



男女共同参画社会を実現するための推進機関  
NWEC (National Women's Education Center)  
独立行政法人 国立女性教育会館

## 「女子中高生夏の学校 2019～科学・技術・人との出会い～」 令和元 8月9日(金)～11日(日) 開催(2泊3日)

NWECはNPO法人女子中高生理工系キャリアパスプロジェクト(GSTEM-CPP)と共催で、科学・技術に興味・関心のある女子中高生が「科学や技術にふれ」、その世界で生き生きと活躍する女性たちと「つながり」、科学や技術に関心のある仲間や先輩とともに「将来を考える」機会をもち、理系進路選択の意思を高めることを目的とした「女子中高生夏の学校2019～科学・技術・人との出会い」(通称"夏学")を開催します。

理系分野の学協会、大学、高校および企業から200名以上が実行委員やプログラムスタッフとして参加し、全国から集まる女子中高生参加者100名に理系進路の魅力を伝えます。

### 主なプログラム (※写真は昨年開催時のもの)

#### 科学や技術に ふれる

##### サイエンスアドベンチャーI「ミニ科学者になろう」(2日目)

理系の専門分野の研究者・技術者の指導の下、実験・実習にじっくりと取り組みます。日常を科学する「不思議体験コース」と、専門性の高い「チャレンジコース」の2種類の実験があります。



##### サイエンスアドベンチャーII「研究者・技術者と話そう」(2日目)

協力学会、企業、大学などにおいて理系で活躍中の方々によるポスター展示や演習実験が行われ、最先端の技術や各分野で必要となる基礎知識などを学びます。

#### つながる

##### 学生企画「GATE WAY」(2日目)

大学生・大学院生からなる学生TAによる企画。理系の学びや進路について深く知るため、多様な理系分野の様々な年代の人々の助言を受けたり、話し合いの場を設けます。



#### 将来を考える

##### キャリア講演(1日目)

現役で科学・技術の研究や開発に携わる2名の先輩から、進路選択から現在の仕事・生活などについて話を聞き、理系で学び働くことの意義や理系進路の多様性について理解を深めます。

##### 学生企画「キャリア・プランニング」(2日目)

夏学での学びをもとに、グループ別にお互いの考えを話し合いながら、一人一人の具体的な進路を模索し「タイムライン」としてまとめます。



<会場> 国立女性教育会館(埼玉県比企郡嵐山町菅谷728)

※その他プログラムやアクセス等、詳しくは同封のチラシおよびNWECホームページをご覧ください。