



初心者・未経験からITエンジニアへ！ 情報・ネットワーク技術科

訓練実施施設	特定非営利活動法人 職業能力開発支援機構 文京ICTセンター			
訓練コース番号	5- 07-13-002-02-0872	コース名	() 基礎	(O) 実践 コース
募集期間	2026年2月3日～2026年2月18日			

訓練内容	科目		科目の内容	訓練時間
	学科	安全衛生	VDT作業における労働衛生管理のためのガイドライン	1
		就職支援	履歴書、職務経歴書作成指導、面接指導	3
		情報技術概論	基礎理論 アルゴリズムとプログラミング コンピュータの構成要素 システムの構成要素 ソフトウェア ハードウェア ユーザーインターフェースとマルチメディア データベース システム開発 ソフトウェア開発手法 プロジェクトマネジメント サービスマネジメントとシステム監査 システム戦略 システム企画 経営戦略マネジメント ビジネスインダストリ 企業活動 法務	60
		ネットワーク概論	回線 LANとWAN IPアドレス サブネットマスク グローバルIPアドレスとプライベートIPアドレス ドメイン名 通信プロトコル インターネット応用 ファイアーウォール	6
		ネットワークセキュリティ概論	情報セキュリティの確保 暗号技術の基本 デジタル署名と認証局 リスクマネジメント 情報セキュリティマネジメント 脅威への対策	6
	実技	ネットワーク構築・運用実習	ルータの初期設定 ルータの機能とルーティング OSPF AGL NAT・DHCP・DNS Catalystスイッチの基本設定とVLAN STP EtherChannel IPv6 IPサービスと運用 デバイスの管理 ネットワークアーキテクチャ セキュリティ ワイヤレスLAN SDNとネットワークの自動化	42
		サーバー構築実習	Linuxの基本 ファイルとディレクトリ ファイル操作 ユーザーとグループの管理 シェルの機能 プロセス管理 日時・地域設定 システムログ設定 デバイス管理 パッケージ管理 ネットワーク管理 セキュリティ	42
	その他	【職業人講話】ITエンジニアとなるために必要な技能と心構え(特定非営利活動法人 職業能力開発支援機構)		6

訓練対象者の条件	キーボード操作、ファイル操作ができる方 自宅にパソコン・情報通信機器を備え、通信費を負担できる方 パソコン:Windows11(64ビット対応) CPU1GHz以上、メモリ8GB以上、ストレージ100GB以上の空き容量 解像度:1024×768pixel以上 通信環境:光回線または、モバイルルータ (下り1.5Mbps以上、動画視聴には下り10Mbps以上を推奨) 音声デバイス:マイク、スピーカー(パソコン内蔵可)、ヘッドセット等 映像デバイス:Webカメラ(パソコン内蔵可)		
訓練目標	情報サービス業事業所において、情報ネットワーク構築・運用・管理ができる		
訓練期間	2026年3月25日～2026年5月22日	土日祝の訓練 実施の有無	無
訓練時間	10:00～16:40	総訓練時間166時間(学科76時間、実技84時間、職業人講話6時間、キャリアコンサルティング)をすべてオンラインで実施	
定員	8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(税込み)	教科書代 12,887円 オンライン訓練に係る通信費用実費		
施設見学会 日程(要事前予約)	第1回目 2月6日 16:30	第2回目 2月13日 16:30	
	施設見学会はオンラインで実施いたします 上記開催日以外も随時開催しております。(お問い合わせの上、ご参加ください) ※予約・問い合わせ先(03-5615-8542 info.npo.snks.tokyo@gmail.com)		

PRポイント(目指す仕事内容、就職先実績、訓練内容の工夫等)



初心者・未経験からITエンジニアへ!

情報・ ネットワーク技術科

就職支援に加えて特定の資格取得
についても支援する訓練コースDX推進スキル標準対応
訓練コースオンライン(100%)対応
訓練コース

●訓練目標

情報サービス事業所において、情報ネットワーク構築の基本作業ができる

●訓練概要

情報ネットワーク技術者となるために必要な技能(基本情報技術、ネットワーク、ネットワークセキュリティ、ネットワーク構築・運用、サーバー構築)を初心者レベルから学ぶ【オンライン対応コース オンライン割合100%】【IT資格】【DSS対応】

●就職を想定する職業・職種

情報ネットワーク技術者

●ITエンジニアリングに関する基本的知識・技能と実践的な活用能力を初心者・未経験レベルから学び、ITSSレベル2のITエンジニアを目指します。

ITSSレベル2…上位者の指導の下に、要求された作業を担当。プロフェッショナルとなるために必要な基本的知識・技能を有し、スキル開発においては、自らのキャリアパス実現に向けて積極的なスキルの研鑽が求められるレベル(独立行政法人情報処理推進機構(IPA))

●まったくの初心者から、さらなるスキルアップを目指す方まで、幅広く受講できます。

●受講者の理解度に応じて、適切に指導いたします。

修了後に取得できる資格

CCNA(Cisco Certified Network Associate)

LPICレベル1 Version10.0

基本情報技術者試験(FE)

Linux Essentials1.6

ITパスポート試験

受験時期

受験料

任意受験	随時	46,860円
任意受験	随時	15,000円
任意受験	随時	7,500円
任意受験	随時	10,000円
任意受験	随時	7,500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3月5日	●必要な機器と推奨環境 パソコン:Windows11(いずれも64ビット対応) CPU1GHz以上、メモリ8GB以上、ストレージ100GB以上の空き容量 解像度:1024×768pixel以上 通信環境:光回線または、モバイルルータ (下り1.5Mbps以上、動画視聴には下り10Mbps以上を推奨) 音声デバイス:マイク、スピーカー(パソコン内蔵可)、ヘッドセット等 映像デバイス:Webカメラ(パソコン内蔵可) ●スマートフォン、タブレットの使用可否 上記PCの他、オンライン訓練のモニターとしてスマートフォン、タブレットも使用していただくことが可能です ●受講者が用意すべきソフトウェア Zoom(無償インストールできます)
選考予約先(電話番号)	03-5615-8542	
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	なし	
選考結果発送日	2026年3月11日	
選考方法	オンライン面接	
選考会場の住所	フルオンラインコースのため記載なし	
最寄駅	フルオンラインコースのため記載なし	

訓練実施施設名	特定非営利活動法人 職業能力開発支援機構 文京ICTセンター	●オンライン訓練の記載事項 ・パソコン、モバイルルータ等の貸与はありません ・機器や通信費は自己負担となります ・不特定多数が利用する公衆無線(Free Wi-Fi等)を利用して訓練を受講することはできません ・オンライン訓練実施日における通所受講はできません ・通信障害が多く発生する際、受講者が新しい機器を整備できなければ受講継続ができなくなる場合があります ●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資格の提出を求めることがあります) ●DX推進スキル標準対応の訓練コースです
訓練実施施設の住所	〒112-0002 東京都文京区小石川一丁目22-9Tres Casasビル1F	
TEL番号 (問い合わせ先)	03-5615-8542	
FAX番号	03-5615-8543	
メールアドレス	info.npo.snks.tokyo@gmail.com	
お問い合わせ担当者	事務局:小林 亜紀・秋葉 香	
最寄駅	フルオンラインコースのため記載なし	

※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。