

産業人材育成のための研修・セミナー等

クラウド

研修・セミナー等の内容									問合せ・申込先						
名称	対象者	概要	開催日時	場所	必要な資格	参加料	定員	申込締切	機関名	部署名	担当者名	電話番号	メールアドレス	URL	備考
クラウドサービス入門	クラウドサービスと技術の概要を幅広く学びたい方	クラウドサービスの概念と用語を確認するとともに、クラウドサービスを実現する技術や、主要なクラウドサービスプロバイダーについても概要をご紹介します。 クラウドサービスを実現するための重要な要素技術であるサーバー仮想化を体験する実習や、講師によるデモも盛り込んでおります。 (CompTIA Cloud Essentials+相当の内容となります)	2024年 9月17日(火)、18日(水) 9:30～16:30	北海道ソフトウェア技術開発機構 研修室 (札幌市)	WindowsOSの基本的な操作スキルとTCP/IP基礎知識(IPアドレス、DNS等)のある方	57,200円	15名	開催日2週間前	(株)北海道ソフトウェア技術開発機構	事業部研修課		011-816-9700	kensyu@deos.co.jp	<a href="https://www.deos.co.jp/koza/detail/tc030">https://www.deos.co.jp/koza/detail/tc030</a>	
AWSで学ぶクラウドネットワーク設計と構築	クラウドネットワーク設計担当予定の方、クラウドネットワーク構築初級担当者、又はユーザ企業システム部門や外部に設計構築を依頼するシステム担当者の方。	このコースでは、クラウドネットワークに必要な機能を適切に選択して設計できるようになり、AWS環境で実際に仮想ネットワークを構築ができるようになることを目指します。さらに、冗長化を実現するためのマルチリージョンやAZ、ディザスタリカバリ環境を理解していただきます。仮想化技術の復習からクラウド特性の理解、仮想サーバーを実際に作成してサーバー冗長化機能を理解します。クラウドネットワークの構成を理解した上で、適切なサービスが選択できることを目指します。ネットワーク間接続、従来環境(オンプレミス)との接続やインターネット経由でのアクセス機能を理解します。マルチリージョン、アベイラビリティゾーンなど、基本的な冗長化技術を理解した上で、BCP計画に基づいたディザスタリカバリ環境まで検討できることを目指します。TCP/IP基礎を前提としておりますが、クラウド操作が初めての方も参加いただけるように、操作手順書にもとづいて演習を進めます。演習では、講師が用意したAWS環境を利用して演習を進めていただきます。	2024年 9月26日(木)、27日(金) 9:30～16:30	北海道ソフトウェア技術開発機構 研修室 (札幌市)	「AWSで学ぶネットワークとTCP/IPの基礎」を受講、又はTCP/IPに関する同等の知識をお持ちの方	66,000円	15名	開催日2週間前	(株)北海道ソフトウェア技術開発機構	事業部研修課		011-816-9700	kensyu@deos.co.jp	<a href="https://www.deos.co.jp/koza/detail/tc050">https://www.deos.co.jp/koza/detail/tc050</a>	
AWSによるサーバレスシステム構築演習	クラウドエンジニアを目指す方 AWSの利用方法を学習したい方	PCを用いたハンズオン研修です。 世界的にクラウドサービスの利用が広がり、自身でサーバを管理しない「サーバレス」なシステム構築が主流となっています。 本講座ではAmazonが提供するクラウドサービス「AWS」を使用して、AWSの基礎から主要なサービス、システム構築や運用の留意点を学び、演習を通じてゼロからサーバレスWebアプリケーションを構築します。	2024年 10月3日(木)、4日(金) 9:30～16:30	北海道ソフトウェア技術開発機構 研修室 (札幌市)	PCの操作ができる方 ノーコード開発基本ですが、AWSのサーバレスに必要なコードはサンプルをお渡ししますので、コードが書けない方も参加可能です。	66,000円	15名	開催日2週間前	(株)北海道ソフトウェア技術開発機構	事業部研修課		011-816-9700	kensyu@deos.co.jp	<a href="https://www.deos.co.jp/koza/detail/tc060">https://www.deos.co.jp/koza/detail/tc060</a>	
認証基盤の統合とクラウド化	認証基盤の統合・クラウド化をご検討中の方	クラウドバイデフォルト時代に求められる、認証基盤の統合とクラウド化について、オンプレミスの認証基盤として用いられることの多いActive Directoryの移行をテーマとしてご紹介します。 クラウドネイティブの認証基盤としてAzure Active Directoryを中心として確認するとともに、複数の移行パターンのメリット、デメリットについてもご紹介します。	2024年 11月14日(木)、15日(金) 9:30～16:30	北海道ソフトウェア技術開発機構 研修室 (札幌市)	・TCP/IP基礎知識(IPアドレス、DNS等) ・WindowsOSの基本的な操作スキル ・Active Directoryドメインサービスの概要理解 ※前提コースとして「Windows Active Directory & Hyper-V基礎」の受講をお勧めします	110,000円	15名	開催日2週間前	(株)北海道ソフトウェア技術開発機構	事業部研修課		011-816-9700	kensyu@deos.co.jp	<a href="https://www.deos.co.jp/koza/detail/tc032">https://www.deos.co.jp/koza/detail/tc032</a>	
クラウドを利用したセキュリティの管理	セキュリティ管理者 クラウドセキュリティの管理者	OT環境のエンドポイントセキュリティに主眼を当て、セキュリティの理解を深めます。また、インシデントレスポンスに必要な不可欠であるログ取得と分析を学習します。 特に、クラウドセキュリティの理解を深めるために、具体的なクラウド上に集積されたセキュリティログの確認をする方法を学習します。 また、実際のログを分析を行い、分析方法のポイントや確認方法を体験します。	2024年 11月19日(火)、20日(水) 9:30～16:30	北海道ソフトウェア技術開発機構 研修室 (札幌市)	クラウドセキュリティ基礎受講者又は同等の知識のある方 セキュリティの基礎知識のある方 クラウド管理の経験のある方	154,000円	15名	開催日2週間前	(株)北海道ソフトウェア技術開発機構	事業部研修課		011-816-9700	kensyu@deos.co.jp	<a href="https://www.deos.co.jp/koza/detail/tc033">https://www.deos.co.jp/koza/detail/tc033</a>	