

NEWS LETTER

お知らせ 「ドローンとプログラミング女子会」を開催します

JST女子中高生の理系進路選択支援プログラムの一環として、女子中高生を対象に「ドローンとプログラミング女子会」を開催いたします。

日時：2019年8月3日(土) ※オープンキャンパス同時開催
<プログラミング> 9:30~12:30
<ドローン> 10:00~12:00

場所：山梨大学甲府キャンパス

対象者：女子中学生(女子高校生も可) およびその保護者・中高の教員の方
※保護者と教員の方は、見学のみとさせていただきます

参加費：無料

定員：プログラミング・ドローン各20名

申込締切日：2019年7月19日(金)

※定員になり次第締め切りいたします

※詳しくは「山梨大学男女共同参画推進室」HPをご覧ください

プログラミング：受講内容

- Scratchの基本操作を知ろう！
- △や□を使ってきれいな模様を作ろう。
- 足し算ゲームを作ってみよう。
- クリスタルキャッチゲームを作成しよう。
(動物が投げる推奨をキャッチできるか挑戦！)



ドローン：受講内容

- ドローンの仕組みや利用例を知ろう！
- 色々な種類のドローンを実際に見てみよう。
- 小さくて、かわいいドローンを飛ばしてみよう。
(希望者抽選5名程度)
- VR(ヴァーチャルリアリティ)で飛んでる様子を体感！(希望者抽選5名程度)




はじめてでも
おもしろい!
ドローンと
プログラミング
女子会

話題のワークショップに大学でふれてみよう

プログラミング受講内容	ドローン受講内容
<ul style="list-style-type: none"> ●Scratchの基本操作を知ろう! ●△や□を使ってきれいな模様を作ろう。 ●足し算ゲームを作ってみよう。 ●クリスタルキャッチゲームを作成しよう。(動物が投げる推奨をキャッチできるか挑戦!) 	<ul style="list-style-type: none"> ●ドローンの仕組みや利用例を知ろう! ●色々な種類のドローンを実際に見てみよう。 ●小さくて、かわいいドローンを飛ばしてみよう。(希望者抽選5名程度) ●VR(ヴァーチャルリアリティ)で飛んでる様子を体感! (希望者抽選5名程度)

2019年
日付: 8月3日(土)
●山梨大学甲府キャンパス
(※希望者あり受付。当日は女性共同参画推進室までご連絡ください)
●女子中学生(女子高校生も可)およびその保護者・中高の教員の方
(※保護者と教員の方は、見学のみとさせていただきます)
●参加費/プログラミング・ドローン各20名
●参加費/無料
●定員/プログラミング・ドローン各20名(この枠を超えては申し込みできません)
●申し込み締切日/2019年7月19日(金)15時(希望者抽選5名程度)※希望者抽選5名程度
●お問い合わせ先/山梨大学男女共同参画推進室
〒400-8510 山梨大学甲府キャンパス 4-4-37 山梨大学男女共同参画推進室
TEL:055-220-8351 FAX:055-220-8350 URL:1st1@yamanashi.ac.jp

参加無料

本学教員・職員のお子さまの
お申し込みをお待ちしております!

参加申込書

希望するもの どちらか1つに ○をつけてください (いずれか)	プログラミング () ドローン ()
氏名	
住所	
電話番号	
E-mail	
緊急連絡先	
学校名・学年	
同伴者氏名	
住所	
電話番号	

申し込み方法

※FAX、郵送受付はメール(上記連絡)を山梨大学男女共同参画推進室までお送りください。

FAXでお申し込みの場合
FAX:055-220-8351

メールでお申し込みの場合
rikel1@yamanashi.ac.jp

郵送でお申し込みの場合
〒400-8510 甲府市甲府4-4-37
山梨大学男女共同参画推進室

申し込み締切日
7月19日(金)着

※申し込みされた方には様日、会場場所や持ち物についてご連絡いたします。
※当日、写真撮影、映像撮影が入る予定です。不都合がある方は申し込みの際、ご連絡をよろしく
お願いいたします。

おしらせ 第4回「山梨大学男女共同参画学術研究奨励賞」公募します

第4回「山梨大学男女共同参画学術奨励賞」を実施いたします。

【対象】

本学に所属する女性研究者（大学院生・研究員等ならびに学部生を含む。）または本学の女性研究者を研究代表者とする研究グループで、次の各号に掲げる賞の区分に応じて行うものとする。

- (1) **優秀賞** 教育研究のマネジメントにおいて優れた業績を挙げたと認められる者、もしくは、学術上優れた研究成果を挙げたと認められる者または研究グループ
- (2) **奨励賞** 40歳未満の若手研究者又は博士取得後8年未満（ただし、産休・育休期間を除く。）で、優れた研究成果を挙げることが期待されると認められる者

【公募期間】

2019年7月16日（火）～2019年9月30日（月）必着

【候補者の募集】

候補者の募集は、学域長又はセンター長、もしくは学系・学科・講座の長が行うものとする。

※詳しい実施要項、推薦要項等は「山梨大学男女共同参画推進室」HPをご覧ください

おしらせ 「ガールズサイエンスcafe」を開催します

JST女子中高生の理系進路選択支援プログラムの一環として、女子中高生を対象に「ガールズサイエンスcafe」を開催いたします。

日時：2019年9月8日（日）13:00～15:30

場所：山梨県立図書館1F イベントスペース

対象者：女子中学生・女子高校生・保護者・教員・一般

参加費：無料

※詳しくは「山梨大学男女共同参画推進室」HPをご覧ください



2019
ガールズサイエンスcafe
@山梨
9月8日
場所:山梨県立図書館1F
イベントスペース

**発表参加
見学&体験
無料!**

●対象:女子中学生・女子高校生
保護者・教員・一般
●時間:13:00～15:30

●参加費:無料
●参加登録:9月6日(金)まで(詳細表面)
※当日参加も可能ですが
人数把握のため事前登録にご協力ください。

1.ポスター発表
13時10分～13時40分
●女子中高生・女子大学生・大学院生によるポスター発表を行います。日々の研究の成果を学ぶことができます。
◎学芸会・学芸祭の協賛企画です!
場所を確保いたしますので、是非参加してください。
※詳細は表面をご覧ください。

2.サイエンスアークード(体験型実験)
13時45分～15時15分
●山梨大学の理学・工学・生命環境学部の研究室によるブース、株式会社システムインナコによるプログラミング体験、オートテック株式会社によるドローンの展示・体験が楽しめます。
興味のあるブースを自由に体験できます。
※詳細はHPをご覧ください。
<https://danjo.yamanashi.ac.jp/>

●主催:山梨大学男女共同参画推進室 ●協力:山梨県立図書館、県立図書館、サイエンスインテック株式会社、株式会社システムインナコ
●協賛:山梨県教育委員会、山梨県立図書館、山梨県立大学、山梨県立大学附属図書館、山梨県立大学附属図書館、山梨県立大学附属図書館
●お問い合わせ先:山梨大学男女共同参画推進室 | TEL:055-220-8350 | FAX:055-220-8351
E-mail: rikei2@yamanashi.ac.jp ※参加登録の際は、名義、学号、学年、参加人数を記載してください。

2019
ガールズサイエンスcafe@山梨
女子中高生・女子大学生・大学院生の
ポスター発表参加者募集

山梨大学では、科学技術振興機構の支援を受け、自然や科学に熱心な女子中高生を応援します。了原の研に持っている自然や科学への関心を中学や高校に通学した後も維持し、将来の進路として理系進路を積極的に選んでもらえるような環境を山梨県内で整えていくことを目指し、その一環として、ガールズサイエンスcafeを開催します。

■参加資格:女子中高生および女子大学生・大学院生
(個人またはグループ、グループの場合は、女子1名以上を含んだ男女のグループでも可)

■内容:理数系の各分野の発表(日本語または英語)

■ポスター発表応募について
◎応募締切:2019年9月8日(日)まで。
◎問い合わせ:rikei2@yamanashi.ac.jp
◎メール本文に下記①～⑤を認識し、メールで送付ください。
①学名 ②発表タイトル ③発表者名 ④担当の先生のお名前
⑤ポスターの提出方法(提出方法:①の1、2より選択) ポスターサイズA0(縦)までのサイズ

■ポスターの提出方法
●山梨大学にポスター印刷を依頼することが可能です。(無料:先着15グループまで)
◎発表ポスターのデータをPDFファイル(99×149mm)にて提出してください。
◎印刷したポスターは、当日来館者が受け取ります。
◎データ提出締切:8月28日(水)午前11時まで。
◎データ提出先:rikei2@yamanashi.ac.jp
●当日ご持参の場合:9月8日(日)山梨県立図書館1Fイベントスペース12:00～12:30まで

■お問合せ先:山梨大学男女共同参画推進室
〒400-8510 山梨県甲府市武田4-4-37
Tel:055-220-8350 Fax:055-220-8351
E-mail: rikei2@yamanashi.ac.jp

ガールズサイエンスcafe@山梨
○山梨県立図書館1Fイベントスペース
山梨県甲府市北12-2-1
JRF甲府駅前口より徒歩5分
山梨県立図書館(30分)に150円