

花旗银行在最新报告中预测，元宇宙整体潜在市场规模将增长至13万亿美元，并在元宇宙的五个重要组成部分发现了早期投资机会。

花旗银行最新发布的一份报告指出元宇宙目前正处于起步阶段，但它可能会在未来带来高达13万亿美元的收入机会。

该报告认为，虚拟世界的整体潜在市场(总可寻址

。

market, TAM)的计算方法应该是将所有与网络相关的收入与被替代的物理世界活动的收入相加。

未来的元宇宙不仅会对关键技术参与者产生重大影响，也会对加密货币产生重大影响。

元宇宙早期投资机会的五个关键部分

花旗分析师确定了元宇宙五个重要部分的早期投资机会，即：

1. 连接人和内容的操作系统；
2. 区块链提供去中心化的经济体系和数字资产所有权；
3. 自然的用户界面，比如可以增强沉浸感的语音控制和手势；
4. 扩展现实(XR)耳机设备
5. 云网络基础设施。

根据该报告，预计将从中受益的股票包括Meta(FB)、苹果(APPL)、英伟达(NVDA)和英特尔(INTC)，以及电信公司。 ，包括威瑞森(VZ)、T-Mobile和ATT。

然而，超宇宙并不乐观，银行警告称，由于超宇宙仍处于发展初期。在技术、监管、隐私和加密方面存在大量风险和挑战，需要在被广泛采用之前加以克服。

2030年，超宇宙的经济价值将增长到8-13万亿美元

事实上，花旗集团此前在3月底发布的一份关于元宇宙的报告中预测，到2030年，元宇宙的整体潜在市场规模可能增长到8万亿至13万亿美元，用户多达50亿。

报告说：我们认为超宇宙是下一代网络。将物理世界和数字世界以一种持久的、沉浸式的方式结合起来，而不是单纯的VR世界。

但要达到这一市场水平，将需要基础设施投资。。元宇宙的内容流环境可能需要将计算效率提高到现在的1000倍以上。计算、存储、网络基础设施、消费硬件和游戏开发平台等领域都需要投资。该报告还预测未来的元金融将是传统货币与一系列加密货币和数字原生货币并存。NFT还将在为用户提供某种形式的数字商品主权所有权方面发挥关键作用。

“底层区块链技术之间的互操作性和无缝交换对于确保无摩擦的用户体验至关重要。预计不同形式的加密货币将占主导地位，但鉴于加密生态系统的多链趋势，加密货币很可能与法定货币、央行数字货币(CBDC)和稳定货币共存。”