

# 見てみよう ヒトの脳と心

「世界脳週間」は、脳科学の重要性を広く社会に訴える世界的キャンペーンです。

日本でも、脳の最先端研究を実施している約15の研究機関が、科学研究の将来を担うべき学生を対象に、わかりやすく最先端の脳研究を紹介し、脳と心の科学に興味を持ってもらおうと、研究室／実験の公開と講演を予定しています。

当新潟大学脳研究所においてもこの趣旨に沿って、3月27日(月)に「見てもようヒトの脳と心」という題の研究所公開と講演を企画しましたので、学生の皆さんに積極的に参加していただければ幸いです。

代表 新潟大学脳研究所長 那波宏之

参加費  
無料

平成29年3月27日(月)

14:00~17:00

会場 新潟大学脳研究所

対象 高校生、大学生

主催 ● NPO 法人 脳の世紀推進会議 / 新潟大学脳研究所

後援 ● 新潟県教育委員会

#### 《申込方法》

①氏名 ②住所・電話番号 ③学校名・学年 ④公開コース1)~6)のうち第1&2希望を明記して、ハガキまたはeメールで下記まで(先着順)

#### 《申込先》

〒951-8585 新潟市中央区旭町通1-757

新潟大学脳研究所 担当：図書室・佐藤

E-mail: blib@bri.niigata-u.ac.jp TEL: 025-227-0606

FAX: 025-227-0814 URL: <http://www.bri.niigata-u.ac.jp>



#### I 脳研究所長挨拶 (検討会室)

14:00 ~ 14:10

#### II 脳研究所公開 / 脳研究の実際 (会場：各分野研究室)

14:10 ~ 15:40

計60名

- |                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| 1) 脳を観察する (病理学分野)                | 6名  |
| 2) 生きた神経細胞を育ててみる (分子神経生物学分野)     | 10名 |
| 3) 記憶や学習の分子メカニズム (細胞神経生物学分野)     | 12名 |
| 4) 脳の働きを明らかにするモデル動物 (動物資源開発研究分野) | 10名 |
| 5) 認知症の謎を解明する (遺伝子機能解析学分野)       | 10名 |
| 6) ヒトの脳と心を探る (脳機能解析学分野)          | 12名 |

#### III 講演「ヒトの脳の不思議」(統合脳機能研究センター (6F) セミナーホール)

15:50 ~ 17:00

計80名

- |                    |      |
|--------------------|------|
| 1) わたくしたちの脳を知る     | 柿田明美 |
| 2) 脳はどんな仕組みで記憶するのか | 崎村建司 |



<http://www.bri.niigata-u.ac.jp>