

千里ライフサイエンス新適塾「脳はおもしろい」
第45回会合（会場＋WEB開催）

「最新技術で探る霊長類の高次な認知機構」

講師：南本 敬史

国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構
量子医科学研究所 脳機能イメージング研究センター
副センター長／システム神経回路研究グループリーダー

開催日時 2024年6月26日(水) 17:30～20:00

講演 千里ライフサイエンスセンタービル 6F 千里ルーム A
懇親会 同ビル 5F Port5

1. 参加登録 事前申込とします [締切：2024年6月21日(金)]。
2. 募集定員 会場 80名 WEB 200名（定員になり次第締切）
3. 当財団ホームページの「参加申込・受付フォーム」（URL：<https://www.senri-life.or.jp/event/1591/>）または下記 QR コードからお申し込み下さい。

コーディネーター

大阪大学 蛋白質研究所 教授 古川 貴久
大阪大学 名誉教授 山本 亘彦

- 募集定員：会場 80名、WEB 200名
- 参加費：講演、懇親会いずれも無料
- 申込要領：当財団ホームページ(イベント・セミナー)からお申し込み下さい。
(<https://www.senri-life.or.jp/>)



- 問い合わせ先：千里ライフサイエンス振興財団 新適塾「脳はおもしろい」事務局
E-mail: ono-2024@senri-life.or.jp
TEL: 06-6873-2006 FAX: 06-6873-2002

主催 公益財団法人千里ライフサイエンス振興財団