

第4回 シンポジウム

人工知能・システム医学による 難治性疾患への新たな挑戦

2021年11月27日(土) 山口大学医学部医修館第1講義室/オンライン

- 11:00-11:05 挨拶 山口大学長 岡 正朗
11:05-11:10 挨拶 経済再生担当大臣 山際 大志郎
11:10-11:15 挨拶 山口県知事 村岡 嗣政
11:15-11:20 挨拶 山口大学医学部附属病院長 杉野 法広

第一部

- 11:25-12:00 浅井 義之 山口大学大学院医学系研究科・教授、AISMEC・センター長
「AISMEC研究活動報告」
12:00-12:30 石田 博 山口大学大学院医学系研究科・教授、医学部附属病院医療情報部・部長
「病院情報システムとAIシステム連携基盤による診療支援」

(昼食休憩)

第二部

- 13:30-14:20 北野 宏明 システム・バイオロジー研究機構・会長、沖縄科学技術大学院大学・教授、
山口大学大学院医学系研究科・客員教授
「Nobel Turing Challenge: Creating the Engine for Scientific Discovery」
14:20-15:10 奥野 恭史 京都大学大学院医学研究科・教授
理研R-CCS HPC/AI駆動型医薬プラットフォーム部門・部門長
「AI・シミュレーションが拓く医療・創薬の未来」
(休憩)
15:30-15:50 金子 隆明 山口市経済産業部新山口駅拠点施設整備推進室・室長
「KDDI 維新ホールを核にしたヘルスケア産業の活性化について」
15:50-16:40 桜田 一洋 慶應義塾大学医学部・教授
理化学研究所 先端データサイエンスプロジェクト・プロジェクトリーダー
「メディカル・データサイエンスを基盤とした新たな医療の創出
～人工知能から拡張知能へ～」
16:40-16:50 閉会の挨拶 篠田 晃 山口大学医学部・学部長、大学院医学系研究科・研究科長

参加申し込み先：me-info@yamaguchi-u.ac.jp

当日参加も可能ですが、できるだけ事前申し込みをお願いします。

主催: 山口大学大学院医学系研究科

共催: 山口大学健康医療細菌叢研究センター

山口大学多階層システム医学コホート研究教育センター

山口大学大学院医学系研究科・山口大学医学部附属病院

AIシステム医学・医療研究教育センター

過去

未来

現在