

令和6年3月19日(火)15:30～15:40@オンライン

DOOR by NTTXRの活用

岡田 義広

データ駆動イノベーション推進本部(DX推進本部)・次世代
型オープンエデュケーション推進部門(NOE部門)・部門長
附属図書館付設教材開発センター・同センター長



九州大学
KYUSHU UNIVERSITY

DOOR by NTTXRの活用

0. コロナ禍でのオンライン講義

メタバースの可能性

1. NTTドコモ様と組織対応型連携

2. DOOR Academia EXPO

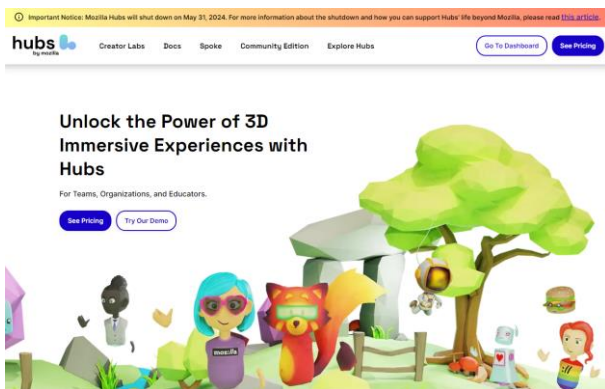
3. 九大工学部・九州沖縄9高専連携教育プログラム

4. 講義等での活用

DOOR by NTTXRの活用

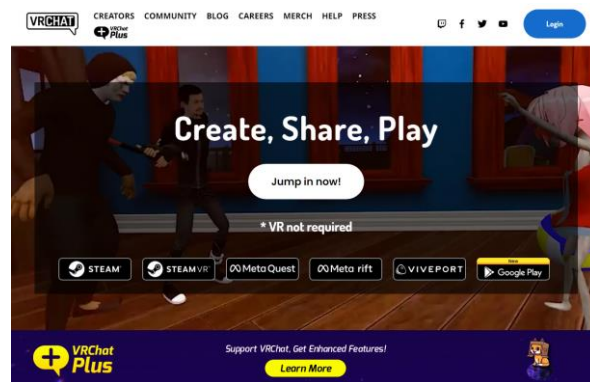
0. コロナ禍でのオンライン講義 メタバースの可能性

Mozilla Hubs



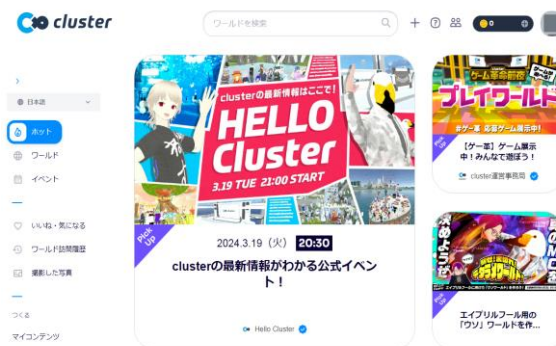
<https://hubs.mozilla.com/>

VRChat



<https://vrchat.com/home>

Cluster



<https://cluster.mu/>

DOOR by NTTXRの活用

1. NTTドコモ様と組織対応型連携



九州大学 NTT 包括連携 - Goo x 22_04_27_03.pdf

kyushu-u.ac.jp/f/47863/22_04_27_03.pdf

22_04_27_03.pdf 1 / 2 100%

九州大学 KYUSHU UNIVERSITY

NTT docomo

2022年4月27日
国立大学法人九州大学
株式会社NTTドコモ

国立大学法人九州大学と株式会社NTTドコモの「組織対応型連携」の締結について

国立大学法人九州大学(総長・石橋 達朗 以下、九州大学)と株式会社NTTドコモ(代表取締役社長・井伊 基之 以下、ドコモ)は、デジタルの活用により社会課題の解決や地域の活性化を推進することを目的として、知見やノウハウを共有し、魅力ある街づくりをめざした研究や実践を共同で行う「組織対応型連携」(以下、本連携)を2022年4月27日に締結いたしました。

1. 実施目的

九州大学は、1911年の創立以来、基幹総合大学としてその歴史と伝統に培われた教育と研究を行い、最先端の研究や専門性の高い研究成果によって広く社会に貢献しています。また、ドコモは、最先端ICTサービス、AI技術、5Gなどの活用による社会課題の解決および地域の活性化を重要な経営課題と位置付け、さまざまな企業活動を推進しています。

本連携により、九州大学がこれまでに取り組んできた高い研究成果と、ドコモのDXによる社会課題の解決への取り組みなどを共有し、デジタルの活用による活気と魅力ある街づくりの実現に向けて共働することにより、両者のノウハウや知見の高度化を図ります。

九州大学とドコモは、過去にも共同してオンデマンドバスやフレイル予防サービスに関する実証実験、伊都キャンパスの5Gエリア化に取り組んでおり、学内のオンデマンドバス「aimo」の商用化や5Gによる教育・研究インフラの改善を行っております。本契約の締結により、九州大学とドコモは今まで以上に連携を強め、デジタルの活用による社会課題の解決や地域の活性化への貢献に向けて取り組んでまいります。

DOOR by NTTXRの活用

2. DOOR Academia EXPO



The screenshot shows a web browser displaying the DOOR Academia EXPO website. The browser's address bar shows the URL icer.kyushu-u.ac.jp/topics_20230320. The website features a navigation menu on the left with categories like 'コンテンツを探す' (Search for content), 'ICERの取り組み' (ICER's initiatives), and '過去の取り組み' (Past initiatives). The main content area is titled 'DOOR Academia EXPOのご案内' (DOOR Academia EXPO Introduction) and includes a large banner for the event from March 20 to 26, 2023. Below the banner, there is a section titled 'DOOR Academia EXPOとは' (What is DOOR Academia EXPO?) which describes the event as a step towards the future for students, providing information on the event's schedule and location.

DOOR Academia EXPOのご案内

DOOR Academia EXPO

DOOR Academia EXPO
2023.3.20 - 3.26

各ルーム（3D空間）は、3月20日10時に公開いたします。

DOOR Academia EXPOとは

学生が将来に向けて次の一歩を踏み出す時に
必要な情報が知れるイベントです。
大学説明会や学習相談会、気になる将来の職業のこと・・・
次のステップへ進むための不安を解消します！

DOOR Academia EXPOのご案内

株式会社NTT QONONOQが提供する仮想空間プラットフォーム「DOOR」を利用した教育特化型のメタバースイベント「DOOR Academia EXPO」 (https://door.ntt/web/academiaexpo2023_spr/index.html) が3月20日から3月26日まで開催されています。文部科学省公募事業「デジタルを活用した大学・高専教育高度化プラン取組②」に採択されました九州大学の取組「九州大学「教育DX」推進事業 先端ICT活用による学びの質の向上」をご紹介します。VRルームもございます。お時間のある時に是非ご覧ください。

tags: topics 講習会・講演会のご案内

DOOR by NTTXRの活用



2. DOOR Academia EXPO

I エントランス

<https://door.ntt/6jqqXy6/九州大学-エントランス>

※360度動画設置可能

I 学生作品展示室

<https://door.ntt/jf9vyca/九州大学-作品展示室>

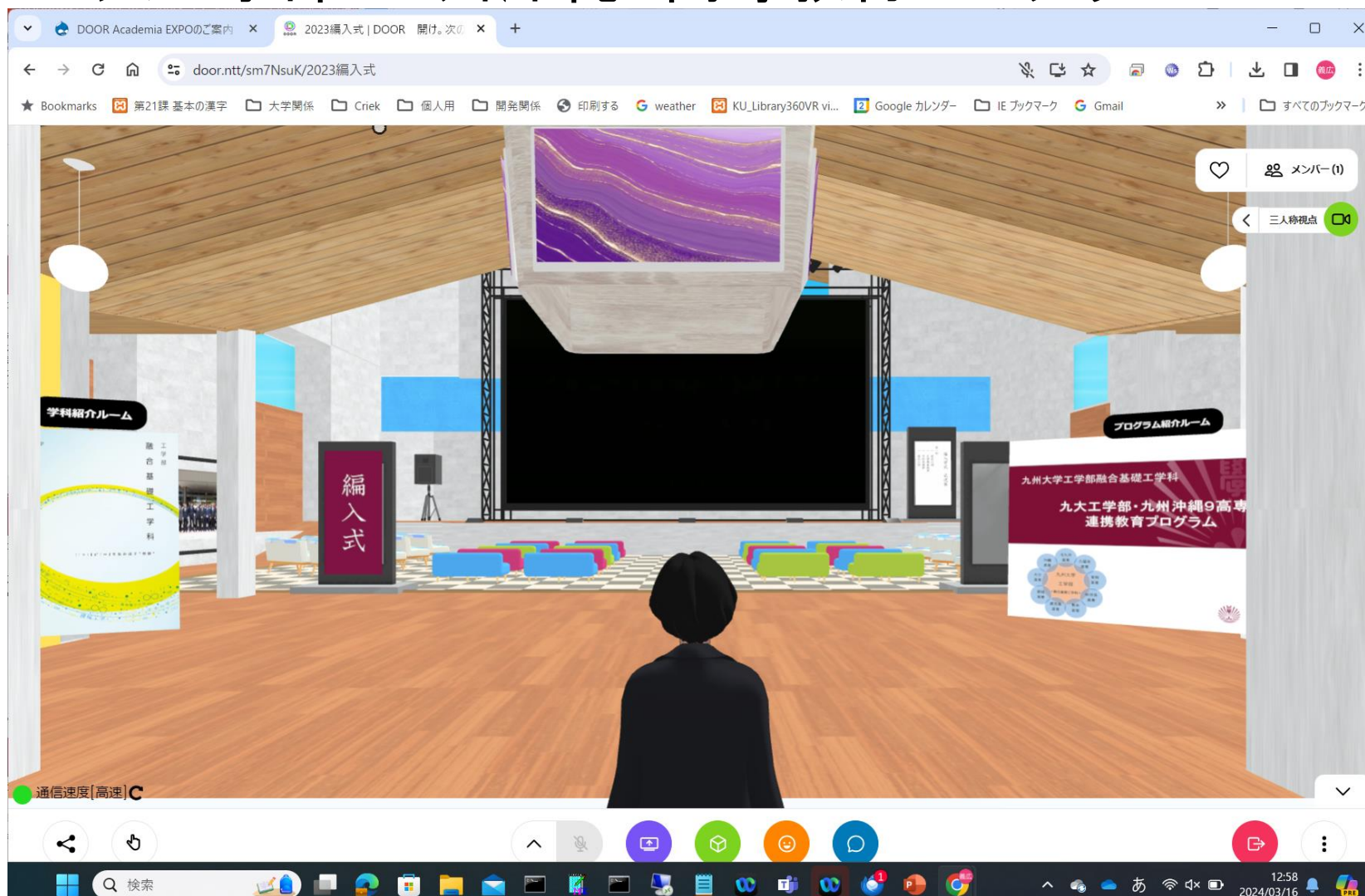
※360度動画設置可能

I 発表会・入学式

<https://door.ntt/fV9bvfb/九州大学-発表会>

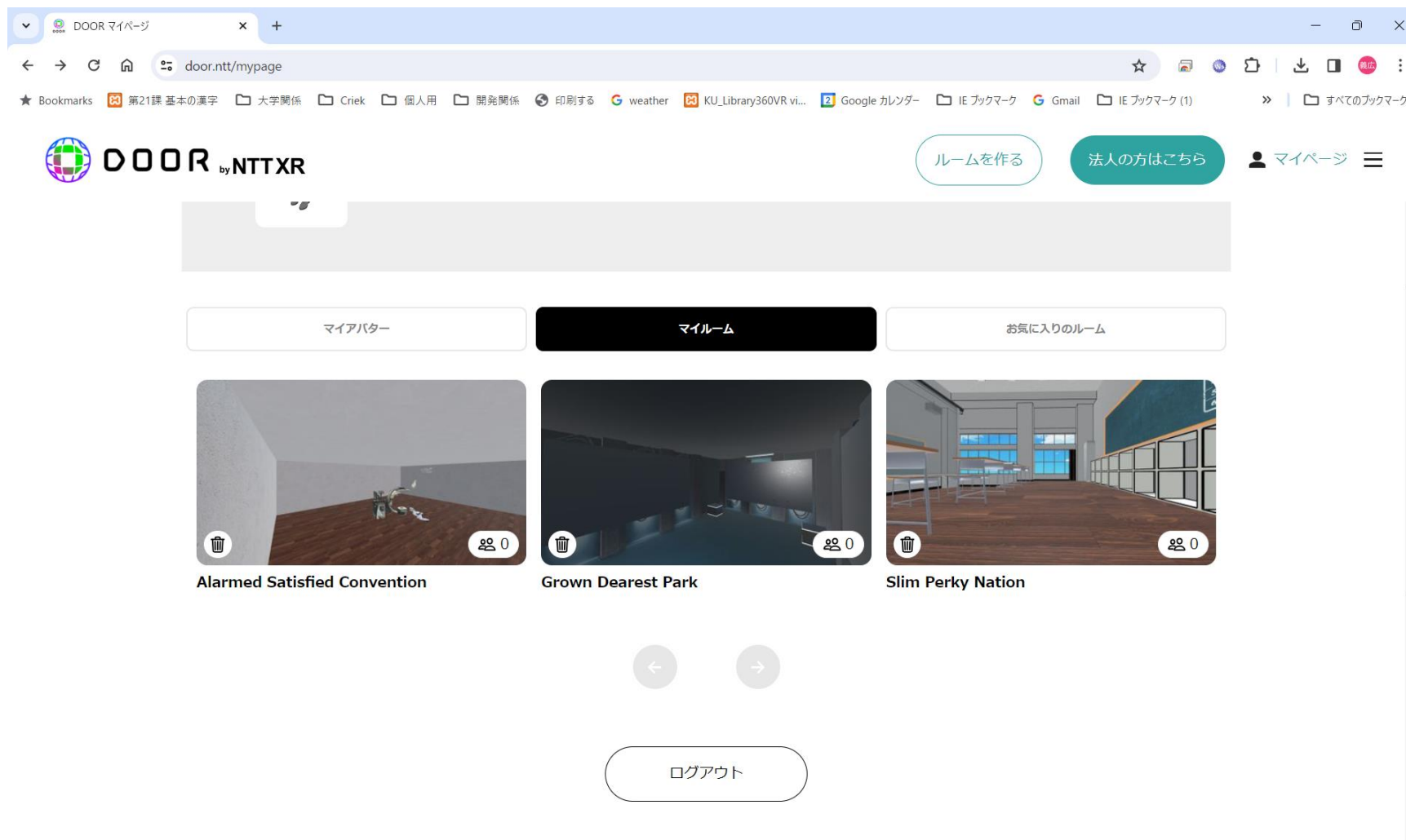
DOOR by NTTXRの活用

3. 九大工学部・九州沖縄9高専教育プログラム



DOOR by NTTXRの活用

4. 講義等での活用



The screenshot displays the DOOR by NTTXR user interface in a browser window. The address bar shows the URL `door.ntt/mypage`. The page features a navigation bar with the DOOR by NTTXR logo, a "ルームを作る" (Create Room) button, a "法人の方はこちら" (For Corporations) button, and a "マイページ" (My Page) menu. Below the navigation bar, there are three tabs: "マイアバター" (My Avatar), "マイルーム" (My Room), and "お気に入りのルーム" (Favorite Rooms). The "マイルーム" tab is currently selected. The main content area shows a grid of virtual room thumbnails. Each thumbnail includes a trash icon, a share icon, and a "0" count. The thumbnails are labeled as follows:

- Alarmed Satisfied Convention
- Grown Dearest Park
- Slim Perky Nation

At the bottom of the page, there are navigation arrows and a "ログアウト" (Logout) button.