

独立行政法人

理化学研究所 神戸研究所



発生・再生科学総合研究センター(CDB)

分子イメージング科学研究センター(CMIS)

一般公開

4月25日(土)

10:00~16:00

(入場は15:30まで)

入場無料(申込不要)

講演内容

講演1 11:30~12:10

カメの謎 発生から進化を考える

発生・再生科学総合研究センター
形態進化研究グループ

グループディレクター 倉谷 滋

講演2 13:30~14:10

生体分子イメージング ~最新の画像技術で病気の予兆をとらえる~

分子イメージング科学研究センター
分子プローブ機能評価研究チーム

チームリーダー 尾上 浩隆

楽しいイベント

イベントにより記念品を用意しています。

- **CDBオープンラボ**
ー研究室(一部)の公開ー
- **CMISラボツアー** (当日予約制)
- **生きものたちを見てみよう!**
- **テーマ展示**
ー生殖細胞と全能性ー
ー体内時計とシステム生物学ー
- **緑に光れ! GFP**
ーノーベル賞特別企画ー
- **親子で工作☆サイエンス**
- **犯人を捜せ! 君も探偵ガンマ・レイ**
- **おしゃべりカフェ**
ー科学についてみんなで話ませんか?ー
など

問合せ先

独立行政法人
理化学研究所 神戸研究所

神戸市中央区港島南町2-2-3
TEL:078-306-0111 FAX:078-306-0101
<http://www.kobe.riken.jp/>

※お車でのご来場はご遠慮ください。

※公開内容は変更になる場合がございます。ご了承ください。

平成21年度
科学技術週間行事
**さいしよは
どうして
さいごは
なるほど**

