

にせご
**偽・誤情報の
リスクへ立ち向かう
技術の最前線**

2026年 **3/16** 月
13:00～17:00
(最終入場16:30)

**総務省
主催**


会場：大手町サンケイプラザ

～インターネット上の偽・誤情報等への対策技術の開発・実証事業
成果発信イベント～

**参加
無料**



ご関心をお持ちの**企業や団体、地方自治体**の皆さまを、お待ちしております！

- 
- コンテンツの真偽を見分けるお手伝いをする
 - 情報の流通状況が見える化する
 - コンテンツの出所と改ざん有無を保証する
 - 情報の拡散を抑制・停止する

**アプリなど
偽・誤情報対策の
最新技術が一挙に集結！**

開会あいさつ

13:00 ～ 13:05 総務省

基調講演

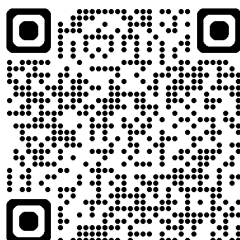
13:05 ～ 13:30 **笹原和俊 教授** (東京科学大学)
『インターネット上の偽・誤情報対策技術の現在地とこれから』

**ポスター
展示セッション
及び
出展者による
講演**

出展団体(下記)による **ポスターやプロトタイプ等の展示** を実施！

- | | |
|----------------------------|--|
| ・ (一社) コード・フォー・ジャパン | ・ SEARCHLIGHT (株) |
| ・ エヴィクサー (株) | ・ Sakana AI (株) |
| ・ NTTドコモビジネス (株) | ・ サン電子 (株) |
| ・ Originator Profile技術研究組合 | ・ NABLAS (株) およびNTT東日本 (株) |
| ・ (株) Classroom Adventure | ・ 日本電気 (株) |
| ・ (株) コンステラセキュリティジャパン | ・ 偽・誤情報対策に係る研究・調査主体
((株) 新領域安全保障研究所、東京
大学大学院情報学環) |
| ・ (株) TDAI Lab | |
| ・ (株) データグリッド | |
| ・ 関西テレビソフトウェア (株) | |

**来場の
申し込みは
こちらから！**



◀ **参加登録フォームURL**

<https://entry.smktg.jp/public/seminar/view/5571>

お問い合わせ先は、
「インターネット上の偽・誤情報等への対策技術の
開発・実証事業 成果発信イベント 運営事務局」
seika2025_visitor_nisegojyoho@newsbase.co.jp