

# SIP/BRIDGE シンポジウム2024

内閣府が主導する研究開発プログラムSIP及びBRIDGEのシンポジウム2024を開催致します。

各課題が目指す社会像についての講演やパネルディスカッションに加えて、プログラムを推進しているプログラムディレクターとの交流会を実施します。

●● Program | プログラム

1

### SIP/BRIDGEの講演

SIP第3期を推進するプログラムディレクター及びBRIDGEを推進する施策関係者の方からそれぞれが目指す社会像についてお話しします。

2

### SIP/BRIDGEのパネルディスカッション

地域に関連したテーマを設定し、各SIP/BRIDGEの取り組みの魅力や、社会実装に繋げるうえで地域に期待することについてプログラムディレクター及び施策関係者の方がディスカッションします。




3




### 参加者交流会

対面でご参加いただいた方にはプログラムディレクター及び施策関係者、参加者同士でのネットワーキングのお時間を用意しております。

[ シンポジウム開催概要 ]

## リアルとハイブリッドのリアル開催

	大阪	
well-beingな社会とは		
日付	2024年2月20日(火)、13:00(受付開始12:30)~17:00	
会場	ナレッジキャピタル コングレコンベンションセンター	
住所	〒530-0011 大阪市北区大深町3-1 グランフロント大阪 北館 B2F	

	福岡	
サイバー×フィジカルで創る 持続可能で強靱な社会		
日付	2024年2月26日(月)、13:00(受付開始12:30)~17:00	
会場	アクロス福岡 国際会議場	
住所	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神1-1-1	

●● Speakers | 大阪会場登壇者



永井 良三

自治医科大学学長、東京大学名誉教授、宮内庁皇室医務主管

統合型ヘルスケアシステムの構築



久野 譜也

国立大学法人筑波大学 スマートウェルネスシティ政策開発研究センター センター長

包摂的コミュニティプラットフォームの構築



山海 嘉之

筑波大学 システム情報系教授 兼 サイバニクス研究センター 研究統括 兼 未来社会工学開発研究センター センター長 / CYBERDYNE (株) 代表取締役社長・CEO

人協調型ロボティクスの拡大に向けた基盤技術・ルールの整備



浜本 隆二

国立研究開発法人国立がん研究センター 研究所 医療 AI 研究開発分野・分野長

医療デジタルツインの発展に資するデジタル医療データバンク構想



竹下 康平

東京慈恵会医科大学 先端医療情報技術研究部 講師

AI による最適な医療機器選択で実現する次世代スマート物流プラットフォームの社会実装

●● Speakers | 福岡会場登壇者



石田 東生

筑波大学 名誉教授・学長特別補佐

スマートモビリティプラットフォームの構築



持丸 正明

国立研究開発法人産業技術総合研究所 情報・人間工学領域 フェロー (人間拡張研究センター長兼務)

バーチャルエコノミー拡大に向けた基盤技術・ルールの整備



浅野 浩志

岐阜大学 高等研究院 特任教授 (一財) 電力中央研究所 研究アドバイザー 東京工業大学 科学技術創成研究院 特任教授

スマートエネルギーマネジメントシステムの構築



伊藤 建

経済産業省製造産業局自動車課モビリティDX室 室長

公共エリア向けダイナミックマップの開発



SIP/BRIDGE  
シンポジウム2024  
WEBサイトはこちら

