

## 平成 30 年度「女子中高生夏の学校 2018～科学・技術・人との出会い～（夏学）」 実行委員会からのお願い

平成 30 年度 夏学実行委員長 山本 文子  
(芝浦工業大学大学院・日本物理学会)

毎年、夏の学校に関して多大なご尽力を賜り、ありがとうございます。

下記の要領により、本年も「女子中高生夏の学校 2018～科学・技術・人との出会い～（以下夏学）」を実施いたします。詳細は国立女性教育会館ホームページ掲載の募集要項（5月25日掲載予定）をご参照ください。（[https://www.nwec.jp/event/training/g\\_natsugaku2018.html](https://www.nwec.jp/event/training/g_natsugaku2018.html)）

- 1 主 催 女子中高生夏の学校実行委員会 独立行政法人国立女性教育会館
- 2 後 援 男女共同参画学協会連絡会 日本学術会議「科学者委員会男女共同参画分科会」  
国立研究開発法人科学技術振興機構 埼玉県教育委員会 長野県教育委員会（予定）
- 3 期 日 平成 30 年 8 月 9 日（木）～8 月 11 日（土）
- 4 会 場 国立女性教育会館（〒355-0292 埼玉県比企郡嵐山町菅谷 728）

この夏の学校を開催するにあたり、以下 2 件につきまして、ご希望をお伺いします。  
先日に行った参加予定調査にお答えくださった団体様も、改めて、申し込みをお願いします。

依頼項目		締切
(1) 実験・実習の実施	申込	6 月 8 日（金）正午
	開催資料用原稿	6 月 25 日（月）正午
(2) ポスター展示・キャリア相談ブースの出展	申込	6 月 15 日（金）正午

### (1) 実験・実習の申込について

夏の学校の 2 日目（8 月 10 日（金）9:00～11:30）に「サイエンスアドベンチャー I」（実験・実習）というプログラムを実施します。実験実習コースは、中学 3 年生や理数科を得意としない生徒も理解できる内容で構成される「不思議体験コース」と、より専門性の高い「チャレンジコース」の 2 種類に分類します。計画されている実験・実習がどちらのコースに当たるか、申込フォームにご記入をお願いします。原則、1 団体 1 実験でお申込みください。

#### 【実験実習参加費】

今年度より、実験実習に関して参加費を徴収することになりました。ご理解のほど、よろしくお願い致します。参加費用の振込の詳細については、別途、ご連絡を差し上げます。

- ・男女共同参画学協会連絡会加盟団体（オブザーバーを含む）無料
- ・上記以外の非営利団体 10,000 円
- ・企業等の営利団体 30,000 円
- ・企業など（実験自習参加と夏学ホームページでのバナー掲載）、50,000 円

申し込み団体が連絡会加盟団体であれば、営利団体との合同で申し込みされた場合でも、参加費は無料となります。

#### 【会場について】

実験・実習場所となる研修室（ゼミ室）は、基本的に通常の教室であり、排水設備などはありませ

ん。また、時間が限られているため、外出は極力控えてください。実験実習で使用する施設は、研修室と会館周辺の施設に限らせていただきます。

- ・長机、いす、ホワイトボード等設置済み
  - ・家庭用コンセントあり
  - ・無線LAN設備なし、有線LANコネクタ1か所
  - ・実験廃棄物等の処理設備なし、水道・排水は洗面所使用
  - ・実験動物等の使用原則禁止、火器の使用原則禁止
- ※その他の施設・設備についてはご相談ください。  
※実験TAの旅費謝金等の負担はいたしません。  
※実験の助手学生（実験TA）は可能な限り女性でお願いします（ロールモデルとなるため）。  
・使用する用具・消耗品等は団体ごとにご準備ください（今年度はNWE Cからの費用・物品、送料の補助はありません。）。

#### 【お願い】

- ・研修室の数に制限がありますので、最大16団体で原則、先着順に決定させていただきます。
- ・16団体が決定次第、準備などの詳細を連絡させていただきます。その際、開催資料掲載用の要旨記入用紙を配布します。こちらの提出期限は6月25日（月）正午とさせていただきます。また、後日、当日の実験講師や実験TAなどの参加者の人数やお名前等をご連絡していただく予定です。
- ・男女共同参画の視点をもって、また特定大学・企業への誘致・宣伝とならないように、ご配慮をお願いします。

#### 【申込方法】

- ・ご参加いただける団体は、下記の申込フォームを用いて、6月8日（金）正午までに送信してください。
- ・申込フォームの項目「呼び掛け文」も必ずご記入ください。「呼び掛け文」一覧は女子中高生への「夏学」参加決定通知に添付し、どの実験・実習に参加するかを選ぶ際の参考にしてもらいますので、女子中高生が興味を持てるような記述をお願いします。

平成30年度 女子中高生夏の学校2018～科学・技術・人との出会い～

実験・実習の申込（締切：6月8日（金）正午）

申し込み Google Form アドレス <https://goo.gl/forms/nTb512n9kdNcdRCr2>

## （2）ポスター展示・キャリア相談ブース参加申込について

夏の学校の2日目（8月10日（金）13:00～15:15）に「サイエンスアドベンチャーⅡ」（ポスター展示・キャリア相談ブース）というプログラムを実施します。研究者・技術者によるポスター展示や演習実験を行うと同時に、女子中高生の理系進路選択に関する相談に応じます。本趣旨をご理解いただける学協会連絡会会員、団体、企業の方の参加をお待ちしております。

#### 【ポスターキャリア相談参加費】

今年度より、ポスター展示キャリア相談に関して参加費を徴収することになりました。ご理解のほど、よろしく申し上げます。参加費用の振込の詳細については、別途、ご連絡を差し上げます。

- ・男女共同参画学協会連絡会加盟団体（オブザーバーを含む）無料
- ・上記以外の非営利団体 10,000円
- ・企業等の営利団体 30,000円
- ・企業など（ポスター参加と夏学ホームページでのバナー掲載）、50,000円

申し込み団体が連絡会加盟団体であれば、営利団体との合同で申し込みされた場合でも、参加費は無料となります。

#### 【ブースについて】

全体のスペースの都合上、1団体1ブースでの申し込みをお願いします。最大42ブースで原則、先着順とさせていただきます。定数になり次第締め切らせていただきます。

1ブース当たりの割り当て：

- ・パネル（高さ約160cm×幅約100cm）2枚（A0ポスター2枚に相当）
- ・奥行き 約2m
- ・テーブル（幅約1.8m）3台まで・いす6脚まで 必要に応じて使用可
- ・デモ実験 スペースの許す範囲で可

#### 【お願い】

- ・担当する研究者や技術者の方には研究分野の紹介だけではなく、女子中高生のキャリア相談にのっていただきます。
- ・男女共同参画の視点をもって、また特定大学・企業への誘致・宣伝とならないように、ご配慮をお願いします。
- ・当日は1ブースにつき最低1名の方に現場でご説明をいただく形をお願いします。

#### 【申込方法】

- ・ご参加いただける団体は、下記のフォームを用いて、6月15日（金）正午までに送信してください。
- ・申込フォームの項目「呼び掛け文」にも必ずご記入ください。「呼び掛け文」一覧は女子中高生への「夏学」参加決定通知に添付し、どのポスター展示に参加するかを選ぶ際の参考にしてもらいますので、女子中高生が興味を持てるような記述をお願いします。

平成30年度 女子中高生夏の学校2018～科学・技術・人との出会い～  
ポスター展示・キャリア相談ブースの申込（締切：6月15日（金）正午）

申し込み Google Form アドレス <https://goo.gl/forms/ZexI8OqwmBKkxYsl2>

### （3）協賛団体の募集について

夏の学校の協賛団体の募集については、Google Form では受付しておりません。また受け付けられてない新規の後援や協賛の申し込みについては、夏学実行委員会の本件の担当者のアドレス ([event@ml.natsugaku.jp](mailto:event@ml.natsugaku.jp)) に、後援や協賛の担当者名や団体の正式名称、団体の代表者名、申請書の送付先などの情報とともにお送りください。

お問合せ先：

女子中高生夏の学校実行委員会  
実験・実習、ポスター展示担当  
[event@ml.natsugaku.jp](mailto:event@ml.natsugaku.jp)

（会場に関すること）  
独立行政法人国立女性教育会館  
事業課 丹羽・石倉  
[progdiv@nwec.jp](mailto:progdiv@nwec.jp)