



理研CDB—連携大学院 集中レクチャー・プログラム

～発生・再生研究、幹細胞研究の最前線～

9/6 Wed.

9/7 Thu.

[発生再生レクチャー 1]

岡野正樹、西脇清二、上田泰己、松崎文雄、林茂生

[施設・研究室見学]

[発生再生レクチャー 2]

近藤亨、大沢匡毅、Guojun Sheng、高橋淑子、竹市雅俊

[発生工学実験:デモ及び実地見学]

若山研究室、笹井研究室他

発生・再生、幹細胞研究の最前線をレクチャーと研究現場の両面で紹介します。理研CDB連携大学院の講義として企画されていますが、対象連携大学院の登録大学院生以外で聴講を希望される場合は下記HPを参照の上、renkei2006@cdb.riken.jpに事前に登録してください。

< 申込み締切り:8月22日(火) >

<http://www.cdb.riken.jp/renkei2006/>

- 日 時 / 2006年9月6日[水]—7日[木] 10:00-18:00
- 場 所 / 理化学研究所 発生・再生科学総合研究センター(CDB)
(神戸市中央区港島南町2-2-3)
- 対象連携大学院 / 京都大学大学院 医学研究科・生命科学研究科
神戸大学大学院 自然科学研究科・医学系研究科
奈良先端科学技術大学院大学 バイオサイエンス研究科
関西学院大学大学院 理工学研究科
大阪大学大学院 理学研究科

- 連絡先 / 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)
研究推進部 企画課 連携大学院担当係
tel: 078-306-3008 fax: 078-306-3039
E-mail: renkei2006@cdb.riken.jp