

【第2回 最先端医療画像研修会】

zoomを使用したwebセミナーのご案内

皆様方におかれましては、益々御清祥のことと御喜び申し上げます。

今年度、新たに立ち上げました『最先端医療画像研修会』の第2回目を下記内容でWEBにて開催いたします。多数のご視聴を賜りますようお願い申し上げます。

日時：令和3年11月29日（月）18時00分～20時00分

テーマ：『AI技術に触れよう』

【講演】

『基礎から学ぶAI技術 ～deep learning って何？～』

演者：神戸大学医学研究科 放射線診断学分野 先端医用画像診断学部門

松尾 秀俊 先生

『GECT True Fidelity Image について』

演者：GEヘルスケア・ジャパン株式会社

MICT 営業推進部 CT Modality Sales Specialist

末永 武雄 氏

『MRI高速化技術 -Deep Learningを用いた画像再構成技術を中心に-』

演者：キヤノンメディカルシステムズ株式会社

関西支社 営業推進部 MRI担当 グループ長

林 宏行 氏

参加者登録用URLとQRコードです。

下記より参加申し込みをお願いします。

URL https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_-KZroiXQeubIUg1tHuIvQ



ご登録いただきましたメールアドレスに運営事務局から

当日視聴用のURL、ID、パスワードを転送させていただきます。

お問い合わせ 神戸大学医学部附属病院 曾宮 雄一郎

somiya13@med.kobe-u.ac.jp