

第12回 医療ICTシンポジウム

ICTとデータサイエンスで拓く新たな医療・ヘルスケア

<http://www.mict.ynu.ac.jp/smict2019.htm>

深化する超高齢化社会の諸問題はもとより、病気、大規模な災害や感染症などの多様な脅威に対して国民の生命と健康を守ることが重大課題となっています。AIを含む情報通信技術（ICT）を中核として最先端の科学技術を糾合して、医療、リハビリ、福祉、スポーツ等の広い分野の課題を解決する総合的な基盤（プラットフォーム）を構築することが国の戦略課題となっています。平成26年発足の「かながわ医療機器レギュラトリーサイエンスセンター」では、大学・地域・産業界が連携して、新技術を迅速・効率的に実用化する活動を進めてきました。本シンポジウムは、医工・文理融合、大学・地域・産業界の連携で医療やヘルスケアシステムの革新、幅広いアプリケーション・新ビジネスの国内外展開、そして、これらの分野で活躍する人材育成の推進をめざし、幅広い関係者が最新の研究開発や事業の動向について情報を交換・交流する場とします。

日時 2019年3月8日（金）10:00～16:30

会場 横浜情報文化センター 情文ホール

アクセス: <http://www.idec.or.jp/shisetsu/jouhou/access.php>

参加
無料

主催 横浜国立大学 未来情報通信医療社会基盤センター、同 先端科学高等研究院

共催: 神奈川県 かながわ医療機器レギュラトリーサイエンスセンター

協賛: フィンランド オウル大学、電子情報通信学会ヘルスケア・医療情報通信技術研究専門委員会、
オウル大学日本研究所CWC日本

後援: 総務省、横浜市、横浜市立大学、情報通信研究機構（NICT）

プログラム（敬称略）

午前の部 10:00-12:15

- 開 会 長谷部 勇一 横浜国立大学 学長
- 挨拶 鈴木寿則 神奈川県 政策局ヘルスケア・ニューフロンティア推進本部室 室長代理
- 基調講演 座長: 杉本 千佳 横浜国立大学 大学院工学研究院 准教授

- 1 富田 二三彦 国立研究開発法人 情報通信研究機構 理事
- 2 石川 義弘 公立大学法人 横浜市立大学 医学群 循環制御医学 教授
- 3 Prof. Miguel Bordallo López, Center for Machine Vision and Signal Analysis, フィンランド・オウル大学 教授

休憩 12:15-13:30

午後の部 13:30-16:25（途中休憩）

- 講演とパネル討論 - 医療ICTの到達点と新たな展開を目指して -
コーディネータ: 杉本 千佳 横浜国立大学 大学院工学研究院 准教授
森 由美 横浜国立大学 未来情報通信医療社会基盤(MICT)センター 客員准教授
総括講演: 13:30-14:00
河野 隆二 横浜国立大学 大学院工学研究院 教授 兼 MICTセンター センター長

パネル討論 14:05-16:25

司 会: 河野 隆二

パネリスト: 濱上 知樹 横浜国立大学 大学院工学研究院 教授 兼 MICTセンター 副センター長
萩原 浩明 横浜南共済病院放射線科 部長
井上 祥 (株)メディカルノート 代表取締役・共同創業者、医師
西野 均 日本IBM(株) 研究開発 アカデミックアドボケート 部長
島崎 真 大塚製薬(株) 医薬品事業部 執行役員
楠本一樹 日本テコンドー 協会
塩見 正 横浜国立大学 MICTセンター 客員教授、NICT 前理事

- 閉会の挨拶 16:25 横浜国立大学 未来情報通信医療社会基盤センター センター長 河野 隆二

● お問い合わせ・参加申し込み:

医療ICTセンター事務局 Tel & Fax : 045-339-4490 E-mail : mict@ynu.ac.jp

「SMICT2019 参加申し込み」と題して、ご氏名、ご所属、連絡先（電話、FAX、メールアドレスなど）を電子メールまたはFAXにて上記へお送りください。できるだけ事前に参加登録をお願いします。当日参加登録も可能です。