



暑い夏に 熱いサイエンス

大学生のための 生命科学研究インターンシップ 理化学研究所 神戸キャンパス

理研では、最先端の生命科学研究に参加する5日間のインターンシップを開催します。
研究室滞在を中心とする充実のプログラム。是非ご応募下さい！

日程 2018年8月20日(月)～24日(金)

場所 理化学研究所 神戸キャンパス

(神戸市中央区 ポートアイランド)
神戸新交通ポートライナー線「医療センター」駅下車、徒歩約4分

参加対象 大学生で全日程の参加が可能な方

募集人数 25名程度 **参加費** 無料(国内旅費・宿泊費の支給あり)

詳細・応募方法

下記のホームページより、2018年5月25日(金)までにお申し込み下さい。
<http://www2.bdr.riken.jp/internship/2018/>



プログラム 下記テーマから1つを選択し、配属研究室における研究活動に参加していただきます。さらに、発生・再生科学の最前線を紹介するレクチャー、研究室訪問、インターン参加者による発表会などを予定しています。

•研究テーマ

- 濃度勾配とパターン形成の制御(猪股秀彦)
- マウス卵母細胞における染色体分配装置のライブイメージング(北島智也)
- 傷や癌が個体に与える影響(Sa Kan Yoo)
- ヒト腎臓オルガノイド自己組織化の観察(高里実)
- 細胞の動態から発生のしくみを読み取る(林茂生)
- 細胞分化に伴う染色体高次構造変化の解析(平谷伊智朗)
- 毛包形成を支える細胞分化のダイナミクス(藤原裕展)
- 神経幹細胞の振る舞いをじかに見る(松崎文雄)
- Interplay between blood flow and blood vessel architecture(Li-Kun Phng)

連絡先

理化学研究所 神戸キャンパス
インターンシップ事務局
〒650-0047 神戸市中央区港島南町2-2-3
Tel:078-306-3415 Fax:078-306-3039 E-mail:internship2018@ml.riken.jp