

# 一度、 来てみる?

**日時** 2014年4月12日(土)  
午後12時50分～午後5時(午後5時から懇親会)

**場所** 理化学研究所  
発生・再生科学総合研究センター  
(神戸ポートアイランド)

- プログラム**
- ・レクチャー  
「発生から探る進化の謎」  
講師: 倉谷 滋 (形態進化研究グループ)  
「環境が左右する～細胞の運命・人の運命～」  
講師: 藤原 裕展 (細胞外環境研究チーム)
  - ・連携大学院制度とは?
  - ・現役院生が語るCDB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/2014>

**参加資格・申込方法**

大学院進学希望者  
準備の都合上、2014年4月6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)

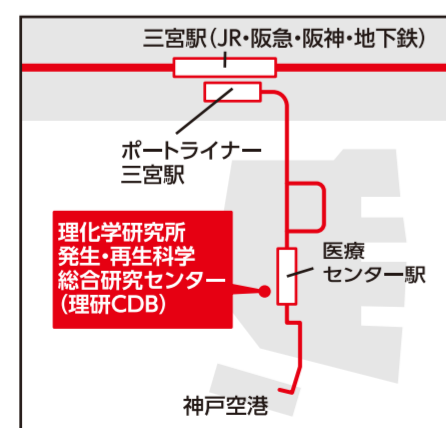
**お問合せ**

理化学研究所 発生・再生科学総合研究センター  
発生・再生科学研究推進室 大学院担当  
Tel:078-306-3228/3007 Fax:078-306-3039  
E-mail:daigakuin2014@cdb.riken.jp

**理研CDB連携大学院** (平成26年1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
- 広島大学 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CDB 連携大学院 説明会

理化学研究所  
発生・再生科学  
総合研究センター  
(理研CDB)

神戸ポートアイランド

理研CDB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!

