



平成24年度科学技術週間行事

わぁ ぼく こんなに みつけたよ かがくのたね



独立行政法人
理化学研究所横浜研究所

公立大学法人
横浜市立大学鶴見キャンパス

一般公開

日時 9月29日(土)

10:00~17:00
(入場は16:30まで)

入場
無料

一般公開特設ウェブサイト

<http://www.yokohama.riken.jp/openday2012/>

どんなフシギが
待ってるかな?
科学の世界を探検だ!

講演会

10:20~11:00 横浜市立大学 生命ナノシステム科学研究科 木寺詔紀

「タンパク質ワールド: その多様な形」

11:10~11:50 理化学研究所横浜研究所 免疫・アレルギー科学総合研究センター 古関明彦

「三毛猫の柄は遺伝する?」

12:00~12:40 理化学研究所横浜研究所 植物科学研究センター 斉藤和季

「甘いマメと苦いマメのはなし」

12:50~13:30 理化学研究所横浜研究所 生命情報基盤研究部門 豊田哲郎

「生物は物質か? それとも情報か?」

13:40~14:20 横浜市立大学 医学研究科 小川毅彦

「試験管内で精子を作る」

14:30~15:10 理化学研究所 計算科学研究機構 渡邊貞

「私たちの未来を予測するースーパーコンピュータ「京」ー」

15:20~16:00 理化学研究所横浜研究所 ゲノム医科学研究センター 久保充明

「病気と体質の医学: 個別化医療の実現に向けて」

16:10~16:50 理化学研究所横浜研究所 オミックス基盤研究領域 林崎良英

「放射線・ゲノム・がん~シーケンス拠点の必要性(セルイノベーションプログラム)~」

セミナー・発表

理化学研究所横浜研究所 オミックス基盤研究領域 石川智久

「高病原性新型インフルエンザウイルスの早期診断をめざして
~高感度迅速検出法の開発と医療への貢献~」

国立感染症研究所 清水博之

「世界のポリオ根絶とポリオワクチン」

理化学研究所横浜研究所 ゲノム医科学研究センター 尾内善広

「日本人に多い川崎病の謎に挑む」

横浜市立横浜サイエンスフロンティア高等学校生徒による学習成果発表

体験型イベント

やってみよう! 種まき実験!

「DNA鑑定」~科学捜査で犯人を見つけよう~

腸内細菌を見てみよう

つくってみよう! DNAくみひも

小麦粘土であそぼう

出張カガケン~身近な科学で遊ぼう!~

その他、いろいろな体験型イベントを実施

施設公開

磁石で観る生命の神秘(NMR施設)

目で見る遺伝子の違い: 遺伝子解析の現場から(SNPタイピング実験室)

その他、いろいろな実験施設をご紹介

入試相談会

生命医科学研究科 生命医科学専攻

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。

会場/お問い合わせ

独立行政法人
理化学研究所横浜研究所研究推進部
〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22
TEL.045-503-9110 FAX.045-503-9142
Email kokai24@yokohama.riken.jp
HP <http://www.yokohama.riken.jp/>

公立大学法人
横浜市立大学鶴見キャンパス事務室
〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-29
TEL.045-508-7201 FAX.045-505-3531
Email admin@tsurumi.yokohama-cu.ac.jp
HP <http://www.tsurumi.yokohama-cu.ac.jp>

当日はJR・京急鶴見駅から
無料シャトルバスが出ます。

お車、バイクでのご来場はご遠慮下さい。

交通アクセス詳細情報はこちら▶

