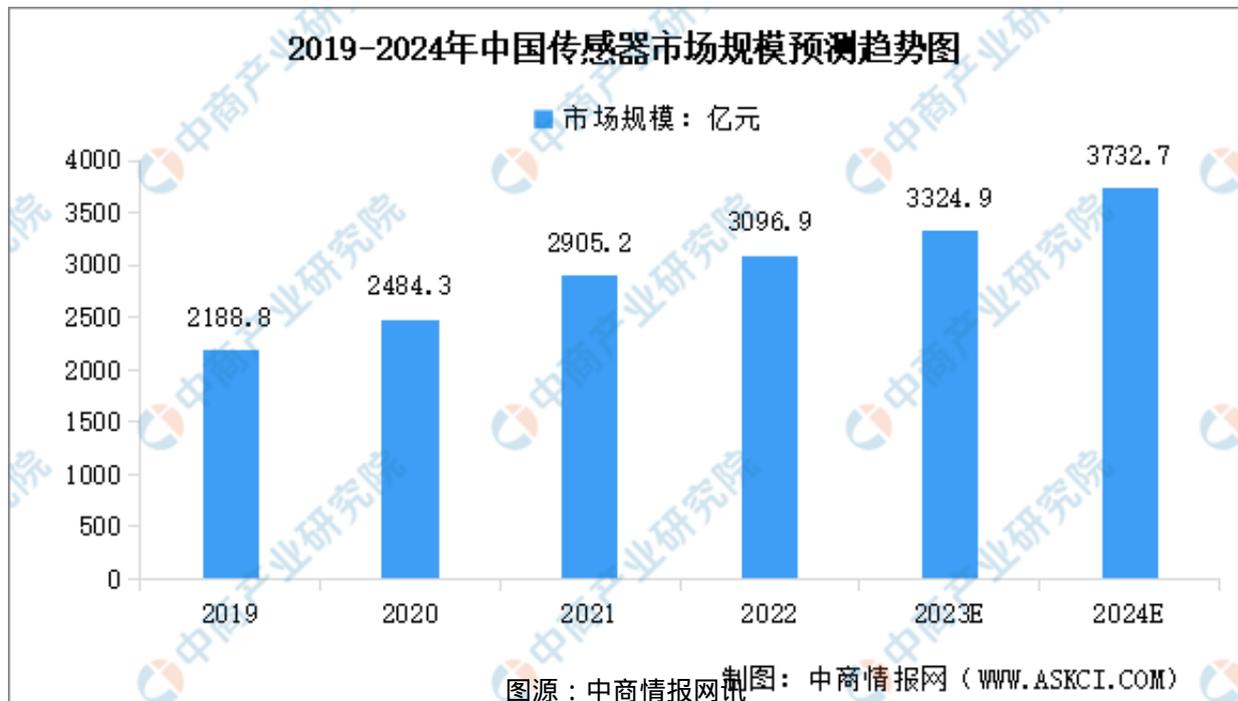


参与2024慕尼黑上海电子展传感器展区，探秘行业新一代发展！

传感器是连接物理世界和数字世界的桥梁，指能感受规定的被测量并按照一定规律转换成可用信号的器件或装置。中商产业研究院发布的《2023-2028年中国传感器行业分析及发展预测报告》显示，我国传感器市场规模近年来实现显著增长，2022年中国传感器市场规模为3096.9亿元，2019-2022年的年均复合增长率为12.26%。中商产业研究院分析师预测，2023年中国传感器市场规模将达到3324.9亿元，2024年将达到3732.7亿元。



前景1：新兴产业带动传感器市场发展

随着物联网、移动互联网等新兴产业的快速发展，传感器产业也迎来了巨大的发展契机。信息化和智能化的推进为传感器产业带来巨大的市场，在智能农业、智能工业、智能交通、建筑节能、智能环保、智能电网、健康医疗、智能穿戴等领域，传感器都有着广阔的应用空间。

前景2：传感器技术高速创新拉动产业持续发展

近年来，国内外从事传感器技术研发的机构和投入都不断增多，传感器技术也取得了突飞猛进的发展。随着先进传感器、新型传感器、低成本、高性能传感器的不断研发成功，传感器应用的成本将不断降低，应用效果将不断提升，从而拉动传感器产业的持续发展。

前景3：政府政策推动支持产业快速发展

近年来，工业和信息化部先后出台了《物联网“十二五”发展规划》等相关政策，并在积极研究出台支持传感器产业发展的相关政策，未来传感器产业将会面临更为宽松的政策环境。在国家政策的扶持下，传感器产业将会迎来快速发展时期。

前景4：企业进一步整合促进产业发展

随着市场竞争的加剧，传感器产业并购整合不断增多，国外大型传感器企业已经通过并购形成了各自的技术优势，国内传感器企业的并购重组、做大做强也已经开始，不断通过并购增强竞争力。未来，国内传感器头部企业的形成将大大增强产业竞争力，促进企业健康发展。

传感器主题展区

慕尼黑上海电子展将于2024年7月8-10日在上海新国际博览中心举办。展会现场设有传感器主题展区，展区内设立了多家传感器企业展位，目标在于向国内外展商与参展者展现该领域的新一代技术创新与应用设计，创建一个开源合作的多方交流互动平台，共谋传感器产业的进一步高效发展。



2024慕尼黑上海电子展观众预登记通道已开启！快速注册，高效观展~

点此免费注册观展：

<https://reg.exporeg.cn/web/2024/CN/247mndz/#/login?ExhID=8641&InviteType=Platform&InviteCode=XWG>

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_210902.html