

## 9か月コース

コース番号	訓練科名	定員(最少開講人数)	訓練実施施設	レベル
607C1	Webデザイン・プログラミング科	20人(4人)	インテックスITナレッジ	上級
<p>●科の内容</p> <p>Webアプリケーションの開発に必要なサーバーやネットワークの知識、プログラミング技術を基礎から習得します。</p> <p>学習する言語は、JavaScript・PHP・Javaといった主要なものに加え、フレームワークを活用した効率的な開発手法も学びます。</p> <p>さらに、開発現場で広く使われるバージョン管理ソフトやクラウド技術を習得し、チーム開発に対応できるスキルを身につけます。</p> <p>また、アプリケーションのデザイン部分についても、画像編集ソフトを活用しながら学び、ユーザーにとって魅力的なインターフェースを設計する力を養います。</p> <p>技術習得だけでなく、ビジネスマナーやヒューマンスキルの向上にも取り組み、開発現場で即戦力として活躍できるエンジニアを育成します。</p> <p>●取得目標資格</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・基本情報技術者試験 ・PHP初級</li> <li>・OCJP Silver ・HTML5プロフェッショナル認定 レベル1</li> </ul> <p>●就職先の主な職務</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・プログラマなどのIT技術者</li> </ul> <p>●独自の就職支援内容</p> <p>国家資格2級キャリア・コンサルティング技能士による就職相談。(随時)個別面談及び企業説明会の実施。 個別の職業紹介による就職サポート。 希望者には、履歴書・職務経歴書の添削。</p> <p>●訓練に用いる主な設備等</p> <p>パソコン、ホワイトボード、プロジェクタ、スクリーン</p>			<p>《訓練実施施設所在地》</p> <p>〒453-0015 名古屋市東区中村区椿町21-2 第2太閤ビル5階</p> <p>《受講生の応募条件》</p> <p>基本的なPC操作ができる方</p> <p>《適性検査の方法》</p> <p>面接</p> <p>《適性検査の可否基準》</p> <p>面接試験100点満点中60点以上を合格とする</p> <p>《訓練時間》</p> <p>9時10分から15時50分まで</p> <p>《教科書代等自己負担額》</p> <p>42,500円</p> <p>《説明会》</p> <p>Webサイトにて記載 16:20～</p> <p>※事前予約制(Web申込)</p> <p><a href="https://intecs.ne.jp">https://intecs.ne.jp</a></p> <p>《問い合わせ先》</p> <p>052-485-8407</p> 	
	科目	科目の内容	時間数	デジタル
学 科	社会人基礎力	キースキル、ビジネスマナー、プレゼンテーション	48	
	就職支援	企業に係る情報収集、履歴書・職務経歴書、業界研究	42	
	ドキュメント作成能力	設計資料作成	30	○
	Webの知識	コンピュータ基礎、ネットワーク基礎・応用	30	○
	アルゴリズム	プログラミングを行うための基礎技法、システム化するための考え方	30	○
	セキュリティ	Webセキュリティ基礎	12	○
	プロジェクト管理	コスト管理、工数管理、スケジュール管理	12	○
		小計		204
実 技	OS/サーバ基礎	Linuxサーバ構築	30	○
	サイトの運用管理	ネットワーク環境構築	18	○
	Webサイト構築技術	HTML/CSS	36	○
	JavaScript	JavaScript	66	○
	PHP	PHPを利用したWebアプリ作成	60	○
	SQL	データベース基礎 (MySQL)	18	○
	Web開発個人演習	Web開発個人演習	24	○
	Java	Java基礎・応用、JavaDB、JSP、フレームワーク	240	○
	デザイン技術基礎	Webデザイン概論、Photoshop基礎、Illustrator基礎	78	○
	クラウド基礎	クラウドサービス	6	○
	サービスメンテナンス技術	システム設計、プロジェクトマネジメント、テスト技法、バージョン管理	42	○
	Web開発グループ演習	グループでのアプリケーション作成演習	207	○
		小 計		825
	合 計		1,029	

※ 訓練開始日に入校式、訓練最終日に修了式を実施します。

※ デジタル欄に「○」が記載されている科目には、デジタル・DX推進カリキュラムが含まれています。