

2026年
3月

自治体セキュリティサミット 2026

開催日 : 2026年3月13日(金)

申込締切 : プラチナプラン …2025年12月1日(月)
セッションプラン…2025年12月19日(金)
リストプラン …2026年1月23日(金)



名称	自治体セキュリティサミット 2026	イベント形式	複数社協賛型デジタルイベント
主催	 時事通信社	事前申込者数	想定250名
共催	 ITmedia Inc.	想定視聴者属性	自治体で情報セキュリティを主導する部門、 情報政策課/情報システム課/情報化政策推進室 など
開催日	2026年3月13日（金）	告知・集客	 
申込締切	プラチナプラン …2025年12月1日(月) セッションプラン…2025年12月19日(金) リストプラン …2026年1月23日(金)	運営	アイティメディア株式会社

本内容は予告なく変更または実施を中止する場合がございます。あらかじめご了承ください。ご不明点等は営業担当までお問い合わせください。

中央省庁および全国の地方自治体の行政関係者が利用するインターネット情報サービス

時事通信の全国ネットワークできめ細かく取材した信頼性の高い行政ニュースをリアルタイムにお届けするほか、記事検索機能、行財政資料データベースも充実しています。

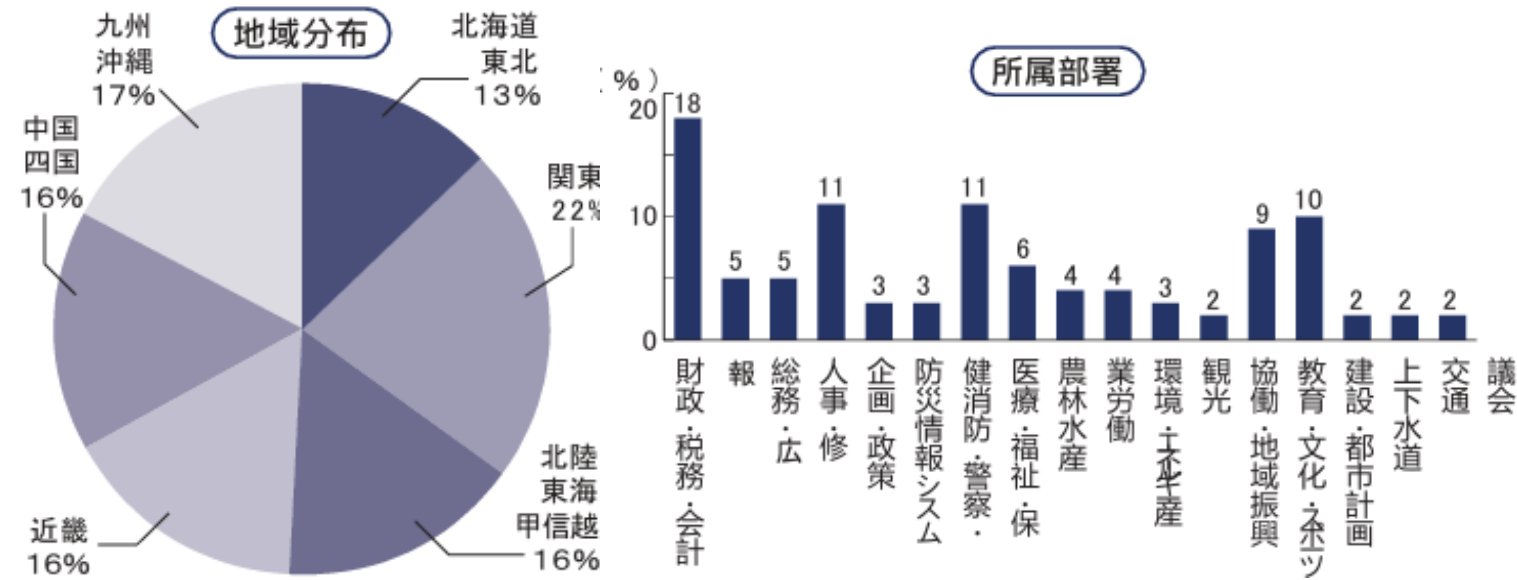


ユーザーの **95%** は行政関係者

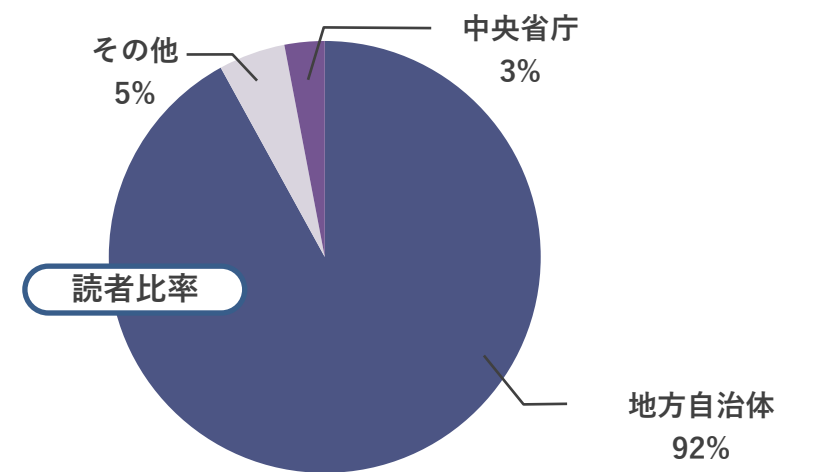
会員数は **50万人**

公務員が毎朝必ずチェックする実務ニュースサイト

ユーザープロフィール



地方自治体の導入割合



「デジタル戦略リーダー」に向けた実践情報メディア

- 媒体名
- 媒体資料
- URL
- 月間PV
- 会員数

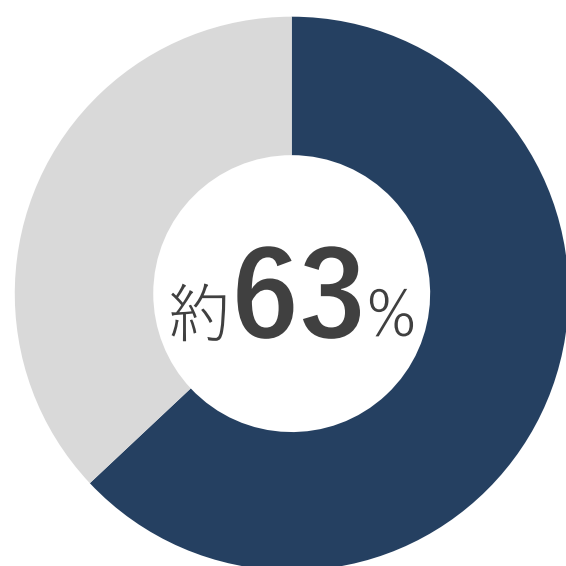
ITmedia ビジネスオンライン

<https://go.itmedia.co.jp/l/291242/2020-09-30/sx438b>

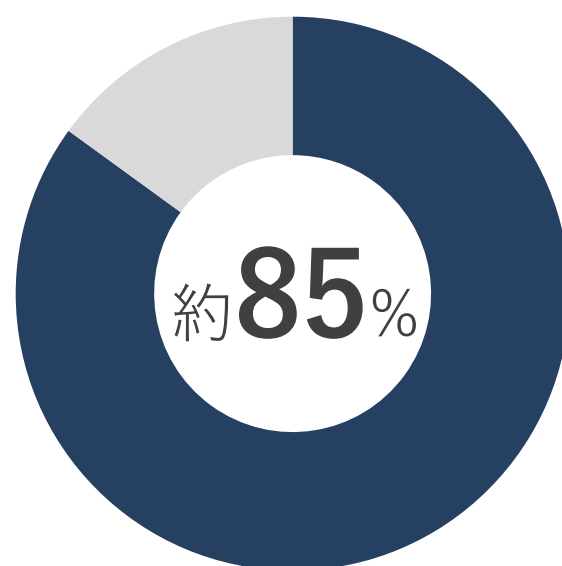
<https://www.itmedia.co.jp/business/>

約1800万 PV ※2025年2月実績

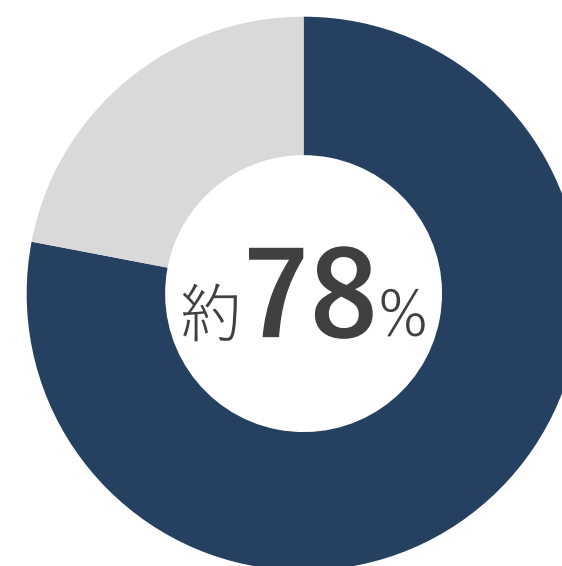
約28万人 ※2025年2月実績



DX推進関与者



業務プロセスのデジタル化に関心



ビジネスモデル変革に関心

時事通信社の「iJAMP Times」の特集テーマと、Webiner企画を連動して開催予定
2026年3月は「自治体セキュリティ」！

フリーペーパー「iJAMP Times」概要

紙を回覧するという根強い自治体の慣習からフリーペーパーを発行いたしました。全国1,788の自治体の首長や企画部局などの担当者に直接手に取ってもらい、目を通してもらうことが期待されます
他の自治体向けメディアと比べ、意思決定層の課長級以上に広く読まれているブランド力と全国支社総支局の若手記者～長年自治体の動向を見てきた内政部出身等の記者による訴求力のあるコンテンツが強みです。

また、紙だけではなくLGWAN・インターネットの両環境でも記事を配信します。巻頭テーマとしてはこれまで「窓口Saas」、「自治体DX」、「ガバメントクラウド」、「フロントヤード改革」、「防災」、「自治体セキュリティーとシステム運用」「生成AI」を取り上げてきました。



- 3月中旬：「セキュリティ」をテーマ予定
- 6月頃：「DX、生成AI」をテーマ予定
- 9月頃：「防災」をテーマ予定

「自治体セキュリティサミット 2026」開催

これまで時事通信社×ITmediaの共同企画として、自治体DXサミットを実施してまいりましたが、本企画では**自治体セキュリティをテーマに開催予定**。

今後のWebiner企画も、時事通信社のiJAMPの誌面と連動しての展開を予定しています。



6月の自治体DX（生成AI）
9月の自治体防災も早期お申込みを受け付けております。詳しくは営業にお問い合わせください



- 3月13日：「自治体セキュリティサミット」本企画
- 6月頃：「自治体DX・生成AIサミット」をテーマ予定
- 9月頃：「自治体防災サミット」をテーマ予定

自治体セキュリティサミット 2026

デジタルトランスフォーメーション（DX）の推進やクラウドサービスの利用拡大に伴い、自治体のネットワーク環境は大きく変化しています。それに伴い、巧妙化・悪質化するサイバー攻撃の脅威は増大しており、住民の個人情報や行政の重要情報を守るためのセキュリティ対策は、自治体にとって喫緊の課題となっています。総務省が示す「地方公共団体における情報セキュリティポリシーに関するガイドライン」に基づき、ゼロトラストの考え方の導入やインシデント対応体制（CSIRT/SOC）の強化など、これまで以上に高度で包括的な対策が求められています。



一方で、「セキュリティ人材がいない/不足している」「対策コストが高額で予算獲得が難しい」「セキュリティ強化と業務利便性の両立が困難」といった現場の課題も浮き彫りとなっています。また、従来の境界型防御モデルからの脱却や、オンプレミスとクラウドが混在する複雑な環境の管理など、担当者が向き合うべき課題は山積しています。

本セミナーでは、自治体における情報セキュリティ対策にフォーカスし、先進的な取り組みを行うトップランナーの自治体による講演や、有識者による最新の脅威動向・国の政策に関する解説、さらには協賛企業による最新のセキュリティソリューションをご紹介します。

| テーマ

自治体セキュリティ

| キーワード

- | | |
|---|----------------------------|
| # ゼロトラスト・セキュリティ | # ランサムウェア対策 |
| # 自治体情報セキュリティクラウド | # 標的型攻撃メール訓練 |
| # EDR (Endpoint Detection and Response) | # サプライチェーン・リスク管理 |
| # SASE (Secure Access Service Edge) | # ID管理 (IAM) / 多要素認証 (MFA) |
| # CASB (Cloud Access Security Broker) | # セキュリティログ監視・分析 |
| # インシデント対応体制 (CSIRT / SOC) | # 職員向けセキュリティ教育 |

| 基調講演案

官公庁（総務省、デジタル庁、NCO）や公共団体（J-LIS）、コンサル／調査会社などの有識者による自治体セキュリティの市場予測や最新情報などを想定

| 視聴者（自治体）の課題

- 人手不足、セキュリティ人材の不在・枯渇
- セキュリティ対策コストの高額化と予算確保の難しさ
- 巧妙化、多様化するサイバー攻撃にどう対応すべきか分からない
- ゼロトラストやクラウドセキュリティの具体的な導入・運用ノウハウがない
- オンプレミスとクラウドが混在する複雑な環境をどう保護すればよいか
- セキュリティを強化すると職員の業務利便性が低下してしまう懸念
- インシデント発生時に迅速に対応できる体制や手順が整備されていない
- 全職員へのセキュリティ意識の浸透が難しい

| 特別講演案

セキュリティ対策に積極的な自治体トップランナーのデジタル推進担当者によるセキュリティ対策事例／DX戦略を想定

タイムテーブル

時間	枠時間	
13:00-13:40	40分	基調講演
13:50-14:20	30分	スポンサーセッション 1
14:30-15:00	30分	スポンサーセッション 2
15:10-15:50	40分	特別講演
16:00-16:30	30分	スポンサーセッション 3
16:40-17:10	30分	スポンサーセッション 4

【ご留意事項】

- スポンサーセッションが2社未満の場合は、タイムテーブル（開催日やセッション順）の調整、集客人数が変更になる場合がございます。
- **ご協賛状況に応じて、開催日程を含めたタイムテーブルが変更になる可能性があります。**

ご協賛メニュー

	プラチナプラン	セッションプラン	リストプラン
	セッションプランに事後のイベントレポートプランも加えた特別プランです。	セッションでサービスや商品のアピール可能。当社でも一番人気のプランです。	セッションの準備は難しいご協賛社様が、手軽にリードを獲得できるプランです。
スポンサーセッション	●	●	—
全申込者リスト	250名想定	250名想定	250名想定
視聴者データ・レポートサイト	●	●	—
セッションアンケート	●	●	—
事前アンケート結果	●	●	●
スポンサーロゴ掲載	●	●	●
資料配布	●	●	—
開催報告書	●	●	●
レポート記事 (iJAMP Times掲載)	●	—	—
料金 (すべて税別・グロス価格)	¥5,000,000	¥3,500,000-	¥3,000,000-

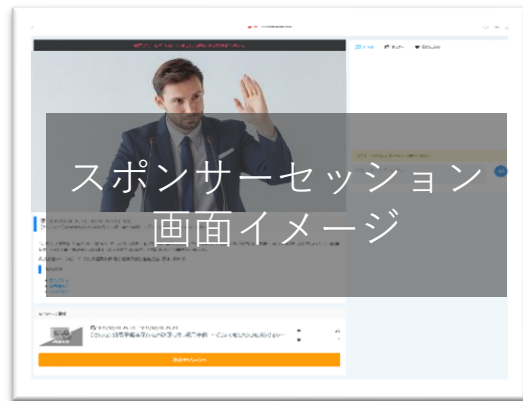
※スポンサー数に応じて、プログラムは適宜変更いたします。

※お申込者数は想定値となります。

※ご協賛状況により、実施は見合わせする場合がございます。事前のご了承、およびお申込み締切にご協力頂けますようお願いいたします。

| スポンサーセッション

- 製品やサービスをPRできるスポンサーセッション枠をご利用可能。



| 全申込者リスト

- イベントに申込みをされた全申込者の名刺情報のリストをご提供。
- ご提供情報：
名前・会社名・部署・役職・住所・電話番号・メールアドレス・業種・職種・役職クラス・従業員規模・製品選定における関与 など
- イベント終了後3~5営業日以内にExcelデータ形式にて納品。

| 視聴者データレポートサイト

- セッションのレポートサイトをご提供。
- ご提供情報：
会社名・部署名・役職・電話番号・メールアドレスなどの名刺情報

※DL可能。

| セッションアンケート

- 貴社のセッション枠の時間内に独自のアンケートを実施。
- 単一回答・複数回答・自由回答の3種類を組み合わせることで自由に設定可能。
- アンケートボタンを押すと、ポップアップで表示。

| 事前アンケート結果

- 事前登録時に製品選定における立場など（BANT情報）等も合わせてご提供。

※アイティメディア側で設定のため個別設定不可。

| スポンサーロゴ掲載

- イベントの集客サイトに貴社のロゴを掲載、貴社サイトへのリンクを設定可能。

| 資料配布

- 貴社セッション内で視聴者に向けて資料の配布が可能。
- 配布点数：ご講演資料+3点まで
- PDFデータを送付いただきダウンロードリンクとするほか、貴社の指定外部リンクを設定することも可能。

| 開催報告書

- アイティメディアで一般来場者へアンケートを実施 集計結果を開催報告書として会期終了後にご提供。
- 個人情報は含まない集計データでの提供。

※画像はイメージです。

レポート記事 (iJAMP Times掲載)

プラチナプランご協賛の場合、自治体セキュリティサミットの貴社セッションの様子をレポート記事として、自治体向けフリーペーパー「iJAMP Times」2026年3月号（セキュリティ特集）に掲載し、ITmediaの自治体読者に向けてもコンテンツ配信を行います

※詳細は別紙参照



フリーペーパー「iJAMP Times」



送付先	全自治体（1,788都道府県市区町村） 首長、副首長、企画部局をはじめとした 主要部局約10部ずつ（町村は6部ずつ）発送 ※ご要望に合わせ発送先を追加できます。
想定発行部数	30,000部～
体裁	A4判カラー・32ページ
購読料	無料

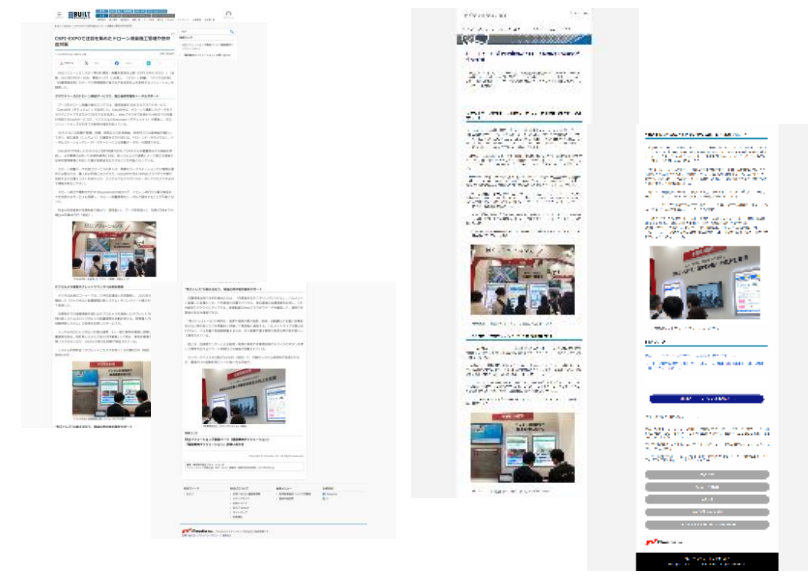
取材締め切り：発行日2カ月前目途

iJAMP Times への誌面掲載・iJAMPポータルサイトのオープンサイトへの掲載（1年間）
・マガジンは国内すべての1,788自治体の首長、副首長とその他主要10部門の担当宛に直接配送
・セミナーのダイジェスト記事を取材無しで制作して掲載

Web掲載・掲載のみ タイアッププッシュターゲティング
HTMLメール配信

ITmediaへ転載・記事のメール配信
（業種指定：政府・官公庁・団体 14,000通配信）

プラチナプランにお申込みされる場合は、誌面掲載にあわせて、**2/5(木)までの動画納品または事前収録が必要となります。**
そのタイミングから記事制作を行い、3月末のiJAMP Timesの掲載にあわせたスケジュールを組ませて頂きます。



| LIVEセッション録画データ納品

**セッション動画を逃さず活用！
プレゼンの力を倍増させる録画データ納品**

- セッションありのプランにお申し込み頂き、実際に配信した貴社のLIVEセッションの録画データを納品。
- mp4形式。
- 配信時のままの状態となるため編集不可。

料金 **¥50,000~**

| セッション収録サポート

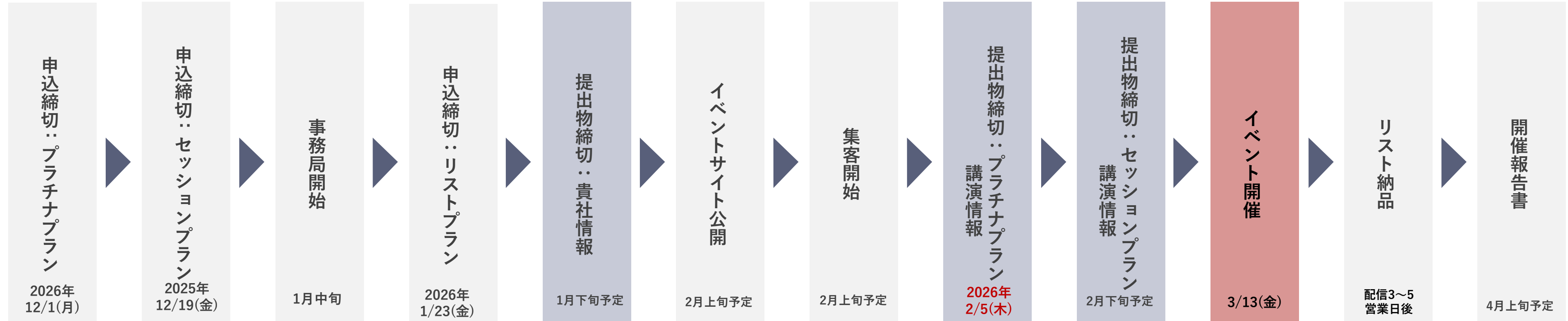
**プロ仕様のセッション動画制作！
手軽に魅力を伝えよう**

- 30分のセッション動画の収録をサポート。
- 専用のプロ機材と収録会場を提供。
- オンラインでの収録も対応。
- 開催日の1.5カ月前までのお申し込み必須。
- 講演者が2名以上の場合など、収録内容に応じて追加費用が発生する場合がございます。

料金 **¥200,000~**

お申込みからの流れ

下記スケジュールは目安になります。状況によって変更になる可能性があり、開催決定後に確定したスケジュールをイベント事務局よりご連絡致します。



ご出展意思を担当営業にお伝えください。
後日弊社より発注書を送付いたしますのでDocuSignにご署名のうえご返送ください。

プラチナプランにお申込みされる場合は、誌面掲載にあわせて、12/1(月)までのお申し込みが必要となります。

- プラチナプラン・セッションプラン**
- 貴社ロゴデータ
 - 講演情報
 - 企業情報
 - セッション登録用紙
- リストプラン**
- 貴社ロゴデータ
 - 企業情報
- 上記を事務局へ提出いただきます。
詳細は事務局よりご案内させていただきます。

視聴希望者の事前登録を開始いたします。

登録・視聴促進の為、ギフトカードなどのプレゼント施策を行う場合がございます。

- プラチナプラン・セッションプラン**
- <録画配信の場合>
- 講演録画データ(mp4形式)
 - 講演用データ(ppt/pptx形式)
 - アンケート
 - 配布資料
 - 講演者写真
- <ライブ配信の場合>
- 講演用データ(ppt/pptx形式)
 - Poll (投票)
 - アンケート
 - 配布資料
 - 講演者写真
- プラチナプランにお申込みされる場合は、誌面掲載にあわせて、2/5(木)までの動画納品または事前収録が必要となります。**

開催2営業日前までにレポートサイト情報をお送りいたします。

終了後1~2週間程度、セッションのアーカイブ配信を行います。

開催報告書は集計後、別途営業担当よりご提出いたします。

ご留意事項

キャンセル料につきまして

以下の条件のいずれかに該当する場合、キャンセル料が発生しますので、ご了承ください。

発注書取り交わし後のキャンセル
登録用紙提出後のキャンセル
事務局案内開始後のキャンセル

その場合のキャンセル料は以下の通りです。

開催日41日前までのキャンセル : 契約金額の50%
開催日40日以内のキャンセル : 契約金額の100%

ただし、上記キャンセル料を超える実費（会場キャンセル料、講師アサインキャンセル料など）が発生する場合には、その追加費用も含めたキャンセル料を請求いたします。

消費税につきまして

企画書のプランは税別表記のため、消費税は別途申し受けます。

配信プラットフォームにつきまして

会場構成、運用システム等を含む配信プラットフォームは、都合により変更する場合がございます。

オンラインでのセミナー配信リスクにつきまして

ライブ配信は常にリスクが伴います。以下にリスクを明示するとともに、当社の対策を記載いたしますので、予めご了承のほどよろしくお願いいたします。

リスク1：インターネット回線およびインターネットサービスプロバイダーにおける障害

映像・音声ともに中断（停止）してしまう可能性があります。
直ちにバックアップPCおよびバックアップ回線での配信に切り替えます。

リスク2：ライブストリーミングプラットフォームにおける障害

配信中にバッファをためておくことで、ユーザー環境によって映像の途切れや音声途切れる現象を軽減します。
障害対策として常にバックアップ配信ができるようにシステムを冗長化していますが、万が一配信プラットフォームが中断（停止）した場合は視聴者にメールにて配信停止のお詫びを送付し、後日オンデマンド版を案内いたします。

リスク3：電源障害

映像・音声ともに配信が中断（停止）してしまう可能性があります。
バックアップPCから配信停止のお詫びをアナウンスし、後日オンデマンド版をご案内いたします。

リスク4：機材障害

映像・音声ともに配信が中断（停止）してしまう可能性があります。
直ちにバックアップPCおよびバックアップ回線での配信に切り替えます。

リスク5：視聴側における障害

- 総視聴者数に対し、視聴不良報告数が10%未満の場合
 視聴者側の環境に起因する可能性が高いので、問い合わせに対して個別対応いたします。
- 総視聴者数に対し、視聴不良報告が10件単位で確認された場合
 配信停止のお詫びをアナウンスし、後日オンデマンド版をご案内いたします。



基調講演
・
特別講演

安全で安心なAI利活用のためのAI安全性について

AIセーフティ・インスティテュート 所長
SOMPOホールディングス株式会社
執行役員常務 グループChief Data Officer
損害保険ジャパン株式会社
執行役員 Chief Data Officer
村上 明子 氏

生成AIの活用で継続性を高める裾野市の業務改革

静岡県裾野市
デジタル部 業務改革課 係長
中原 義人 氏

名称	自治体DXサミット～生成AIが導く行政業務のDX～
開催日時	2025年6月24日（火）13:00～15:50 ※7月3日までアーカイブ配信
イベント形式	ライブ配信セミナー
視聴者属性	自治体でデジタル化を推進するユーザー層、情報政策担当課/業務担当課/行政改革担当課など
参加費	無料
全申込者数	600名
視聴者数	434名
主催	 時事通信社
共催	
協賛 (※50音順)	<ul style="list-style-type: none"> ・ グーグル合同会社 ・ 株式会社SHIFT
申込みページURL	https://v2.nex-pro.com/campaign/79821/apply?group=2506_LocalGovDX2

過去開催実績（団体／企業一覧）

ー非IT企業ー

- DONUTS
- TOPPAN
- VTホールディングス
- YUUGI
- アグリコミュニティ千歳
- エスプールグローバル
- オカムラ
- ガバメイツ
- さいたま市役所
- たつの市
- デジタル行財政改革会議事務局
- デジタル庁
- とくしま産業振興機構
- パソナ
- ホクレン運輸
- マインズ・アイ
- メディアオフィス時代刺激人
- 愛知県江南市
- 愛媛県庁
- 伊那市
- 一宮市議会
- 茨城県
- 越前市役所
- 横浜市役所
- 岡山県
- 沖縄県庁
- 加古川市
- 会計検査院
- 各務原市
- 橿原市役所
- 葛飾区
- 岩国市役所
- 岩手県議会
- 岩手県庁
- 岩手中部水道企業団
- 岐阜県
- 岐阜行政監視行政相談センター
- 菊川市役所
- 宮崎県庁
- 宮城県
- 京丹後市
- 京都府京田辺市
- 熊谷市
- 熊本県 大津町役場
- 熊本県合志市
- 栗原市
- 桑名市
- 群馬県庁
- 桂川町
- 広島県自治総合研修センター
- 広島県庁
- 広島市
- 甲賀市
- 荒川区
- 行政

- 行方市役所
- 香川県
- 国土交通省
- 国土交通省 筑後川河川事務所
- 国土交通省北海道開発局
- 国分寺市役所
- 国立市役所
- 今治市役所
- 堺市
- 埼玉県川越比企地域振興センター東松山事務所
- 埼玉県庁
- 埼玉県町村会
- 三重県庁
- 三島市役所
- 三菱UFJリサーチ&コンサルティング
- 山口県
- 山口市役所
- 山陽小野田市役所
- 山梨県 県民生活センター
- 山梨県市町村職員研修所
- 山梨県市町村総合事務組合
- 山梨大学
- 市原市役所
- 市川町
- 鹿児島県庁
- 鹿児島大学
- 篠栗町
- 秋田県
- 秋田県町村電算システム共同事業組合
- 舟形町
- 十和田市
- 渋谷区役所
- 春日井市
- 春日部市役所
- 所沢市
- 小樽市
- 沼津市
- 上田市
- 上野村役場
- 情報処理推進機構
- 新しい自治体財政を考える研究会
- 新潟県
- 神戸市
- 神奈川県
- 裾野市役所
- 清水町
- 聖学院大学
- 西会津町
- 青森県道路公社
- 静岡県
- 静岡市
- 石川県庁
- 仙台市
- 千代田区

- 千葉県庁
- 千葉県八街市
- 千葉市産業振興財団
- 川崎市役所
- 船橋市役所
- 全国市町村研修財団市町村職員中央研修所
- 全日本自治団体労働組合
- 倉敷市役所
- 総務省
- 総務省九州管区行政評価局
- 草加市
- 損害保険料率算出機構
- 袋井市役所
- 大阪市役所
- 大阪府・南部流域下水道事務所
- 大阪府庁
- 大
- 大刀洗町
- 大日本印刷
- 大分県
- 大牟田市議会
- 大野町
- 知名町
- 地方公共団体金融機構
- 地方公共団体女王法システム機構
- 地方埼玉県立病院機構精神医療センター
- 池田泉州奨学基金
- 中国地方整備局
- 中野区役所
- 長岡市
- 長浜市
- 津山市
- 田原市役所
- 田辺市
- 都城市役所
- 東海市役所
- 東京都
- 東村山市
- 当別町
- 徳島市役所
- 苫小牧市
- 苫小牧市役所
- 奈良市消防局
- 奈良市役所
- 那賀町
- 那須塩原市
- 内閣官房
- 南国市役所
- 南砺市
- 南部町
- 田市

- 南陽市
- 尼崎市役所
- 日進市
- 日本都市センター
- 萩原工業
- 函館市
- 半田市
- 尾張旭市役所
- 美波町
- 美馬市
- 富士吉田市
- 富田浜病院
- 富良野市
- 府中市
- 扶桑町
- 福井県
- 福井県越前町役場
- 福井市
- 福井市役所
- 福岡県
- 福岡北九州高速道路公社
- 福島県相双農林事務所
- 福島市
- 兵庫県
- 兵庫県但馬県民局
- 兵庫県丹波市役所
- 米沢市
- 宝塚市
- 豊田市役所
- 北海道
- 北海道開発局
- 北名古屋市
- 北洋銀行
- 北竜町役場
- 名寄市役所
- 名古屋港管理組合
- 名古屋市
- 明和町
- 門真市
- 与那原町
- 和歌山県
- 和歌山県海南市
- 諫早市

ーIT企業ー

- AGS
- B Inc.
- HARP
- INSIGHT LAB
- JMC
- NEC
- NECソリューションイノベータ
- NTTデータ
- NTT東日本
- SHIFT
- TKC
- オーシーシー
- ガバメイツ
- シャープマーケティングジャパン
- ジャパンシステム
- チェンジホールディングス
- デジタル・インフォメーション・テクノロジー
- 京都電子計算
- 行政情報システム研究所
- 富士フィルムビジネスイノベーションジャパン
- 富士通Japan
- 富士通四国インフォテック
- 両備システムズ

メールでのお問い合わせ

mail : sales@ml.itmedia.co.jp

アイティメディア株式会社 営業本部

デジタルイベントの最新情報はこちら
<https://promotion.itmedia.co.jp/plan>