

【オンデマンド】ITパスポート取得講座

本講座は、コンピュータやネットワーク、セキュリティなどIT に関する理解（IT リテラシ）を高め、DX やデジタル化に対応できる人材となる（リスクリング）ことを目的とするもので、IT を業務へ効果的に活用するための[国家試験「ITパスポート」](#)の取得を目指すものです。

※独立行政法人 情報処理推進機構 | 『[令和7年11月時点【ITパスポート試験】統計情報](#)』（IPAサイトにリンク）



オンデマンド配信による第1章～第10章までの解説動画、テキストと理解度確認テスト（過去問）がセットされておりますので合格に向けての日々の学習にぴったりです。

詳細はこちらをご覧ください⇒ [ITパスポート取得講座案内パンフレット（pdf）](#)
[申込書\(Word\)](#)

コース詳細	
研修講座コード	VJ010
受講料	¥ 9,900
開催予定	視聴開始より90日間 2026-02-13(金)～2027-03-31(水)（利用開通日より90日間）
開講時間	
前提知識	
対象者	<ul style="list-style-type: none">● IT パスポートを取得したい方● IT への理解を深め、業務に役立てたい方● DX 人材を育てたい企業様● DX 推進のため社員のリスクリングに取り組んでいる企業様
到達目標	
講師	株式会社浜名湖国際頭脳センター
備考	

研修内容	テーマ	視聴時間	内容
	第1章 コンピュータの基本	約71分	パソコンの動作原理、基本操作、ファイル管理、インターネットの仕組み、セキュリティの基礎
	第2章 計算知識とデジタル化	約74分	数値の表現方法、デジタルデータの扱い、クラウドサービスの活用、データ分析の基礎
	第3章 ネットワークとインターネット	約68分	ネットワークの構成、IPアドレス、DNS、インターネットの仕組み、セキュリティの基礎
	第4章 データベース	約45分	データベースの役割、データの整理方法、データベースの操作、セキュリティの基礎
	第5章 システムの開発	約104分	システムの開発プロセス、プログラミングの基礎、データベースの活用、セキュリティの基礎
	第6章 プロジェクトマネジメントとサービスマネジメント	約55分	プロジェクトの計画、実行、評価、サービスマネジメントの仕組み、セキュリティの基礎
	第7章 セキュリティ技術とセキュリティ管理	約67分	セキュリティ技術の概要、セキュリティ管理の仕組み、セキュリティの基礎

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