

「いつでも、どこでも」から  
「誰でも」の世界へ

オンライン開催!

参加  
無料  
【登録制】

# 地方自治情報化 推進フェア

COMPUTERIZATION  
LOCAL AUTHORITIES

J-LIS

## オンライン2021

2022年

1月18日 火 10:00 ~ 2月9日 水 17:00

【プレページ】1月11日 火 10:00 から一部動画を先行公開

ここでしか聞けない、充実のセミナーが目白押し!



### パネルディスカッション

誰もがICTの恩恵を享受するためには  
~デジタル化にどのような課題が  
あるのかをビジョンも交えて議論~

誰一人取り残さない、人にやさしいデジタル  
化に向けて、デジタル技術をどのように活用  
していくのかについてディスカッションします。



石倉 洋子氏  
一橋大学名誉教授、  
デジタル庁  
デジタル監

撮影:御厨 慎一郎



岩崎 尚子氏  
早稲田大学  
電子政府・自治体研究所  
教授



吉本 和彦  
地方公共団体  
情報システム機構 (J-LIS)  
理事長



山本 龍氏  
群馬県  
前橋市長



北 寿郎氏  
同志社大学大学院  
ビジネス研究科  
教授



【モデレーター】  
関口 和一氏  
株式会社MM総研  
代表取締役所長、  
元日本経済新聞社  
論説委員



石井 夏生利氏  
中央大学  
国際情報学部  
教授

### パネルディスカッション

誰もがICTの恩恵を享受するためには  
~事例からデジタル化解決策を探る~

誰一人取り残さない、人にやさしいデジタル  
化に向けて、デジタル技術をどのように活用  
していくのか、具体的な事例を交えながら解  
決に向けてディスカッションします。



稲村 和美氏  
兵庫県  
尼崎市長



佐藤 信行氏  
中央大学  
法科大学院教授、  
中央大学 副学長



吉本 和彦  
地方公共団体  
情報システム機構 (J-LIS)  
理事長



池田 宜永氏  
宮城県  
都城市長



藤森 克彦氏  
日本福祉大学  
福祉経営学部長、みずほ  
リサーチ&テクノロジーズ(株)  
主席研究員



【モデレーター】  
関口 和一氏  
株式会社MM総研  
代表取締役所長、  
元日本経済新聞社  
論説委員



吉川 浩民氏  
総務省  
自治行政局長

主催 地方公共団体情報システム機構 (J-LIS)

後援

総務省/デジタル庁/全国知事会/全国都道府県議会議長会/全国市長会/全国市議会議長会/  
全国町村会/全国町村議会議長会/独立行政法人情報処理推進機構 (IPA) (予定)

参加登録・最新情報は  
公式サイトから

推進フェアオンライン

検索

<https://fair.j-lis.go.jp/>



参加登録 ▶ <https://fair.j-lis.go.jp/>



参加登録

## 基本情報の登録

参加区分「行政」「民間／一般」の選択のほか、ID(メールアドレス)/PWを登録してください。また、出展者に提出する属性情報(「所属」、「役職」等、個人情報でないもの)を登録してください。

※参加区分については、事務局にて登録内容を確認させていただきます。  
※メールアドレスについて、必須(ID用)と任意の両方がフリーのメールアドレスの場合、確認に時間を要する場合があります。(どちらかに所属ドメインのメールアドレスを利用するとスムーズです)



## メール内のURLをクリックして登録完了

登録したメールアドレスに確認メールが届きます。メール内のURLをクリックし、登録を完了させてください。

※参加区分の確認を行いますので、確認メールの送付に時間を要する場合がございます。予めご了承ください。



オンライン展示会

## 公式サイトから入場

公式サイト「オンライン展示会入口」をクリックして、ご入場ください。



## オンライン展示会へ参加

参加登録時に登録した、IDとPWでログインします。講演動画、各出展者ブース、セミナーをご覧いただけ、出展者ブースでは資料ダウンロードができます。

※2022年1月18日(火)10:00からご入場いただけます。(プレページは1月11日から)



## オンラインサイトの歩き方

### ●講演や出展者の動画、パンフレットを見よう!



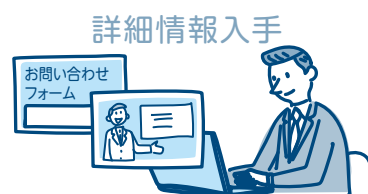
講演では国のICT動向を理解できるほか、出展者ブースでは、最新の製品・サービスの紹介を動画やセミナーで見ることができ、企業・製品パンフレット等をダウンロードすることができます。最新のICT動向をチェック!



### ●気になったら、出展者にアポイントを取ろう!



全ての出展者ブースに、お問い合わせフォームが作成してあります。動画や資料ではわからない、より詳細な説明や、デモンストレーションを見たいとき、お問い合わせフォームから気軽に営業担当者に連絡先を入れて、必要な情報をもらさず入手しましょう!



### ●アンケートに答えてプレゼントをもらおう!



動画を見て、出展者ブースを複数回った後、トップページの来場者アンケートに答えると、プレゼントがもらえます。どの動画が良かった!どの出展者が良かった!などの皆さんの声をぜひ届けてください。



※写真はイメージです。

動画を見て、出展者ブースを回って  
アンケートに答えてプレゼントをGetしよう!



## 講演 1

### IoT, AIで拓く未来

地域経営ビジョンとして、未来を切り開くイノベーションシティを掲げている加賀市で、IoT, AIなど革新技術の市内企業への導入を支援し、スタートアップ支援制度の推進など、自治体でIoT, AIを活用していく将来ビジョンについてご講演いただきます。



宮元 陸氏  
石川県  
加賀市長

## 講演 2

### DXを加速する情報通信の進化と社会受容性の重要性

国家のDXの屋台骨を支える次世代のサイバーインフラの進化において、高齢者にも優しい社会受容性の高いデジタル技術の整備の重要性についてご講演いただきます。



中尾 彰宏氏  
東京大学大学院  
工学系研究科  
教授

## 講演 3

### 住民サービス改革へ向けたデジタル庁の取り組みと課題認識

現在デジタル庁で取り組んでいる、自治体システム標準化・ガバメントクラウドの実証・ガバメントネットワークなど、住民サービスを支える基盤の見直しに向けて、デジタル庁の取り組みと、その背景にある課題認識についてご講演いただきます。



楠 正憲氏  
デジタル庁  
デジタル社会共通機能グループ長

## 講演 4

### 「自治体テレワーク for LGWAN」のような技術を作れる人材を組織で増やす方法

自治体テレワーク for LGWAN は、日本の4分の1の自治体、約3万人の公務員の方々に日々利用いただいているシステムです。これは独立行政法人であるIPAの職員たち自らでプログラムの開発を行い、J-LIS と連携し自分たちの手でシステムを構築したのです。このような技術を自分たちで作れる人材が日本中の行政庁や日本型企業で増えれば、日本の多くの問題は解決します。そのために必要な環境と人材育成手法についてご講演いただきます。



登 大遊氏  
独立行政法人情報処理推進機構 (IPA)  
サイバー技術研究室長 /  
NTT東日本 特殊局員

## 講演 5

### 都庁電子化「よろず相談所」

2021年4月に新設した専門部隊が中心となり、各局の依頼を受けて技術支援を行っており、部隊はシステムエンジニアなど民間出身者らで構成し、初歩的な内容からシステム構築までを支援している。この部隊の取組内容等についてご講演いただきます。



荻原 聡氏  
東京都  
デジタルサービス局  
サービス開発担当部長

## トピックスセミナー 1

### スタートするスーパーシティ構想

住民目線で、2030年ごろに実現される未来社会を先行実現するスーパーシティ構想と、先端的サービス実現のための分野横断的なデータ連携を可能とする、相互運用・拡張性、セキュリティが確保された都市OS(データ連携基盤)の推進策についてご講演いただきます。



松野 憲治氏  
内閣府  
地方創生推進事務局 企画調整官

## トピックスセミナー 2

### 地方公共団体情報システムの標準化・共通化について

「自治体DX推進計画」の重点取組事項である自治体情報システムの標準化・共通化についてこれまでの経緯を踏まえ、様々な国の支援や自治体が標準化・共通化に取り組む際のポイント等についてご講演いただきます。



池田 敬之氏  
総務省  
自治体行政局住民制度課  
デジタル基盤推進室長

## トピックスセミナー 3

### 始まるPHR利活用推進 ~医療・介護・健康データ利活用基盤の高度化~

ICTを活用した医療・介護・健康分野の総合的なビジョンとネットワーク化を一層進めるための仕組み構築、施策等についてご講演いただきます。



高田 大輔氏  
厚生労働省  
健康局健康課 課長補佐

## トピックスセミナー 4

### 行政サービスのデジタル変革 ~市民のための電子政府~

スマート申請分野で革新的なサービスを提供し、今や数多くの行政サービスでの活用がされているグラファアのマイナンバー時代における将来ビジョンと、自治体DXに向けた提案についてご講演いただきます。



石井 大地氏  
株式会社グラファア  
代表取締役CEO

## J-LIS セミナー 1

### 自治体基盤クラウドシステムによる新たな取り組みについて

2020年度に実証実験を行った小規模市町村向けクラウド基盤を活用した、コンビニ交付サービス及び住民情報バックアップサービスが、「自治体基盤クラウドシステム」として2022年1月から本運用を開始します。本講演では、自治体基盤クラウドシステムの概要及び要件をお示するとともに、2022年度より新たにサービス追加される予定のクラウド型被災者支援システムの概要について紹介します。

地方公共団体情報システム機構(J-LIS)  
ICTイノベーションセンター研究開発部

## J-LIS セミナー 2

### LGWAN-ASPのご紹介

LGWANは、すべての地方公共団体を相互に接続する行政専用のネットワーク基盤です。本セミナーではLGWANの概要、サービスの登録状況についてわかりやすく説明します。また、地方公共団体に対しLGWAN-ASPを提供することに興味をお持ちの事業者の方にも参加方法等ご説明いたしますのでぜひご参加ください。

地方公共団体情報システム機構(J-LIS)  
総合行政ネットワーク  
全国センターシステム部

# 出展者一覧 (50音順)

<b>あ</b> 株式会社RKKCS 株式会社アイシーエス 株式会社アイネス 朝日航洋株式会社 アジア航測株式会社 アステリア株式会社 アルプス システム インテグレーション株式会社 株式会社石川コンピュータ・センター 株式会社インターネットイニシアティブ 株式会社インフォマティクス ウイングアーク1st株式会社 株式会社内田洋行 株式会社エーティーエルシステムズ A10ネットワークス株式会社 ESRIジャパン株式会社 エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社 株式会社エヌ・ティ・ティ・データ NTTテクノクロス株式会社 株式会社NTTドコモ OEC株式会社 株式会社大崎コンピュータエンジニアリング	株式会社クオリティア 国際航業株式会社 <b>さ</b> 株式会社シーイーシー 株式会社ジインズ 株式会社ジェイエスキューブ ジェイズ・コミュニケーション株式会社 株式会社システムディ シフトプラス株式会社 株式会社ジムコ ジャパンシステム株式会社 株式会社スカイコム 株式会社セールスフォース・ドットコム 株式会社セゾン情報システムズ ZVC Japan株式会社 株式会社ZenmuTech SocioFuture株式会社 株式会社ソリトンシステムズ <b>た</b> 第一法規株式会社 ダイナコムウェア株式会社 株式会社DNPアイディーシステム 株式会社TKC	トッパン・フォームズ株式会社 <b>な</b> 株式会社ナカノアイシステム ナレッジディストリビューション株式会社 日本電気株式会社 日本オラル株式会社 日本電子計算株式会社 <b>は</b> 株式会社HARP 株式会社パスコ パロアルトネットワークス株式会社 株式会社ハンモック 株式会社BSNアイネット 株式会社日立システムズ 株式会社日立社会情報サービス 株式会社日立製作所 ピュア・ストレージ・ジャパン株式会社 フォーティネットジャパン株式会社 富士通Japan株式会社 富士電機株式会社 富士フィルムシステムサービス株式会社 プログレス・ソフトウェア・ジャパン株式会社 弁護士ドットコム株式会社
<b>か</b> 川口弘行合同会社 北日本コンピューターサービス株式会社 株式会社ぎょうせい 行政システム株式会社	D-Shred株式会社 デル・テクノロジーズ株式会社 株式会社電算 徳島県	<b>ま</b> 株式会社ミライエ <b>ら</b> 株式会社両備システムズ <b>わ</b> 株式会社ワイ・シー・シー 株式会社ワコム

## 興味を持っている製品・サービス等を提供している出展者をリコメンド!

参加登録時に、興味があるものを選択すると、おすすめ出展者として、ログイン後にページ下部に表示されます。



## 主催者ブース紹介

J-LIS が地方公共団体や企業向けに提供している各種サービスや、国及び関係団体の最新の取り組みについてご紹介いたします。

- ・自治体基盤クラウドシステム
- ・被災者支援システム
- ・総合行政ネットワーク(LGWAN)、LGWAN-ASP
- ・自治体テレワーク for LGWAN
- ・オンライン研修セミナー
- ・国及び関係団体、J-LIS 各事業等の資料展示

J-LISでは職員を募集しています。  
詳細は HP の募集要項をご覧ください。  
<https://www.j-lis.go.jp/>

