

【訓練レベル：オフィス★★☆ / CAD★★☆】 この訓練は託児サービス利用可能訓練です。

定員：15名 ※応募者が少ないときは中止する可能性があります。



いちから学べる オフィス・CAD科

訓練期間 R6. 5.22(水) ▶▶▶ 9.20(金)
訓練時間 AM9:10 ~ PM14:40まで

パソコン基本操作からパソコンビジネススキル（文書作成・表計算）、CADを活用した設計・製図の知識・技能を習得し、建設・建築業界、機械・設備メーカーでCADを用いたサポート業務ができる能力を身につけます。また、ジョブ・カードを活用したキャリア・コンサルティングも実施します。

受講費用

受講料 **0** 円
テキスト代：22,000円
検定料：自己負担
MOS Word/Excel 2019
10,780円（税込）
3次元CAD利用技術者試験2級
7,700円（税込）

実施会場

**サスネット浜松中央校
(アイミティ浜松)**
〒430-0913
浜松市中央区船越町 11-11
☎053-424-8811



無料駐車場
あり

遠鉄バス「船越町」バス停から北へ徒歩約3分

申込先

住所を管轄する
公共職業安定所
(ハローワーク)

※住所を管轄するハローワークで必ず職業相談を受けた上で、受講の申し込みをしてください。
※申込先は先着順ではありません。期限内にお申し込みください。
※託児サービスは申し込みの早い方が優先となります。
利用対象者についてはハローワークへお問い合わせください。

対象者

- ハローワークへ求職申込みをし、就職のために訓練の受講が必要であると認められた方
- パソコンの基礎的入力ができる方
- 就職意欲の高い方



個別説明会実施中 /

サスネット本部長
〒434-0043
浜松市浜名区中条 1557
☎053-424-8811
担当：竹本・尾崎・大高



申込開始

申込締切

選考会

合否発表

訓練開始

4/3
(水)

5/1
(水)

5/9
(木)

5/15
(水)

5/22
(水)

※ただし、託児サービスを利用希望の方の申込期限は4/24(水)まで

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

緑色：学科・実技訓練実施日

ピンク色：ハローワーク来所日

青色：予備日

目標とする就職先の職務 ▶ 一般事務・総務・営業・販売 などの事務職

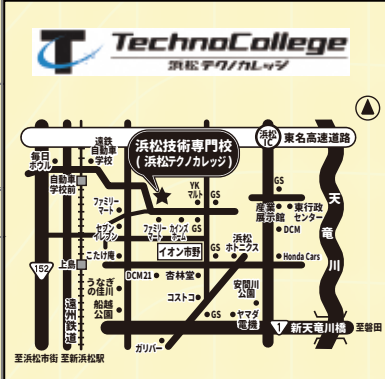
訓練カリキュラム

科目		教科の内容	時間数
学科	製図知識基礎	機械CADと建設CADの違い 図面の読み方・図面の種類	6時間
実 技	CAD概論	CADシステムの概要と機能、CADシステムの基本機能、CADの作図データ、CADシステムとハードウェア、ソフトウェア・3Dプリンタ技術	18時間
	立体把握トレーニング	立体形状把握・図形基礎・3D認識 立体裁断	18時間
	デジタルリテラシー	オンライン基礎/デジタルリテラシー/データセキュリティ/IoT基礎知識/ChatGPT	6時間
	ワード基礎	ビジネス文書作成(書式・表・段落・図校正 および文書作成のマナーと留意点)	30時間
	ワード活用	実務文書作成(報告書・稟議書・業務連絡書・社内報)	30時間
	MOS Word試験対策	試験準備・模擬試験	18時間
	エクセル基礎	ビジネス表作成(データ入力・表作成・関数・シート操作・グラフ)	30時間
	エクセル活用	実務帳票作成(見積書・請求書・報告書)	30時間
	MOS Excel試験対策	試験準備・模擬試験	18時間
	2次元CAD	製図一般、製図の原理と表現方法、製図における図形の表現方法 (JW-CAD)	60時間
	3次元CAD(機械)	3次元CADの基本操作・立体図(Fusion360) 実用的モデリング手法・3DCAD利用技術者試験2級対策 3Dプリンタ造形手順	96時間
	3Dプリンタ	3Dプリンタ造形手順	6時間
	図面作成演習(建築・機械)	機械作図(接円・接線・楕円/ハッチング/2.5D/R面取寸法補助記号/断面図)	30時間
	就職支援(応募書類の書き方、面接の受け方、ビジネスマナー、応募先情報収集)		
オリエンテーション			2時間

合計時間：425時間

※訓練の科目名、科目の内容及び時間配分等は予定であり、変更される場合があります。

入校説明・選考会について

日時	令和6年5月9日(木) 午前9時開始 (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もあります。)	
会場	静岡県立浜松技術専門学校(浜松テクノカレッジ) 〒435-0056 浜松市中央区小池町2444番地の1 ☎ 053-462-5602	
内容	訓練説明、筆記試験(中学校卒業程度の漢字、計算問題)、意向調書の記入、面接	
持ち物	筆記用具(鉛筆・ボールペン・消しゴム)、254円分の切手(合否通知郵送料) 写真2枚(カラー、縦30mm×横25mm、裏面に氏名を記入のこと)	
合否発表	令和6年5月15日(水) ・合否発表日に本人あてに発送します。電話等でのお問い合わせは御遠慮ください。	
その他	【受講申込書を提出された方へ】 入校説明・選考に関する改めでの通知は致しませんので、直接会場へお出掛けください。	

※「入校説明・選考会場」と「訓練実施会場」は異なりますので、ご注意ください。

託児サービスについて

対象者	就学前の児童の保護者であって、本訓練の受講により、当該児童を保育することができず、かつ同居親族等も保育をすることができない方。 ただし、条件を満たしていても、利用希望者多数の場合及び託児施設の利用状況によっては、託児サービスを利用できない場合があります。
託児時間	訓練時間(休憩時間を含む)、及びその前後の30分間です。
申込方法	当該訓練の受講申込と併せて、託児サービス利用申込書を管轄ハローワークに提出してください。(託児サービス利用申込書は各ハローワークの訓練担当窓口で配布しています。)
その他	託児サービスを申込された方には、入校説明・選考会より前に浜松技術専門学校及び訓練実施機関から問い合わせをする場合があります。

※託児サービスは申し込みの早い方が優先となります。ご希望の方はハローワークへお問い合わせください。