

カフェにいるような気分で気軽にまなぶ
数理・データサイエンス・AIをテーマにしたトピック型の勉強会

参加無料

事前申込必要
見逃し配信あり

DataScience Café

データサイエンス
カフェ

音楽

×

データサイエンス

講演テーマ

人工知能と作る これからの音楽

近年のAI音楽生成システムを用いたプロジェクトには、既存の作曲家が作った音楽を学習・生成するものが多くあります。

人工知能を使って過去の音楽を生成するのではなく、これからの音楽を作るにはどうすればいいでしょうか。

本公演では人工知能を用いた音楽作品の作曲を通じて、どのような表現を生み出すことができるかを探った事例を紹介し、これからの音楽創作について思索していきます。

日時

2023年 **2月15日** 水

17:30-18:30 (受付 17:15)

会場

データサイエンス多目的ホール
山形大学小白川キャンパス理学部2号館5階511教室

対象

学生(高校生、大学生)、教職員、一般

定員

会場 **15名** 先着順 / オンライン **最大300名**

- ・会場申込多数の場合は、オンライン参加をお願いする場合があります。
- ・会場にお越しいただく際は、公共交通機関や近隣の有料駐車場などをご利用ください。

Café's POINT



大久保先生は現代音楽、コンピュータ音楽、メディアアートを専門にご研究されており、演奏行為にテクノロジーを組み合わせた音楽の作曲と、コンサート活動を行っています。

<https://www.motokiohkubo.net/>



**オンライン (Zoom) で
参加可能です!**

オンライン参加をご希望の場合は、申込フォームの「オンライン参加 (Zoom)」を選択してください。後日、接続アドレスをメールにてお知らせします。

お申込み

<https://forms.gle/xEsnmGLqJddXk69A9>

上記のURLもしくはQRコードから、パソコンやスマートフォンで申込フォームにアクセスをして、必要事項を記入の上、送信してください。
“見逃し配信”をご希望の方も、事前申し込みをお願いします。

● 申込期限 **2月14日 (火) まで**



問合せ先

山形大学データサイエンス教育研究推進センター

E-mail: yu-derp-info@jm.kj.yamagata-u.ac.jp <https://www.yamagata-univ-derp.org>

