

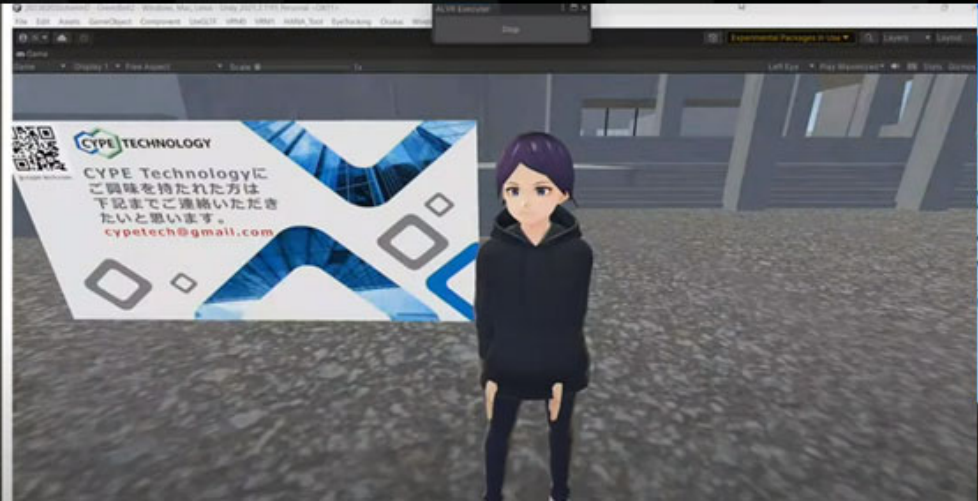
文科省Scheem-D（高等教育のDXプロジェクト）

No144（2023年2月3日実施分の振り返り）

Startup Pitch & Conference

のアーカイブのご案内

— 体験量増加とメタバース空間での資質能力？ —



溝上 慎一の教育論(動画チャンネル) No144

Scheem-D (コーナー) (2023年2月3日実施分の振り返り)

Startup Pitch & Conferenceのアーカイブのご案内 —体験量増加とメタバース空間での資質能力?—

溝上 慎一 Shinichi Mizokami, Ph.D.

学校法人桐蔭学園 理事長
桐蔭横浜大学 教授

<http://smizok.net/>
E-mail mizokami@toin.ac.jp

学校法人河合塾 教育研究開発本部 研究顧問

【プロフィール】1970年生まれ。大阪府立茨木高校卒業。神戸大学教育学部卒業、1996年京都大学助手、講師、准教授、2014年教授を経て2018年に桐蔭学園へ。桐蔭横浜大学学長(2020-2021年)。京都大学博士(教育学)。

*詳しくはスライド最後をご覧ください

※本動画チャンネルは溝上が個人的に作成・提供するものです。
公益財団法人電通育英会の助成を受けて行われています

説明欄に
Startup Pitch & Conference
のアーカイブ（フルバージョン）
のURLを貼っておきます。
どうぞご覧ください

まずは簡単にイントロします



スキームD ~新しい高等教育への挑戦の促進

Student-centered higher education ecosystem through Digitalization

- 学生中心の新しい学びを創造するデジタルイノベーション・プロジェクト
- ピッチイベント・メンタリングとコミュニティの形成を通じて、新たな大学教育に挑戦するイノベーターを応援するプロジェクト

文科省Scheem-D Startup Pitch and Conference講演 2023年2月3日

学習パラダイムの行き着く先 —個別最適な学びとDX—

溝上 慎一 Shinichi Mizokami, Ph.D.

学校法人桐蔭学園 理事長
桐蔭横浜大学 教授

学校法人河合塾 教育研究開発本部 研究顧問

<http://smizok.net/>
E-mail mizokami@toin.ac.jp



【略歴】1970年生まれ。大阪府立茨木高校卒業。神戸大学教育学部卒業、1996年京都大学助手、講師、准教授、教授を経て、2018年に桐蔭学園へ。2019年同理事長、現在に至る。桐蔭横浜大学学長（2020-2021年）。京都大学博士（教育学）。

* 詳しくはスライドの最後にあるプロフィールをご覧ください



Startup Pitch and Conference Presentation

1. 加藤 直人 / クラスター株式会社代表取締役 CEO
「Cluster Educators Guide」を用いたミライ創造人材の育成
2. 桑川 薫樹 / 株式会社Jool 代表取締役・京都大学大学院 教育学研究科所属
「責任ある評価」を支援する言語分析アルゴリズムの開発
3. 俵山みさこ / 3D substrate チーム
3D SUBSTRATE ~発想を形に、人が挑戦できる世界へ
~ 実際に使えるものを自身の手で作り出せることで生徒に自信を与えます。
4. 長尾 確 / 株式会社CYPE Technology 代表取締役
ライトウェイト・メタバースを用いた個別最適化学習
5. 中川 源洋 / 株式会社ニコン 映像ソリューション推進室
ボリュメトリックビデオ (Volumetric Video) の教育活用のご提案
6. 西口 潤 / 株式会社toraru 代表取締役
リアルメタバースの教育現場での利用
7. 増田 秀仙 / SOLIZE株式会社 ビジネスインキュベーション 事業部 xRクリエイション部
部長 SADOKU
8. 松山 洋一 / 株式会社エキュメノポリス 代表取締役
LANGX Speaking - あなたと共に成長する英会話能力診断

総括コメント

through Digitalization

Conference

高等教育 = ドキドキ～

スケーラブル
HEEM-D
higher education ecosystem through Digitalization

- ・教育のデジタル化は「体験量」増加を促す？
- ・メタバース空間の中でも資質・能力が問われる時代が来るか？

この後、溝上の総括コメントだけお聴きください