



『最新技術・AI』 Zoom ウェビナー (Web 開催)

開催日時：2024年1月27日(土) 13時30分～17時30分

参加費：会員 1,000円 非会員 2,000円 学生 500円

申込開始：2023年12月20日(水)～1月12日(金)

申込方法：会員システム「RacNe (ラクネ)」にログインしてお申込みください。非会員でもご利用いただけます。

※セミナー参加費について申し込み終了後は原則、返金できません

プログラム

【技術講演】 13:30～14:00

座長： 群馬大学医学部附属病院 氏田 浩一

『富士フィルムのAI技術』

富士フィルムヘルスケア 放射線診断事業部 京谷 勉輔

【臨床講演】 最新技術・AI技術の現状と活用 14:00～17:30

座長： 信州大学医学部附属病院 木藤 善浩

『GE Healthcare 編』

山梨大学医学部附属病院 放射線部 濱崎 真滉

『SIEMENS Healthineers 編』

長野市民病院 診療放射線科 小林 昌樹

『CANON Medical Systems 編』

水戸済生会総合病院 放射線技術科 田口 祐蔵

『PHILIPS 編』

獨協医科大学埼玉医療センター 斉藤 凌

【企画講演】

深層学習の視点から見る画像生成技術の変遷と問題点

信州大学医学部附属病院 放射線部 丸山 朋子

共催：公益社団法人 日本放射線技術学会 関東支部

ゲルベ・ジャパン株式会社

日本磁気共鳴専門技術者認定ポイント取得については別紙(裏面)参照ください

問合先： 木藤 善浩 y_kitoh@shinshu-u.ac.jp

認定ポイント取得の方法

研究会参加前の必要事項

① 認定機構TOPへ

<https://plaza.umin.ac.jp/~JMRTS/>



② 認定機構TOPより RacNeへ

※必ず認定機構サイトよりログイン

③ 研究会一覧へ → 関東MR研究会 → 申込可能な研究会を選択



④ 申込画面が表示される

→ 申し込みボタンをクリックすると
申込み完了

(ポイントは後日付与されます)



研究会当日までに登録をお願い致します。

90%以上の視聴を確認できた方のみ認定ポイントを付与致します。

いかなる理由でも例外は対応しかねますのでご了承ください。