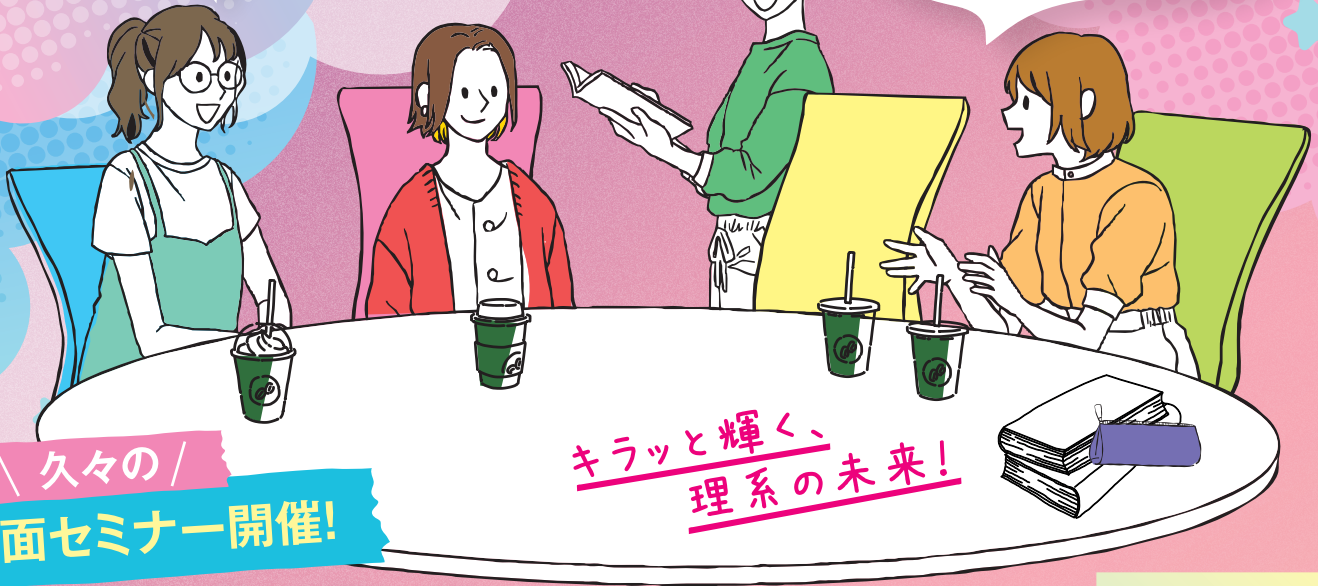


今年は4年ぶりの  
対面セミナー  
だって!!

疑問に  
思ったことも、  
質問できるよ!

最前線で輝く  
理系女性研究者が、  
研究の魅力ややりがいを  
話してくれるみたいだよ。



久々の/  
対面セミナー開催!

キラッと輝く、  
理系の未来!

# 女子中高生 理系進学推進セミナー

名古屋大学オープンキャンパス  
開催期間中

2023年  
8月8日<sup>火</sup>

## プログラム

### 会場

名古屋大学ES総合館  
1階ESホール及び会議室

### 対象

中学生、高校生  
(男子やノンバイナリー等の  
生徒も歓迎)及び保護者、  
教員等

※オープンキャンパス参加者の方もそうで  
ない方も参加いただけます。

13:10~

受付開始

13:30~14:30

スペシャルトーク (ESホール)

- ①田川美穂先生(未来材料・システム研究所 教授)「生体分子を活用したナノテクノロジー」
- ②中島史恵先生(生命農学研究科 助教)「食品成分の未知なる力を解明する」
- ③瀬藤佑衣先生(環境学研究科 講師)「光で視る地球内部構造」

\*理系の各分野で活躍中の名古屋大学の女性研究者のトークを聴きます。どうして理系に進んだの?どのような研究をしているの?先輩の話も聞いて、自分の進路について考えてみましょう。

15分間休憩

14:45~16:00

交流会 (ES会議室)

\*名古屋大学の理系の各研究室の先生や学生と会場でお話ができます。研究室では普段どんな研究をしているのか、どんな生活をしているのか、疑問に思うことを色々聞いてみましょう。

※内容は変更となる場合があります。あらかじめご了承ください。

## 参加方法・申し込み方法

女子中高生理系進学推進セミナーに参加希望の方は、  
申し込みフォームに必要事項を入力し、お申込みください。(8/7申込み〆切)

定員180名(定員を超えた場合入場をお断りすることがあります。)

申し込みフォーム

<https://ssl.form-mailer.jp/fms/2fad212c788739>

※当日の参加も可能ですが、事前申込みにご協力ください。

申し込みフォーム



最新情報はHPで  
随時配信します

申込み・お問合せ

名古屋大学ジェンダーダイバーシティセンター

E-mail: [kyodo-sankaku1@adm.nagoya-u.ac.jp](mailto:kyodo-sankaku1@adm.nagoya-u.ac.jp)

HP: <https://www.kyodo-sankaku.provost.nagoya-u.ac.jp/activities/rirei23/>

主催:名古屋大学男女共同参画部会、名古屋大学ジェンダーダイバーシティセンター

名古屋大学  
NAGOYA UNIVERSITY

# 女子中高生理系進学推進セミナー

工学部や理学部は、男子ばかりでは?と思ったら大間違い。

名古屋大学理系分野では、

多くの女子学生の皆さんが学び、輝く未来を切り拓いています!

その魅力は最先端の研究設備を擁した広大なキャンパス。

そして、ノーベル賞受賞者や科学・技術者を輩出した自由で伸びやかな研究環境にあります。

そんな魅力的な名古屋大学の今を知る機会が、

女子中高生理系進学推進セミナー!

久々の対面により、オープンキャンパス開催中の8月8日(火)に行います。

セミナーは、理系各分野で活躍中の女性研究者によるセミナーと交流会による2部構成。

いろいろな分野の最先端の研究についてのお話を聞いてみましょう。

また、理系に進んだきっかけや、理系のおもしろさ、などなど

日ごろから聞きたかったことも、どんどん質問してみましょう

中学生、高校生、保護者。教員の皆さまのご参加もお待ちしております。



令和5年

8月8日(火)

名古屋大学 ES総合館  
ESホール(特別講演)  
ES会議室(交流会)

地下鉄「名古屋大学」駅  
2番出口徒歩3分  
公共交通機関でお越しください

〒464-8601

名古屋市千種区不老町 名古屋大学ES総合館

事前申込み受付中

女子中高生理系進学推進セミナーに参加希望の方は、  
申込みフォームに必要事項を入力し、お申込みください。(8/7申込み〆切)

定員180名(定員を超えた場合入場をお断りすることがあります。)

申込みフォーム

<https://ssl.form-mailer.jp/fms/2fad212c788739>

※当日の参加も可能ですが、事前申込みにご協力ください。

申込み  
フォーム



名古屋大学ジェンダーダイバーシティセンター

E-mail: kyodo-sankaku1@adm.nagoya-u.ac.jp