

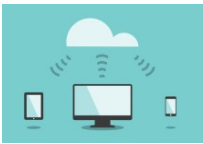
# クラウドサービス入門

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)

※外部サイトCompTIAのサイトにつながります。



コース詳細	
研修講座コード	TC030
受講料	¥ 57,200
開催予定	2日間(12時間) 2026-08-18(火) ～ 2026-08-19(水)
開講時間	9:30-16:30 （お昼休み 基本12：00から13：00まで）
前提知識	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
対象者	クラウドサービスと技術の概要を幅広く学びたい方
到達目標	<ul style="list-style-type: none"><li>・クラウドの概念と用語を理解し、説明できる</li><li>・主要なクラウドサービスプロバイダーを列挙できる</li><li>・クラウドサービスの導入に際し、適切なサービスモデルの選定ができる</li></ul>
講師	デバイドコンカー 部坂征司
備考	
研修内容	<p>&lt;1日目&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・クラウドの特徴</li><li>・クラウドを実現する技術</li></ul> <p>&lt;2日目&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・クラウドサービスプロバイダー</li><li>・クラウドサービスの導入</li><li>・クラウドのリスクと影響</li></ul> <p>演習環境：Microsoft Azure</p> <p>クラウドサービスの体験は、講師が用意した環境上で実施します。</p> <p>※進捗状況により変更となる場合があります。</p>

## お問い合わせ先

(株)北海道ソフトウェア技術開発機構 事業部研修課

営業時間: 平日 9:00～17:00

お問合せ: <https://www.deos.co.jp/contact>

電話：（０１１）８１６－９７００