

# 2021年度 iSA オープン 人財 StepUp 研修

技術は企業にとって財産であり、その技術を持つ人財は企業経営にとって大きな役割を担う企業成長の礎です。社員が新しい技術や知識を取り入れ、気づきをえることで、企業全体により良いスキル・ループを発生させる効果が期待できます。当社の人財StepUp研修では、プロフェッショナル社員が次のキャリアへステップアップするための幅広いラインナップを揃え、よりよい成長をサポートしています。

## 研修・セミナー

2021年度  
開催

配転者のためのWebアプリケーション (Java)

配転者のためのアプリケーション (COBOL)

情報セキュリティ対策

情報システムの構築 (Linux、ITサービスマネジメント)

配転者のためのWebアプリケーションおよび、配転者のためのアプリケーションコースの詳細については、別フライヤーをご参照ください。

## 開催日程ほか

研修・セミナー	コース名	日数	開催日程	PC実習	価格 (税込)
情報セキュリティ対策	情報セキュリティ対策実践	2	1月27日(木) ～28日(金)	あり	¥88,000
情報システムの構築 (Linux、ITサービス マネジメント)	Linux基礎	2	2月24日(木) ～25日(金)	あり	¥88,000
	Linux構築	1	3月29日(火)	あり	¥44,000
	ITサービスマネジメント基礎	2	2月9日(水) ～10日(木)	なし	¥88,000
	ITサービスマネジメント実践講座 ～ITILアセスメント編～	2	3月7日(月) ～8日(火)	なし	¥88,000

※ ご希望に応じ演習用PC(1台税込5,500円)を貸与可能です。複数のLinux研修を同時にお申込みの場合も同じ金額となります。

※ お申込み人数が開催人数に満たない場合、開催を中止することがあります。開催可否決定は開催日の2週間前を予定しております。

**お申込み締切は、各コース開始日より10営業日前となります。**

**また、お申込みは、当社Webサイトで承ります。**

[https://www.isanet.co.jp/training\\_service/2021awopen2/#2021aw2os](https://www.isanet.co.jp/training_service/2021awopen2/#2021aw2os)



# コース概要

## 情報セキュリティ対策

コースタイトル	情報セキュリティ対策実践
コース概要	講義内にてセキュリティ専門用語を幅広く紹介し、セキュリティを設計していく際に必要な「何を」「なにから」「どのように」守るかについての知識を修得します。講義、演習、実演で構成します。
前提知識	ハードウェアやOS、ネットワークの基本的な知識があること
学習目標	SEとして知っておくべき情報セキュリティに関わる基本知識について、管理面、技術面双方から説明できる
内容	1. 情報セキュリティの現状と基礎 2. 情報セキュリティの要素技術 3. マルウェア対策 4. サイバー攻撃への備え 5. 認証技術 6. サーバのセキュリティ対策 7. ネットワークのセキュリティ対策 8. 暗号技術の適用 9. テレワークにおけるセキュリティ対策 10. セキュリティ運用

## 情報システムの構築（Linux、ITサービスマネジメント）

コースタイトル	Linux基礎
コース概要	CentOS7の基本的な仕組みやCUI操作を学習します。
前提知識	ハードウェアやOS、ネットワークの基本的な知識があること
学習目標	Linuxの起動・終了の仕組み、システム管理するための様々な機能について説明できる
内容	1. Linuxとは 2. Linuxのインストール 3. 基本的なコマンド 4. 正規表現とパイプ 5. Viエディタ 6. 管理者の仕事 7. ユーザー権限とアクセス権 8. シェルスクリプト 9. ネットワークの設定と管理 10. Linuxのプロセス管理 11. Linuxのファイル管理
コースタイトル	Linux構築
コース概要	CentOS7をインストールしてから、スタンドアロンサーバとして成立させるために必要な設定を学習します。
前提知識	Linux基礎を受講済み、もしくは同等の知識を持っていること
学習目標	Linuxをインストール後の各種サーバ構築ができる
内容	1. Linuxのインストール 2. ネットワークセキュリティ 3. DNSサーバの構築 4. Webサーバの構築 5. メールサーバの構築
コースタイトル	ITサービスマネジメント基礎
コース概要	ITサービスマネジメントの基礎的な概念や用語を理解し、サービスを適切に提供するためのアプローチとサービス提供のための標準的なプロセスを学習します。
前提知識	システム企画、設計、構築、運用業務に関する知識・経験を持つこと
学習目標	ITサービスマネジメントの基本構造とサービス提供活動における標準的なプロセス活動を理解する
内容	1. ITサービスマネジメントの基本概念 2. ITサービスマネジメントへのアプローチ 3. サービス提供のための標準的なプロセス
コースタイトル	ITサービスマネジメント実践講座 ～ITILアセスメント編～
コース概要	ITILをベースとした運用プロセスの再設計を講義と演習によって学習します。演習では、ある企業の運用事例を題材にITILを使った運用管理を提供する手法を学習します。
前提知識	ITILファンデーションを取得している、もしくはITILベースの運用を既に経験されていること
学習目標	ITILの観点で作成されたアセスメントシートを使い、運用改善の進め方を習得する
内容	1. ITサービスマネジメントの基本と継続的改善プロセス 2. ITSMFで見られるアセスメント評価項目 3. ITSM導入計画 強み/弱み分析と改善案策定 4. ITSMの構築 ITSM目標設定と評価基準



各研修は、全てオンラインライブ形式で開催いたします。  
Zoomなどを利用し、インターネットを通じてオンラインで受講いただくため  
質問等はその場で対応可能です。