

令和4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

ハンズオン形式で AIの実装と物体検知の実験を行います。
パソコンでプログラミングして AIを作ってみよう!

開催日時：令和4年7月24日（日）10：00～12：00（受付 9:45～10:00）

開催場所：福島高専 電気電子システム工学科棟3階第1実験室

プログラム：

時間	講義内容	場所
9:45～10:00	受付	電気電子システム工学科棟3階第1実験室
10:00～10:15	開講式・説明	
11:15～11:50	プログラミングによるAIの実装 物体検知の実験	
11:50～12:00	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 8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4年6月20日（月）～令和4年7月8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、7月19日（火）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、あらかじめご了承ください。
- (3) 新型コロナウイルス感染拡大の際は、延期・中止の可能性がありますので、あらかじめご了承ください。

※お申込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。

【担当】

福島工業高等専門学校 総務課 地域連携係 猪狩・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

令和4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。
- 受講に関する通知はメールにてご案内をさせていただきますので、E-mailの記載をお願いします。メールが送付できない方には郵送にてお送りします。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。

【日 時】 令和4年7月24日(日) 10:00~12:00

【開催方法】 福島高専 電気電子システム工学科棟3階第1実験室

【定 員】 中学生 8名(応募者多数の場合は抽選)

【参加料】 無 料

【申込期間】 令和4年6月20日(月)~令和4年7月8日(金)

【担当】

福島工業高等専門学校 総務課 地域連携係 猪狩・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