

令和3年度 福島高専「公開講座」のご案内

## AIの実装と物体検知の実験

パソコンのブラウザからプログラミングを行い、人工知能(AI)を実装します。  
実装したAIにより画像の物体検知を行う実験を行います。

開催日時：令和3年12月4日(土) 13:00~15:00

開催方法：オンライン(Microsoft Teams)

※受講するためにはインターネットに接続されているパソコンが必要になります。  
WEBブラウザとして“Chrome”を使用します。Google アカウントも必要です。

プログラム：

時 間	講 義 内 容	
13:00 ~ 13:10	開講式	説明
13:10 ~ 14:50	プログラミングによるAIの実装 物体検知の実験	
14:50 ~ 15:00	閉講式	アンケート

※終了時間は、進行状況により前後することがあります。

受 講 者：中学生 14名

※応募者多数となった場合は、抽選にて受講者を決定させていただきます。

募集期間：令和3年11月1日(月)~令和3年11月19日(金)

受 講 料：無 料

受講者の決定：受講者として決定した方には受講決定通知を、受講できない方には見送り通知をメールにてお送りいたします。(メールでお送りできない方へは郵送いたします。)

※いずれの場合も、11月26日(金)までにご連絡がなかった場合は、恐縮ですが下記の担当までお問い合わせくださいますようお願いいたします。

そ の 他：受講者の方の個人情報の取扱いについて

- (1)申込時、受講生の方から提出いただいた申込書に記載されている個人情報は、今回の事業以外で使用することはありません。
- (2)事業開催中、本校教職員が記録写真を撮影することがあります。記録写真は事業終了後の各種報告事項や各種広報等で利用させていただくことがありますので、あらかじめ御了承ください。

~お申込み・お問い合わせ先~

福島工業高等専門学校 総務課地域連携係 遠藤・青木

Tel: 0246-46-0738 Fax: 0246-46-0713

E-mail: kouza@fukushima-nct.ac.jp

※申込用紙は下記の連絡先まで郵送・FAX または直接持参をお願いします。

その他、Emailや本校Webページの公開講座等申込みフォームからも申込みが可能です。

E-mailで申込まれる場合は、件名を「福島高専 公開講座 AIの実装と物体検知の実験」とし、申込用紙データ(本校Webページに掲載)を添付して下記アドレスへ送信をお願いします。

**令和3年度 福島高専 公開講座**  
**「AIの実装と物体検知の実験」**  
**受講申込書**

福島高専総務課地域連携係 行 (FAX 0246-46-0713)

ふりがな			性別	男 ・ 女
氏名				
学校名		学年	年生	
住所	〒 -			
電話番号	-	-	FAX	- -
E-mail				

<ご確認ください>

- お申込みは、必要事項を記入の上、FAX、郵送、E-mail、WEB又は直接持参のいずれかにてお願いいたします。また、本校HPに掲載しています公開講座等申込みフォームからも申込みできます。
- 氏名欄には「ふりがな」もご記入願います。
- 住所の欄は、郵便がきちんと到着するように〇番地や〇号室まで確実に記載してください。郵便番号もお忘れなく記載をお願いします。  
E-mailを記載いただいた場合、メールにてご案内をさせていただきます。

【日 時】 令和3年12月4日(土) 13:00~15:00

【開催方法】 オンライン (Microsoft Teams)

【定 員】 中学生 14名 (応募者多数の場合は抽選)

【参加料】 無 料

【申込期間】 令和3年11月1日(月)~令和3年11月19日(金)

【担当】

福島工業高等専門学校 総務課 地域連携係 遠藤、青木  
〒970-8034 いわき市平上荒川字長尾30  
TEL : 0246-46-0738 FAX : 0246-46-0713  
E-mail : kouza@fukushima-nct.ac.jp