

미래 사회와 메타버스의 결합

- 가상현실(VR)과 메타버스는 인간의 지각·감정
 ·사회적 상호작용을 융합하는 새로운 생활 인프라로 발전할 것임
- 전신 햅틱 기술, AI 자율 세계, 초저지연 네트워크, BCI(뇌-컴퓨터 인터페이스) 등의 융합을 통해 현실과 거의 구분되지 않는 디지털 트윈 사회가 도래할 것으로 예상됨
- · 고해상도 VR 기기, AI, 클라우드, 엣지 컴퓨팅 기술이 결합되어 인간의 감각을 완전히 디지털 공간으로 확장시키는 핵심 동력이이 될 것임
- 디지털 정체성(DID), 가상 경제(Metonomics), 감각적 공감 사회 등이 형성되며 교육 · 의료
 · 산업 등 모든 영역이 메타버스 공간으로 확장될 것이라 예상함
- 메타버스는 인간의 감각 · 지능 · 관계가 융합된 확장된 현실 생태계로 진화할 것이며, 현실과 가상을 자유롭게 넘나드는 새로운 사회적 경험의 장이 될 것이라 예상함

미래를 상상하며

- 메타버스는 단순한 가상공간이 아니라, 인간의 감각과 지능을 확장시키는 기술적 진화의 결과물임을 깨달았음
- 현실과 가상의 경계가 사라질수록 기술의 편의성뿐 아니라 윤리 등 다양한 문제에 대한 고민이 중요함을 느꼈음
- 특히 VR · Al · BCl 등 다양한 기술이 융합될 때, 인간의 정체성과 사회 구조가 어떻게 변화할지를 깊이 생각하게 되었으며, 현실과 가상을 자유롭게 넘나드는 시대일수록, '무엇이 인간적인가 ' 를 잊지 않는 것이 중요하다고 생각하게 되었음
- · 이번 기회를 통하여 기술 발전이 단순한 혁신이 아니라 상상이 현실이 될 수 있는 가능성을 보여주는 과정임을 배웠고, 우리의 상상력이 언젠가 미래의 기술로 실현되기를 기대함