



4月開講コース 受講生募集

県立新潟テクノスクール



NIIGATA
PREFECTURE

Webクリエイター科1

訓練コース番号：5-08-15-127-11-0105

HTML/CSS や Javascript を学んで
WEB制作のプロを目指そう!



募集期間

令和8年2月19日(木)～3月12日(木)

入校選考日

令和8年3月19日(木)【選考会場 新潟テクノスクール】

定員

定員15名 (応募者が少ないときは、訓練を中止する場合があります。) ※最低実施人数10名

訓練期間

令和8年4月9日(木)～令和8年7月8日(水) ※土日・祝日は除く。

訓練時間

午前9:20～午後3:30(6時限)

取得資格

JavaScriptプログラミング能力認定試験、WEBクリエイター能力認定試験スタンダード
(※既取得者も受験は必須です)

受講料

無料 ※但し、教材費8,635円及び、検定費10,400円は自己負担です。

受講条件

ワード・エクセルなどのオフィス系ソフトの基本操作ができる方

その他

雇用保険受給者は、失業給付を受けながら受講できる場合があります。雇用保険を受けられない方で公共職業安定所長の受講あっせんを受け、かつ、年収や世帯収入、世帯資産等が一定要件に該当する場合、「訓練受講給付金」が支給されます。いずれの場合もハローワークの窓口にお尋ねください。

目的・対象者

目的
対象者

新たな知識や技能を習得することで、希望する職種への就職の可能性を高める
ハローワークで求職登録し、早期の再就職を目指す方
注) 入校するには公共職業安定所長の受講あっせんが必要です。(受講者の決定は裏面をご覧ください)
※裏面の訓練カリキュラムを確認願います。
当該訓練実施施設の職員が参加するハローワーク訓練説明会、テクノスクール訓練コース説明会、施設見学(当社説明会)で詳しく説明します。

訓練説明会

ハローワーク新潟 詳しくはハローワークにお問い合わせください。
※説明会日時はハローワークまたは当社HPをご確認ください。

ときめきごと館 詳しくはハローワークにお問い合わせください。
※説明会日時はハローワークまたは当社HPをご確認ください。
ハローワーク新発田 詳しくはハローワークにお問い合わせください。
※説明会日時はハローワークまたは当社HPをご確認ください。
ハローワーク新津 詳しくはハローワークにお問い合わせください。
※説明会日時はハローワークまたは当社HPをご確認ください。
ハローワーク巻 詳しくはハローワークにお問い合わせください。
※説明会日時はハローワークまたは当社HPをご確認ください。

事前予約制(希望日の前々日までに)

☎ 025-240-4510(訓練担当)

※ときめきごと館とハローワーク新発田、新津、巻は、予約不要

訓練実施機関

モリパワー・キャリアアップスクール

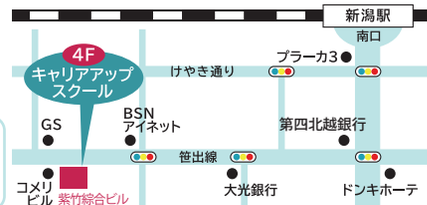


〒950-0916 新潟市中央区米山4丁目1-31紫竹総合ビル4F

モリパワー株式会社 <http://school.moripower.jp>

025-256-8654 E-mail: career@moripower.jp

※施設内に駐車場なし、駐輪場あり



新潟駅から 徒歩 8分!
バス停「米山」から 徒歩 1分!

職業訓練の3本柱

公共職業訓練では、次の3つの指導を総合的に行い求職者の就職を支援します。

- ①教科指導(職業に必要な専門的な知識・技術の習得)
- ②生活指導(職業人に相応しい生活態度の涵養)
- ③職業指導(就職・キャリア形成に係る助言)

訓練カリキュラム(取得資格の既取得者も、当該カリキュラムに沿った訓練受講となります)

教科内容			
※ 入校式・修了式			2
※ 職業安定所訪問(就職活動日)			3
普通学科	就職指導	キャリアコンサルティング、ジョブカード作成、自己理解、就職活動の指導	18
	コミュニケーション技法	入校式、修了式オリエンテーション	4
普通学科 小計①			22
専門学科	HTML/CSS	Webページ制作の基礎として、HTMLの理解と、CSSによるデザイン手法を学習する。レスポンシブデザイン、Web標準やアクセシビリティを意識したコーディングを通じて、実務において求められる保守性の高いWebページを作成できる基礎力を養成する。	75
	JSプログラミング	動的なWebページ制作のため、JavaScriptプログラミングを学習する。簡易的なゲーム制作や演習課題を通じて、プログラムの動作原理を理解し、実務で必要となるロジカルな思考力と問題解決力を身につける。	96
専門学科 小計②			171
専門実技	WEBアプリ制作	モダンなフロントエンド開発手法として、JavaScriptフレームワーク(Svelte)を用いたWebアプリ開発を学習する。HTML・CSS・JavaScriptの知識を統合し、コンポーネント指向・状態管理・画面更新の仕組みを理解し、パイプ・コーディング(AI)を活用しながら、現場で開発できるスキルを身に付ける。	108
	試験対策	合格率を上げるため、模擬問題(Webクリエイター能力認定試験スタンダード、JavaScriptプログラミング能力認定試験)を使用して試験対策を行う。	60
専門実技 小計③			168
合計 ①+②+③ (※訓練時間に含めない項目)			361

応募手続き

募集期間	令和8年2月19日(木) から 3月12日(木)まで
応募書類	①入校申込書(ハローワークにあります) 撮影6か月以内の顔写真(35mm×45mm以内)を貼付してください。 ②返信用封筒(合否結果通知用) 長3型(120mm×235mm)の表面に郵便番号、住所及び氏名を記入し、 110円 切手を貼付してください。
提出先	募集期間内に居住地を管轄するハローワークへ ただし、ハローワーク新潟(美咲庁舎)で申込書を受け付けることはできません。 新潟の場合は、ときめきごと館(新潟市中央区弁天2-2-18新潟KSビル内 tel.025-240-4510) に提出してください。 ※無料駐車場はございません。
優先枠	ひとり親世帯枠(2名)及び学校卒業後未就職の方(2名)、新型コロナウイルス感染症の影響により離職された方(母子家庭の母親、父子家庭の父親及び未就職卒業生、新型コロナウイルス感染症の影響による離職者に該当される方は、ハローワーク相談窓口にお申し出ください。ただし、優先枠は合格を確約するものではありません。)

受講者の決定(入校選考等)

職業相談における訓練受講の必要性(希望職種との適合性、経験・知識・資格等)、就職活動状況、職業訓練受講歴、テクノスクールが行う選考試験結果を総合的に判断し決定します。
なお、選考試験は、下記のとおりです。

選考日時	令和8年3月19日(木) 午前10:45～ (受付開始:午前10:30)
会場	新潟県立新潟テクノスクール(新潟市中央区鏡西1-11-2) 事前の案内は致しませんので、直接上記選考会場にお集まりください。 連絡なく遅刻した時は受験できない場合があります。
内容	筆記試験30分(中学校卒業程度の国語・数学)
所持品	筆記用具(鉛筆またはシャープペンシル) ※結果の通知は、選考試験の日から概ね10日以内に発送します。

お問い合わせ

新潟県立新潟テクノスクール 開発援助課(電話:025-247-7361)
〒950-0915 新潟市中央区鏡西1-11-2

