

一般社団法人情報サービス産業協会

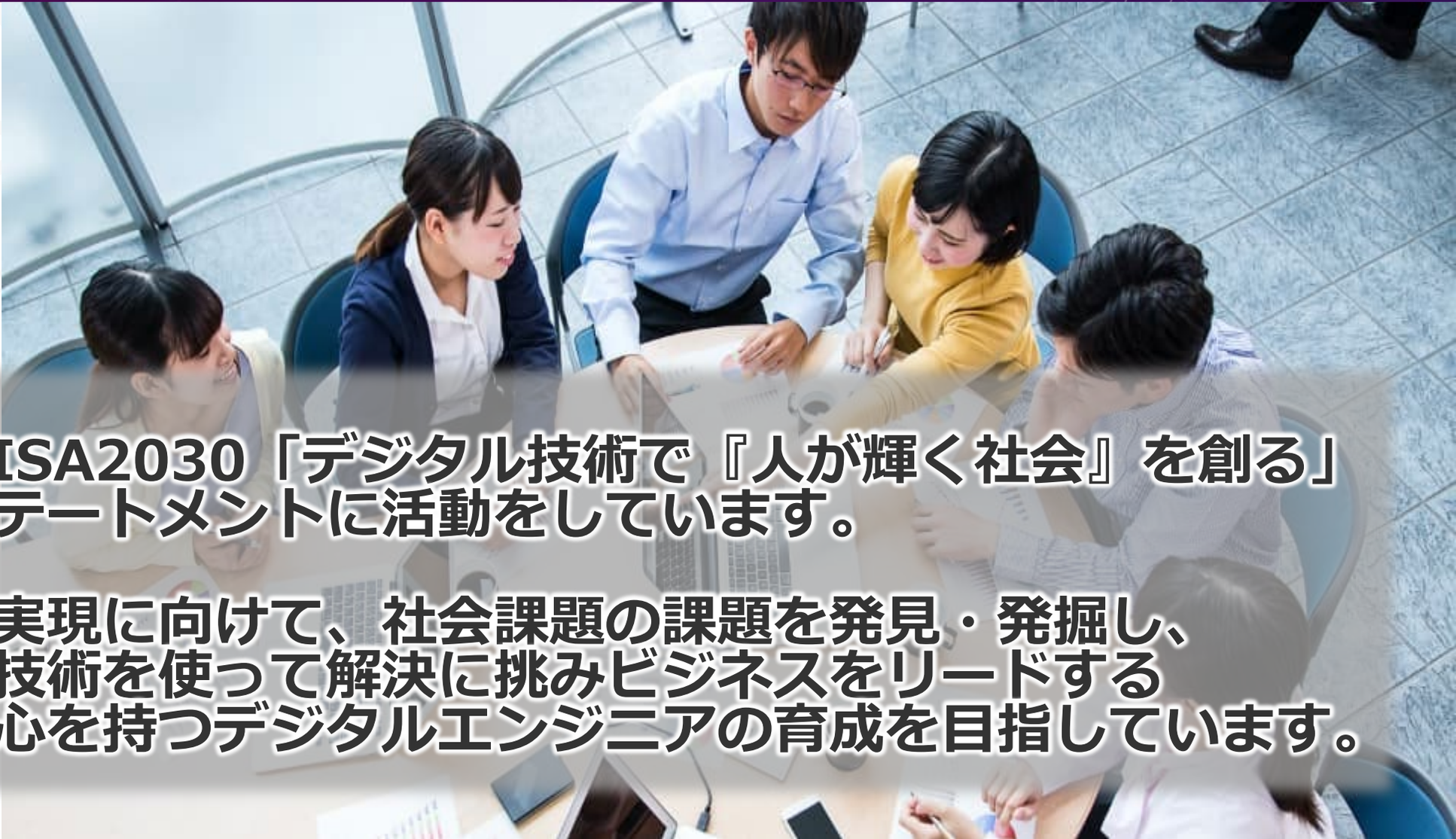
ICTカレッジ ITエンジニア育成研修
(2026年4月 ~ 2026年9月)



Japan Information Technology Services Industry Association

一般社団法人 情報サービス産業協会

ICTカレッジ「ITエンジニア育成研修」の目的



JISAでは、JISA2030「デジタル技術で『人が輝く社会』を創る」をビジョンステートメントに活動をしています。

このビジョン実現に向けて、社会課題の課題を発見・発掘し、先端デジタル技術を使って解決に挑みビジネスをリードする常に技術向上心を持つデジタルエンジニアの育成を目指しています。

2026年上期トピックス

生成AIを業務に定着させ、組織の競争力を高める実践・展開フェーズ対応の生成AI関連コースを拡充！

生成AIは、実証・試行の段階を超え、「業務にどう組み込み、組織として活用を定着させるか」が問われるフェーズに入っています。単なる効率化ツールではなく、企画・営業・開発・運用といったビジネスプロセス全体の質を高める基盤技術として、その重要性は一層高まっています。

こうした環境変化を踏まえ、生成AIを実務で継続的に活用し、成果につなげるためのスキル習得を目的に、生成AI関連コースを体系的に拡充しました。ビジネス部門からIT・開発部門まで、受講者のレベルや役割に応じて、現場での活用定着と組織展開を支援する実践的な学びを提供します。

<注目のコース（一部抜粋）>

データ 利活用	コース	【集合】生成AIを活用したビジネスデータ分析～ChatGPT×データサイエンス～（UAI97L） NEW
	概要	「データ分析、どこから手をつければいいのか分からない」そんなお悩みはありませんか？本コースは、データ分析の基本を学んだ方が、ChatGPTなどの生成AIを「伴走者」として活用し、実践的なデータ分析プロセスを体験できる研修です。計画立案からデータ前処理、手法適用、結果解釈、レポート作成まで、生成AIがあなたの分析作業を幅広く支援。AIと共に、新しい分析の一步を踏み出し、ビジネスにおけるデータ活用のスキルを飛躍的に向上させましょう。
システム開発 ・運用管理	コース	【eラーニング】UXデザインにおける生成AI活用（UEL88B） NEW
	概要	「生成AIがUXデザインにどう役立つのか、具体的に知りたい」そんな疑問をお持ちのデザイナーや企画担当者の方にぴったりのコースです。本コースでは、生成AIの基本概念から、UXデザインの各プロセス（ユーザー調査、情報設計、プロトタイピングなど）における具体的な活用方法、さらには倫理的な考慮事項までを、網羅的かつ分かりやすく解説します。生成AIをUXデザインのワークフローに取り入れ、効率とクリエイティビティを高めましょう。
技術トレンド	コース	【ライブ】まずはやってみる！クラウドでのネットワーク構築（ULG12R） NEW
	概要	クラウドでの簡易的なシステム構築体験を通じて、クラウドの利便性や特徴を速習するコースです。本コースでは、クラウドの原理原則などの前提よりもまずは触って体験することで、より実感を持ってクラウドを理解することを目的としています。また、受講を通じて前提知識の不足などへの気づきを促し、本格的なクラウド学習に向けた事前チェックの観点も含んでいます。
情報 セキュリティ	コース	【e講義動画】基礎から学ぶ情報セキュリティ対策～セキュア環境構築・運用入門編～（UHG28D） NEW
	概要	自組織の情報セキュリティ対策を進めていく上で基本となる、アクセス制御技術、認証技術、暗号利用技術、ウイルス対策技術などの基礎知識について、シミュレータのデモ動画を交えながら学習します。

提供サービス

■研修サービス（IT/DXなど約1100コース） ※2026年度上期よりコースラインナップを大幅に拡大



集合研修



ライブ研修



eラーニング・実習付きeラーニング・e講義動画

■個別開催研修（オンサイト・トレーニング：OST） ※2026年度より名称変更（旧：セミオーダーメイド研修）



カスタマイズ

業務の影響のない日に研修したい、通常3日間コースを2日間に短縮したい、自社の研修室で実施したいなど個別のご要望にお応えする研修サービスです。

■定額制eラーニング（e講義動画ライブラリ）



e講義動画

動画タイプのeラーニング約130コースが受け放題なサービスです。

■人材力診断（SkillCompass）



スキルを可視化するWeb診断サービスです。

研修サービス 「受講スタイル」 ～お好きな受講スタイルを選べます～

企業の人材育成をご支援するため、個人が成長するための自己研鑽の場として、ヒューマンスキルから最新のITテクニカルスキルまで、幅広いカテゴリに対応した多数のコースカリキュラムをご提供しています。

対面形式での受講はもちろん、オンラインでの受講、またそれらを組み合わせた受講など、場所、時間の自由度も高く、幅広いスタイルで受講いただけます。

■決まった日時に受講いただく研修

開催日時があらかじめ設定されていますので、お客様のご都合の良い日程や学習形態を選んで受講いただけます。



【集合研修】

学習環境の整った教室で、対面形式で受講いただけます。

【ライブ研修】

集合研修と同等の内容を、自宅やオフィスの自席など、オンラインでどこからでも受講いただけます。



■決まった受講期間内に自分のペースで受講いただく研修

インターネットを介し、一人一人が自分に合ったペースで、いつでもどこでも学ぶことができます。学習期間中であれば、合格後でも繰り返し学習することもできます。

【eラーニング】

オンラインで、ご自身のペースいつでもどこでも学べる研修です。



【e講義動画】

集合研修の講義を撮影したeラーニングです。コース名に【e講義動画】と表示しています。

【実習付きeラーニング】

実機演習ができるeラーニングです。コース名に【オンデマンド実習】と表示しています。



研修サービス 「受講スタイル」 ～お好きな受講スタイルを選べます～

受講スタイル	コース名に表示される文字	受講時間	場所
集合研修	【集合】	設定された日時	指定された教室 <対面形式>
ライブ研修	【ライブ】	設定された日時	どこでも <オンライン>
eラーニング	【eラーニング】	いつでも	
e講義動画	【e講義動画】		
実習付きeラーニング	【オンデマンド実習】		

研修サービス 「研修コースカテゴリ」

企業の人材育成をご支援するため、個人が成長するための自己研鑽の場として、ヒューマンスキルから最新のITテクニカルスキルまで、幅広いカテゴリに対応した多数のコースカリキュラムをご提供しています。

DX人材



DX組織・デジタル戦略

デジタル変革を実現する戦略立案や遂行のための組織づくりができる



DX企画（事業変革・業務変革）

DX時代に必要な新規事業の創り方を学び、実践的な企画立案ができる



DXリテラシー

イノベティブにビジネスやサービスをデザインできる



各カテゴリの詳細コース情報および開催日程はICTカレッジのWebサイトにて最新版をご確認ください。

研修サービス 「研修コースカテゴリ」

ITスキル

 データ活用	 技術トレンド	 セキュリティ	 システム開発・運用管理	 システム基盤	 ネットワーク	 サーバ	 データベース
 ソフトウェア開発技術	 プログラミング言語	 Web制作・開発	 資格取得（情報処理）	 新入社員/若手社員	 資格取得		

ビジネス・ヒューマンスキル

 プロジェクトマネジメント	 ITサービスマネジメント	 IT活用	 Microsoft Office	 リーダーシップ	 マネジメント	 コンセプチュアルスキル	 ヒューマンスキル
 企業経営	 営業・マーケティング	 業界別スキル	 業務別スキル	 グローバル	 新入社員/若手社員	 階層別	 キャリアデザイン

各カテゴリの詳細コース情報および開催日程はICTカレッジのWebサイトにて最新版をご確認ください。

コース・価格一覧はICTカレッジのWebサイトにて
確認・ダウンロードいただけます。



ICTカレッジ

ITエンジニア育成研修

コース・価格一覧ダウンロード

コース・価格一覧は下記よりダウンロードの上、ご活用ください。

☐ コース・価格一覧

PDF [↓](#) Excel [↓](#)

※新入社員研修については、新入社員研修サービスページよりご確認ください。

個別開催研修（オンサイト・トレーニング：OST）

『個別開催研修（オンサイト・トレーニング：OST）』とは

ICTカレッジの豊富な定期開催コース（オープンコース）ラインアップから内容を選択・組み合わせ、開催日程や場所など、ご要望に応じた研修を個別に開催します。

※2026年度より名称変更になりました。（旧称：セミオーダーメイド研修）



こんな場合には、個別開催研修をご利用ください

- 業務の影響のない日に研修したい
- 通常3日間コースを2日間に短縮したい
- 自社の研修室で実施したい

定額制eラーニング（e講義動画ライブラリ）

『e講義動画ライブラリ』とは

e講義動画ライブラリは、130コースを超える豊富なe講義動画を、1年間の定額制で受け放題としてご利用いただけるサービスです。

全コースを対象とした横断検索機能により、必要なテーマや知りたいポイントだけを効率的に学習できます。AI・DXをはじめとする注目分野や関連技術を体系的に学ぶことで、継続的なスキルアップを支援します。

なお、本サービスは、会社・組織単位でご利用いただけます。



ご利用人数	価格（税込）	
	会員/会員紹介	非会員
10名	174,240円	217,800円
50名	633,600円	792,000円

人材力診断 (SkillCompass)

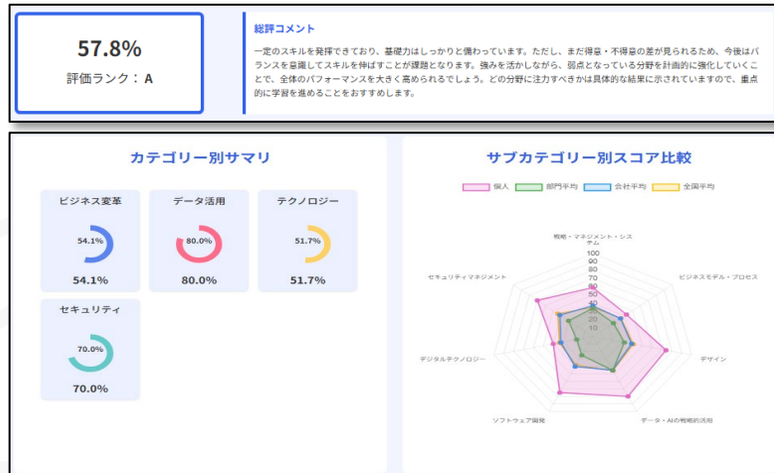
SkillCompass®は、“IT人材”が保有する能力の棚卸しと可視化を行う、人材力診断サービスです。自己評価とテスト結果により、客観性の高い診断結果を提供します。本サービスはインターネットにつながる環境があれば、いつでも、どこからでもご利用いただけます。

◆人材力診断サービスの種類 (全3種類)

サービスの名称	ご利用想定企業
SkillCompass® (ITSS版)	自社の実力を“他社比較”することで、自社競争力を可視化したい企業
SkillCompass® (iCD版)	“自社”のビジネス活動や組織活動を行う上で必要な人材の強み・弱みを可視化したい企業
NEW SkillCompass® (DSSアセスメント)	DSS-L版 全従業員のDXリテラシーを把握し、 組織全体のデジタル知識レベル を可視化したい企業
	DSS-P版 DX推進人材の発掘やDX推進に必要な幅広い スキルの保有状況 を概括的に可視化したい企業

※SkillCompass® DSS-Lおよび、DSS-P版は、2026年7月より新たに提供予定のサービスです。

◆個人診断レポート例 (DSS-P版イメージ)



◆組織レポート例 (DSS-P版イメージ)



◆人材力診断サービスの特長

業界標準	業界標準のITスキル標準やiコンピテンシディクショナリをもとにレベルを判定します。
テスト	テストを実施し結果に反映することで、客観性の高い数値化された診断結果を得られます。
他社比較	スキル保有状況や他社との比較による分析など、付加価値の高い情報を得ることができます。 ※iCD版は他社比較できないものがございます。 ※DSSアセスメントは他社比較はありません。 今後実装予定です。
経年変化	前回の診断結果を比較することにより、スキルアップ状況を確認できます。
管理者機能	進捗状況の表示や診断結果の参照、スキル保有状況の検索ができます。

本サービスの詳細・お申込・お問い合わせはICTカレッジのWebサイトをご確認ください。

お申込方法・お問い合わせ先

■お申込方法

- **研修サービス（集合研修、ライブ研修、eラーニングなど）**
ICTカレッジのWebサイト「**コースお申込み方法**」を確認の上、お申し込みください
<https://www.jisa.or.jp/Portals/0/resource/seminar/ictpro/moushikomi.html>
- **定額制eラーニング（e講義動画ライブラリ）**
ICTカレッジのWebサイト「**e講義動画ライブラリ**」を確認の上、お申し込みください
https://www.jisa.or.jp/Portals/0/resource/seminar/ictpro/2026a/e_kougilibrary.html
- **個別開催研修（オンサイトトレーニング：OST）**
ICTカレッジのWebサイト「**個別開催研修**」を確認の上、お申し込みください
<https://www.jisa.or.jp/Portals/0/resource/seminar/ictpro/2026a/ost.html>
- **スキル診断（SkillCompass）**
ICTカレッジのWebサイト「**SkillCompass**」を確認の上、お申し込みください
<https://www.jisa.or.jp/Portals/0/resource/seminar/ictpro/2026a/jinzairyoku.html>



■お問い合わせ先

- **ご請求・個人情報に関するお問い合わせ**
一般社団法人情報サービス産業協会 ICTカレッジ 事務局 電話 03-5289-7651
受付時間：9:00～17:00（土曜日、日曜日、祝祭日を除く）
- **コース内容・会場・お申込などに関するお問い合わせ**
（株）富士通ラーニングメディア ICTカレッジヘルプデスク ictcollege@csc.flm.fujitsu.com
※ICTカレッジ運営受託企業



Japan Information Technology Services Industry Association

一般社団法人 **情報サービス産業協会**