

# 第13回 女子中高生のための



## 関西科学塾

### C

2018年10月14日(日) C日程のご案内

場所: 大阪大学豊中キャンパス(高校生対象)

\*同伴者の方も、実験・実習を見学することができます。

#### プログラム

- 12:30 理学部H棟1階コミュニケーションスペースに集合、各実験場所へ移動
- 13:00 実験・実習開始
- 17:00 実験・実習終了 理学部H棟1階コミュニケーションスペースに戻り解散

※終了時間は多少前後する可能性がありますので、あらかじめご了承ください。

#### 実験内容・実験場所

C-7 放射線って何？自分で放射線を測ってみよう！（小田原厚子）理学研究科 H棟4階 H425室

C-8 ハエは色を覚えられる？（志賀尚子）理学研究科本館 B棟2階 B236室(生物実験室)

C-9 氷は冷たくて水に浮かぶって常識？ ー超高压の世界をのぞいてみよう！（加賀山朋子）

基礎工学研究科附属極限科学センター 2階会議室

C-10 大気中微粒子PM2.5の発生源を究明せよ！（中山典子）基礎理学プロジェクト研究センター J棟1階

C-11 液晶を楽しもう！（久保孝史）理学研究科 G棟5階 G503室(防災実験室)

C-12 光を分解して楽しもう ～あなただけの不思議なステンドグラス？～（田中歌子）基礎工学棟 E棟 E102室

C-13 ロボットの基礎技術を知ろう（細田 耕・池本周平）基礎工学棟 D棟5階 D538室

持ち物：筆記用具

普段着ている動きやすい服と歩きやすい靴でお越しください。長い髪の毛は邪魔にならないようにしてください。

- 注意事項
- \*参加できなくなった場合は、早急にメールあるいは郵便にて必ずご連絡下さい。
  - \*当日、急用や体調不良などで参加できなくなった際には必ずご連絡下さい。（当日連絡先：次ページ記載）
  - \*本事業開催中に事務局で撮影する写真については、ウェブサイトや印刷物等に掲載することがあります。
  - \*ご来場は、公共交通機関をご利用下さい。（詳しくは次ページの地図をご覧ください）
  - \*昼食は事前に済ませてご来場下さい。

主催：京都大学（理学研究科、男女共同参画推進センター）、一般社団法人関西科学塾コンソーシアム

共催：神戸大学男女共同参画推進室、大阪大学、奈良女子大学（理学部、理系女性教育開発共同機構、男女共同参画推進機構）、大阪府立大学、大阪市立大学、一般社団法人日本物理学会

協賛：株式会社ウィルウェイ、株式会社ダイヘン、東洋アルミニウム株式会社、株式会社フジキン、株式会社ダイセル

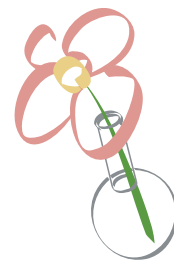
後援：文部科学省

協力：男女共同参画学協会連絡会、日本分子生物学会、日本遺伝学会、日本鉄鋼協会、日本金属学会、近畿化学協会、日本電子株式会社、東京ダイレック株式会社、株式会社クボタ、NPO法人あなたらしくをサポート

旅行実施会社：株式会社近畿日本ツーリスト関西京都支店

連絡先（できるだけメールでの連絡をお願いします）：京都大学理学研究科社会交流室 関西科学塾事務局  
〒606-8502 京都市左京区北白川追分町 E-mail:kagakujuuku@cr.sci.kyoto-u.ac.jp Tel:075-762-1345（当日のみ：090-6053-9830）

# 大阪大学豊中キャンパス

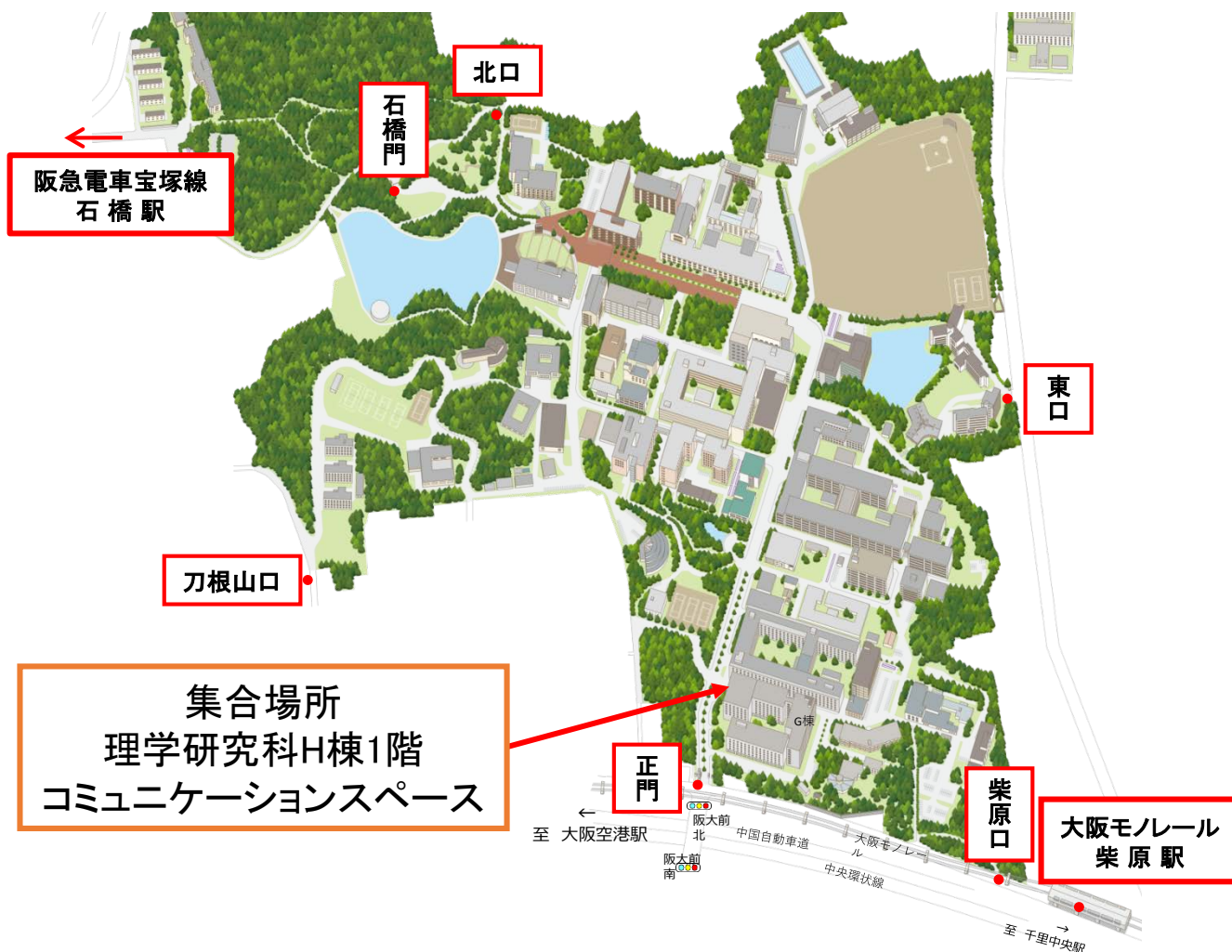


## アクセスマップ

**所在地** : 大阪府豊中市待兼山町Z

◆**電車** : 阪急電車 宝塚線  
石橋駅 (特急・急行停車) 下車  
徒歩約25分

◆**モノレール** : 大阪モノレール  
柴原駅下車 徒歩約10分



## 連絡事項

駐車場はないので公共交通機関でお越しください。キャンパスが広いので注意してください。  
最寄駅 大阪モノレール 柴原駅 阪急電車 (宝塚線) 石橋駅

当日連絡先 : 大阪大学担当者 原田慶恵 Tel : 06-6879-8627

(当日の連絡先に連絡がつかない場合)

京都大学 関西科学塾事務局 E-mail : kagakujuku@cr.sci.kyoto-u.ac.jp Tel : 090-6053-9830