

## 高大接続におけるメタバースの可能性

オーガナイザ：宮下 伊吉（三重大学）

昨年度のプレカンファレンスでは、高校生・大学生のファシリテーションによる ICT を活用した高大連携事例を紹介するとともに、実際の高大連携で活用したオンライン掲示板や仮想空間も体験いただきました。

仮想空間（メタバース）の活用が教育現場で急速に広がってきた今年度は、高大連携事例の報告の後、仮想空間（メタバース）を体験していただきながら、高大接続におけるメタバース活用の可能性と課題について参加者の皆さんと一緒に考えていく予定です。

1. オーガナイザーより趣旨説明と仮想空間（メタバース）を活用した高大連携事例紹介  
(10:30~11:00)

2. ハイブリッド形式による仮想空間（メタバース）でのミニワークショップ (11:00~11:40)

※実際の高大連携で活用したブラウザベースの仮想空間（メタバース）を体験いただく予定です。

3. クロージング (11:40~11:50)

補足：オンラインでご参加いただく方には、当日 Zoom 接続後に、ブラウザベースの仮想空間（メタバース）の URL 等をチャットでお知らせします。通信環境やイヤホンマイク、接続可能な端末をご自身で準備ください。なお、当日現地会場でご参加いただく方も、プレカンファレンス会場にお越しいただく場合は、ご自身のイヤホンマイクと接続可能な端末を持参いただきますようお願いいたします。会場内で指定の仮想空間（メタバース）の URL 等をお伝えします。