#### 令和7年度 専門実務課程

# ICTによる情報政策①

## <地方公共団体情報システム機構団と共催>

ICT 等の利活用の最新動向を踏まえながら、情報セキュリティ監査、情報政策の企画立案等に関する講義、演習等により、自治体業務の ICT 化や DX の実現に向けて情報政策の効率的かつ円滑な推進に必要な専門的知識の修得と実務遂行能力の向上を目指します。

日 程 令和7年9月1日(月)~9月5日	(金)(5)	コ間)
----------------------	--------	-----

場 所 市町村職員中央研修所(市町村アカデミー)千葉市美浜区浜田1丁目1番地

**対象** 市区町村職員 <u>中堅職員以上</u> ※主に情報政策担当職員を対象とします。

定員 50名

経費 8,800円(食費を除きます。また、教材用図書費が別に必要となる場合があります。)

申込期限 令和7年6月3日(火)

申込方法
・市町村アカデミーのホームページ右側に表示される「申込みはこちら」をクリックして開いた「WEBポータル」から、お申込みください。

・「WEBポータル」のご利用に当たっては、アカウントの作成が必要となります。

研修の 地方公共団体情報システム機構 教育研修部 内容について TEL 03-5214-8006 URL https://www.j-lis.go.jp/

申込み問合せ先

WEBポータル

**心** 市町村職員中央研修所研修部

TEL 043-276-3126 URL https://www.jamp.gr.jp

※記載内容は、都合により変更となることがありますので、あらかじめ御了承ください。 ※研修開始の約1週間前に「WEBポータル」を通じて「時間割」を掲示しますので、最新情報をご確認ください。

研修の ペーパーレス化 ・研修受講に当たっては、講義資料等の指定された電子データを「WEBポータル」 から、予めノートPC等の端末にダウンロードした上で持参してください。 ・端末の持参が難しい場合は、講義資料等を紙に印刷して持参してください。 Time Schedule

13:15 - 14:45

15:00 -

入所

日

開講式・オリエンテーション

16:30 -

討議

課題演習

1班当たり数人の演習班に分かれ、所定の課題演習テーマについて、グループ討議を行います

9:00 - 10:35

## 自治体DX推進計画の概要と 今後の動向について

総務省地域力創造グループ地域情報化企画室 自治行政局地域DX推進室

講義

自治体DXの更なる推進に取り組んでいけるよう、国の最新の方針やデジタル人材に係る財政措置等の各種支援策や全国の自治体の参考事例等について学びます。

10:50 - 12:00 講義

## 全国のICT活用事例の紹介/ 今後自治体職員に求められる能力について

元藤沢市総務部担当部長兼IT推進課長 大高 利夫 氏 自治体におけるデジタル改革(DX)の取り組みについて、方向性と具体的な事例を紹介するとともに、今後、情報政策担当職員をはじめ自治体職員に求められる働き方改革やデジタル能力の育成などについて考えます。

13:00 - 15:35 講義

## 情報セキュリティ監査の概要と 必要性について

特定非営利活動法人日本セキュリティ監査協会幹事 小室 武晴 氏

ICTによる情報政策を実施するにあたり、情報セキュリティ監査の重要性を理解するため、情報セキュリティ監査を実施する必要性や目的、概要などを学びます。

15:50 - 17:00 講義

## 自治体における情報政策について ①プレゼンテーションと会議運営のポイント

北海道科学大学地域共育センター特命教授 高村 茂氏

住民サービスの向上等を目的とした情報 政策を効率的かつ円滑に推進するために 必要な運営管理の基本的な事項や最新の 情報化に対する考え方を学習するととも に、マイナンバーカードの利活用やDX 推進のポイント等を踏まえた情報政策を 促進するに当たって必要となる知識につ いて学びます。

17:00 - 17:45

課題演習

研修のご案内は「JAMP Newsletter」でも配信しています。 https://www.jamp.gr.jp/issue/mailmagagin/

JAMP Newsletter

検索

9:00 - 12:00 講義

## 自治体における情報政策について ①マイナカードを含む ICカードの活用 ②地域課題の把握と対応

北海道科学大学地域共育センター特命教授 髙村 茂氏

住民サービスの向上等を目的とした情 報政策を効率的かつ円滑に推進するた めに必要な運営管理の基本的な事項や 最新の情報化に対する考え方を学習す るとともに、マイナンバーカードの利 活用やDX推進のポイント等を踏まえた 情報政策を促進するに当たって必要と なる知識について学びます。

13:00 - 16:35 講義

自治体における情報政策について ①ICTを活用した地域防災/

- 安全確保への対応
- ②||T投資に係る費用対効果の最大化
- ③住民とのコミュニケーション/ セキュリティ

住民サービスの向上等を目的とした情 報政策を効率的かつ円滑に推進するた めに必要な運営管理の基本的な事項や 最新の情報化に対する考え方を学習す るとともに、マイナンバーカードの利 活用やDX推進のポイント等を踏まえ た情報政策を促進するに当たって必要 となる知識について学びます。

北海道科学大学地域共育センター特命教授

髙村 茂氏

16:35 - 17:45 討議

#### 課題演習

北海道科学大学地域共育センター特命教授

髙村 茂氏

9:00 - 12:00 討議

#### 課題演習

北海道科学大学地域共育センター特命教授

髙村 茂 氏

13:00 - 16:35 講義

月4日

自治体における情報政策について ①AIの活用に向けて

②自治体DXの推進の鍵 (官民連携・庁内意識改革)

北海道科学大学地域共育センター特命教授 髙村 茂氏

住民サービスの向上等を目的とした情 報政策を効率的かつ円滑に推進するた めに必要な運営管理の基本的な事項や 最新の情報化に対する考え方を学習す るとともに、マイナンバーカードの利 活用やDX推進のポイント等を踏まえ た情報政策を促進するに当たって必要 となる知識について学びます。

16:35 - 17:45 討議

#### 課題演習(発表リハ)

北海道科学大学地域共育センター特命教授 髙村 茂氏

#### 9:00 - 12:00 発表・講評 ふりかえり

## 課題演習

北海道科学大学地域共育センター特命教授 髙村 茂氏

各班の討議結果を全員の前で発表し、 質疑応答や意見交換を行います。その 後、講師による講評等を行います。

12:10 - 修了式