

学内限定

360°VR

動画教材作成

メタバース

コンテンツ作成

ワークショップ

8/27
(火)

8/29
(木)

時間

13:30-16:00
(2時間程度)

場所

中央図書館4階
講習会スペース

資格 教職員・学生 参加 対面参加 申し込み <https://noe.icer.kyushu-u.ac.jp/ws2408>

締め切り: 8月23日(金)

趣旨

DX推進本部・NOE部門は、学内の教育DXを推進するための部門の一つです。ICTを高度に活用した電子教材の作成や作成支援、メタバース等オンライン授業システムの研究開発を行っております。実習や実験装置の説明動画として、360°VRカメラ動画は情報量が大きいため教育効果が高いと考えられます。そこで、本ワークショップでは、360°VRカメラ動画教材の作成実習をして頂きます。最大5組に分かれて以下の作業をして頂きます。

作業内容

- 1 360°VRカメラ動画作成の概要説明
- 2 360°VRカメラ動画の撮影、正距円筒動画作成、移動マップ作成、アップロード作業
- 3 360°VR動画教材のVRゴーグルを使用した閲覧体験

趣旨

DX推進本部・NOE部門は、学内の教育DXを推進するための部門の一つです。ICTを高度に活用した電子教材の作成や作成支援、メタバース等オンライン授業システムの研究開発を行っております。そこで、本ワークショップでは、NTTグループのメタバースプラットフォームであるDOORを使用したコンテンツ作成作業をして頂きます。

作業内容

- 1 DOORの紹介
- 2 制作済みメタバースコンテンツの紹介
- 3 メタバースコンテンツ作成実習
- 4 メタバースコンテンツのVRゴーグルを使用した閲覧体験