

様式07 実施報告書

情報通信月間参加行事 実施報告書

行事ID	主催団体	行事形式(※)	行事名
F005	東海情報通信懇談会	③	情報通信セミナー2025in静岡
開催日	開催場所	行事参加人数	Webサイト・URL
6月27日	静岡県静岡市駿河区南町18-1 ホテルグランヒルズ静岡	90人	https://www.newton.or.jp

行事実施概要・アピール等

東海情報通信懇談会は、総務省東海総合通信局と共に静岡市内で情報通信セミナー2025in静岡を開催しました。『デジタルで変える社会が未来を創る』をテーマに産業分野におけるデジタルツインの活用例や偽誤情報が拡散される背景とその対策、生成AIの利活用とリスクに関する研究をご講演いただきました。

また、講師をパネリストとして迎え、講演内で紹介された研究について深堀りを行うパネルディスカッションも実施しました。

- 1 日時 令和7年6月27日(金) 13時30分から17時00分まで
2 開催場所 ホテルグランヒルズ静岡 5Fセンチュリールーム
3 主催 総務省東海総合通信局、東海情報通信懇談会
(協賛・情報通信日間推進協議会、国立研究開発法人情報通信研究機構(NICT))

4 内容

4 内容 基調講演：「デジタルツインが拓く産業への可能性」

講 師: 金城学院大学特命副学長 中部圏デジタルツイン推進準備委員会委員長 安田 孝美 氏
中部圏デジタルツイン推進準備委員会事務局 西川コミュニケーションズ株式会社
石川 造司 氏

石川 治司 氏
講演1：「生成AI時代の偽認情報対策」

講師：国立研究開発法人情報通信研究機構(NICT)サイバーセキュリティ研究室
松田 善慧氏

講演2：「生成AIの技術動向と社会実装の最前線～安全な利活用に向けて～」

講演2.1 生成AIの技術動向と社会実装の最前線～女性は、
講 師：東京大学大学院 松尾・岩澤研究室 学術専門職員

東京人字人学院 松尾・石澤研究室 字術専門職員
株式会社松尾研究所 シニアデータサイエンティスト 大西 正氏

株式会社松尾研究所 クニアテータリエフティス
東京大学大学院 松尾・岸澤研究室 営業部門職員

東京入子入学院 松尾・若澤研究室 学術専門職員
株式会社松屋研究所 ボーカルワークス 橋本 俊輔 氏

株式会社松尾研究室

ハネルティスカッション
～「デジタルで変える社会が未来を創る」

【テーマ】テクノロジーで変える社会が未来を創る
【パネリスト】国立研究開発法人情報通信研究機構(NICT) 松田 美慧氏

下: 国立研究開発法人情報通信研究機構(NICT) 松田 美慧 氏
株式会社松尾研究所 ミニコム タ共(テクノロジ) 売上 王 氏

株式会社松尾研究所 シニアデータサイエンティスト 大西 正
技術会社松尾研究所 データサイエンティスト 橋本 俊哉
氏

株式会社松尾研究所 テータサイエンティスト 橋本 俊甫 氏
エビデンス:NICT／イバシコニコ／データ（株式会社エビデンス） 朝中 寿一 氏

