

令和7年10月開講訓練【3か月コース】

ゼロから学ぶ！仕事に活かせるITスキル

ITスキルアップ科

#できたが増える

#楽しく学ぼう

#業務効率アップ

#ITに詳しい事務員

今のスキルに プラス+IT でデキル私になる

IT基礎

IT基礎をゼロから学んで
国家資格ITパスポート試験
取得を目指します

Microsoft365 PowerApps

プログラミングの知識がな
くてもアプリ開発ができる
Microsoftのローコード
ツール※アプリ開発の基礎

Python

はじめてのプログラミング
学習に最適！「少ないコード」
「業務の自動化」「Web
アプリ開発」が得意

資格取得
できる

IT
未経験者
OK



募集概要

訓練期間等	令和7年10月2日(木)～令和7年12月26日(金) 10:00～16:50 (原則として、祝日を除く月曜日から金曜日まで)
訓練実施機関	富士テクノロジー株式会社 ICTセンター 静岡市駿河区八幡5丁目16-3 ☎ 054-204-2031
募集定員	12人 ※応募者が少ないとき、開講を中止する場合があります。
訓練費用	受講料は無料、教材費13,420円(税込) 資格・検定料 <受験は任意です> ○ITパスポート試験 7,500円(税込) ○Webクリエイター能力認定試験エキスパート 7,700円(税込) 訓練受講中の事故等による御自身の負傷等や、訓練実施機関の設備等に損害を与える事態に備えた民間保険への加入をお勧めします。(加入は任意)
募集期間	令和7年8月18日(月)～令和7年9月16日(火) ※託児サービス利用希望者の申込締切日:令和7年9月8日(月)
応募資格	ハローワーク(公共職業安定所)へ求職申込みをし、就職のために訓練の受講が必要と認められた方。※就職、訓練内容の習得への意欲が高い方。
受講申込	住所を管轄するハローワーク (必ず職業相談を受けてから、受講の申込みをしてください。) ※公共職業訓練等受講申込書は、不合格者を除き返却しません。

訓練場所
【富士テクノロジー株式会社】
ICTセンター



静岡市駿河区八幡5丁目16-3
☎ 054-204-2031
担当:中島



※八幡2丁目(しずてつバス)
徒歩6分

※静岡駅より徒歩18分 ※駐車場なし・駐輪場あり



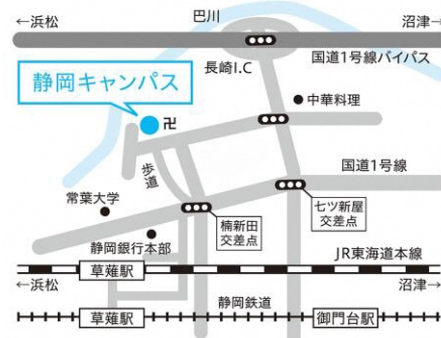
選考会

選考日時	令和7年9月18日(木)午前9:00～ ※受付は8:40開始 ※午前中で終了予定ですが、申込状況により午後までかかる場合があります。
選考会場	静岡県立工科短期大学校 静岡キャンパス 静岡市清水区楠160番地 ☎ 054-345-3098
内容	訓練の説明、筆記試験(国語・数学:あわせて20分) 意向調査記入、面接
持ち物	筆記用具(ボールペン、鉛筆、消しゴム等) 320円分切手(選考結果等郵送用)
結果通知	本人宛に選考結果を郵送します。 令和7年9月24日(水)発送 ※電話等でのお問い合わせは御遠慮ください。
その他	・選考会について改めての通知は行いません。 ・選考会を欠席・辞退等する場合は、静岡県立工科短期大学校 あてに御連絡ください。 ・選考会当日の託児サービス提供はありません。 (受講希望者御本人だけでお越しください。)

選考会場
静岡県立工科短期大学校
静岡キャンパス



静岡市清水区楠160番地
☎054-345-3098



※駐車場・駐輪場あり

お問い合わせ先

静岡県立工科短期大学校 静岡キャンパス 教務課 社会人教育班
静岡市清水区楠160番地 ☎054-345-3098

【訓練概要】

対象者	<ul style="list-style-type: none"> ・IT基礎知識、Web制作、ローコード開発の基礎を学びたい方 ・プログラミングの基礎知識を学びたい方 (使用言語:HTML/CSS/Python) ・就職意欲の高い方 ・パソコンの基本操作ができる方 <small>※タイピング、ネット検索・閲覧、ファイルやフォルダの管理、Excelを用いて文字や数値などの入力ができる</small>
訓練目標	ITの基礎知識・Webサイト制作・ローコード開発(PowerApps)の基礎Pythonを使ったプログラム開発の基礎を学び、一般企業のIT部門やDX推進担当者に必要なITスキルを身に付ける
取得目標資格	<ul style="list-style-type: none"> ・ITパスポート試験 (7,500円) ・Webクリエイター能力認定試験 エキスパート(7,700円)
就職を見込める職種・職務	<ul style="list-style-type: none"> ・Webアプリケーションエンジニア/社内システムエンジニア ・ヘルプデスク/Webサイト保守管理・運用/ITサポート事務など

この講座を受講したいけど…私でも受けられる？

当てはまる項目に☑を入れてみよう！

以下の項目のうち、3つ以上当てはまることが受講の目安

- 今のスキルにITの知識をプラスしたい
- ホームページ・Webページを作りたい
- プログラミングに興味がある
- Excel・Wordを使うことができる
- IT関連の資格を取得したい
- 業務改善や作業の効率化に興味がある

good!

【訓練カリキュラム】

科目		科目の内容	時間
学科	安全衛生	心身の健康管理、整理整頓の原則、システム開発現場における安全衛生の事例	1
	情報処理の基礎①	コンピュータ構成要素、基礎理論、ハードウェア、デジタルデータの表し方、ファイルシステム、ハードディスクの仕組み	15
	情報処理の基礎②	OSとアプリケーション、表計算、データベース、ネットワークの仕組み、セキュリティ	15
	情報処理の基礎③	システム開発(アジャイル・プロトタイピング)、プロジェクトマネジメント、プログラム製造、アルゴリズム	15
	情報処理の基礎④	システム構成と故障対策、企業活動と関連法規、経営戦略、業務改善・分析(フレイストーミング、KJ法)財務会計	10
実技	ホームページの基礎	ホームページを構成するHTML/CSSの仕組み	8
	Webクリエイター・エキスパート実習	HTML/CSSと画像を使った実務プログラミング演習(UI設計、レスポンシブデザイン)	27
	Webクリエイター・エキスパート<試験対策>	Webクリエイター・エキスパート試験対策とHTML/CSSを使ったホームページの作成	6
	ホームページの実習	HTML/CSSを作ったコーディング実習	12
	PowerAppsによる開発の基礎	PowerAppsによるビジネスアプリ開発	24
	Pythonプログラミングの基礎	Pythonのプログラムの書き方、変数とデータ型、Pythonでの条件分岐と繰り返しの記述、関数・オブジェクト・モジュールの記述	48
	Pythonプログラム応用	Pythonを使ったサイトの基礎知識、サイトの仕組み、データベースの連携、ビューの作成、サイトの作成方法	42
	Python実習	Pythonを使ったWebサイトの制作	66

☆就職支援(ジョブカード作成、就職相談、応募書類作成、面接練習など) 17時間 ※入校・修了手続き 4時間
 ☆専任のキャリアコンサルタントが個別に就職サポートを行います。 総合計 310時間

※上記カリキュラムは一例であり、内容を変更する場合があります。

【訓練日程】

令和7年 10月

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

令和7年 11月

日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23/30	24	25	26	27	28	29

令和7年 12月

日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

■ 訓練日 ■ ハローワーク来所日 ■ 訓練予備日

対面授業なのでわからないことは
その場で解決!



スキルが身に付く

Python

AIも、Webも、データ処理も!
人気のプログラミング言語

Webサイト制作 データ処理自動化 AI機械学習 IoTロボット制御

Microsoft365 PowerApps

プログラミングをあまり使わずに
業務アプリが作れるツール

勤怠管理アプリ 業務報告アプリ 在庫管理アプリ

●託児サービスについて●

利用対象の要件を満たしている場合、託児サービスの利用申込みが可能です。

ご希望の方は、ハローワーク窓口へお問合せください。

※ただし、施設の空き状況等の事情で、利用条件を満たしていても利用をお断りする場合があります。

【利用申込】住所を管轄するハローワークへ、受講申込書に「託児サービス利用申込書」を添えてお申し込みください。

託児サービスに関する利用申込書は、各ハローワークの訓練担当窓口で配付します。

