

第6回核医学画像解析研究会のご案内

初秋の候、皆様には益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。

昨年度の本研究会では多くの方々のご参加をいただき、ありがとうございました。今年度も、核医学における画像解析研究の発展に向けて、第6回核医学画像解析研究会を開催いたします。今回は、新たに発足した日本核医学会 理工学分科会との共同開催となります。前回までの研究会と同様、核医学会等の学会で一度発表された研究を掘り下げて発表していただき、時間をかけて討論を深める機会にしたいと存じます。

本研究会の主なテーマはトレーサーの動態解析や画像の定量解析等の画像解析研究ですが、広く病態生理の計測に関する研究やMRI等の核医学以外のモダリティによる画像解析の研究も含めます。

ご参加いただける方は下記の連絡先まで、ご発表の有無と演題名をメールでご連絡下さい。未発表データでの発表や発表なしでの参加も歓迎いたします。また、皆様の周囲でこの分野の研究に興味をお持ちの若手研究者がおられましたら、是非お声掛け下さい。

日時 2016年12月3日(土) 13:00~19:00(予定)
※閉会後に情報交換会(会費制)を予定しております。
研究会の参加は無料です。

会場 放射線医学総合研究所 研修棟
千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1

2016年10月吉日

核医学画像解析研究会

代表世話人 伊藤 浩(福島県立医科大学)
当番世話人 生駒洋子(放射線医学総合研究所)
世話人 渡部浩司(東北大学)
茨木正信(秋田県立脳血管研究センター)

日本核医学会 理工学分科会

発起人代表 木村裕一(近畿大学)

連絡先: 〒263-8555 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1

放射線医学総合研究所 分子イメージング診断治療研究部
生駒洋子

E-mail: ikoma.yoko@qst.go.jp