

2021年2月15日
開催形式変更版

令和2年度 日本医療研究開発機構 臨床ICT事業 成果報告会

2021年
2/25
WEB
ライブ配信

【開催趣旨】

国立研究開発法人日本医療研究開発機構（AMED）で支援している臨床研究等ICT基盤構築・人工知能実装研究事業では、情報通信技術（ICT）を臨床の現場で利活用するための基盤の構築や、人工知能（AI）を開発する研究開発事業を展開しています。

このたび、事業最終年度にあたり、医療画像を用いたデータベース、共通プラットフォーム構築、及びAI開発研究の成果について、医療関係者、研究者、医療機器メーカー、AI開発ベンダーをはじめ広く一般の方々に周知するとともに今後の発展を目的とした成果報告会を開催いたします。

開催日時	2021年(令和3年)2月25日(木) 開場 12:00 開始 13:00～17:20(終了予定)
開催方法	WEBライブ配信 (WebEx)
定員	オンライン 1,000名程度 (先着順受付。定員に達したら締切)
参加申し込み	事前登録制 (以下URLまたは右のQRコードからお申し込みください) WEB参加申込： https://va.apollon.nta.co.jp/amed2021_web/



プログラム

13:00	主催者挨拶 日本医療研究開発機構 理事長 三島良直
13:05	開会挨拶 日本医療研究開発機構 プログラムスーパーバイザー 森井 昌克
13:10	来賓挨拶 厚生労働省大臣官房 佐原 康之
13:15	厚生労働分野におけるAIの利活用について 厚生労働省大臣官房厚生科学課 高江 慎一

成果報告会①

研究プラットフォーム構築及び医療画像関連学会の取り組み

座長：日本医療研究開発機構 プログラムスーパーバイザー 森井 昌克
日本医療研究開発機構 プログラムオフィサー 酒巻 哲夫

13:25	医療ビッグデータ利活用を促進するクラウド基盤・AI画像解析 国立情報学研究所 合田 憲人・佐藤 真一
13:55	JP-AID：これまでの活動のまとめ 日本病理学会 吉澤 明彦
14:15	成果報告～日本消化器内視鏡学会～ 日本消化器内視鏡学会 田中 聖人
14:35	休憩

成果報告②

研究プラットフォーム構築及び医療画像関連学会の取り組み

座長：日本医療研究開発機構 プログラムオフィサー 高林 克日己
日本医療研究開発機構 プログラムオフィサー 八木 康史

14:45	Japan Safe RadiologyにおけるJ-MIDの取り組み 日本医学放射線学会 青木 茂樹
15:05	眼科領域におけるICT基盤構築～JOI Registryと日本眼科AI学会～ 日本眼科学会 大鹿 哲郎
15:25	皮膚疾患画像ナショナルデータベースの拡充とAI活用診療支援システムの開発 日本皮膚科学会 山崎 研志
15:45	超音波検査における人工知能診断支援システムの開発と今後の展望 日本超音波医学会 西田 直生志
16:05	休憩

成果報告③

医療情報の適切な管理及び同意取得の研究

座長：日本医療研究開発機構 プログラムオフィサー 高林 克日己
日本医療研究開発機構 プログラムオフィサー 田辺 里美

16:15	医療情報抽出・管理のあり方 日本医療情報学会 黒田 知宏
16:45	適切な同意取得への課題と現状での方策 日本医療情報学会 中島 直樹
17:05	閉会挨拶 日本医療研究開発機構 プログラムオフィサー

主催



国立研究開発法人 日本医療研究開発機構
Japan Agency for Medical Research and Development

お問合せ

令和2年度 日本医療研究開発機構 臨床ICT事業成果報告会 事務局
(株式会社 日本旅行 公務法人営業部内)
TEL : 03-5402-6512 E-mail : mcs_inq19@nta.co.jp