

デジタルで変わる、未来が分かる  
～自治体DXの「次」を共に描く～

地方自治情報化

# 推進フェア

## 2025

参加無料  
事前登録制

10/8 9:30 - 17:30 | 10/9 9:30 - 17:00

幕張メッセ Hall 9～11 <https://fair.j-lis.go.jp/>

- 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、全国都道府県議会連合会、全国市長会、全国市議会連合会、全国町村会、全国町村議会連合会、独立行政法人情報処理推進機構（IPA）

### 基調講演

10/8 10:00 - 11:00

### 生成AIと自治体の未来



自治体において職員のなり手が不足している状況で、住民サービスの水準を維持して行くことは自治体の喫緊の課題となっています。多くの自治体において生成AIを活用し、業務効率化を進めていく流れが進んでいます。生成AIで自治体はどう変わのでしょうか。数々のハッカソン・アイデアソンを手掛けてきた関様に講演いただきます。

▶ 関 治之 氏 一般社団法人コード・フォー・ジャパン 代表理事  
株式会社HackCamp 代表取締役

### パネルディスカッション

10/8 13:30 - 15:30  
自治体におけるAI活用とセキュリティ

自治体職員の人手不足が叫ばれている中、各自治体では行政サービスを維持するために生成AIを活用し、文書作成やアイデア出し等で職員の業務効率化を進めています。一方で生成AI活用には、著作権や個人情報保護といった気を付けるべきポイントがあります。自治体職員が効果的に生成AIを活用するためには何が求められるのかについてディスカッションいただきます。

- <モデレーター> 須藤 修 氏 中央大学 国際情報学部 教授
- <パネリスト> 大杉 直也 氏 デジタル庁 AI担当
- <パネリスト> 浦田 有佳里 氏 国立研究開発法人 情報通信研究機構 サイバーセキュリティ研究所 ナショナルサイバーセキュリティトレーニングセンター/愛媛県CDO補佐官

### LGWAN-ASP参入セミナー

10/8 16:00 - 17:00

### LGWAN-ASPを活用した自治体向けサービス提供

地方公共団体情報システム機構 総合行政ネットワーク全国センターシステム部  
LGWANは地方公共団体を相互に接続する行政専用ネットワークです。本セミナーでは、LGWANを介した自治体向けサービスの提供をご検討の事業者様へ、その具体策としてのLGWAN-ASPへの参入方法をご紹介します。併せて、LGWANの概要やLGWAN-ASPの登録状況もご紹介しますので、ご興味、ご関心をお持ちの方は、業種問わず、ご参加ください。

### 特別講演

10/8 11:30 - 12:30

### 自治体DXで活用が進む生成AIとガバナンス



生成AIはここ数年で社会に浸透し、自治体職員の業務を効率的にするなど様々な恩恵をもたらしました。他方で、プライバシーや人権の侵害といった課題も残されていることも事実です。政府のAI戦略会議の構成員など多くの要職を務める江間様に、AIを安全に利活用していくためのAIとガバナンスについて講演いただきます。

▶ 江間 有沙 氏 東京大学 国際高等研究所東京カレッジ 准教授

### J-LISセミナー

10/9 14:50 - 15:50

### DX・AIで実現する自治体の未来

地方公共団体情報システム機構 ICTイノベーションセンター研究開発部  
全国の自治体で職員不足が深刻化する中、DXの推進は職員の業務負担軽減と住民サービス向上を両立する重要な解決策となっています。本講演では、J-LISが展開する自治体向けDXサービスの取組をご紹介しますとともに、AIを活用した次世代行政サービスの構想についてもお話しします。

※本リーフレットの掲載内容は7/22現在のもとなります。最新情報は公式HPよりご確認ください。

### 自治体事例セミナー① 福島県会津若松市

10/8 11:00 - 11:30

### 「生きている地図」が行政を変える：住民情報と毎日連携する会津若松市の統合GISが拓く、EBPMと市民サービスの未来

▶伊藤 文徳 氏  
会津若松市 企画政策部 情報戦略課 庁内dX推進グループ 主幹  
東日本大震災の教訓から生まれた、住民情報と毎日連携する「生きている地図」。本講演では、このデータの鮮度を核とした災害対応や行政サービスの革新を、具体的な業務改善事例と共に紹介し、EBPM（エビデンスに基づく政策立案）実践の要諦を共有します。

### 自治体事例セミナー③ 大阪府

10/8 15:30 - 16:00

### データ駆動型スマートシティの実現に向けて ～大阪の挑戦～

▶狩野 俊明 氏  
大阪府 スマートシティ戦略部 戦略推進室 戦略企画課長  
日本では多くのデジタル化の取組がなされてきましたが、デジタル化の遅れが指摘され続けています。大阪府は2022年に国家戦略特区・スーパーシティの指定を受け、データ連携基盤による「データ駆動型スマートシティ」として、全国のスマートシティをけん引しています。住民のQOL向上や都市競争力の強化を目指す大阪府の取組についてご紹介いただきます。

### 自治体事例セミナー⑤ 青森県八戸市

10/9 12:50 - 13:20

### はちのへスマート窓口のご紹介

▶古里 陽一 氏  
八戸市 総務部 情報政策課 デジタル推進室長  
八戸市では、2024年11月18日より「書かない・待たない・行かない」をコンセプトとした、「はちのへスマート窓口」がスタートしました。総務省による自治体フロントヤード改革モデルプロジェクトにも選定された本取組についてご紹介いただき、フロントヤード改革がもたらす自治体DXの展望等について解説いただきます。

### 自治体事例セミナー⑦ 栃木県真岡市

10/9 15:50 - 16:20

### 標準準拠システム移行による住民サービス・自治体業務への影響

▶石崎 努 氏  
真岡市 総務部 デジタル戦略課 デジタル政策係長  
真岡市では、全国に先駆けて地方公共団体情報システムの標準化およびガバメントクラウドへの移行を行いました。多くの自治体において、標準化・ガバメントクラウドへの移行が進められている中で庁内や事業者等との調整で気を付けたポイントや、移行に伴う住民サービス業務への影響について解説いただきます。

### トピックスセミナー② デジタル庁

10/9 11:30 - 12:30

### ガバメントクラウドと自治体DX 2025

▶宮城 良典 氏 / 平 友里恵 氏  
デジタル庁 省庁業務サービスグループ  
デジタル庁は、高度なセキュリティ・災害対策及びコスト削減等を目的に、国、地方公共団体等に対し、ガバメントクラウドへの移行支援を行っています。ガバメントクラウド移行に関する見直し及びコスト最適化の取組やガバメントクラウド利用に伴う業務プロセス改革（BPR）についてご説明いたします。

### LIVE配信企画

主催者の企画講演を、会場からLIVE配信します！

10月31日（金）まで公開予定

公式HPよりご覧いただけます

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



### 自治体事例セミナー② 大分県別府市

10/8 13:00 - 13:30

### 「生成AI×RPA」と「生成AIを活用したチャットボット」の取組をご紹介します

▶堀之内 悦子 氏 / 五十川 貴盛 氏  
別府市 企画戦略部 情報政策課 課長補佐兼デジタルファースト推進室長 / 別府市 企画戦略部 情報政策課 デジタルファースト推進室 主任  
別府市では2023年11月に汎用的な生成AIを導入。一般的な利用のほか、既に導入していたRPAと組み合わせたアイデアも実践中。また、生成AIのRAG機能を活用した市民向けチャットボットを7月にリリース。生成AIを活用し、市民は便利に、職員はラクになることを目指した別府市の取組をご紹介します。

### 自治体事例セミナー④ 広島県

10/9 11:00 - 11:30

### 生成AIを活用した対話型フロントエンドシステムの構築～ひろしま移住AIナビ～

▶成松 秀夫 氏  
広島県 総務局 情報戦略担当部長  
広島県では、生成AIを活用し複数のウェブサイトから情報を集めワンストップで提供するシステムを新たに構築し、2025年4月から、移住情報を提供する「ひろしま移住AIナビ」をリリースしました。生成AIの利活用が進んでいる中、導入に至った背景や苦労した点、自治体におけるAI活用の可能性をご紹介します。

### 自治体事例セミナー⑥ 岩手県一関市

10/9 14:20 - 14:50

### 生成AIを活用したフロントヤード改革の取組

▶佐藤 幸一 氏 / 高橋 純一 氏 / 菅原 正晴 氏  
一関市 市長公室 政策企画課DX推進係  
一関市では、令和5年度に住民からの問い合わせに対応するためAIチャットボットを、令和6年度には庁舎案内と窓口書類の作成支援を行うAI音声ガイドシステムを導入し、令和7年度はAIによる電話応対を目指して取り組んでいます。これら生成AIを活用した住民の利便性向上と職員の負担軽減を目指したフロントヤード改革の取組について説明いただきます。

### トピックスセミナー① 総務省

10/9 10:00 - 11:00

### 地方公共団体のサイバーセキュリティについて

▶中山 貴洋 氏  
総務省 自治行政局 住民制度課 サイバーセキュリティ対策室 室長  
令和6年改正の地方自治法が令和8年4月に施行され、全地方公共団体において方針の策定や必要な措置の実施が義務づけられることとされています。これを踏まえ、地方公共団体における取組のポイントや政府におけるサイバーセキュリティに関する取組についてご説明いたします。

### トピックスセミナー③ 総務省

10/9 13:20 - 14:20

### 自治体情報システムの標準化・共通化等について

▶小牧 兼太郎 氏  
総務省 自治行政局 住民制度課 デジタル基礎推進室 室長  
地方自治体の基幹業務システムについては、原則令和7年度（2025年度）までに円滑かつ安全に標準準拠システムへの移行を目指しており、標準化・共通化の概要及び総務省の移行支援の内容等についてご説明いたします。



講演会場	セミナー会場	バンダープレゼンテーションプログラム								
		A会場	B会場	C会場	D会場	E会場	F会場	G会場	H会場	
10/8 (水)	9:30									
	10:00	10:00-11:00 基調講演	A-1 10:15-11:00 NTT ドコモビジネス	B-1 10:30-11:15 福島情報処理センター	C-1 10:15-11:00 オープン	D-1 10:30-11:15 テックタッチ	E-1 10:15-11:00 フォーティネット ジャパン	F-1 10:30-11:15 日本HP	G-1 10:15-11:00 Sky	H-1 10:30-11:15 バストラーレ
	11:00	11:30-12:30 特別講演	A-2 11:30-12:15 ショークース	B-2 11:45-12:30 東京エレクトロン デバイス	C-2 11:30-12:15 テンダ	D-2 11:45-12:30 TKC	E-2 11:30-12:15 東産デジタル ソリューションズ	F-2 11:45-12:30 トレンドマイクロ	G-2 11:30-12:15 NutanixJapan	H-2 11:45-12:30 富士電機
	12:00									
	13:00	13:00-13:30 自治体事例セミナー①	A-3 13:15-14:00 インフォマティクス	B-3 13:30-14:15 富士通Japan	C-3 13:15-14:00 富士フイルム システムサービス	D-3 13:30-14:15 グーグル・クラウド・ジャパン	E-3 13:15-14:00 アセンテック	F-3 13:30-14:15 日本電子計算	G-3 13:15-14:00 アイネス	H-3 13:30-14:15 SBS情報システム
	14:00	9:30 ~ 17:30 13:30-15:30 パネル ディスカッション	A-4 14:30-15:15 ESRIジャパン	B-4 14:45-15:30 LINEヤフー	C-4 14:30-15:15 日本オラクル	D-4 14:45-15:30 Service NowJapan	E-4 14:30-15:15 パスコ	F-4 14:45-15:30 ZVCJapan	G-4 14:30-15:15 BoxJapan	H-4 14:45-15:30 シスコシステムズ
	15:00	16:00-17:00 LGWAN-ASP 参入セミナー	A-5 15:45-16:30 NTT西日本	B-5 16:00-16:45 セゾン テクノロジー	C-5 15:45-16:30 トラストセキュリティ・コンソーシアム	D-5 16:00-16:45 川口弘行	E-5 15:45-16:30 HARP	F-5 16:00-16:45 デロイト トーマツ グループ	G-5 15:45-16:30 日本 マイクロソフト	H-5 16:00-16:45 日本ソフト開発
	16:00									
	17:00									
	17:30									
10/9 (木)	9:30									
	10:00	10:00-11:00 トピックス セミナー①	A-6 10:15-11:00 フェイク・ポイント / フトクワ・アノログズ	B-6 10:30-11:15 京都電子計算	C-6 10:15-11:00 ネットワン システムズ	D-6 10:30-11:15 A10ネットワークス	E-6 10:15-11:00 グーグル・クラウド・ジャパン	F-6 10:30-11:15 クオリア	G-6 10:15-11:00 NTTアドバンス テクノロジ	H-6 10:30-11:15 デル・テクノロジーズ
	11:00	11:30-12:30 トピックス セミナー②	A-7 11:30-12:15 アバナード	B-7 11:45-12:30 さくら インターネット	C-7 11:30-12:15 日本ビューレット・パッカード	D-7 11:45-12:30 セールスフォース・ジャパン	E-7 11:30-12:15 エーティーエル システムズ	F-7 11:45-12:30 電算	G-7 11:30-12:15 RKKCS	H-7 11:45-12:30 ジャパンシステム
	12:00									
	13:00	12:50-13:20 自治体事例セミナー③	A-8 13:15-14:00 プレインス テクノロジー	B-8 13:30-14:15 Sky	C-8 13:15-14:00 富士電機	D-8 13:30-14:15 アマゾンウェブ サービスジャパン	E-8 13:15-14:00 国際航空	F-8 13:30-14:15 日立製作所	G-8 13:15-14:00 内田洋行	H-8 13:30-14:15 BSNアイネット
	14:00	9:30 ~ 17:00 14:20-14:50 自治体事例セミナー④	A-9 14:30-15:15 レコモット	B-9 14:45-15:30 シーイーシー	C-9 14:30-15:15 フォーティネット ジャパン	D-9 14:45-15:30 NEC	E-9 14:30-15:15 両備システムズ	F-9 14:45-15:30 日立システムズ	G-9 14:30-15:15 伊藤忠テクノ ソリューションズ	H-9 14:45-15:30 サイエンス パーク
	15:00	14:50-15:50 J-LISセミナー	A-10 15:45-16:30 NTT東日本	B-10 16:00-16:45 TwoFive	C-10 15:45-16:30 オプティム	D-10 16:00-16:45 JTP	E-10 15:45-16:30 SHIFT	F-10 16:00-16:45 日立製作所	G-10 15:45-16:30 マクニカ	H-10 16:00-16:45 クオリティソフト
	16:00									
	17:00									

### ▶ 来場登録案内

- 公式HPにアクセスして参加登録より登録してください
- 入場証をA4カラーでプリントアウトして会場に持参
- 入場証を会場入口にあるバッジホルダーに入れて入場

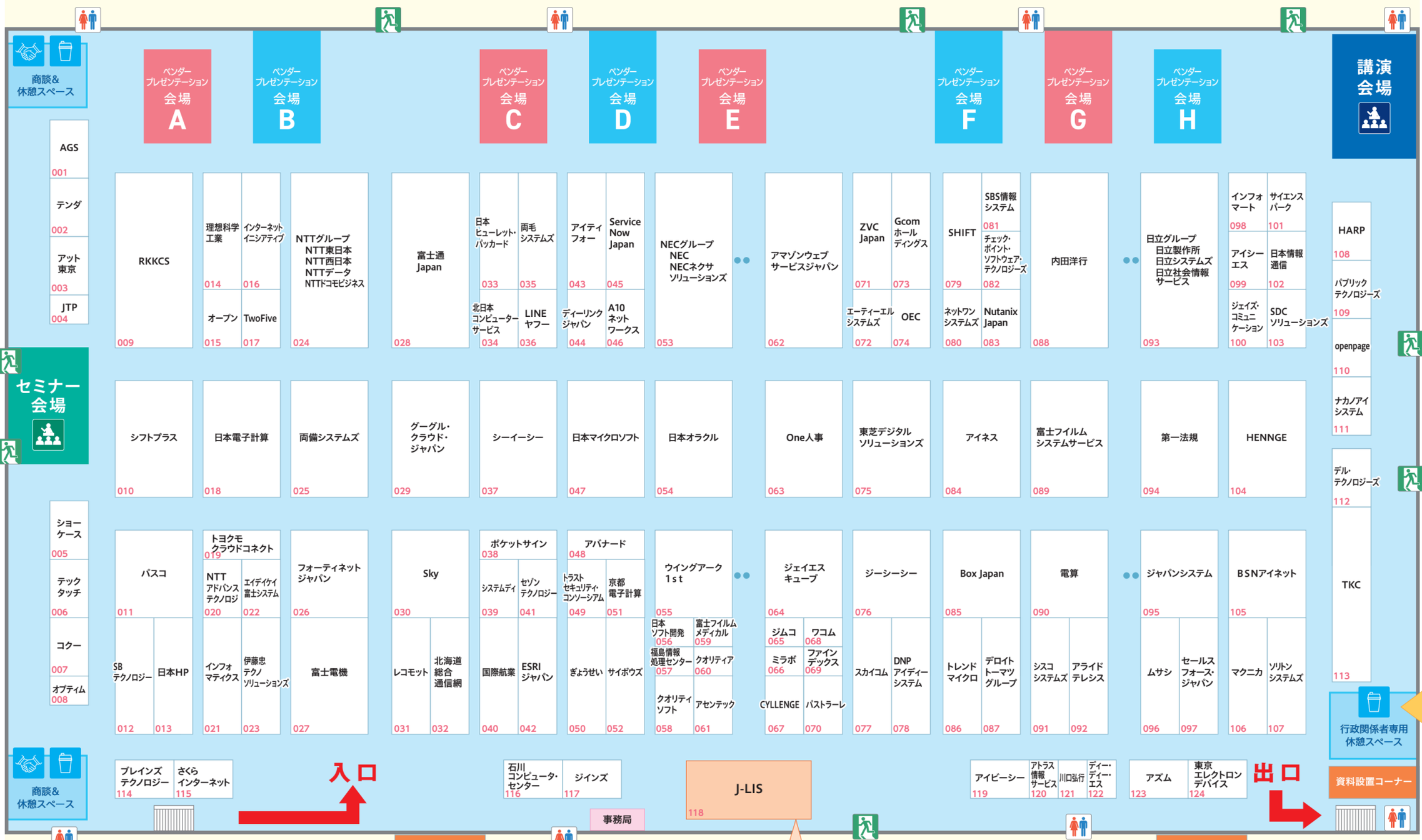
※参加区分の確認を行いますので、確認メールの送付に時間を要する場合がございます。予めご了承ください。

### ▶ 会場へのアクセス



バスガイド  
エレベーター

# 会場案内図



【行政関係者の皆様へ】行政情報化相談コーナーを休憩スペースに設置します。詳細は公式HPをご確認ください。

## ▶ 出展者一覧 (50音順)

009 RKKCS	029 グーグル・クラウド・ジャパン	019 トヨクモクラウドコネクト
099 アイシーエス	060 クオリティア	049 トラストセキュリティ・コンソーシアム
043 アイティフォー	058 クオリティソフト	086 トレンドマイクロ
084 アイネス	007 コクー	111 ナカノアイシステム
119 アイビーシー	040 国際航業	013 日本HP
123 アズム	045 ServiceNowJapan	054 日本オラクル
061 アセンテック	101 サイエンスパーク	102 日本情報通信
003 アット東京	052 サイボウズ	056 日本ソフト開発
120 アトラス情報サービス	067 CYLLENGE	018 日本電子計算
062 アマゾンウェブサービスジャパン	115 さくらインターネット	033 日本ヒューレット・パッカード
092 アライドテレシス	037 シーイーシー	047 日本マイクロソフト
116 石川コンピュータ・センター	073 Gcomホールディングス	083 NutanixJapan
023 伊藤忠テクノソリューションズ	076 ジーシーシー	080 ネットワンシステムズ
016 インターネットイシアティブ	117 ジインズ	108 HARP
098 インフォマート	064 ジェイエスキューブ	011 パスコ
021 インフォマティクス	100 ジェイズ・コミュニケーション	070 パストラール
055 ウイングアーク1st	004 JTP	109 パブリックテクノロジーズ
088 内田洋行	091 シスコシステムズ	091 日立グループ
022 エイデイクイ富士システム	039 システムディ	079 SHIFT
001 AGS	010 シフトプラス	010 シフトプラス
072 エーティーエルシステムズ	065 ジムコ	065 ジムコ
046 A10ネットワークス	095 ジャパンシステム	095 ジャパンシステム
103 SDCソリューションズ	005 ショークース	005 ショークース
081 SBS情報システム	030 Sky	030 Sky
012 SBテクノロジー	077 スカイコム	077 スカイコム
042 ESRIジャパン	097 セールスフォース・ジャパン	097 セールスフォース・ジャパン
053 NECグループ	041 セゾンテクノロジー	041 セゾンテクノロジー
NEC	071 ZVCJapan	071 ZVCJapan
NECネクサソリューションズ	107 ソリトンシステムズ	107 ソリトンシステムズ
020 NTTアドバンステクノロジ	094 第一法規	094 第一法規
NTTグループ	082 チェック・ポイント・ソフトウェア・テクノロジーズ	082 チェック・ポイント・ソフトウェア・テクノロジーズ
NTT東日本	078 DNPアイディーシステム	078 DNPアイディーシステム
NTT西日本	122 ディー・ディー・エス	122 ディー・ディー・エス
NTTデータ	044 ディーリングジャパン	044 ディーリングジャパン
NTTドコモビジネス	113 TKC	113 TKC
074 OEC	006 テックタッチ	006 テックタッチ
015 オープン	112 デル・テクノロジーズ	112 デル・テクノロジーズ
110 openpage	087 デロイト トーマツ グループ	087 デロイト トーマツ グループ
008 オプティム	090 電算	090 電算
121 川口弘行	002 テンダ	002 テンダ
034 北日本コンピュータサービス	017 TwoFive	017 TwoFive
050 ぎょうせい	124 東京エレクトロンデバイス	124 東京エレクトロンデバイス
051 京都電子計算	075 東芝デジタルソリューションズ	075 東芝デジタルソリューションズ

展示ホール内で「月刊 J-LIS」「よわかる LGWAN ~自治体職員・民間事業者のための総合行政ネットワーク入門~」(令和7年4月改訂)等を販売します。ぜひご利用ください。

**J-LISの展示内容**

- マイナンバーカード・公的個人認証
- 自治体情報セキュリティ向上プラットフォーム
- 総合行政ネットワークの概要
- デジタルマーケットプレイス (DMP)
- LGWAN相談コーナー
- 政府統計の総合窓口 (e-Stat) / 地図で見る統計 (JSTAT MAP)
- BCL (自治体基盤クラウドシステム) / 地図で見る統計 (JSTAT MAP)
- eLTAX 地方税ポータルシステム/eLマーク (eLR)
- 月刊J-LIS販売/月刊J-LIS別冊販売

**会場アンケートに答えてマイナちゃんオリジナルメモ帳をGetしよう!**

講演・パネルディスカッション・J-LISセミナー・自治体事例セミナー・トピックスセミナーへの参加には事前予約が必要です。詳しくは公式HPをご確認ください。

お問い合わせ (10/9まで) **TEL.03-5657-0821** 10:00~17:00 土・日・祝日を除く 10/8~10/9は9:30~17:30

推進フェア公式HP <https://fair.j-lis.go.jp/> 来場登録は公式HPより