

新潟大学創生学部 『高校生対象オンライン基礎ゼミ体験』参加者募集

新潟大学創生学部では、大学における学びの体験の場として、「高校生対象オンライン基礎ゼミ体験」を実施します。

大学での学びに興味がある人、体験を希望する人を募集します。多くの高校生の参加をお待ちしています。

Let's give it a try!

1 実施目的

大学における学びの体験を通して高大連携を深める

2 実施内容・方法

- ① 実施日時 令和2年11月25日(水)・12月2日(水)・9日(水)・16日(水)・23日(水)の16時30分～18時：全5回
- ② 実施方法 Zoomによるオンラインでの講義（ゼミ形式）
- ③ 参加対象 高校2年生又は1年生で、①の全日程に参加可能なこと（20名前後を予定）
- ④ 実施内容 3名～4名のグループを作成し、テーマに沿った内容についての研究
- ⑤ 実施テーマ 「AIの活用と倫理的問題」

3 具体的講義内容

第1回 自己紹介、アイスブレイキング、基礎ゼミ体験の進め方、グループ作成、講義「AI・機械学習を体験する（熊野）」「AIの倫理的問題（田中）」

第2回～第4回 各グループでの討論

【必要に応じてAI・機械学習実装（Scratchを用いたプログラミング）】

第5回 研究成果の発表

4 参加申込・締切（問い合わせも下記アドレスへ）

以下のメールアドレスへ、①件名「高校生オンライン基礎ゼミ体験申し込み」、②学校名、学年、氏名（ふりがな）、③メールアドレスを記入し、送信してください。

【申込アドレス】 kazuhiro@create.niigata-u.ac.jp
(創生学部 田中一裕)

【申込締切】11月20日(金)



メールアドレスQRコード

5 その他

- ① 参加者は、各自が自宅PCなどでWiFi環境のもとで実施する
- ② 参加者の高校名、氏名、画像などについて参加者のみのなかで公表しておこなう
- ③ プログラミング経験は必要としない内容で実施する
- ④ 「AI・機械学習を体験する（熊野：ハンズオン形式）」の受講に必要な環境など
・PC（カメラ内蔵、またGoogle Chromeブラウザがインストールされていること。携帯端末、タブレットは不可）、WiFi環境（PCにカメラが内蔵されていないPCの場合のみUSB接続カメラ）
・PCのOSは、(Win: Windows Update / Mac: ソフトウェア・アップデート)により必ず最新版にしておくこと。

* 詳細（Zoom情報など）は、お申込み後に各参加者にお知らせします。