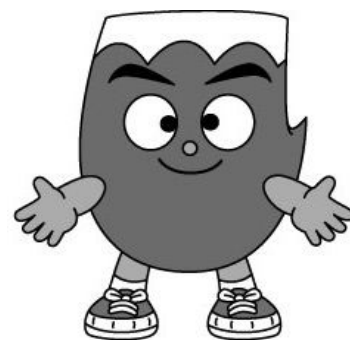


静岡県立浜松技術専門校（委託訓練）

公共職業訓練のご案内



浜松テクノカレッジ



各コース共通事項

- 対象者** 公共職業安定所(ハローワーク)へ職業相談をした上で、就職のために職業訓練の受講が必要と認められた方。また、就職への意欲が高く、訓練修了が見込まれる方。
- 申込先** お住まいの住所を管轄する公共職業安定所(ハローワーク)
- 受講料** 無料（ただし教科書代等の自己負担があります。）

お問い合わせ先 〒435-0056 浜松市東区小池町2444-1
静岡県立浜松技術専門校 訓練課 企画・情報班
TEL : 053-462-5602 FAX : 053-462-5604

- ※ 各コース詳細の「募集案内」は、訓練開始日の概ね1か月前に各公共職業安定所(ハローワーク)の案内棚にて配布します。訓練受講を希望される方は、必ずこの「募集案内」で、事前に確認をお願いします。
- ※ 実施コース、内容、日程は計画であり、変更する場合があります。また、応募者が少数の場合、中止することがあります。

事務系

コース名	定員	訓練期間	訓練月数	受講申込期間	訓練場所	訓練番号	
エントリーコース オフィス・PC(基礎)科	①※1	15	7月下旬 ~ 10月下旬	3	6月上旬 ~ 6月下旬	浜松 職安管内	浜7-3K1
	②	20	H30 1月下旬 ~ H30 3月下旬	2	12月中旬 ~ H30 1月上旬	浜松 職安管内	浜1-2K2
	訓練目標	パソコン操作・事務処理技術(Word・Excel)の基礎及びコミュニケーション能力を習得する。					
	取得目標資格	文書処理技能検定3級、表計算処理技能検定3級					
エントリーコース オフィス・PC科	①	20	6月上旬 ~ 8月上旬	2	4月下旬 ~ 5月中旬	磐田・掛川 職安管内	浜6-2L1
	②	20	7月上旬 ~ 9月上旬	2	5月下旬 ~ 6月中旬	浜松 職安管内	浜7-2L2
	③	20	H30 3月中旬 ~ H30 5月中旬	2	H30 1月下旬 ~ H30 2月下旬	浜松 職安管内	浜3-2L3
	訓練目標	企業の業務において必要とされる事務処理技術(Word・Excel)の基礎から応用及び、コミュニケーション能力を習得する。					
ステップアップコース オフィススペシャリスト科	①	20	6月下旬 ~ 9月下旬	3	5月上旬 ~ 6月上旬	浜松 職安管内	浜6-3M1
	②	20	10月中旬 ~ H30 1月中旬	3	9月上旬 ~ 9月下旬	浜松 職安管内	浜10-3M2
	③	20	H30 2月下旬 ~ H30 5月中旬	3	H30 1月上旬 ~ H30 2月上旬	浜松 職安管内	浜2-3M3
	訓練目標	Word、Excelの応用的な使用方法及びプレゼンテーション技能に加え、パソコン及びビジネスソフトの効率的な利活用方法を習得し、事務・営業職他、パソコンを使用する職種への就職を目標とする。					
エントリーコース オフィス簿記科	①	15	9月上旬 ~ 12月上旬	3	7月下旬 ~ 8月中旬	浜松 職安管内	浜9-3N1
	②	15	12月上旬 ~ H30 3月上旬	3	10月下旬 ~ 11月中旬	浜松 職安管内	浜12-3N2
	③	15	H30 3月中旬 ~ H30 6月中旬	3	H30 2月上旬 ~ H30 3月上旬	磐田・掛川 職安管内	浜3-3N3
	訓練目標	Word、Excelの基礎から実践活用までを習得すると共に、日商簿記検定3級程度の知識を学習することにより、データ処理と経理事務が出来る技能を習得する。					
エキスパートコース 簿記科	①	20	7月下旬 ~ 11月下旬	4	6月中旬 ~ 7月上旬	浜松 職安管内	浜7-4O1
	②	20	H30 3月上旬 ~ H30 7月上旬	4	H30 1月下旬 ~ H30 2月中旬	浜松 職安管内	浜3-4O2
	訓練目標	日商簿記検定2級程度の知識を学習すると共に、会計ソフトの操作を習得し、実践的な経理事務が出来る技能を習得する。					
	取得目標資格	日本商工会議所簿記検定2級、日本商工会議所電子会計実務検定中級者試験程度					

※1 育児等により、1日あたりの職業訓練の受講時間に一定の配慮が必要と認められる以下に該当する方が対象です。
(1)乳児、幼児又は小学校に就学している子を養育する方(2)家族を介護する方(3)その他特に配慮を必要とする方

介護（短期間で介護職を目指す方）

コース名	定員	訓練期間	訓練月数	受講申込期間	訓練場所	訓練番号	
エントリーコース 介護職員 初任者研修科	①	12	H30 1月中旬 ~ H30 3月中旬	2	11月下旬 ~ 12月中旬	浜松 職安管内	浜1-2P1
	②	12	H30 2月中旬 ~ H30 4月中旬	2	12月下旬 ~ H30 1月下旬	磐田・掛川 職安管内	浜2-2P2
	訓練目標	福祉施設等において介護職として働くために必要な知識・技能を習得する。					
取得目標資格	所定の課程をすべて履修し習得が確認できた場合に限り、介護職員初任者研修課程の修了証						

介護（将来、介護福祉士を目指す方）

コース名	定員	訓練期間	訓練月数	受講申込期間	訓練場所	訓練番号
ステップアップコース 介護福祉士 実務者研修科	20	9月中旬 ~ H30 3月中旬	6	7月下旬 ~ 8月下旬	西部地区 職安管内	浜9-6Q1
訓練目標	福祉施設等において介護職として働くために、介護分野の総合的知識と技能を習得する。					
取得目標資格	所定の課程をすべて履修し習得が確認できた場合に限り、介護福祉士実務者研修課程の修了証					

1か月の職場実習付き（デュアル）訓練 ※2

コース名	定員	訓練期間	訓練月数	受講申込期間	訓練場所	訓練番号	
エントリーコース オフィス・ビジネス科 (若年者優先コース※3)	①	20	5月下旬 ~ 9月下旬	4	4月上旬 ~ 5月上旬	浜松 職安管内	浜5-4S1
	②	20	6月下旬 ~ 10月下旬	4	5月中旬 ~ 6月中旬	磐田・掛川 職安管内	浜6-4S2
	③	20	10月下旬 ~ H30 2月下旬	4	9月中旬 ~ 10月上旬	磐田・掛川 職安管内	浜10-4S3
	④	20	11月下旬 ~ H30 3月下旬	4	10月上旬 ~ 11月上旬	浜松 職安管内	浜11-4S4
	訓練目標	企業の業務において必要とされる事務処理技術(Word・Excel)及び、サービス産業に従事するために必要な専門知識や、ビジネスマナーコミュニケーション能力を習得する。					
取得目標資格	文書処理技能検定2~3級、表計算処理技能検定2~3級、サービス接客検定2~3級						
エントリーコース 医療事務科	①	20	5月下旬 ~ 9月下旬	4	4月中旬 ~ 5月中旬	浜松 職安管内	浜5-4T1
	②	15	7月中旬 ~ 11月中旬	4	5月下旬 ~ 6月下旬	磐田・掛川 職安管内	浜7-4T2
	③	20	11月中旬 ~ H30 3月中旬	4	10月上旬 ~ 10月下旬	浜松 職安管内	浜11-4T3
	訓練目標	医療事務の基礎を学び、診療報酬請求事務や医療保険制度の実務、窓口受付会計業務及び医療事務コンピュータの操作技術を習得する。					
取得目標資格	医療事務系の認定						
エントリーコース 介護職員 初任者研修科	①	12	6月下旬 ~ 10月下旬	4	5月中旬 ~ 6月上旬	浜松 職安管内	浜6-4U1
	②	12	8月下旬 ~ 12月下旬	4	7月中旬 ~ 8月上旬	磐田・掛川 職安管内	浜8-4U2
	③	12	10月中旬 ~ H30 2月中旬	4	9月上旬 ~ 9月下旬	浜松 職安管内	浜10-4U3
	訓練目標	福祉施設において介護職として働くために必要な知識・技能、さらに介護保険請求実務を習得する。					
取得目標資格	所定の課程をすべて履修し習得が確認できた場合に限り、介護職員初任者研修課程の修了証						
特別コース 実務スタッフ養成科	20	9月上旬 ~ H30 3月上旬	6	7月下旬 ~ 8月中旬	浜松 職安管内	浜9-6R1	
訓練目標	実践的な業務を総合的に学び、幅広い企業で活躍できるよう、PC・簿記・給与知識・販売知識・WEB更新知識、観光業務に関する知識等を習得する。						

※2 デュアル訓練の訓練期間は、1か月の職場実習を組み合わせたコースとなります。

※2 職場実習が設定されているため、職業訓練生総合保険などへ加入していただけます。

※2 職場実習先は必ずしも希望通りにならないことがあります。

※3 若年者優先コースは、概ね35歳までの方を優先としたコースです。(35歳以上の方の申し込みをさまたげるものではありません)

その他

コース名	定員	訓練期間	訓練月数	受講申込期間	訓練場所	訓練番号	
特別コース 農業科	22	5/11 ~ 1/10	8	2/27 ~ 4/7	県立農林大学校 (磐田市富丘)	浜5-8J1	
	訓練目標	露地野菜を中心に、農業へ就労するために必要な基礎知識・技術などを習得する。					
	取得目標資格	大型特殊免許(農耕車限定)					
特別コース 建設科	15	未定 ~	3	未定 ~	西部地区 職安管内	未定	
	訓練目標	建設産業で求められる知識や技能の習得。(詳細は未定)					
特別コース 広告デザイン科	◇	15	9月 ~ H30 3月	6	7月 ~	西部地区 職安管内	浜9-6C1
	訓練目標	グラフィックデザインの基礎、POP広告製作実習、デザイン系ソフトウェアの操作等、広告物製作に必要な知識と技能を習得する。					
特別コース 機械CAD科	◇	15	9月 ~ H30 1月	4	7月 ~	西部地区 職安管内	浜9-4G1
	訓練目標	CADによる機械図面(2次元・3次元)の作製技術とあわせて、加工技術、設計技術に関する基礎的な知識を学ぶことで、機械CAD技術者として必要な知識、技能を習得する。					
	取得目標資格	CAD利用技術に関する資格					
特別コース 造園科	◇	15	9月 ~ H30 3月	6	7月 ~	西部地区 職安管内	浜9-6B1
	訓練目標	庭園管理関連職種に就職できるように、必要な知識、技能を習得する。					
取得目標資格	刈込機取扱作業者等に対する安全衛生教育の資格取得						

◇のついているコースは内容および訓練場所が変更になる場合があります。

外国人向け

コース名	定員	訓練期間	訓練月数	受講申込期間	訓練場所	訓練番号
特別コース ① オフィス・PC科 (定住外国人向訓練)	15	8月上旬 ~ 11月下旬	4	6月中旬 ~ 7月中旬	浜松 職安管内	浜8-4W1
	15	12月上旬 ~ H30 3月下旬	4	10月中旬 ~ 11月上旬	磐田・掛川 職安管内	浜12-4W2
	対象者 日本に定住する意思があり就職意欲の高い方で、就労に制限のない資格を有する定住外国人の方。 訓練目標 パソコン技能と、日本の企業で働くために必要な知識・技能を習得する。					
特別コース ② 介護職員 初任者研修科 (定住外国人向訓練)	12	5月下旬 ~ 9月下旬	4	4月中旬 ~ 5月中旬	浜松 職安管内	浜5-4V1
	12	10月下旬 ~ H30 2月下旬	4	9月中旬 ~ 10月上旬	浜松 職安管内	浜10-4V2
	12	H30 3月中旬 ~ H30 7月中旬	4	H30 1月下旬 ~ H30 2月下旬	浜松 職安管内	浜3-4V3
	対象者 日本に定住する意思があり就職意欲の高い方で、就労に制限のない資格を有する定住外国人の方。 訓練目標 福祉施設で介護職として働くために必要な知識・技能と、日本の企業で働くために必要な知識・技能を習得する。					

◇のついているコースは内容および訓練場所が変更になる場合があります。

- エントリーコース** 入門コースです。初めて挑戦する方にも分かる内容からスタートします。
- ステップアップコース** ワンランク上の技能を習得するコース、新しい分野の知識・技能を習得するコースです。
- エキスパートコース** 就職に有利でありながら、取得がむずかしい資格をサポートするコースです。
- 特別コース** 上記の通常コースとは違ったコースです。コースの内容や応募資格などを各コースの「ご案内」で確認してください。

【入校説明・選考会について】

希望するコースの申込書を提出された方には、入校説明・選考会を実施します。(日程はコース別の募集案内に掲載いたします) その際に、訓練説明、筆記試験(一般常識及び作文)及び面接を行います。

◎筆記試験 (一般常識 出題例)

問題は毎回違います。出題例と同様の問題、類似問題とは限りません。

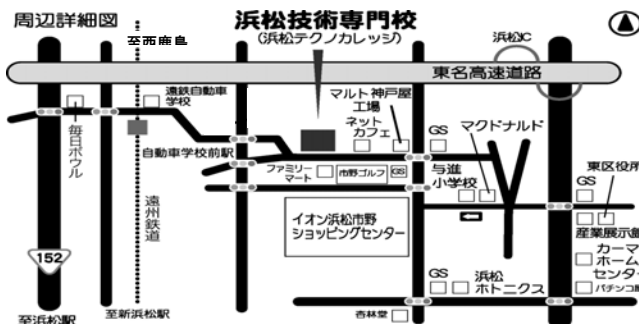
- (1) ひらがなを漢字で()内に書きなさい。
①宇宙のしんぴ () ②病人をかいりまうする() ③運賃をせいさんする ()
- (2) 漢字をひらがなで()内に書きなさい。
④千載一遇 () ⑤腫瘍 () ⑥状況把握 ()
- (3) 次の計算をしなさい。
⑦ $-2 \times 3 + (-3) \times (-5)$ ⑧ $(5a + 2b) + (8a - b)$
- (4) 次の比例式で、Xを求めよ。⑨
 $3 : 5 = 0.45 : X$
- (5) 長さ3メートルのひもを4つに切りたいと思います。それぞれの長さが10cmずつ違うように切るとすると、一番長いひもは何cmになるでしょうか。⑩

答え	
①	神秘
②	介抱
③	精算
④	せんざいいちげう
⑤	しゅよう
⑥	じょうきょうはあく
⑦	9
⑧	13a+b
⑨	0.75
⑩	90cm

◎面接試験

服装について、希望職種の採用試験を想定した身なりで臨んでください。(新しく購入する必要はありません)

【交通のご案内】



電車：遠鉄電車「自動車学校前」駅下車→ 徒歩約15分
 車：JR浜松駅から約20分、
 東名高速道路「浜松インター」から約15分

申し込み・お問い合わせ先

浜松技術専門校 (浜松テクノカレッジ)

〒435-0056 浜松市東区小池町2444-1

Tel: 053-462-5602 FAX: 053-462-5604

ホームページ <http://www.hamamatsu-tech.ac.jp>

