

第6回

”画像診断のためのディープラーニング ハンズオン・セミナー”

主催 日本医用画像電子情報・人工知能研究会(JSAIMI)

日時：2025年2月15日(土) 午前9:00～午後5:00

場所：熊本大学病院 臨床医学研究棟1F カンファレンスルーム 1 (現地開催)

〒860-8556 熊本県熊本市中央区本荘1丁目1-1

対象: 医用画像ディープラーニングを学びたい初学者

[内容]

1. Pythonの動作確認と基礎 (講師: 熊本大学情報融合学環 木山 真人)
2. Pythonによるデータの集計・統計とビジュアライゼーション (講師: 熊本大学情報融合学環 木山 真人)
3. Deep Learning の解説と実践 (講師: 熊本大学情報融合学環 木山 真人)
4. Chat GPTなどの大規模言語モデルによるコード生成と注意点 (講師: 熊本大学医学部 中浦 猛)

定員：40名 (先着順)

参加資格：日本医学放射線学会会員であること (ただし研修医, 医学部学生は参加可)

参加費：日本医学放射線学会会員 5,000円, 研修医 1,000円, 医学部学生 無料

(銀行振り込みのみ。振込手数料は参加者でご負担下さい。)

参加申込：JSAIMI ホームページを御覧ください。

(<http://www.radiology.jp/jsaimi/index.html>)

募集〆切：2025年1月24日 (金)

お問い合わせ: JSAIMI事務局 ml.radiology2018@gmail.com

