

専門・ICT基礎コース（初級）

目的 ICTを活用して行政事務の効率化を図るうえで必要となるICTに関する知識をはじめ、情報セキュリティ、ネットワークなどの専門的知識及びプロジェクトマネジメントの知識など幅広い分野の基礎的な知識を総合的に修得するものです。

対象者 新たに情報管理部門に配属された方
担当業務においてICT技術を活用していこうとされている方

学習期間

コード	学習期間
E611	2019.7.19(金)～2019.10.28(月)
E612	2019.8.2(金)～2019.11.11(月)
E613	2019.8.23(金)～2019.12.2(月)

定員 800名(年間)

受講料 一般利用団体 無料
一般利用団体以外の地方公共団体 8,200円/人

受講申込開始日 2019年7月5日(金)10:00～

学習内容(予定)

標準学習時間：約4～10時間(教材を読み進めていく速さにより個人差があります。)

- 第1章 コンピュータの基礎知識
- 第2章 ハードウェア
- 第3章 ソフトウェア
- 第4章 データベース
- 第5章 ネットワーク
- 第6章 情報セキュリティ
- 第7章 アルゴリズム
- 第8章 プロジェクトマネジメントとは
- 第9章 ICTマネジメント・ストラテジ

内容の詳細につきましては、ホームページで公開いたします。

専門・ネットワーク基礎コース（初級）

目的 ネットワークの概要からネットワークを利用したサービス、LANやWANと言った接続方法等の基礎知識を修得するものです。

対象者 情報管理主管部門に初めて配属された方
情報システムの構築・運用に携わる方で、ネットワークに関する基礎的な知識を必要とされる方

学習期間

コード	学習期間
E621	2019.7.19(金)～2019.10.28(月)
E622	2019.8.2(金)～2019.11.11(月)
E623	2019.8.23(金)～2019.12.2(月)

定員 1,000名(年間)

受講料 一般利用団体 無料
一般利用団体以外の地方公共団体 8,200円/人

受講申込開始日 2019年7月5日(金)10:00～

学習内容(予定)

標準学習時間：約4～10時間(教材を読み進めていく速さにより個人差があります。)

- 第1章 ネットワークの概要
- 第2章 ネットワーク技術の全体像
- 第3章 ネットワークを利用したサービス
- 第4章 通信を多重化する仕組み(トランスポート層)
- 第5章 端末を識別する仕組み(インターネット層)
- 第6章 イーサネット(ネットワークインターフェース層)
- 第7章 端末の接続(LAN)
- 第8章 拠点間接続(WAN)

内容の詳細につきましては、ホームページで公開いたします。

専門・ICT調達事務コース（初級）

目的 地方自治法を踏まえ、地方公共団体がICT調達時に行わなければならない事務手順、事務執行時に留意しなければならない点について基礎的知識を修得するものです。

対象者 情報管理部門に初めて配属された方
業務で新たに調達事務を担当される方

学習期間

コード	学習期間
E631	2019.7.19(金)～2019.10.28(月)
E632	2019.8.2(金)～2019.11.11(月)
E633	2019.8.23(金)～2019.12.2(月)

定員 700名(年間)

受講料 一般利用団体 無料
一般利用団体以外の地方公共団体 8,200円/人

受講申込開始日 2019年7月5日(金)10:00～

学習内容(予定)

標準学習時間：約4～10時間(教材を読み進めていく速さにより個人差があります。)

- 第1章 地方自治法
- 第2章 システム調達手法
- 第3章 一般競争入札
- 第4章 総合評価落札方式
- 第5章 公募型プロポーザル方式
- 第6章 システム調達契約の種類

内容の詳細につきましては、ホームページで公開いたします。

専門・システム運用管理コース（初級）

目的 障害対応、システム変更対応、サービスレベル設定など、システム運用管理における基本作業を正確かつ効率的に行う方法について修得するものです。

対象者 情報システムの運用管理に携わる方

学習期間

コード	学習期間
E641	2019.7.19(金)～2019.10.28(月)
E642	2019.8.2(金)～2019.11.11(月)
E643	2019.8.23(金)～2019.12.2(月)

定員 500名(年間)

受講料 一般利用団体 無料
一般利用団体以外の地方公共団体 8,200円/人

受講申込開始日 2019年7月5日(金)10:00～

学習内容(予定)

標準学習時間：約4～10時間(教材を読み進めていく速さにより個人差があります。)

- 第1章 システム運用管理とは
- 第2章 システム運用計画
- 第3章 運用管理項目

内容の詳細につきましては、ホームページで公開いたします。

専門・システム監査コース（中級）

目的 システム監査を実施する必要性や目的を理解し、システム監査業務を有効かつ効率的に実施するため基本的な事項及び留意点について修得するものです。

対象者 情報システムの企画、開発、運用管理に携わる方
システム監査の導入を企画している部門の方
システム監査を受ける部門の方

学習期間

コード	学習期間
E651	2019.7.19(金)～2019.10.28(月)
E652	2019.8.2(金)～2019.11.11(月)
E653	2019.8.23(金)～2019.12.2(月)

定員 500名(年間)

受講料 一般利用団体 無料
一般利用団体以外の地方公共団体 8,200円/人

受講申込開始日 2019年7月5日(金)10:00～

学習内容(予定)

標準学習時間：約4～10時間(教材を読み進めていく速さにより個人差があります。)

システム開発の基礎知識の一つとして、実際のシステム監査の基準・方法・用語、そして計画・実施・報告・改善指導といったプロセスを学びます。

第1章 システム監査の概要

第2章 システム監査の実施

内容の詳細につきましては、ホームページで公開いたします。

専門・サーバ構築・運用コース（中級）

目的 庁内ネットワーク及びコンピュータを管理・運用する際に必要となるサーバについて、その種類、概要を学習し、専門家に作業を依頼できる能力及び専門家の説明を理解できる能力を修得するものです。

対象者 各種サーバの構築・運用に新たに携わる方

学習期間

コード	学習期間
E661	2019.7.19(金)～2019.10.28(月)
E662	2019.8.2(金)～2019.11.11(月)
E663	2019.8.23(金)～2019.12.2(月)

定員 500名(年間)

受講料 一般利用団体 無料
一般利用団体以外の地方公共団体 8,200円/人

受講申込開始日 2019年7月5日(金)10:00～

学習内容(予定)

標準学習時間：約4～10時間(教材を読み進めていく速さにより個人差があります。)
多くのシステム環境ではユーザーの情報は一箇所に集約され、認証サーバを利用した集中管理モデルで管理されます。 本コースではマイクロソフトのActiveDirectoryを題材に、認証サーバや名前解決サーバの概要を学習し、Windowsインフラのベースとなるアカウント管理方法などを短時間で学習できます。
第1章 Active Directory ドメインサービスの概要 第2章 アカウント管理

内容の詳細につきましては、ホームページで公開いたします。