

理化学研究所「横浜研究所」
横浜市立大学「鶴見キャンパス」

一般公開

入場無料

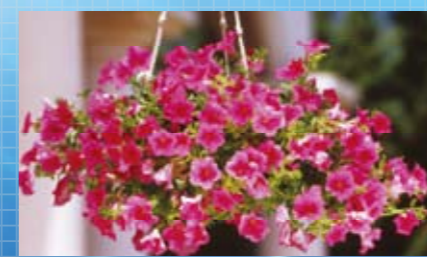
2010 7/3 [土]

10:00～17:00
(入場は16:30まで)

世界最高峰の未来体験へ。

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」

「花の苗」「アサガオの種」プレゼント!!



ご来場の方に理研の研究成果を活用した珍しい苗とアサガオの種を差しあげます。

※数に限りがあります。お早めどうぞ。

会場/お問い合わせ
【当日はJR・京急鶴見駅前から無料シャトルバスが出ます。】



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
<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
<http://www.tsurumi.yokohama-cu.ac.jp>

交通アクセス
詳細情報は
こちら →

- 講演1 11:00～11:45 横浜市立大学大学院
「インフルエンザへの挑戦」
生命ナノシステム科学研究科 生体超分子システム科学専攻 教授 朴 三用
- 講演2 13:00～13:45 理化学研究所 横浜研究所
「ヒト化マウスを用いた新しい医療と創薬の実現」
免疫・アレルギー科学総合研究センター ヒト疾患モデル研究ユニット ユニットリーダー 石川 文彦
- 講演3 14:00～14:45 理化学研究所 横浜研究所
「感染症は不意に現れる～新型インフルエンザから学んだこと」
新興・再興感染症研究ネットワーク推進センター 業務展開チーム マネージャー 加藤 茂孝
- 講演4 15:00～15:45 理化学研究所 横浜研究所
「数学と先端機械が開く健康と医療の未来」
ゲノム医科学研究センター センター長 鎌谷 直之

理研横浜研究所 設立10周年記念講演会 開催

日時:11月25日(木)13:30～ 場所:横浜開港記念会館(横浜市中区)

イベント

サイエンスフロンティアセミナー/7月24日(土) 8月8日(日) 10月9日(土)
サイエンスカフェ/8月28日(土) 9月4日(土)・18日(土) 10月3日(日)

※この他にもイベントを企画しています。詳しくはホームページをご覧ください。

体験型イベント

- ◎ブロッコリーからDNAを取り出そう(実験)
- ◎お酒に強いか弱いかあなたの体質を調べます
- ◎DNAおりがみとRNAパズルを作ろう
- ◎セルソーターでリンパ球を分離しよう(実験)
- ◎ノーベル賞タンパク質を作ってみよう(実験)
- ◎ホテルの光をつくらせよう(実験) 他多数

施設公開

- ◎DNAの個人差を調べるSNPタイピング施設
- ◎世界最大級のNMR(核磁気共鳴装置)施設
- ◎その他、いろいろな実験施設をご紹介します

入試相談会

- ◎横浜市立大学大学院 生命ナノシステム科学研究科 生体超分子システム科学専攻

※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。