

戦略的イノベーション創造プログラム(SIP) 第3期

統合型ヘルスケアシステムの構築における生成AIの活用

2024年度公開シンポジウム 医療用生成AIの社会実装 —その現在地と今後の展望—

日時 2025年4月30日(水) 13:00-17:00(12:30開場)

※希望者のみ現地で17:00~19:00にてNight Session (デモ等の展示と意見交換会) を同フロアで実施

会場

現地: TKPガーデンシティPREMIUM京橋 22A

オンライン: Zoom

参加費

無料

定員

現地参加: 200名、オンライン: 1,000名

**お申込み
について**

- 本シンポジウムは事前登録制です。
- 2部制での開催です。
第1部:Day Sessionはシンポジウム(現地とオンラインのハイブリッド開催)、
第2部:Night Sessionは現地参加者のみを対象としたポスターやデモの
発表と本SIP研究関係者との意見交換会となっております(立食形式)
- 下記URLまたはQRコードからお申し込みください。

<https://forms.office.com/r/4sKPyHpvxn>

※定員に達した場合は登録を締め切らせていただく場合がございます。



アクセス

TKPガーデンシティPREMIUM京橋
(Day Session) 22A, (Night Session) 22C/D
〒104-0031

東京都中央区京橋2-2-1 京橋エドグラン 22階

東京メトロ銀座線 京橋駅 8番出口 直結

都営浅草線 宝町(東京都)駅 A5 / A6出口 徒歩3分

JR東京駅 八重洲南口 徒歩5分

東京メトロ有楽町線 銀座一丁目駅 7番出口 徒歩5分



お問合せ先

国立健康危機管理研究機構 イノベーション推進室

〒162-8655 東京都新宿区戸山1-21-1 E-mail: sip_generativeai_office@jihs.go.jp

※こちらの連絡先はお問合せ専用です。参加申し込みは出来ませんのでご注意ください。

13:00	開会の挨拶 武井 貞治 国立健康危機管理研究機構 理事
13:05	主催挨拶 國土 典宏 国立健康危機管理研究機構 理事長
13:10	来賓ご挨拶 南部 智一 内閣府 政策参与・プログラム統括
13:15	プログラム全体の説明と振り返り 永井 良三 プログラムディレクター (PD) / 自治医科大学 学長
13:30	研究開発の概要紹介 ① 1テーマ30分 安全性・信頼性を持つオープンな医療LLMの開発・社会実装 相澤 彰子 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構 国立情報学研究所 コンテンツ科学研究系 教授 高信頼・高性能医療LMMの研究開発と社会実装 原田 達也 国立大学法人東京大学 先端科学技術研究センター 教授
14:40	休憩
14:50	研究開発の概要紹介 ② 1テーマ 7-15分 医療データ・医療LLM/LMMの利活用を促進する医療データ基盤 合田 憲人 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構 データレイク研究開発センター 教授 皮膚科領域LMM構築と社会実装への挑戦 藤澤 康弘 愛媛大学 大学院医学系研究科 教授 日本語版医療LLMの開発ならびに臨床現場における社会実装検証 小西 史一 さくらインターネット株式会社 さくらインターネット研究所 上級研究員 LLM/LMMを用いた包括的な画像診断のレポート支援システムの構築 村上 卓道 神戸大学大学院 医学研究科内科系講座放射線医学分野 教授 循環器救急領域におけるLLM/LMMアプリケーションの構築を通じた個別化医療の実現に関する研究 荻島 創一 東北大学 未来型医療創成センター/東北メディカル・メガバンク機構 教授 「手のひらで使える」実践型生成AI活用アプリケーションの開発 坂野 哲平 株式会社アルム 顧問
16:05	パネルディスカッション準備
16:10	パネルディスカッション「国産医療LLM/LMMの社会実装に向けて」 (モデレーター) <ul style="list-style-type: none"> 永井 良三 PD / 自治医科大学 学長 喜連川 優 サブPD / 大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構長、東京大学 特別教授 (登壇者) <ul style="list-style-type: none"> 鈴木 賢治 東京科学大学 総合研究院 バイオメディカルAI研究ユニット 教授・ユニットリーダー 今井 健 東京大学 疾患生命工学センター 医工情報学部門 准教授 牧元 久樹 自治医科大学 データサイエンスセンター/循環器内科学 准教授 高橋 秀徳 自治医科大学 眼科学講座 准教授 本SIP研究開発責任者より相澤 彰子、原田 達也、合田 憲人
16:55	閉会の挨拶 渡部 眞也 サブPD / マニー株式会社 代表執行役社長
17:00 ～ 19:00	Night Session (デモ等の展示と意見交換会、現地のみ) 研究開発チームからの成果物の展示やプレゼンとともに、本SIP研究関係者と来場者との立食形式でのフランクな交流の場としてご用意しております。 ※要事前申込