

# 先輩リケジョの 生き様にズームイン!!

理系に進みたい! 文系、理系で迷っている! 理科の授業が好き!

と思っている女子中高生のみなさん、先輩リケジョの話聞いてみませんか?  
 現役の研究者って仕事の時間ばかりなのかな? 研究者の就職活動ってどんな感じ?  
 企業、研究機関、大学で活躍している女性研究者が進路選択から仕事のことまで「理系のキャリア」についてお話しします。  
 将来は研究者になりたい!という方から、何となく理系に進学したいな~という方まで、ぜひみなさんの進路選択の参考にして  
 ください!

開催日 **12月14日(土)**

時間 **13:00~14:30**

開催場所 **オンライン**  
(URL等は参加者にお知らせします)

参加対象者 **女子中学生・高校生**

参加費 **無料**

定員 **最大150名**

申込締切 **11月29日(金)まで**

申込 **右上のQRコードから申し込んでください。**



イベント  
専用サイト

## TIMETABLE

**13:00~ 女性研究者に聞いてみよう!**

様々な分野で活躍する女性研究者といろいろ話してみませんか?

講師の先生から「今の仕事を選んだ理由」「取り組んでいる研究」「休日の過ごし方」などをお話しいたします。みなさんからも気になることをどんどん質問してください。 ※当日は2人のお話が聞けます!

※詳細なタイムテーブルは専用サイトをご覧ください

**14:30~ 学生たちとのアフタートークも開催!**

筑波大学現役学生たちにキャンパスライフについて聞いてみよう(\*^o^\*)





# 女性研究者に聞いてみよう!

なんでも聞いてネ!



様々な分野で活躍する女性研究者といろいろ話してみよう!

13:00~



## 産業技術総合研究所 地質調査総合センター 地質情報研究部門 松岡 萌さん

専門分野: 惑星科学

参加者への一言: 何かを突き詰める研究はもちろん、分野の垣根を飛び越えた研究も面白いと感じています。惑星探査はその良い例だと思います。今、どんなことに興味がありますか? みなさんと、いろいろお話ができることを楽しみにしています。

## 高エネルギー加速器研究機構 広報室 青木 優美さん

専門分野: 素粒子物理学 (宇宙の法則を数式で表す学問)

参加者への一言: 好奇心のままに進んできた私のキャリア。大学院進学で、化学から物理への転向、博士号取得後の就職など、一例として私の経歴を紹介します。素粒子物理学ってなんだろう? と思った方、研究者以外の進路に興味がある方、お待ちしております!

## 筑波大学 生命環境系 石川 香さん

専門分野: 細胞生物学

参加者への一言: 「文系か」「理系か」ではなく、「自分が楽しいと思えるかどうか」を基準に進路の分野を選ぶのが、一番自分らしい選択になると思います。

## アサヒクオリティードイノベーションズ株式会社 経営企画部 岡田 佐和子さん

専門分野: 研究テーマの管理、研究成果の広報活動

参加者への一言: 一言に「理系の仕事」と言ってもその内容は本当に様々です。今回のイベントを通して理系に対するイメージをより深めていただき、進路選択の一助になれば嬉しいです。お仕事やプライベートなど、気になることは何でもご質問ください!

## 富士通株式会社 富士通研究所 人工知能研究所 宮原 捺希さん

専門分野: 大規模言語モデル (LLM) とビジョンを活用したVision AI Assistantの研究開発

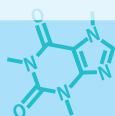
参加者への一言: 気軽になんでも質問してください!

## 筑波大学 産婦人科 天神林 友梨さん

専門分野: 婦人科腫瘍、女性ヘルスケア

参加者への一言: 少しでも進路選択の参考になれば嬉しいです。

14:30~



つくりケCO-Labの学生たちとのアフタートークも開催!  
筑波大学現役学生たちにキャンパスライフについて聞いてみよう

つくりケCO-Labの活動についてはXをチェック

