

# 就職氷河期世代の方向けの短期資格等習得コース事業

ITキャリア UP プロジェクト | 学ぶ・働く・新たな未来へ

# デジタル社会で活躍できる第一歩 資格取得で正社員を目指す！

[第8回] 2022年7月開催

期間 IT検証技術者／システム運用技術者 2022年7月4日(月)～8月30日(火)

受講料は無料

デジタル化で有益な資格を取得

受講支援制度(職業訓練受講給付金)  
の対象プログラム

未経験者大歓迎

就職支援も充実したプログラム

IT関係企業と関わりのある  
団体が行うプログラム



## IT関係企業が加盟している団体が行うプログラム

IT業界やIT部門はもちろんのこと、今や製造業を含めあらゆる業種で必要とされている将来性のある資格を取得できます！世の中でデジタル化が進展しており、全てはソフトウェアで動く社会になっています。さらに、コロナ禍でテレワークが普及するとともに、あらゆるモノがインターネットで繋がっている時代を迎え、安心・安全なネットワーク技術の重要性もますます高まっています。例えば、最近は自動車もネットワークを通じて、道路情報だけでなく、周辺のショッピング情報の確認や映画・音楽などを楽しめるようになっていますし、車種によっては100個以上のマイコンが搭載されており、今や自動車もソフトウェアで動いていると言っても過言ではありません。

本研修で学んで取得できる資格は、ソフトウェアの品質を確保するIT検証技術者、安心・安全なネットワーク技術を学べるシステム運用技術者になるための入門的資格です。IT業界やIT部門はもちろんのこと、自動車など製造業も含めてあらゆる業種で今後需要が高まる将来性のある資格と言えます。

## 就職支援も充実したプログラム

国家資格を持ったキャリアカウンセラーが研修スタートからサポートし、就職面接会や求人紹介など資格取得後の就職をサポートします。

## 申込み資格

①基準日において、35歳以上55歳未満の方。

②基準日において、離職している（学校を卒業して就職していない場合も含む）又は、非正規社員（期間の定めがある雇用など）として働いており、正社員などの安定した雇用を希望している方。

③他の短期資格等習得コース、公共職業訓練、求職者支援訓練、教育訓練給付制度の指定訓練、建設労働者育成支援事業、その他国及び地方公共団体の事業として行われる職業訓練を現在、受講していない方。また、受講する予定もない方。または、過去に受講したことはあるが、受講終了日から1年以上経過している方。

④以下のいずれかに該当する方。

- ・基準日から直近1年間に正社員として雇用されたことがなく、直近5年間においても正社員経験が通算1年以下
- ・直近1年間において、臨時的・短期的な就業を繰り返す、あるいは臨時的・短期的な就業と失業状態を繰り返すなど、不安定就労の期間が長い
- ・直近1年間において、非正規雇用の就業経験が多い、あるいは就職後の就業期間が短いなど、安定した就労の経験が少ない

※「基準日」は、お申込みいただく訓練の開始月の前月の末日になります。

※「正社員」は、期間の定めがない雇用を指します。

## 受講までの流れ



最新情報や研修コースなど  
詳細は公式Webサイトへ



# 2つの研修コース

それぞれのコースは、ソフトウェアの品質を確保するIT検証技術者、

安心・安全なネットワーク技術を学べるシステム運用技術者になるための入門的資格を取得できます。

IT業界やIT部門はもちろんのこと、自動車など製造業も含めてあらゆる業種で

今後需要が高まる将来性のある資格を取得できるコースです。

ITエンジニアへの道、新たなキャリアを築いて、就職を目指しましょう!! 定員は各コース40名です。

応募期間は2022年6月8日(水)10時00分まで。定員になり次第募集を終了とさせていただきます。

## IT検証技術者・平日コース

システムテストは、システムの品質に直結しますので、品質管理のスキルアップによって非常に高いレベルまでキャリアを積むことができます。今回はスタートラインであるIT検証技術者認定試験(IVEC)のIT検証技術者レベル1を取得しIT検証技術者としての就職を目指します。

研修時間：10:00～17:00（休憩1時間） 40日間		
1	オリエンテーション	オリエンテーション／コミュニケーション／業界知識／ビジネスマナー
2	基礎知識	ICT基礎／情報セキュリティ／ネットワーク基礎／Office基本操作／システム開発基礎
3	テスト基礎	テスト基礎知識／テスト実行知識／テストの国際標準
4	テスト実習	Webアプリ／業務アプリ／組み込みソフト
5	試験対策試験	試験対策／試験
6	テスト実践	テスト自動化／テスト実践
7	就職活動とまとめ	職場見学／社会人基礎／発表／まとめ

## システム運用技術者・平日コース

情報ネットワーク・セキュリティ検定1級の合格に向けた学習を実施。監視業務、システム運用操作、システム環境構築、技術者向けの運用環境（ネットワーク環境、サーバー、仮想化、セキュリティ等）に関する知識を段階的に習得し、システムの運用管理者を目指す。

研修時間：10:00～17:00（休憩1時間） 40日間		
1	オリエンテーション／コミュニケーション	カリキュラム全体／研修の目的説明
2	業界動向／研究／ビジネスマナー	IT業界とは／IT業界の様々な仕事について グループに分かれて社会におけるIT活用事例を調べる システム運用技術者のタスク、スキルの紹介／マインドチェンジ 会社の仕組み、ルール／ビジネス文章、eメール
3	ICT基礎	コンピュータシステムの構成／ハードウェア・ソフトウェア
4	ネットワーク基礎	ネットワークの構築と運用
5	セキュリティ基礎	情報セキュリティの基礎知識／情報セキュリティ技術の導入と運営
6	試験対策実習＆試験	問題集実施、質疑応答
7	CCNA	ネットワーク基礎説明／Ciscoネットワーク接続演習 インターフェースの設定／ルーターの基本設定／OSPFの設定
8	CCNA試験対策実習／CCNA受験	問題集実施／質疑応答
9	就職活動とまとめ	職場見学／社会人基礎／ビジネスマナー／まとめ

※各コースとも、研修内容等により日数等が変更される場合があります。



研修を受講し就職された卒業生のインタビュー動画です。  
ご参加を検討されている方は是非、ご覧ください！

### 【東京会場】

ウチダ人材開発センタ 研修室

〒130-0015 東京都墨田区横網1-6-1 国際ファッションセンタービル  
(最寄駅：都営地下鉄大江戸線・JR総武線 両国駅)

### 新型コロナウイルス感染防止対策について

集合研修は、政府の方針、本事業のガイドラインに則り感染予防と拡散防止の対策を行ったうえで実施します。状況によってはオンラインや延期となることもあります。