

(別紙1) デジタル人材育成研修一覧

		スキル・研修名	研修概要	一般職員	コア人材	高度デジタル人材
高度		高度なICT知識	ネットワークやシステムの運用保守、セキュリティなどのICT（情報通信技術）に関する高度な知識を習得			●
コア人材	プロジェクトマネジメント	プロジェクトマネジメント	プロジェクト計画の立案、進捗管理、リスク管理などの手法を理解し、プロジェクトを円滑に進めることができるスキルの習得		●	●
		調達・委託管理・契約	情報システムの調達から運用・保守までのライフサイクルについて理解し、調達・委託管理とその契約に関する知識の習得		●	●
		システム運用管理	情報システムの運用管理の概要、基本事項（サーバー、ネットワーク、監視、障害対応など）を理解し、運用に必要な知識の習得		●	●
		仕様書作成	システム調達するための仕様書作成講座を実施する。		●	●
	デジタル技術	クラウド	クラウドサービスの基本事項を理解し、クラウドサービス利用に必要な知識を習得		●	●
		情報セキュリティマネジメント	情報セキュリティを確保したシステム調達等（要求仕様・構築・運用保守）を行うために、情報資産の管理及びリスクへの対応並びに運用管理対策の留意点を習得する。		●	●
一般職員	デジタルリテラシー	ITパスポート	ITパスポート資格取得のための知識を習得	▼	▼	▼
		RPA（ハンズオン）	RPAの初歩操作方法を習得	▼	●	●
		RPA（開発支援セミナー）	RPAの基本機能の知識を習得。更に、RPA対象業務の選定方法も習得	▼	▼	●
		RPA（実践）	実機によるRPA Bot（プログラム）作成のスキルアップ研修	▼	▼	●
		Logoチャット（操作）	Logoチャットの基本操作及び活用方法を習得	▼	▼	●
		生成AI	生成AIのコマンドプロンプトの入力方法を習得	▼	▼	●
		Kintone	Kintoneアプリの初歩的な作成手法を習得	▼	●	●
		デジタルツール（概要）	デジタルツール（RPA・Kintone・AIなど）の機能や使い方を習得	●	●	●
		D X 基礎	社会環境の変化に対応し、データとデジタル技術を活用して業務そのものや、業務プロセスにD Xを起こすための啓発	●	●	●
		B P R 基礎	D Xを推進するにあたって必要な制度や業務プロセスの見直しのための知識を習得	●	●	●
		I C T 基礎	I C T（情報通信技術）の基礎知識を習得	●	●	●
		情報セキュリティ	情報セキュリティ対策に必要な知識を習得 主に情報セキュリティやコンピュータセキュリティ（ウイルス感染など） ※ネットワークセキュリティは除く ※ICT機器を取り扱う職員全員を対象	●	●	●
	マインド	D Xマインド	社会環境の変化に対応し、データとデジタル技術を活用して業務そのものや、業務プロセスにD Xを起こすための啓発	●	●	●

研修内容は状況に応じて柔軟に見直しを行っていく。

●：必須研修

▼：選択研修（業務やプロジェクトにより求められるスキル）