

Pythonプログラミング入門

IoT・データ分析・AIはもちろん、幅広い分野で使用される言語「Python」について紹介し、プログラミングのポイントを解説をします。

令和5年

9月28日 木

14:00-16:00 (2時間)

当講座はオンラインで実施します



このような方におすすめ

- ・これからPythonプログラムを始める際に何が必要か知りたい。
- ・Pythonでできること、AI・RPAなどにチャレンジする上で情報を得たい。

定員

15名 (先着順)

受講料

4,700円 (税込)

応募締切

8月31日(木)

※講義形式で行います。

参加者がプログラムする実習形式ではありません。

主な内容

- ・Python環境準備、活用分野
- ・Pythonプログラムの特徴、長所
- ・AI, RPA, RasPi などコーディング例
- ・PythonでChat GPTの使い方

※詳細は変更になる場合があります

講師：モリパワー株式会社

■ 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。
受講決定通知書などは送付しませんので、お忘れなく受講日に参加して下さい。
(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（電子申請）または裏面のFAX用紙でお申し込みください

https://apply.e-tumo.jp/pref-niigata-u/offer/offerList_detail?tempSeq=6372お申し込み
お問い合わせ

新潟県立新潟テクノスクール 問い合わせ先 開発援助課

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	オンラインで学ぶ Pythonプログラミング入門 9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)
Eメール	※開催1週間前には、オンラインURLをメール致します。		
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