

理研公開シンポジウム

網羅的転写開始点解析によるがん研究の最前線

- 開催日時： 平成 28 年 9 月 13 日（火） 13：00-16：30 （施設見学会 16：30-18：00）
- 場 所： 理化学研究所 横浜キャンパス 交流棟ホール
- 主 催： 理化学研究所 ライフサイエンス技術基盤研究センター 機能性ゲノム解析部門
- プログラム：<http://clst.riken.jp/ja/topics/event/160913seminar/>

■ 講演者

高持一矢（順天堂大学 医学部 呼吸器外科）、寺尾泰久，吉田恵美子（順天堂大学 医学部 産婦人科）、井上聡（東京都健康長寿医療センター研究所 老化制御研究チーム）、Bogumil Kaczkowski（Riken CLST DGT）、Jay Woo Shin（Riken CLST DGT）、河野掌（理研 ライフサイエンス技術基盤研究センター 機能性ゲノム解析部門）、眞鍋理一郎（理研 ライフサイエンス技術基盤研究センター 機能性ゲノム解析部門）、Piero Carninci（Riken CLST DGT）
言語は主として日本語です。一部英語のプレゼンテーションがあります。

■ 参加申し込み

シンポジウムの参加費は無料です。

参加申し込みは下記 URL のフォームよりお願いいたします。

<http://clst.riken.jp/ja/topics/event/160913seminar/>

施設見学会は 20 名までとなりますのでご了承ください。

8 月末日までにご登録ください。直接会場にいらしていただくことも可能ですが、人数を把握したいためできるだけ期日までにご登録いただけると助かります。

■ 会場へのご案内

理化学研究所 横浜キャンパスへのアクセスはこちらの URL をご覧ください。

<http://www.clst.riken.jp/ja/about/access/#yokohama2>

■ 問い合わせ先

国立研究開発法人 理化学研究所

ライフサイエンス技術基盤研究センター 機能性ゲノム解析部門

シンポジウム担当

〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町 1-7-22

Tel：045-503-9237

E-mail：LSA-support@riken.jp