

目 て み よ う

ヒト の 脳 と

令和6年 3月26日(火) 14時~17時

会場 新潟大学脳研究所

対象 高校生、大学生

参加費無料

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

「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10以上の研究機関が、科学研究の将来を担うべき学生を対象に、最先端の脳研究をわかりやすく紹介し、脳と心の科学に興味を持ってもらうようと、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26日(火)に「見てみようヒトの脳と心」という題の研究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 小野寺理

開催内容

脳研究所概要説明・講演 14:00~15:20

旭町総合研究実験棟(統合脳機能研究センター 6F 中田記念ホール)

- | | |
|--------------------|-------------------|
| 脳研究所長挨拶 | 新潟大学脳研究所長 小野寺理 教授 |
| 講演「“活着ている”脳の治療と研究」 | 脳神経外科学分野 大石誠 教授 |
| 講演「僕の頭のヤバイやつ」 | 臨床機能脳神経学分野 島田齊 教授 |

研究室見学 15:30~17:00

各分野の研究室

- | | 上限 |
|----------------------------------|-------------------------------|
| 1 生きている脳の細胞を見る | 腫瘍病態学分野 5名 |
| 2 細胞を光らせて見てみよう | 細胞病態学分野 5名 |
| 3 脳の中の宇宙を覗いてみよう | システム脳病態学分野 田井中研究室 8名 |
| 4 脳の神経回路を可視化する | システム脳病態学分野 上野研究室 10名 |
| 5 脳を観察する | 病理学分野 6名
脳疾患標本資源解析学分野 |
| 6 From bedside to bench and Back | 脳神経外科学分野 5名 |
| 7 脳の病気の研究現場を見てみよう | 脳神経内科学分野 10名
分子神経疾患資源解析学分野 |
| 8 遺伝子で迫る認知症の謎 | 遺伝子機能解析学分野 10名 |
| 9 脳研究を支える遺伝子改変マウス | 動物資源開発研究分野 10名 |
| 10 いきものが教える難病と老化 | 脳病態解析分野 松井研究室 10名 |
| 11 昆虫は脳の病気になるのか? | 脳病態解析分野 杉江研究室 10名 |

見学内容の詳細は右上QRコードのウェブページにてご確認ください。

参加申込方法

下記QRコードのウェブページから申込フォームにアクセスして頂き、必要事項を入力してお申し込みください。

※参加上限人数を大幅に上回るお申込があった場合、講演のみ参加(オンライン)となる場合がございます。予めご了承ください。

お申込み・
見学内容の詳細は
こちらから



脳研究所ウェブサイト > イベント >
「見てみようヒトの脳と心を開催します」 >
参加申込フォーム

申込期間
2月20日(火)~2月29日(木)

アクセスマップ



お問い合わせ先

新潟大学脳研究所
共同利用係
〒951-8585
新潟市中央区旭町通1-757
TEL 025-227-0565
FAX 025-227-0507
noukyoudo@adm.niigata-u.ac.jp
<https://www.bri.niigata-u.ac.jp/>