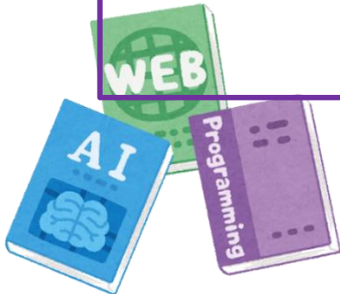


Python入門講座

プログラミングの基礎及び Python の基礎的な操作方法及び基本文法、外部プログラムの呼び出し方、ファイルの入出力等を学びます。
Python は AI やアプリ開発に使われ、初心者でも学びやすいプログラミング言語です。(講座内容の詳細は裏面に記載)

- 開講日時 令和6年 10月2日～7年 2月19日までの第1・3他水曜日
午後6時30分～8時30分 休講日あり (全10回)
- 会場 桐生市職業訓練センター1階 O A 研修室
- 対象 65歳以下のワード・エクセルの経験者でプログラミング未経験者又は初心者(中学生以下の人を除く)
- 定員 10人(先着順) *最少催行人員:5人
- 受講料 11,000円(市外在住者 13,200円)
- 資料代 1,100円
- テキスト 「よくわかる Python 入門」 出版社:FOM 出版
(ISBNコード:978-4-938927-99-8) 2,310円(税込)
- 講師 PCアルターナのインストラクター 1人
- 申込方法 8月9日(金)午前9時から9月10日(火)午後5時までに訓練センター窓口
又は下記あて電話・FAX・E-mailでお申し込みください。(FAX・E-mailによるお申込みは当日午後1時過ぎの受付といたしますのでご了承ください。)



- お申込み・お問合せは、
月～金曜日(平日)午前9時～正午、午後0時45分～5時まで。
- お支払いは、9月11日(水)午前9時～30日(月)午後5時までに
センター窓口にて現金でお支払いください。
- テキストは開催日までにご自身で購入しご用意ください。



桐生市職業訓練センター

TEL : 0277-54-2101 (12:00-12:45は受付時間外です。)
FAX : 0277-54-2444

桐生市相生町5-51-10
E-mail : kirikunc@sunfield.ne.jp
URL : http://www.sunfield.ne.jp/~kirikunc/

受講申込書			
ふりがな 氏名			____ 歳
電話番号 (昼間の連絡先)		住所	
事業所名			
このチラシを受け取った場所	①訓練センター ・ ②訓練センター以外 (_____)		
求職者向け優先枠の利用について選択してください。 就職を希望する65歳以下の方の優先枠(3人)があります。 この優先枠の利用には、講座受講後、就職活動状況等の追跡調査にご協力をいただける方のみ対象です。 優先枠のご利用の詳細についてはお問い合わせください。		利用する ・ 利用しない	

桐生市職業訓練センター 資格取得・パソコン技能習得シリーズ

パイソン入門講座 スケジュール

令和6年10月2日～7年2月19日（第1・3他水曜日） 全10回

午後6時30分～8時30分

回	日	講座内容
1	10月2日(水)	<u>Pythonの概要</u> プログラムの概要・Pythonの概要
2	16日(水)	<u>Pythonの環境構築</u> 環境構築・Pythonの体験操作
	30日(水)	休 講
3	11月6日(水)	<u>Pythonの基本文法</u> 記述規約・データの保持・演算子・制御構造・関数・例外処理
4	20日(水)	
5	12月4日(水)	
6	18日(水)	
	1月1日(水)	休 講
7	15日(水)	<u>外部プログラムの呼び出し</u> ライブラリ・モジュールの関数の呼び出し
8	*29日(水)	
9	2月5日(水)	<u>ファイルの入出力</u> アプリケーションとやり取りするデータの形式・ファイルの読み書き
10	19日(水)	
	3月5日(水)	予 備 日

※講座内容は進捗程度により適宜変更しますのでご了承ください。

※悪天候や感染症等により日程の変更及び中止となる場合があります。

※講座受講時はOA研修室内の講習用パソコンを使用します。各自のパソコンでの受講は出来ません。

指定テキスト：FOM出版

「よくわかるPython入門」 2,310円（税込）

ISBNコード：978-4-938927-99-8