



桃山学院大学
St. Andrew's University

2022年10月14日

報道関係各社 御中

【 桃山学院大学 × NEC 】

学生がメタバース等の最新テクノロジーを体験

2022年10月17日（月）11:00～、16:00～

社会課題解決に資する新規ビジネスの企画に挑戦

【本件ポイント】

- ◎桃山学院大学ビジネスデザイン学部では、実践教育に重点を置き、産業界と連携しながらチームで新しいビジネスの仕組みをつくる学びを実施しています。
- ◎2022年度秋学期は日本電気株式会社（以下、「NEC」という。）と産学連携してPBL（Project Based Learning:課題解決型授業）を対面で実施しています。
- ◎同学部2年次の学生たちが同社社員らと共に約4ヶ月間をかけ、社会課題の解決に向けて最新テクノロジーを活用した新規ビジネスの立案に取り組みます。
- ◎10月17日（月）には、同社テクノロジーの展示場NEC Future Creation Hub KANSAI（大阪府中央区鶴見）を学生たちが訪問し、メタバース等の最新テクノロジーを体験します。
- ◎本件に関する体験の様子の撮影、教員、学生へのインタビュー等の個別対応が可能です。



（NEC Future Creation Hub KANSAI）



（本学あべのBDLにおける
PBL授業の様子※イメージ）

【詳細】

桃山学院大学（大阪府和泉市、学長：中野瑞彦、2022年4月1日時点：学生数6,727人）ビジネスデザイン学部では、70を超える企業・行政・団体と連携し、学生、教員、企業の社員がビジネスの視点から社会課題を解決するための新しい仕組みを考える実践的な学びを実施しています。

2022年度秋学期に実施するPBL（Project Based Learning:課題解決型授業）では、NECと産学連携し社会課題の解決に取り組みます。

10月17日（月）には、学生が同社テクノロジーの展示場NEC Future Creation Hub KANSAIを訪問し、メタバース等の最新テクノロジーについて体験しながら学びます。同施設では、顔認証を活用した共通IDによる快適な顧客体験、AIによる健康サポート、およびデジタルワークプレイスのバーチャルツアーなどが体験でき、学生はそれ

らの最新テクノロジーを活用して社会課題の解決につながる新たなビジネスの立案に取り組みます。

【体験学習に関する詳細】2022年10月14日現在

日程 : 10月17日(月) ①11:00~ ②16:00~
対象 : ビジネスデザイン学部2年次生
実施場所 : NEC Future Creation Hub KANSAI
住所 : 大阪府大阪市中央区城見1-4-24 (NEC 関西ビル)
Web サイト : <https://jpn.nec.com/fch/kansai/index.html>

取材可能日 : 10月17日(月)

※上記、取材可能日以外の日程で取材をご希望の場合は、以下の連絡先までご相談ください。

【連絡先】学校法人桃山学院 経営企画課広報室
TEL : 0725-92-7026
E-mail : koho09@andrew.ac.jp

ビジネスデザイン学部に関する、各種ムービーは各 QR よりご確認ください。



(ビジネスデザイン学部紹介ムービー)



(UCC コーヒープロフェッショナル様とのオンライン PBL ムービー)

以上