

12月開講コース 受講生募集

DSプログラマー養成科2

訓練コース番号:5-04-15-127-02-0249

本気でチャレンジ!
時代に追いつけ!! IT用語を習得
+プログラミング (PHP) を基礎から学ぶ!

こんな方にも オススメ! 3つのポイント

- 1** 初心者からはじめるプログラミングの基本を習得!
時代にあったスキルを習得する為に自己啓発力も一緒に高めていきます。
- 2** 就職前に実習を経験して業界を知りたい!
訓練は学校ではないため、主体的に課題制作をこなし自身で考え解決に導く力をつけます。
- 3** 基本情報技術者試験を取得してスキルアップしたい!
認定校ならではのカリキュラムにて国家資格への近道(午前免除試験)



しっかり
ステップ
UP

制度説明 座学と企業実習を組み合わせた実践型の職業訓練

募集期間 令和4年10月7日(金)~11月9日(水)

募集人員 16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。)

訓練期間 令和4年12月1日(木)~令和5年5月31日(水)
※土・日・祝日・冬期休暇(12/29~1/3)を除く

訓練時間 9:30~16:00(6時限)
※企業実習時は、変更となる場合があります。

取得資格

必須受験

- 修了試験(検定料金:2,000円)
- 基本情報技術者試験(検定料金:7,500円)

受講料 無料

但し、教材費12,900円(注)及び検定試験料9,500円(必須受験)職業訓練生総合保険に加入して頂きます。保険料4,900円(6か月分)は自己負担です ※消費税込
注)教材費は追加になる可能性があります

受講条件 ワード・エクセルの基本操作ができる方
訓練開始前までに、キャリアコンサルティングを受け、ジョブカードを作成する必要があります。
最寄りのハローワークにお問い合わせください。

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、世帯資産など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。

訓練実施場所

【座学訓練】

ビジネス・インターネットカレッジ 新潟校

〒950-0912 新潟市中央区南笹口1丁目1-54 日生南笹口ビル2階

電話:0120-559-244(フリーダイヤル)

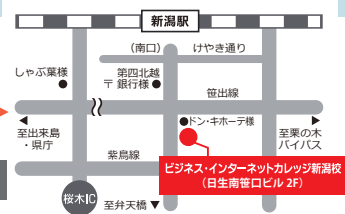
【企業実習】 新潟市内の企業にて実施予定



新潟駅南口、ドン・キホーテ様となり!

有料駐車場有(応相談) / 施設内駐輪場有

学校見学実施中 開催日時はお問合せください



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)

入校優先枠

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。)

目的・対象者

目的: 新たな知識や技能を習得して、
希望する職種への就職の可能性を高めるものです。

対象者: ハローワークで求職登録し、早期の再就職を目指す方。
概ね55歳未満とする。

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)

訓練説明会

ハローワーク新潟ときめきしごと館 ……10月11日(火) …… →11:00~12:00

……………10月18日(火) …… →13:00~14:00

事前予約制(希望日の前々日までに) ☎025-240-4510(訓練担当)

ハローワーク新発田 …… 毎週金曜日。詳しくはハローワークにお問い合わせください。
※予約不要 ※10・11月の説明会はハローワークの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。
※予約不要 ※10・11月の説明会はハローワークのHPをご確認ください。

■ 訓練カリキュラム

	科目(項目)名	時間	内容
※	入校式	1	入校式・入校書類手続き
	修了式	1	修了式・修了書類手続き
	職業安定所訪問(就職活動日)	3	ハローワーク来所日(就職相談)
	小計	5	
学 普 通	訓練導入講習	36	仕事理解、職場理解、実習先事業所訪問、ビジネス文書・ビジネスメールの基本
	就職指導	15	自己理解、各種応募書類およびジョブカードの作成、面接実習
	社会	4	入校オリエンテーション・修了オリエンテーション
	普通学科合計	55	
専 門 学 科	目標設定概論	3	技能の到達目標について、検定試験概要、目標設定の仕方、技能開発の方策を説明
	コミュニケーション技法	18	ビジネスマナーの基本と要点、表情と視線、立ち振る舞い、他者目線を意識した伝え方
	コンピュータ基礎理論	12	離散数学、応用数学、情報を伝送するための基本的技術・種類、情報に関する理論、AIの理解、コンパイラ理論、信号処理の基本的仕組み
	アルゴリズム・プログラミング理論	30	データ構造の考え方や基本的な仕組み、アルゴリズムの基本的な設計方法、プログラミング言語の種類と文法の基本的表記、C言語の知識と技術
	コンピュータシステム理論	18	コンピュータ構成要素の理解、システム構成要素の理解、ソフトウェア、ハードウェア、ヒューマンインタフェース技術、インターフェース設計、マルチメディア
	データベース理論	24	業務分析と要件定義(DFD、E-R図、UML)、モジュール分割と独立性、オブジェクト指向、データベース管理システムの目的、データベースの正規化の目的、手順
	ネットワーク・セキュリティ理論	18	ネットワーク方式の理解、データ通信と制御、通信プロトコル、情報セキュリティの目的と考え方
	開発技術理論	18	業務分析と要件定義(DFD、E-R図、UML)、モジュール分割と独立性、オブジェクト指向、ソフトウェア開発管理技術(ソフトウェア開発手法(スパイラルモデルなど)、SLCP
	マネジメント理論	12	プロジェクトマネジメント(コスト見積り(ファンクションポイント法など)、日程計画(アローダイアグラム)、進捗管理、品質管理、コスト管理
	ストラテジ理論	12	業務プロセス(業務改善、BPR、SFA)ビジネスインダストリ、企業と法務、経営戦略マネジメント(経営戦略手法(コアコンピタンス、PPMなど))マーケティング理論、マーケティング手法、経営管理システム(CRM、SCM、ERPなど)
専門学科合計	165		
専 門 実 技	プログラミング基礎演習	30	プログラミングの流れの理解、開発環境、コードの技術方法
	表計算ソフト演習	24	データ計算・集計、関数の種類、使い方、マクロの作成方法
	データベース基礎演習	18	データベースの操作、データの挿入、更新、集合和算、SQLの理解、トランザクション処理
	PHP演習	156	PHPでのプログラミング、条件処理、配列利用、繰り返し処理
	実務課題演習	42	苦手科目克服、各単元毎の演習問題、プログラミング復習
	試験対策演習	30	基本情報技術者試験対策
	システム開発統合演習	75	チームでシステム開発フローに基づいたシステム開発統合演習(チームビルディング、仕様策定、設計、実装、テスト、開発工程の管理、成果物レビュー)
	技能習得確認	3	身に付けた技能の自己最終評価と振り返り、目標管理評価、修了考査
	企業実習	117	習得した技能を基に、企業において関連業務を含む実務対応実習
	専門実技合計	495	

訓練時間合計:715時間(※訓練時間に含めない項目)

■ 応募手続

募集期間 令和4年10月7日(金)~11月9日(水)

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、94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)では、申込書を受け付けることはできません。

新潟の場合は、ときめきしごと館(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。

■ 受講者の決定

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。

- ・日 時 令和4年11月16日(水) 10:45~(受付開始: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、直接左記選考会場にお集まりください。
- ・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、選考試験実施のおおむね10日以内に発送します。

新型コロナウイルス感染拡大防止のため、ご協力をお願いします。

①次に該当する場合は、来校をご遠慮ください。

- ・新型コロナウイルス感染症に感染し治療中及び、保健所等から健康観察等の指示がある方
- ・来校日前2週間において、保健所等から濃厚接触者と判断された方
- ・来校当日における来校前の検温で37.5度以上の発熱がある方(来校前に検温してきてください)
- ・咳、咽頭痛、倦怠感、息苦しさ等のかぜ症状がある方

②校内では、マスクを着用しこまめな消毒や手洗いをしてください。

■ 託児サービス

①託児サービス利用が必要な理由(次のいずれにも該当すること)

- ⑦ 0歳児~5歳児の児童の保護者であって職業訓練を受講することによって当該児童を保育することができない。
- ⑧ 同居の親族その他の者が、当該児童を保育することができない。

②託児サービス提供先

施設名	株式会社ファースト・ブレイン 古町わくわくちびっこ園(認可外)	保護者持参内容	年齢によって異なります。 【着替え・食事前エプロン・コップ・タオル・ポリ袋・おむつ・おしり拭き】
所在地(新潟市)	新潟市中央区本町通7番町1146 MY's本町ビル2階 TEL:025-211-2882	保護者負担額	託児延長料金・冷暖房費等の負担額はございません。給食費は保護者負担となります。
託児可能人数	5人(生後3か月から5歳まで受入可能)	その他	●月齢に合わせた給食のため、アレルギー食対応について保護者からの申込により医師の診断書や指示書に基づいて行います。ご相談ください。 ●駐車場あり・送迎なし
障害児など要介助児の受入	否		

③入校申し込みの際に、「託児サービス利用申込書」をハローワークへご提出ください。後日調整のうえ託児サービス利用者を決定します。施設の定員が満員の場合、利用できないことがあります。

お問い合わせは…

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

