



生成AI活用

アプリ・WEB・システムエンジニア
養成科

訓練実施施設	株式会社 個別教育研究所 とぴあITスクール		新宿校	第1教室
訓練コース番号	5-08-13-002-02-0090	コース名	() 基礎 (○) 実践	コース
募集期間	2026年4月22日 ~ 2026年5月12日			

訓練内容	科目		科目の内容	訓練時間
	学 科	実 技		
	安全衛生		VDT作業上の注意点・対策、および職場での安全衛生について	1
	Javaプログラミング概論① (基本構文)		Javaプログラムの基礎知識/Javaプログラムの基本構造	5
	Javaプログラミング概論② (オブジェクト指向)		Javaプログラミングによるオブジェクト指向の基礎	5
	ドキュメントと管理ツール概論		システム開発に必要なドキュメントやプロジェクト管理ツールについて	5
	データベース概論		データベースとSQL/RDBMS/MySQL	5
	Webプログラミング概論 (HTML/CSS、JavaScript)		インターネットとWebページ/JavaScriptの概要と記述のルール/イベントハンドラ/関数・変数・配列	5
	Pythonプログラミング概論		Pythonとは	5
	就職支援		応募書類の作成支援/模擬面接のロールプレイ	14
	Javaプログラミング実習① (基本構文)		総合開発環境「Eclipse」の導入/「Eclipse」の操作/コーディング/デバッグ/運用/様々なデータ型の変数/条件分岐 (if・switch) を使った計算プログラム/for・while文を使ったループ制御/文字列型/配列・メソッドを使用したシングルタスクのプログラミング構築	55
	Javaプログラミング実習② (オブジェクト指向)		アルゴリズムを使ったプログラミング/複数のクラスとインスタンスの使い方/コンストラクタ・継承などを使ったオブジェクト指向型のプログラミングの構築/ファイル入出力の実践的なコーディング/生成AIの利用および利用時の注意点/生成AIへの指示 (プロンプト)	75
	ドキュメントと管理ツール実習		システム開発に必要なドキュメント/バージョン管理ツール/プロジェクト管理/グループウェア	25
	データベース実習		データベースの仕組み/MySQLの環境設定/基本的なデータ操作/テーブルの作成/ビューの作成/ストアードプロシージャ/トランザクション/副問い合わせ/テーブルの複製	35
	Webプログラミング実習 (HTML/CSS、JavaScript)		Webページの作成/スタイルシートの活用/様々なHTML表現/繰り返し処理/条件分岐/エラー処理/オブジェクト/画像の操作/日付・時刻の操作/フォームの操作/Mathオブジェクト/文字の操作/コンソール/イベントリスナー/セレクタと要素/スライドショーのアニメーション効果	35
	サーバサイドJava実習①		サーブレットの基本/JSPの基本/JSPファイルの実行/フォーム/リクエストパラメータ/MVCモデル/処理の転送	40
	サーバサイドJava実習②		リクエストスコープ/セッションスコープ/アプリケーションスコープ/ログイン機能の作成/サーブレットクラス/リスナー/フィルタ/アクションタグ/EL式/JDBCとDAO/パターン/アプリケーションの設計/Webアプリケーション開発と生成AI	55
	Pythonプログラミング実習①		インストーラ/開発環境構築/制御構文/関数	35
	Pythonプログラミング実習②		モジュール/パッケージ/オブジェクト指向	50
その他	企業実習 (新宿区西新宿) ※ 訓練開始・終了時間は下記訓練時間と同じとなります。			50

訓練対象者の条件	パソコンの基本操作（文字入力）が出来る方		
訓練目標	Javaの基礎とJavaによるサーバサイドプログラミングの基礎技術及び、IT業界で注目されている言語Pythonの利用技術を習得し、生成AIを開発の補助として活用する考え方を理解した上で、WEBを利用したシステム開発に必要な技術者として従事する。		
訓練期間	2026年6月12日 ~ 2026年12月11日	土日祝の訓練実施の有無	無
訓練時間	9:00 ~ 14:25		
定員	17名 (受講申込者が募集定員の半数に満たない場合は、訓練の実施を中止することがあります)		
自己負担額(税込)	教科書代 16,027円、企業実習交通費 (10日分、実費)		
施設見学会 日程 (要事前予約)	第1回目	随時	第2回目
	※ 事前予約が必要です。ご予約やお問い合わせは下記の番号、または裏面の二次元コードから、お気軽にご連絡下さいませ。 03 - 6279 - 1271 (代表)、 080 - 3119 - 0459 (担当者直通)、 受付時間：平日 9:00 ~ 18:30		

IT業界への就職を掴み取るう！

JavaでWEBアプリケーション・WEBシステムを開発しよう！

幅広く使用されているプログラミング言語Javaを基礎から習得します。WEBアプリ・WEBシステムの開発など、多彩な技術が身に付きます！さらに、生成AIを開発の補助ツールとして活用し、コード作成や理解を深める方法を学びます。

実務経験豊富な講師陣！

プログラミングの知識がなくても、PCスキルはネット検索のみという方でも大丈夫。ご質問・ご相談に親身にお答えします。実際のIT業界で通用する人材へと成長していきます。

Pythonを学んで、多方面で活躍できるスキルを身につけよう！

Pythonは学びやすさと汎用性の高さから、世界で急速にシェアを拡大している、将来性の高いプログラミング言語です。人工知能やデータ分析など、幅広いニーズに答えられるスキルを身に付けましょう。

一人一人に合わせた個別の就職支援！

WEBアプリ・WEBシステム開発など、IT業界の様々な職種へのサポートを、一人一人に合わせて個別に対応いたします。豊富な提携先との連携により、IT業界への就職を実現して頂きます。

実践的なカリキュラムを提携先企業と打合せして作成！

上流工程から下流工程まで、システム開発をトータルで学習！サーバの使い方の基礎に始まり、設計、開発、動作検証、保守まで開発現場のものの考え方が身に付きます。

見学会（説明会）にご参加ください！

弊社の見学会では、一人ひとりに合わせて個別のご相談にもお応えしています。

よく頂くご質問は、
 ・未経験でリモートはできるのですか
 ・これから流行るプログラミング言語は何ですか
 ・開発とインフラはどちらが良いのでしょうか
 などです。
 IT業界全体や希望職種についても、IT業界に精通しているプロが個別にお応えしております。

就職の斡旋をします。正社員の非公開求人あります！

※ 有料職業紹介事業許可証（許可番号：29 - コ - 300098）

とびあのエージェントが数十社の提携先企業のご紹介、面接への同行、入社条件交渉など、調整をいたします。訓練終了後、3ヶ月間まで継続して就職支援をいたします。提携先企業の説明会、面談会も開催。

本コースは企業実習を含むコースとなります。

本コースは、DX推進スキル標準対応の訓練コースです。

本コースは、就職支援に加えて特定の資格取得についても支援するコースです。

（訓練中、もしくは訓練終了後に資格を取得された場合は、別途資格取得を証明する書類の提出を求められることがあります。）

見学予約は
こちら！



感染症を防止するために講じている対策

・マスク着用の協力依頼 ・消毒液の設置 ・登校時の検温 ・定期的な共用部分の消毒

修了後に取得できる資格	受験時期	受験料	
Oracle Certified Java Programmer, Silver SE 11	任意受験	2026年12月中旬	41,773円
Oracle Certified Java Programmer, Silver SE 17	任意受験	2026年12月中旬	41,773円
Python 3 エンジニア認定基礎試験	任意受験	2026年12月中旬	11,000円
Javaプログラミング能力認定試験2級	任意受験	2027年1月17日	6,600円

※ 受験料については、変更されることがあります。

選考日	2026年5月26日	最寄駅から選考場所までの地図
選考予約先 (電話番号)	03 - 6279 - 1271	
時間	上記に必ず予約の電話をしてください。選考時間は予約時にお知らせします。	
持ち物	筆記用具 ※ 感染症予防の観点から選考時のマスク着用にご協力願います。	
選考結果発送日	2026年6月1日	
選考方法	面接	
選考会場の住所	〒160-0023 東京都新宿区西新宿七丁目8番13号栗原ビル7F	
最寄駅	各線新宿駅 / 西武新宿駅	



訓練実施施設名	株式会社 個別教育研究所 とびあITスクール 新宿校第1教室	最寄駅から訓練実施施設までの地図
訓練実施施設の住所	〒160-0023 東京都新宿区西新宿七丁目8番13号栗原ビル7F	
TEL番号 (問い合わせ先)	03 - 6457 - 6140 (選考のご予約は選考予約先番号にお願いします)	
FAX番号	無し	
メールアドレス	ouboeast@topiipc.com	
お問い合わせ担当者	岩崎 公彦	
最寄駅	各線新宿駅 / 西武新宿駅	
	同上	

※募集期間終了間際になりますとハローワークの受付窓口が大変混雑いたしますので、お早めの受講申込み手続きをお勧めいたします。