

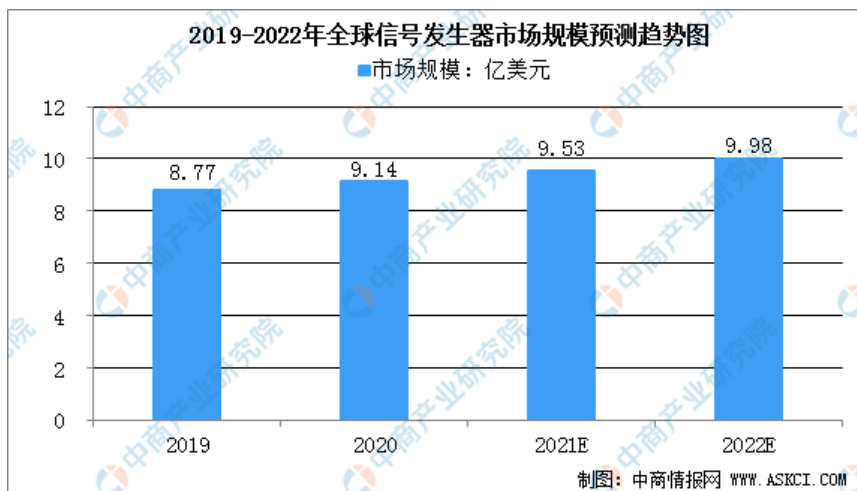
当前位置：首页 >> 自动化仪表 >>

## 2022年信号发生器市场规模预测分析

时间：2021-11-12 作者：专家委 点击：54

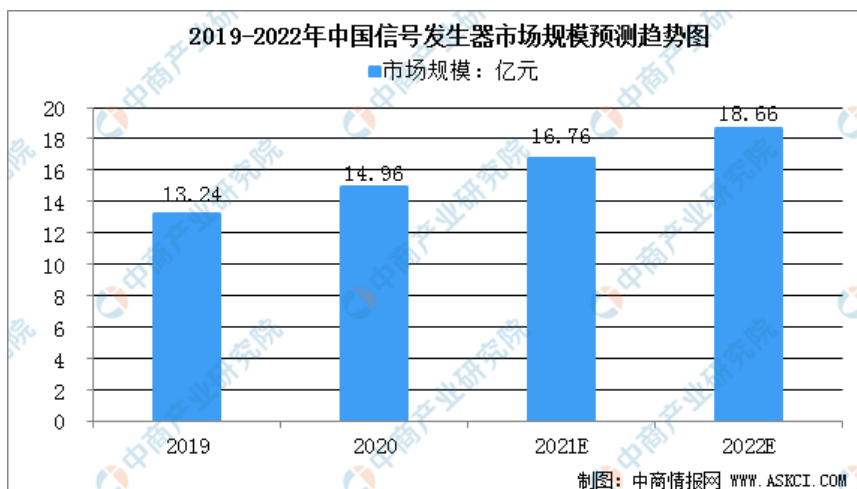
【仪表网 仪表产业】导读：凡是产生测试信号的仪器，统称为信号源，也称为信号发生器，它用于产生被测电路所需特定参数的电测试信号，用于提供各种仿真和激励测试信号，广泛分布于5G、半导体、人工智能、新能源、航空航天和国防等行业，该等行业高速发展持续推动信号发生器产品的市场需求。

根据Technavio的分析数据，2019年度全球信号发生器的市场规模为8.77亿美元，预计将以4.78%的复合年均增长率增长，在2021年达到11.08亿美元，2022年达到9.98亿美元。



数据来源：Technavio、中商产业研究院整理

2019年中国信号发生器规模达到13.24亿元，且预计将以11.44%的复合年均增长率增长，在2021年达到16.76亿元，2021年达到18.66亿元。



数据来源：灼识咨询、中商产业研究院整理

(来源：仪器仪表网)

自动化仪表  
分析仪器  
医疗仪器  
传感器  
仪器材料  
电子电工  
试验设备  
环境监测  
光学仪器  
控制系统

合作媒体



