

現場のDXを進める
上での入門・基礎

AI活用のための プログラミングコース

ものづくりや情報処理の現場でのAI技術活用を目指します。
プログラミング言語「Python」を学び、画像認識について学びます。
7/14(木)の「AI入門コース」、7/21(木)「AI基礎コース」、8/4(木)「プログラマのためのAI活用術」とのセット
受講をお勧めします。

令和4年

7月28日 木 9:00-16:00

(6時間)

会場

新潟県立新潟テクノスクール パソコン実習室
新潟市中央区鏡西1-11-2

定員

18名 (応募者が少ないときは
中止の場合があります)

受講料

4,700円(税込)

応募
締切

6月27日(月)

持ち物

昼食、筆記用具、受講料の領収書(複写可)

講師

モリパワー株式会社



対象者

製造業・情報通信業等において、AI
の技術活用を目指し、プログラミ
ングと画像認識について学びたい在
職者



内容

- ・AIプログラミングの考え方(座学)
- ・「Python」プログラミングの構造
と手法(座学)
- ・画像認識を題材としたAIプログラ
ミング(以下、実習)
- ・特徴量解析を考慮したAIプログラ
ミング
- ・AI画像認識についてのプログラ
ミング応用の考え方

受講決定

テクノスクールからの納入通知書送付をもって受講者決定の通知とさせていただきます。
(納入通知書の発送は応募締切日以降になります)

受講料の支払いについて

最寄りの金融機関(郵便局を除く)で「納入通知書」により納付してください。
なお、納入された受講料は、受講されない場合であっても返金いたしません。
※市町村民税非課税世帯等に該当する方は講習料の減免を受けることができますので事前にお申し出下さい。

下記URLをクリックか右記QRコード読み取り(かんたん申請)または裏面のFAX用紙でお申し込みください

<https://www.task-asp.net/cu/eg/lar150002.task?app=202200626>

お申し込み
お問い合わせ

新潟県立新潟テクノスクール 開発援助課(担当:大平)

TEL: 025-247-7361

FAX: 025-247-7363



在職者訓練受講申込書

令和 年 月 日

新潟県立新潟テクノスクール校長 様

講座名	AI活用のためのプログラミングコース 7月28日(木)		
(ふりがな) 受講者氏名	生年月日	昭和 平成	年 月 日 (歳)
現住所	〒 電話番号() -		
職務内容	受講訓練科に関する 実務経験年数	年	
所属事業所名			
事業所所在地	〒 電話番号() -		
事業所の規模	1 (1~29人) 2 (30~99人) 3 (100~299人) 4 (300~499人) 5 (500~999人) 6 (1,000人以上)		
受講料納入者	1 所属事業所 ・ 2 受講者		
当校からの 連絡先	1 所属事業所 ・ 2 受講者 (連絡担当者氏名:)		
	「2 受講者」を選択した場合、所属事業所への連絡 可 ・ 不可		

御記入いただいた個人情報は、在職者訓練実施のほか、関連コースのご案内、訓練ニーズ調査のアンケートに使用させて頂く場合がありますが、それ以外の目的では使用いたしません。

FAXでお申し込みの方は送信後、必ず当校に連絡をお願いします。

TEL: 025-247-7361

令和4年度 製造業・情報通信業向け在職者訓練体系

