

難治疾患研究所オープンキャンパス 参加申し込み

申し込み締切 平成 25 年 3 月 18 日 (月)

- 次の内容を、メールまたは添付ファイルでお送り下さい。また、ご質問・ご要望等がございましたら、お気軽にお問い合わせ下さい。出来る範囲で、対処させていただきます。
- 参加申し込みメールを頂いた方には、前日までに確認メールを送らせて頂きます。

参加申込書

1. お名前
2. ご所属 (例 〇〇大学〇〇学部〇年生)
3. 説明を希望する分野・研究室 (当日変更して頂いても結構です)
 - 第1希望
 - 第2希望
 - 第3希望

次の研究室一覧からお選びください。

先端分子医学研究部門

- | | | |
|----------------------|-------------|-------------|
| A ゲノム病理学分野 | B 分子薬理学分野 | C 分子細胞生物学分野 |
| D 分子神経科学分野 | E 生体防御学分野 | F 生体情報薬理学分野 |
| G 幹細胞制御分野 | H 分子構造情報学分野 | |
| I フロンティア研究室 (低酸素生物学) | | |

難治病態研究部門

- | | | |
|-----------------------|-------------|-------------|
| J 神経病理学分野 | K 病態細胞生物学分野 | L 発生再生生物学分野 |
| M 幹細胞医学分野 | N 免疫疾患分野 | O 分子病態分野 |
| P フロンティア研究室 (ウイルス治療学) | | |

ゲノム応用医学研究部門

- | | | |
|----------------------------|---------------|-----------|
| Q 分子細胞遺伝分野 | R 分子遺伝分野 | S 分子疫学分野 |
| T 遺伝生化学分野 | U エピジェネティクス分野 | V 生命情報学分野 |
| W フロンティア研究室 (レドックス応答細胞生物学) | | |

4. その他、ご意見・ご質問などございましたら、ご記入下さい。