

『 生成AIによる 医用画像診断支援の高度化 』

名古屋大学大学院情報基盤センター教授
名古屋大学情報基盤センター長
国立情報学研究所医療ビッグデータセンター長

森健策氏



講演会案内

本講演では、生成AIによる医用画像診断支援の高度化について概説する。生成AIの急速な進展は、社会の様々な分野に対して影響を及ぼしている。医療分野でも例外ではなく、診断治療の様々な場面において利活用が進みつつある。画像診断分野においては、CT画像などの医用画像から所見レポートの自動生成など新たな技術開発が進んでいる。一方、生成されたレポート文章の評価手法の確立、医療機器としての承認など解決すべき課題も多い。本講演では、医用画像診断支援における生成AIの利活用についてフォーカスし、今後の方向性について議論したい。

岐阜大学人工知能研究推進センター
2025年度第6回講演会

2026. 3.23 (月)
19:00~20:00



お申込み



締め切り

3.18 (水) 12:00