

シンポジウムテーマ

社会の寛容性、個人の自律性を高める社会技術とは

ハイブリッド開催 (会場&オンライン同時開催)



入場料
無料

主催：国立研究開発法人 医薬基盤・健康・栄養研究所
後援：内閣府

日時：2025年2月4日(火) 午後1時～5時30分(予定)

会場：シティホール&ギャラリー五反田 東京都品川区西五反田8丁目4-13
五反田JPビルディング3階

裏面 案内図参照

- 13:00 開会挨拶 久野 譜也 プログラムディレクター 筑波大学 スマートウエルネスシティ政策開発研究センター センター長
- 13:05 来賓挨拶 南部 智一 内閣府 政策参与・プログラム統括
- 13:15 講演 | 包摂的コミュニティプラットフォーム開発の2年目の現状と今後の方向性
久野 譜也 プログラムディレクター 筑波大学 スマートウエルネスシティ政策開発研究センター センター長
- 13:30 特別講演 [司会] 青木 由行 サブプログラムディレクター 一般社団法人不動産適正取引推進機構 理事長、元国土交通省都市局長
- 13:30 特別講演① | カーブスにおける無関心層の取り込み戦略
増本 岳 株式会社カーブスホールディングス 代表取締役社長、株式会社カーブスジャパン 代表取締役会長
- 13:50 特別講演② | 三井不動産の目指す経年優化的街づくり
加藤 智康 三井不動産株式会社 常務執行役員 開発企画一部長 兼 豊洲プロジェクト推進部長
- 14:10 特別講演③ | 包摂社会のための連携の重要性
森田 俊作 大和リース株式会社 代表取締役会長、一般社団法人公緑クロス機構 理事長
- 14:30 休憩
- 14:40 シンポジウム① | 女性活躍を支援するPHR開発のポイントとは
[司会] 目崎 祐史 サブプログラムディレクター セコム株式会社 執行役員
[テーマ&シンポジスト]
社会実装の視点での無関心層の類型化技術 | 木村 健太 国立研究開発法人産業技術総合研究所 人間情報インタラクション研究部門 研究グループ長
対話型AIも取り入れたPHR開発の方向性 | 田川 武弘 株式会社アシックス スポーツ工学研究所 部長付
PHR開発の視点における女性特有の特徴とは | 塚尾 晶子 プログラムディレクター補佐 株式会社つくばウエルネスリサーチ 取締役副社長
- 15:40 休憩
- 15:50 シンポジウム② | 各テーマで進めている無関心層も動かす社会技術の革新性
[司会] 北出 真理 サブプログラムディレクター 順天堂大学 医学部産婦人科講座 教授
[テーマ&シンポジスト]
外出を支える新しいモビリティシステムとは | 東 大輔 久留米工業大学 交通機械工学科 教授、インテリジェント・モビリティ研究所 所長
「やせ=美」などルッキズムからの脱却を目指す社会技術 | 田村 好史 順天堂大学 国際教養学部国際教養学科 教授
虚弱を予防しWell-beingを高めるデジタル同居とは | 山岡 勝 パナソニック ホールディングス株式会社 事業開発室 統括担当
- 16:50 パネルディスカッション | 日本の包摂性が低下した原因と今後の改善策を考える
[モデレータ] 唐澤 剛 サブプログラムディレクター 社会福祉法人サン・ビジョン 理事長、元内閣官房まち・ひと・しごと創生本部地方創生総括官
清家 理 立命館大学 スポーツ健康科学部 教授
[パネリスト] 石田 恵美 サブプログラムディレクター BACeLL 法律会計事務所 代表弁護士・公認会計士
神田 昌幸 大和ハウス工業株式会社 執行役員
駒村 康平 慶應義塾大学 経済学部 教授、ファイナンシャル・ジェロントロジー研究センター センター長
- 17:20 閉会挨拶 青木 由行 サブプログラムディレクター 一般社団法人不動産適正取引推進機構 理事長、元国土交通省都市局長

下記Webサイトから
参加申し込み下さい



<https://www.nibiohn.go.jp/sip3-housetsu/event/symposium20250204.html>

シティホール&ギャラリー五反田へのアクセス

アクセスマップ ACCESS MAP

〒141-0031 東京都品川区西五反田8-4-13 五反田JP ビルディング3F



交通情報 TRAFFIC INFORMATION

- JR 山手線 「五反田」 駅 西口から徒歩 5 分
- 東急池上線 「大崎広小路」 駅 徒歩 1 分
- 都営地下鉄浅草線 「五反田」 駅 西口から徒歩 5 分
- JR 山手線・湘南新宿ライン 「大崎」 駅から徒歩 7 分