

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）

## ネットワークエンジニアとは

コンピュータネットワークの設計、構築、運用、保守を行うエンジニアです。コンピュータ通信機器を接続して、安定したネットワーク通信を可能にするのが主な仕事です。

### ◆未経験でも安心の訓練内容!

ネットワークシステムの基礎を習得し、ネットワーク設計を学んだあと、あらかじめ定められた要件をもとに、実際にネットワーク環境や、サーバ構築を行います。

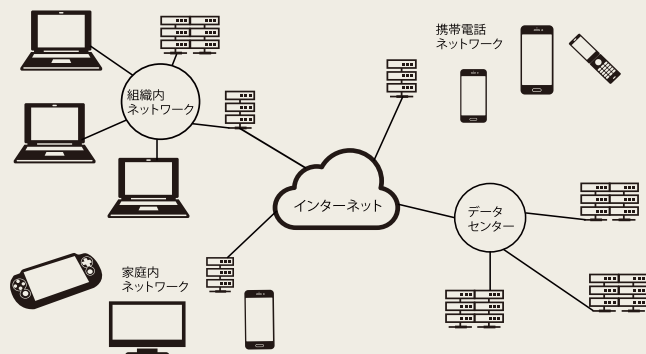
### ◆考える力を身につける!

知識は、本を読めば習得できるかもしれませんが、現場の話は現場の人にしかわかりません。本訓練は、実際にネットワークの現場を体験してきた講師による訓練です。

現代社会を支える重要な基盤が、コンピュータネットワークです。さらにIoT等で新しい使い方が提唱され益々その重要度を増すばかりです。そのため技術的にも奥が深く一生の仕事にすることができます。その一方で、入り口は、保守・運用からと異業種からも入りやすく、その後、機器設定、ネット構築、設計とキャリアパスを登っていくことができます。ぜひ、ネットワークエンジニアにチャレンジしてみましょ!

### ◆就職支援

何度でも無料で、キャリアカウンセリング(就職相談)を受けられます。一人一人、専任のキャリアカウンセラーがつくので、はじめてIT職をめざす方も安心です。キャリアカウンセリングを受けることによって、職業意識やキャリア形成上の問題点を明らかにし、自らの職業選択やキャリア形成の方向付けをしていくことができます。履歴書・職務経歴書の添削や面接の受け方のアドバイスをします。訓練修了後もキャリアカウンセリングを受けられます。  
【有料職業紹介事業許可番号 13-ユ-304992】



### ◆シスコ技術者認定試験(CCNA)

世界最大のネットワーク機器開発会社である、シスコシステムズ社が実施する、最もポピュラーなネットワークエンジニアの資格です。本訓練では、実際にネットワーク機器(ルータ等)を利用した演習を行い、ネットワークやLinuxなどのOSに関する知識を身につけ、シスコ技術者認定試験の取得レベルを目指します。CCNAは、ICND1,ICND2の二つから構成されていて、それぞれ別々の受験になっており、習得具合に合わせてチャレンジできるようになっています。

### ◆基本情報技術者試験

しっかりとしたITの基礎を身に付けることにより、その後の応用力の幅が格段に広がります。情報処理技術者試験は、基本・応用から専門分野別の試験区分まで、ITエンジニアのキャリアパスに沿った試験体系となっていることから、組織におけるIT人材育成に活用されています。

トトモ二新宿校HPはこちら <http://www.totomoni-edu.com>

当該訓練と同分野の過去の就職率につきましては、 (独) 高齢・障害・求職者雇用支援機構HPの 「求職者支援訓練認定コース情報検索」 ( <a href="http://nintei.jeed.or.jp/kyushokushien/search/">http://nintei.jeed.or.jp/kyushokushien/search/</a> ) で ご確認いただくか、または、最寄りのハローワークの窓口 でお問い合わせください。	修了後に取得できる資格	受験時期	受験料	
	ICND1 100-105J ICND2 200-105J 基本情報技術者試験	任意受験 任意受験 任意受験	平成 31 年 1 月中旬以降 平成 31 年 1 月中旬以降 平成 31 年 6 月以降	16,524 円 16,524 円 5,700 円

選考日	平成 30 年 8 月 21 日
選考予約先 (電話番号)	03-6908-6234
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	特になし
選考結果発送日	平成 30 年 8 月 24 日
選考方法	面接、筆記試験
選考会場の住所	〒160-0023 東京都新宿区西新宿 7-4-7 イマス浜田ビル 2 階
最寄駅	新宿駅

最寄駅から選考場所までの地図



訓練実施施設名	株式会社トトモ二新宿校 教室 4
訓練実施施設の住所	〒160-0023 東京都新宿区西新宿 7-4-7 イマス浜田ビル 2 階
TEL 番号 (問い合わせ先)	03-6908-6234
FAX 番号	03-6908-6237
メールアドレス	job@totomoni.com
お問い合わせ担当者	大久保、山本
最寄駅	新宿駅

最寄駅から訓練実施施設までの地図



※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。