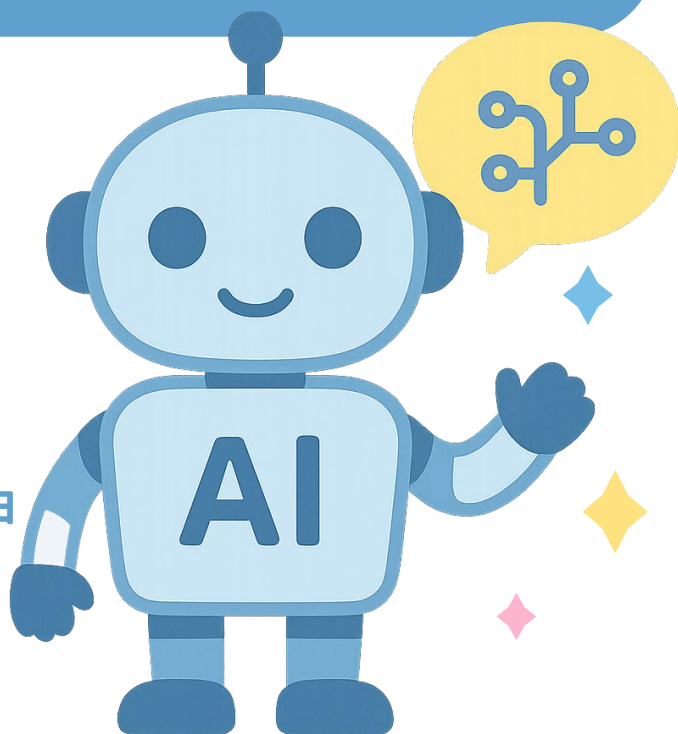


AI時代のパソコン・Web開発実践科

未経験から始める AI活用術



募集期間

令和7年
11月20日 ~ 令和7年
12月26日

訓練期間

令和8年
1月28日 ~ 令和8年
4月27日

受講料

無料

教材費

7,920円

定員

10名

選考会場

JMTC
青森教室

選考日時

令和8年
1月8日

選考方法

面接

持参品

内履き

結果通知日

令和8年
1月14日
(郵送日)

駐車場

15台
1か月4,000円
(税込み)

目標資格

Excel表計算処理技能認定試験 3級 6,100円 Word処理能力認定試験 3級 6,100円
Webクリエイター能力認定試験 エキスパート7,700円 / スタンダード6,100円

訓練対象者の
条件

オンライン受講日（6日間）を設けているため、インターネット接続等の通信環境（通信速度が上り・下りともに10Mbps以上）を有しており通信費の負担ができる方。また、訓練施設が貸し出すPCで受講できる方。

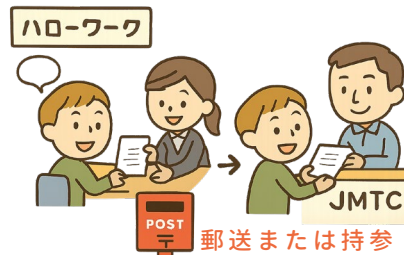
JMTC
青森教室

〒030-0844 青森市桂木1-1-1 みちのく計画桂木ビル4F
☎017-721-4131（受付：平日9:00～17:00 担当：神）



応募方法

1. ハローワークで職業相談
2. ハローワークの確認を受け「受講申込書」をもらう
3. 募集期間内に郵送またはJMTC青森教室へ持参



訓練目標

HTML / CSSやJavaScriptを用いたWebサイト構築や更新が自力で行えるスキルを習得する。Pythonを用いたデータ処理や簡易的なAI活用を学び、業務効率化や課題解決への応用力を身につける。

科目		科目の内容	訓練時間
学科	安全衛生	安全衛生の必要性、情報機器作業留意点（適した作業環境、点検・清掃・改善措置の方法）	3時間
	就職支援	就職活動ガイダンス、キャリア形成、応募書類の作成指導、面接ロールプレイ	15時間
	デジタルリテラシー概論	デジタル技術、デジタルデバイス、Webマーケティング、情報セキュリティ	6時間
実技	パソコン基本演習	基本操作、キーボード・マウス操作、文字入力、ファイル管理、周辺機器の操作、Web会議用ソフト、グループウェア	6時間
	表計算処理演習	Excel 環境の管理、セルデータの作成、セルやワークシートの書式設定、ワークシートやブックの管理、数式や関数の適用、視覚的なデータの表示、データの分析と整理	18時間
	文書処理演習	文書の共有と管理、コンテンツの書式設定、ページのレイアウトと再利用可能なコンテンツの適用、図や画像の挿入、文書の校正	18時間
	プレゼンテーション技能演習	プレゼンテーション概要、スライド作成、アニメーション設定、スライドショー実行、発表技術	18時間
	プログラミング演習（基本）	プログラミングの仕組みと開発環境の理解、変数、定数、データ型の基礎、演算子と式の評価、条件分岐、繰り返し処理、配列とオブジェクトの基礎、関数の定義と呼び出し、簡単な入出力処理（コンソール、ブラウザ等）	90時間
	プログラミング演習（応用）	制御構造とコントロールの応用、イベント処理と非同期通信の基礎、クライアントサイド開発、サーバーサイド開発、AIを用いたコーディング（Python）、AIによるアプリケーション生成（Python）	90時間
	設計開発演習	要求定義に基づくシステム構成の検討、業務システムの設計、インターフェースの設計、テスト計画確認、モジュール開発、単体テスト、結合テスト、システムテスト（小グループ演習）（小グループ演習）	36時間
職業人講話・職場見学		職業人講話 3H×2日	6時間
訓練時間総合計 306時間（学科24時間 実技276時間 職業人講話等 6時間） 受講時間 9:10～15:50（土日祝休み） 入所式（1月28日）9:10～11:00 修了式（4月27日）9:10～10:00			

- 訓練受講日のうち、プログラミング演習【24時間（3月3日、3月4日、3月5日、3月6日）】、AI業務活用実習【12時間（4月1日、4月6日）】はオンラインでの受講日です。
- 自宅のインターネット接続環境が整備されている必要があります。（通信費自己負担）
- 通信障害が頻発する場合は、通所での受講に切り替えていただくことがあります。
- オンライン訓練で使用するパソコン等は無償で貸与します。
- Free Wi-Fi等の公衆無線LANを利用しての受講はできません。



✳ 不明点や、見学についてなど、お気軽にお問い合わせください。

☎ 017-721-4131 担当：神