



第1回 関東核医学研究会学術講演会

「核医学領域における人工知能AIの潮流」

2022年 8月27日(土) 13:00 ~ 16:10

参加費：会員 1,000円, 非会員 2,000円, 学生 500円

申込開始：2022年7月25日(月) 正午

申込締切：2022年8月27日(土) 正午

ハイブリッド開催

プログラム

※現地参加とWEB参加でRacNeの申込フォームが異なります。ご注意ください。

12:30 受付開始

13:00~14:00 技術講演 1

「医療機器メーカーのAI技術」

GEヘルスケア株式会社
United Imaging ヘルスケア株式会社
シーメンスヘルスケア株式会社
キヤノンメディカルシステムズ株式会社

座長：福島県立医科大学保健科学部 三輪 建太

齊藤 憲彦 氏
平山 昭 氏
寺田 泰陽 氏
藤岡 一雅 氏

14:00~15:00 技術講演 2

「診療放射線技師によるAI研究」

Deep learning を用いた減弱補正に関する研究

座長：自治医科大学附属病院画像診断部 川嶋 友彰

千葉大学医学部附属病院放射線部 村田 泰輔 先生

Deep learning を用いたエッジ保存・ノイズ低減に関する研究

帝京大学医療技術学部 伊東 利宗 先生

Deep learning を用いた異常判別に関する研究

福島県立医科大学保健科学部 山尾 天翔 先生

【休憩】

15:10~16:10 特別講演

座長：国際医療福祉大学成田病院放射線技術部 江村 隆

「画像診断におけるRadiomicsおよびAIの活用について」

国際医療福祉大学成田病院 放射線科 主任教授 桐生 茂 先生

会場：千葉大学医学部附属病院

中央診療棟3階 ガーネットホール

〒260-8677 千葉県千葉市中央区亥鼻1-8-1

<https://jsrt-kanto.jp/category/ri/>

JSRT会員システム『RacNe(ラクネ)』にログインしてお申し込みください。
参加登録締切後にセミナー参加方法について、参加者へご連絡致します。

Web参加者の方：アプリはzoomを使用致します。
(※PCやスマホどちらでも可)

問合せ先：
千葉大学医学部附属病院 放射線部
飯森 隆志 e-mail:iimori@chiba-u.jp

