



関西科学塾

D

2018年11月18日(日) D日程のご案内

場所：奈良女子大学

プログラム

12:30 開場・受付開始 S棟1階 ラウンジ

13:00 開会式

13:30 実験講座開始

17:00頃 各実験講座毎に解散

※ 遅刻した場合でも、必ず受付(ラウンジ)へお越し下さい。

- D-9 「食のライフサイエンス：味の不思議」 井上裕康・中田理恵子
- D-10 「数学の定理を感じてみよう」 村井紘子・張娟姫
- D-11 「地球(アース)の贈り物～金属が支える私達の暮らし～」 松岡由貴
- D-12 「光のスペクトルを測ってみよう」 山本一樹
- D-13 「模様と構造ができる過程を見てみよう」 狐崎創
- D-14 「生き物の進化を遺伝子から調べてみよう」 吉川尚男
- D-15 「水は細胞の中にどうやって入る？」 奈良久美

注意事項

D-10：ノート、筆記用具

D-11：火を使うので、なるべく綿製の長袖服、運動靴が望ましい。
(リボンや紐が付いている服は避けた方が良い)

D-14：英和の辞書、筆記用具、ノート

D-15：華美でない、水洗いできる服装・筆記用具・(必須ではありませんが)染色中の様子を写真を撮るためのデジカメ、スマートフォンなど

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

〒606-8502 京都

第13回女子中高生のための関西科学塾

<D> 日程 奈良女子大学 集合場所へのアクセス



奈良女子大学へのアクセス

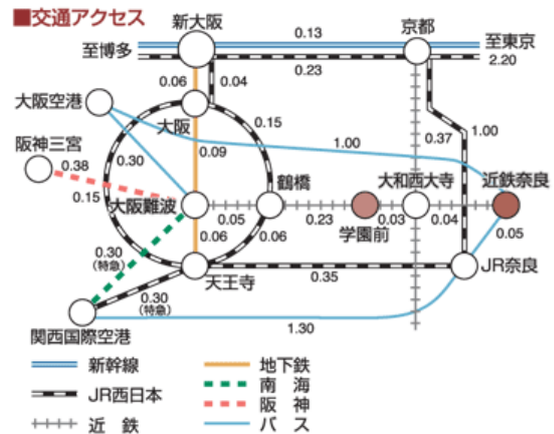
<http://www.nara-wu.ac.jp/map/accessmap.html>



〒630-8506 奈良市北魚屋西町

駐車場は利用できません。公共交通機関でお越しください。

奈良女子大学へは、近鉄奈良駅（1番出口）から徒歩約5分です。JR奈良駅からは、奈良交通バスで約5分（近鉄奈良駅で下車）、徒歩約5分です。当日は正門、または南門よりお入り下さい。



連絡先：

(当日の連絡先に連絡がつかない場合)

京都大学