

～千里ライフサイエンス新適塾～

「脳は面白い」第 52 回会合

『皮質情報処理メカニズム

～単一神経細胞からネットワークまで～

講 師： 村山 正宜（むらやま まさのり）

国立研究開発法人 理化学研究所 CBS 触知覚生理学研究チーム
チームディレクター

日 時： 2026 年 3 月 10 日（火） 17:30～20:00

会 場： 千里ライフサイエンスセンタービル

講演会： 17:30～19:00 6階千里ルーム A (WEB 配信併用)

懇親会： 19:00～20:00 5階 Port5

懇親会を予定しております。**是非会場にお越しください。**

参加費： 講演会、懇親会とも無料

1. 参加登録 事前申込のみとします。(締切:2026 年 3 月 6 日(金)17 時)
2. 募集定員 会場参加 80 名、オンライン参加 200 名
3. 参加希望者は、当財団ホームページの「参加申込・受付フォーム」からお申し込み
下さい。 URL: <https://www.senri-life.or.jp/>
4. オンライン参加登録者には開催日の前日までに参加方法をお知らせします。

* オンデマンド配信は予定しておりません。

コーディネーター: 古川 貴久 (大阪大学 蛋白質研究所 教授)

山本 亘彦 (大阪大学 名誉教授)

主 催： 千里ライフサイエンス振興財団

〒560-0082 大阪府豊中市新千里東町1丁目4番2号
千里ライフサイエンスセンタービル20階

E-mail : ono-2024@senri-life.or.jp TEL : 06-6873-2006

WEBSITE: <https://www.senri-life.or.jp>