

新潟からテクノロジーを通じて「集い、学び、つながる」イベント広場 N Tech Labo

新潟市イノベーション共創の場創出支援事業

「初めてのVチューバー制作体験会」開催！

現在、新潟市ではAI、IoT、ビッグデータ等の先端技術を活用した民間事業の支援等をより一層推進することにより、新しいビジネスを生み出し、産業活力の向上、新たな雇用の創出につなげることを目指しています。

当社では、新潟市の補助事業「イノベーション共創の場創出支援事業」を活用して若年層への最先端IT教育事業を通し、新潟と首都圏のIT格差をなくすことで、新潟の活力強化につながる取り組み「N Tech Labo(エヌテックラボ)」を実施しています。

この度、バーチャルキャラクターを活用した「初心者向けVチューバー制作体験会」を開催しますのでメディア各社の皆様にご案内させていただきます。

N Tech Laboとは？

N Tech Laboは、「集い、学び、つながる」をテーマに、プログラミングや最先端のテクノロジーを通じて、これからの社会で、自分の価値を生み出すための方法や考え方を学び、そのきっかけを作ることを目的とした場です。

自分の興味のある分野のイベントに参加していただき、年齢や学校・職場の垣根を超えて、目的のために自分たちで考え、実践し、時には教え合い、学び合える、そんな「好き」なモノでつながれるきっかけ作りを目指します。



開催概要

バーチャルキャラクターを活用した初心者向けVチューバー制作体験を開催します。最新技術であるVRの理解とバーチャルキャラクターの活用方法を、人気のVチューバー制作を通じて、楽しみながら学習することを目的とした体験会です。VRの概念や、PCの基本的な使い方などを学んだ後、実際にパソコンでオリジナルキャラクターを制作し、作成したセリフに合わせてモーションを操作しながら、動画にする工程を体験学習していただきます。VRキャラクター制作、台本、動画制作では、各自のレベルに合わせて、各自が時間内にできること、自ら考えながら創作することを尊重した内容となります。

■内容

各自の表現力を活かした、オリジナルキャラクターを簡単に作れる3DキャラメイカーVRoidを教材としたVRキャラクター制作とVRキャラクターを活用、Vチューバーの動画制作体験を行います。

- ・Vチューバーの仕組み、作り方、PCの基本的な使い方説明
- ・VRキャラクターの制作(アバターのキャラメイク)
- ・VRキャラクターの操作と簡単な台本作り、実演、動画出力体験



■開催日時・開催場所・詳細

- ・日時:2020年2月16日(日) 13:30~15:00(受付13:00~)/16:00~17:30(受付15:30~)
- ・駅南貸会議室KENTO Room F(SN@P) 〒950-0917新潟県新潟市中央区天神1-1 プラカ3 1F
- ・参加費:無料 ・参加対象学年:小学生 ・定員:各回20名 ・駐車場:近隣の有料駐車場をご利用ください。

【主催】株式会社けんと放送 【協力】新潟コンピュータ専門学校

詳細や過去の開催の様子などは下記WEBサイトからご確認ください。

<https://ntechlabo.com/>

本件に関するお問い合わせ
取材申し込み

株式会社けんと放送 (N Tech Labo 事務局) 担当: 石田
TEL: 025-240-2554 MAIL: info@ntechlabo.com
新潟市 経済部 成長産業支援課 担当: 小泉・曾我
TEL: 025-226-1694

