



大阪大学大学院生命機能研究科
Graduate School of Frontier Biosciences
Osaka University

生 命 機 能
の
夏 オープンラボ
第3回

A collage of circular images showing various scenes from the event, including people in a laboratory setting, a man speaking, and a group of people gathered around a table.

2015
8/18 (火) ~ 19 (水)

「夏のオープンラボ 2015」開催にあたって

このたびは、阪大生命機能研究科「夏のオープンラボ 2015」にご参加いただき、ありがとうございます。

当研究科は、多くの他の大学院研究科と異なり、学部を持ちません。そのため、阪大生でも、どんな人たちがどんな研究をしているのかわからないことが多いです。そこで、全国の学生に当研究科を知ってもらい、研究のおもしろさを感じてもらおうと始めたのが、「春の学校」とこの「夏のオープンラボ」です。

「夏のオープンラボ」は、昨年度までは「夏のオープンキャンパス」と銘打っていましたが、今年度からは名前だけでなく、中身も一新。1日目は研究室紹介、2日目はまるまる「自由研究室訪問」としました。今年度開設された新しい研究室が3つもあり、まずは、研究室紹介で各研究室の概要を知ってください。そして、2日目の「自由研究室訪問」では、アポなしで訪問でき、研究室メンバーに気軽に質問できます。研究室訪問は、大学が違くと事前コンタクトも必要で意外に敷居が高いものです。このイベントでは気兼ねなく訪問できるので、是非、たくさんの研究室を回り、自分のキャリアパスを思い描いてみてください。

この2日間、存分に楽しみ、有意義な時間を！！

大阪大学大学院生命機能研究科

参加研究室（順不同）

仲野研（病因解析学）・八木研（心生物学）・佐々木研（初期胚発生）・吉森研（細胞内膜動態）・高島研（医化学）・石井優研（免疫細胞生物学）・深川研（染色体生物学）・石島研（生体機能分子計測）・甲斐研（生殖生物学）・岡本研（ミトコンドリア動態学）・近藤滋研（パターン形成）・大澤研（視覚神経科学）・平岡研（細胞核ダイナミクス）・月田研（分子生体情報学）

※自由研究室訪問のみ参加：北澤研（ダイナミックブレインネットワーク）・木村研（光物性）

※ポスター掲示のみ参加：藤田研（脳認知学）・井上研（ナノ・バイオフォトニクス）

プログラム

<p>8月18日(火)</p> <p>12:30 ~</p> <p>13:00 ~</p> <p>13:30 ~ 15:00</p> <p>15:00 ~ 15:10</p> <p>15:10 ~ 17:30</p> <p>17:45 ~</p>	<p>受付（生命システム棟 2階ラウンジ）</p> <p>開会式 開校の挨拶（八木運営委員長、仲野研究科長） 参加者自己紹介</p> <p>研究室紹介 ①石井優研（免疫細胞生物学） ②石島研（生体機能分子計測） ③岡本研（ミトコンドリア動態学） ④大澤研（視覚神経科学） ⑤近藤滋研（パターン形成） ※甲斐研と近藤滋研が入れ替わっています。 ※北澤研はキャンセルになりました。</p> <p>休憩</p> <p>研究室紹介 ⑥甲斐研（生殖生物学） ⑦佐々木研（初期胚発生） ⑧高島研（医化学） ⑨月田研（分子生体情報学） ⑩仲野研（病因解析学） ⑪平岡研（細胞核ダイナミクス） ⑫深川研（染色体生物学） ⑬八木研（心生物学） ⑭吉森研（細胞内膜動態） ※甲斐研と近藤滋研が入れ替わっています。</p> <p>ラウンジで意見交換会（軽食と飲み物）（在学の大学院生も参加します。）</p>
<p>8月19日(水)</p> <p>10:00 ~ 12:00</p> <p>12:00 ~ 13:00</p> <p>13:00 ~ 17:00</p> <p>（自由解散）</p>	<p>自由研究室訪問</p> <p>昼休み</p> <p>自由研究室訪問</p> <p>※時間指定のある研究室があります。見学希望者は時間に遅れないようにしてください。佐々木研：10時・13時・15時</p> <p>※参加研究室以外の研究室を訪問したい場合は、予めコンタクトを取り、訪問可能かどうかを確認してください。</p>

自由研究室訪問 [地図]



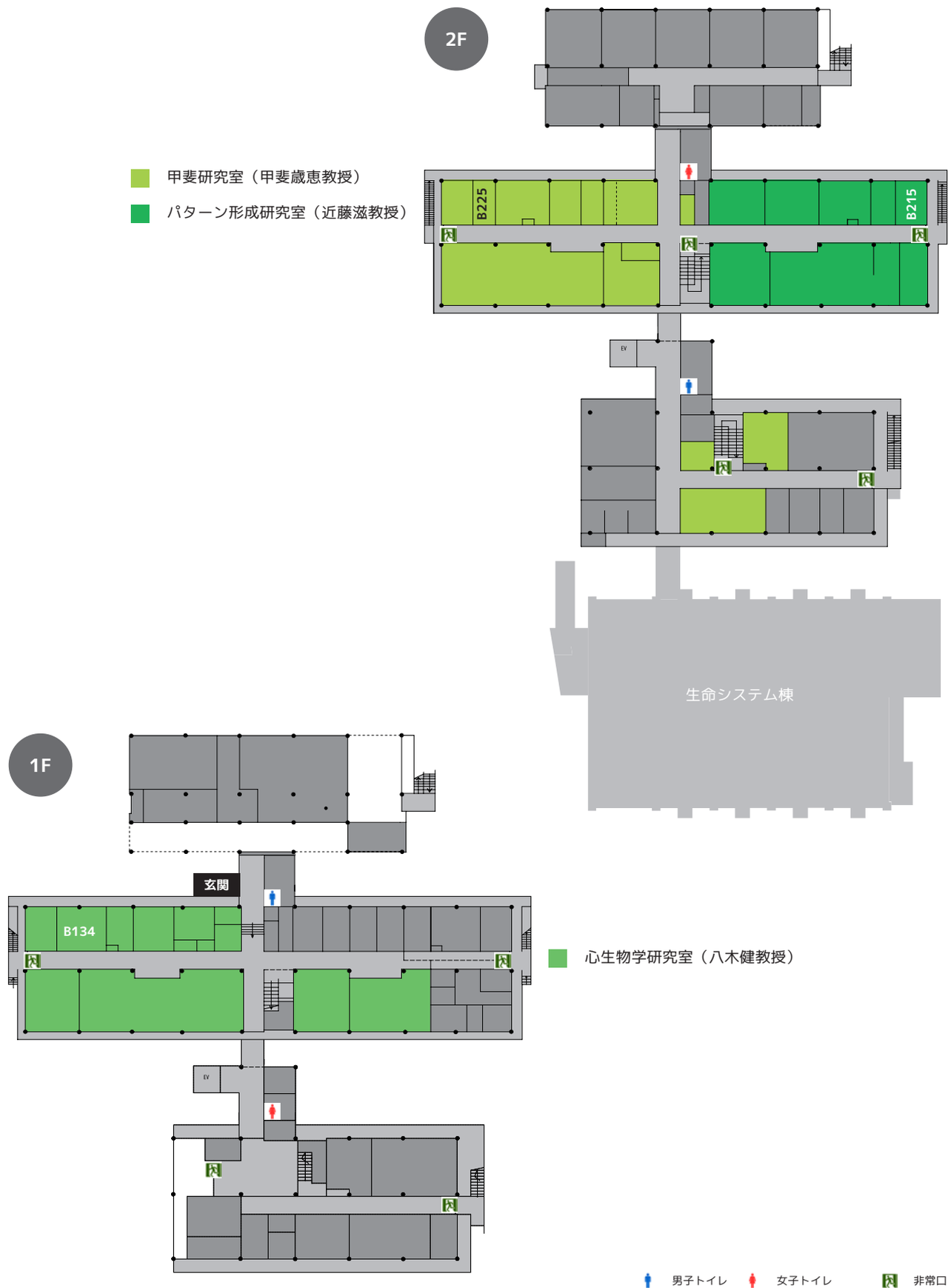
医学系研究科・医学部（基礎研究棟）

- 分子生体情報学研究室（月田早智子教授）
3階 教授室
- 医化学研究室（高島成二教授）
4階 医化学企画情報室 B41-09
- 病因解析学研究室（仲野徹教授）
7階 病理学企画室（B71-07）

医学系研究科・医学部（バイオメディカル教育研究棟）

- 細胞内膜動態研究室（吉森保教授）
5階 E53-26（実験室）
- 免疫細胞生物学研究室（石井優教授）
8階 免疫細胞生物学教室企画室

生命機能細胞棟 (A棟, B棟, C棟)



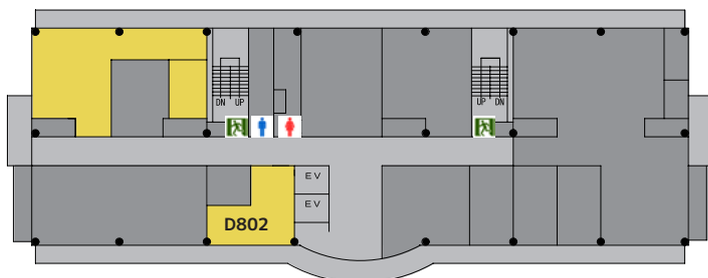
生命機能細胞棟 (A棟, B棟, C棟)



生命機能ナノバイオロジー棟



生命機能ナノバイロロジー棟



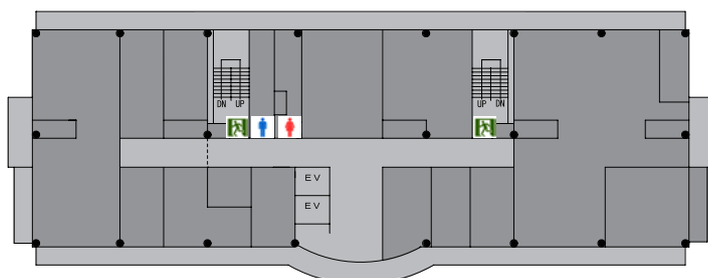
8F

■ ミトコンドリア動態学研究室（岡本浩二准教授）



7F

■ 染色体生物学研究室（深川竜郎教授）
■ 生体機能分子計測研究室（石島秋彦教授）

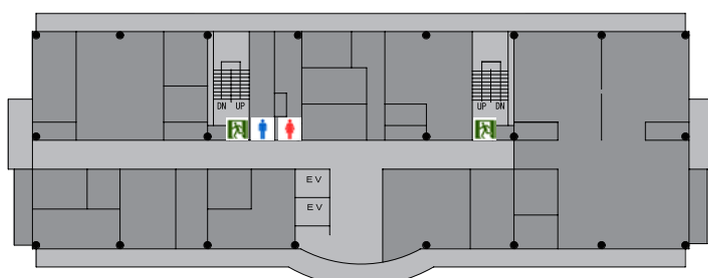


6F



5F

■ 細胞核ダイナミクス研究室（平岡泰教授）



4F

生命システム棟



脳情報通信融合研究センター (CiNet)

- 視覚神経科学研究室 (大澤五住教授)
2階 2B1-1

大阪大学吹田キャンパス



- A** 生命機能ナノバイオロジー棟
- B** 生命機能細胞棟
- C** 生命システム棟
- D** 医学バイオメディカル教育研究棟
- E** 医学基礎研究棟
- F** 脳情報通信融合研究センター (CiNet)

連絡先

大阪大学 大学院生命機能研究科 企画室

〒565-0871 大阪府吹田市山田丘 1-3
TEL: 06-6879-4645
FAX: 06-6879-4647
E-mail: fbs-kikaku@fbs.osaka-u.ac.jp

