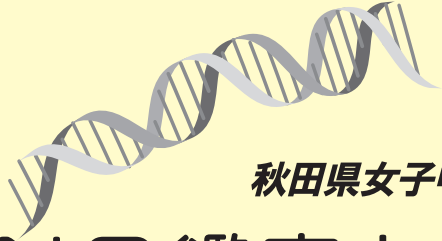


事前申込制
申込期限
7/29
(月)

国立研究開発法人科学技術振興機構 女子中高生の理系進路選択支援プログラム 採択事業
興味をキャリアへ あきた理系プロジェクト



秋田県女子中高生向けイベント第3弾～高校生篇～

DNA鑑定を体験しよう！

みなさんは、ニュースやドラマでDNA鑑定という言葉を目にしたことがあるのではないのでしょうか。では、どのように鑑定するかわかりますか？今回は、みなさんに、実際にDNA鑑定を体験していただきます。お昼の休憩時には、理系の女子学生のみなさんとの懇談の場も用意してあります。生物を学んでいない方でも大丈夫です。ぜひ、ご参加ください。

【講師紹介】 秋田大学 大学院理工学研究科 生命科学専攻 生命科学コース

疋田 正喜 教授

Masaki Hikida

遺伝子制御で病気の治療法開発に挑む

尾高 雅文 教授

Masafumi Odaka

産業や医療に役立つタンパク質の仕組みを調べる

松村 洋寿 講師

Hirotoishi Matsumura

薬が効く仕組みや農作物の病原菌駆除を目指す

開催
日時

令和元年 8月7日(水) 10:00～15:50

会
場

秋田大学 総合研究棟 (理工学部6号館) 1階講義室

対
象

秋田県内の女子高校生 20名程度とその保護者及び中学・高校の教員
(中学生の方もご希望があれば参加できますが、
応募者多数となった場合は高校生を優先し先着順とさせていただきます)

申込
方法

裏面お申込方法にて、7月29日(月)までお申し込みください。

備
考

筆記用具をお持ちください。

- 昼食は学内の食堂で、学生とお話ししながらとっていただきますので、**お弁当をご持参いただくか食堂をご利用ください。**
- 保護者・教員の方向けの進路相談会も同時開催いたします。
理系進路選択に疑問や不安がございましたら、些細なことでも
この機会にぜひご相談ください。

【問い合わせ先】

国立大学法人秋田大学男女共同参画推進室

〒010-8502 秋田市手形学園町 1-1 TEL018-889-2260

E-mail: sankaku2@jimu.akita-u.ac.jp

<https://www.akita-u.ac.jp/coloconi/>



保護者・教員の方も参加または
見学することができます。

興味をキャリアへ あきた理系プロジェクト DNA鑑定を体験しよう!

お申込方法 ※準備の都合により事前申込とさせていただきます

下記のいずれかの方法から **7/29(月)** までにお申込ください。

◆メールから ※件名に「DNA鑑定体験申込」とご入力ください。

参加申込書にある情報を、**sankaku2@jimu.akita-u.ac.jp** まで送付してください。

◆Faxから

参加申込書に必要事項をご記入の上、**018-889-2219**に送付してください。

※ご提供いただいた個人情報につきましては、本事業以外には使用いたしません。



参加申込書

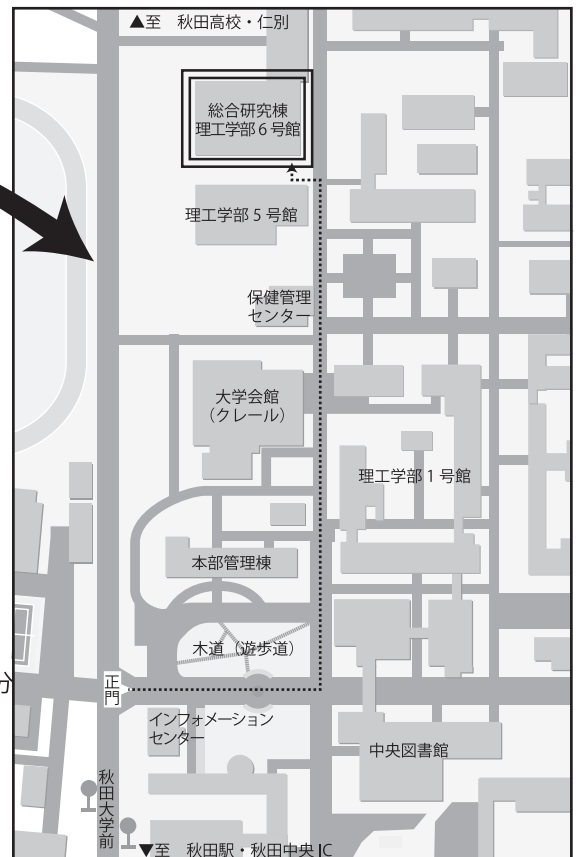
| | |
|---|--|
| お名前 (ふりがな) | |
| 参加者区分 | 中学生 高校生 <u>保護者 教員</u> (いずれかに○をつけてください) ↳ 参加 見学 (いずれかに○をつけてください) |
| 学校名・学年 (保護者・教員の方は、お子様・お勤め先の学校名・学年をご記入ください。) | |
| 連絡先 (Tel・メール) | |

秋田大学 アクセス 手形キャンパス 配置図



秋田大学手形キャンパス
総合研究棟
(理工学部6号館)
秋田市手形学園町1-1

- 秋田駅東口から徒歩約15分
- 秋田駅西口バスのりば12番線
手形山大学病院線約5分
「秋田大学前」下車



お申込み・お問合わせ先

秋田大学男女共同参画推進室

〒010-8502秋田県秋田市手形学園町1-1 Tel:018-889-2260 Fax:018-889-2219
Mail:sankaku2@jimu.akita-u.ac.jp HP:https://www.akita-u.ac.jp/coloconi/

