

未来の 理工系女子

女子中高生注目!

参加
無料

秋田市

職場見学ワークショップ

2022年

10月22日(土) 9:00▶12:40

対象

女子中学生
女子高校生

定員

先着15人

持ち物 筆記用具

「理工系の仕事って、どんなことをしてるの?」「好きなコトを仕事にできるのかな?」
職場見学をしながら、実際に活躍している先輩からお話を聞いてみましょう!

新型コロナウイルス予防対策を
徹底しながら開催します!

※内容は変更する場合がありますので
ご了承ください。

●進行役 鍵谷 美波さん

北海道函館市出身で、国際教養大学入学をきっかけに秋田市へ移住。現在は秋田市を拠点にヨガ講師やセルフケアアドバイザーとして性教育の知識を活かし、女性のライフスタイルに関する人気講座を開催している。



スケジュール

9:00 市役所集合

バスで移動

9:30 訪問 三菱マテリアル
電子化成株式会社

職場紹介・見学
女性社員からのお話

10:30 終了

バスで移動

11:00 訪問 株式会社
UMNファーマ

職場紹介・見学
女性社員からのお話

12:10 終了

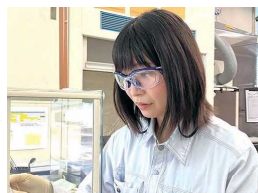
バスで移動

12:40 市役所解散

お話を聞くのはこの方

三菱マテリアル
電子化成株式会社

田口 莉帆さん



三菱マテリアル電子化成は「化学のチカラ」で、ひとつの素材から「いろいろな材料」をつくる会社です。製造はもちろん、化学分析や新製品の開発に取り組んでいます。実際に社内でも活躍する従業員の姿や、普段は見ることのできない『化学工場』を見学してみませんか。

高校在学中に化学に興味を持ち、工学系の大学へ進学。現在は、当社で、無機材料と有機材料を組み合わせ合わせた新製品の開発を行っています。



お話を聞くのはこの方

株式会社
UMNファーマ

小林 佳夏さん



UMNファーマでは、遺伝子組換え技術を使った“人にやさしい”ワクチンの開発を行っています。「感染症の脅威からの解放」を掲げるSHIONOGIグループの一員として、新たな価値の創出に尽くす毎日、やりがいに満ちています。秋田から世界の医療貢献に励む現場を体感してみませんか。

高校在学中に、生物の面白さに魅了され、理系の大学へ進学。現在は当社でコロナワクチン原薬の開発や製造等を行っています。



申し込み方法 電話・Eメールのいずれかで ①氏名 ②学校名 ③学年 ④電話番号 を下記担当へお知らせください。

申し込み先

秋田市 生活総務課 女性活躍推進担当
TEL.018-888-5650 Eメール danjyo@city.akita.lg.jp



Eメール申込