

脳統合機能研究センター（CBIR/ONSA） 若手インスパイアシンポジウム特別講演

日時：2026 年 2 月 19 日（木）13：00～16：20

場所：M&D タワー11F 大学院講義室 3（ハイブリッド形式）

13:05 ～ 13:50 小池 康晴 先生 [東京科学大学]
「脳波・節電図などの複雑な信号をモデル化することで“何が見えるようになるのか”」

13:50 ～ 14:35 和氣 弘明 先生 [名古屋大学]
「多細胞回路動態の計測と操作を目指して」

14:50 ～ 15:35 榊澤 琢史 先生 [大阪大学]
「医工連携で挑む Brain-Machine Interface の臨床応用」

15:35 ～ 16:20 田中 沙織 先生 [NAIST / ATR]
「疾患脳 NRI データベースの構築と応用：脳と行動を理解するための数理モデル研究」

CBIR 若手シンポジウムの特別講演を大学院セミナーとして開催し、ZOOM の ID と PW は参加者のみにお伝えいたします。受講希望者は下記 forms にてお申し込みください。

申し込み締め切りは 2026 年 2 月 16 日(月)までとします。

CBIR に所属していない分野の方々と、CBIR 若手シンポジウムの参加希望者は味岡まで連絡をお願いいたします。

申し込み forms : <https://forms.gle/BiebMR7Zwpcebtbm9>

担当：味岡 逸樹 先生（脳統合機能研究センター・マテリアル神経科学分野）

e-mail : iajioka.cbir@tmd.ac.jp

※受講者は出席票に必ず記入し、セミナー後、【出席確認欄】へ所属分野長より押印を頂いてください。

東京科学大学大学院医歯学総合研究科 東京都文京区湯島 1-5-45

問い合わせ先：教育推進部教務課 湯島教務室 大学院教務第 1 グループ
TEL:03-5803-4679・4676 FAX:03-5803-0210