

来年度、 てみみる?

日時 2015年4月11日(土)

午後12時50分～午後6時30分
(午後5時から懇親会)

場所 理化学研究所
多細胞システム形成研究センター
C棟1階オーデトリウム
(神戸ポートアイランド)

- プログラム**
- レクチャー
「運命と場の連携が生み出す個性
～発生から学ぶこと」
講師: 花嶋 かりな (CDB: 大脳皮質発生研究チーム)
「何を疑問に持つ? どうやって疑問を解決する?」
講師: 米村 重信 (CLST: 超微形態研究チーム)
 - 連携大学院制度とは?
 - 現役院生が語る理研での研究生生活
 - 研究室紹介 (連携教員や大学院生と直接話せます!)
 - 懇親会 (無料)

▼プログラムの詳細、参加申込みはこちら!
<http://www.cdb.riken.jp/daigakuin/2015>



参加資格・申込方法

大学院進学希望者
準備の都合上、2015年4月5日(日)までに上記ホームページより
事前登録をお願いいたします。(当日参加も歓迎)

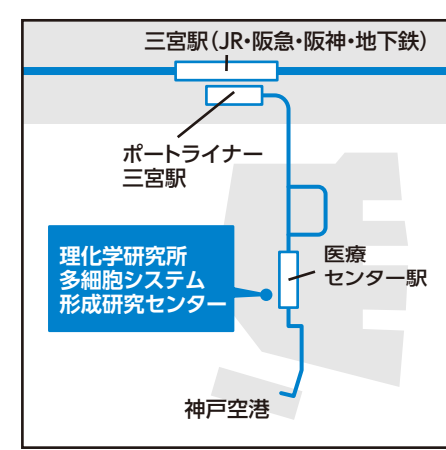
お問合せ

理化学研究所 多細胞システム形成研究センター
多細胞システム形成研究推進室 大学院担当
Tel: 078-306-3228/3007 Fax: 078-306-3039
E-mail: daigakuin2015@cdb.riken.jp

理研連携大学院 (平成27年2月現在)

- 大阪大学大学院 生命機能研究科・理学研究科・医学系研究科
- 関西学院大学大学院 理工学研究科
- 京都大学大学院 生命科学研究科・医学研究科 (博士後期課程)
- 神戸大学大学院 理学研究科・医学研究科 (博士後期課程)
- 奈良先端科学技術大学院大学 バイオサイエンス研究科
- 兵庫県立大学大学院 生命理学研究科
- 広島大学大学院 理学研究科

アクセス



三宮からポートライナーで
「医療センター(市民病院前)駅」下車、
徒歩4分
(神戸市中央区港島南町2-2-3)

理研 発生・再生 科学分野 連携大学院 説明会

参加センター

- 多細胞システム形成研究センター (CDB)
- ライフサイエンス
- 技術基盤研究センター (CLST)
- 生命システム研究センター (QBiC)

理研は関西地区の大学院(連携大学院)を通して
積極的に大学院生を受け入れています。
連携大学院(修士課程、博士課程)説明会を開催しますので
大学院進学を考えている方は是非ご参加下さい!

