

行動科学・実装科学セミナー 第5回 行動科学セミナー

テーマ：他者との情報共有に関する神経基盤：
二者同時記録MRIを用いた研究

講師：自然科学研究機構 生理学研究所
システム脳科学研究領域 助教
小池 耕彦 先生

日時 2021年10月13日（水）16:00～17:00

会議ツール Zoom 参加費 無料

参加申込 QRコードよりお申込みください

参加申込締切 2021年10月12日（火）12:00



講師プロフィール：筑波大学第三学群工学システム学類卒。情報学修士、博士(京都大学)。専門は社会神経科学、人間が他者となぜわかりあえるのか（わかりあえないのか）、その神経基盤に興味をもって研究している。

セミナー要旨：我々は、他者と情報を共有する際の神経基盤を、アイコンタクトなど単純なコミュニケーション中の脳活動を二者から同時に記録するMRIを用いて行ってきた。

その内容について紹介する。

主催 国立がん研究センター がん対策研究所 支持・サバイバーシップ研究グループ
早稲田大学人間科学学術院

共催 J-SUPPORT（日本がん支持療法研究グループ）
N-EQUITY（健康格差是正のための実装科学ナショナルセンターコンソーシアム）
RADISH（保健医療福祉における普及と実装科学研究会：D&I科学研究会）

問合せ先 J-SUPPORT運営事務局 j-supportoffice@ml.res.ncc.go.jp



J-SUPPORT
Japan Supportive, Palliative and
Psychosocial Oncology Group