

4 質の高い教育を
みんなに5 ジェンダー平等を
実現しよう14 海の豊かさを
守ろう

[主催] 岡山大学ダイバーシティ推進本部男女共同参画室

おかやま

サイエンス トーク & トライアル

2020 on-line

参加費
無料

文理選択を前にお悩みの中学生の皆さん。科学のおもしろさを体験してみませんか？岡山大学男女共同参画室で毎年中学生の皆さんを対象に実施するサイエンス・トーク&トライアルを今年度はじめてオンラインで開催！自宅にいながらおもしろい研究の話の聞けたり、自宅でできる実験教室の動画を見ることができます。開催日当日は複数の女性科学者によるライブ配信のトークイベントを実施。「文系・理系の選択ってどうすればいいの？」「大学の先生って中学生時代どんな生活をしていたの？」など、普段なかなか聞くことのできないことを質問してみましょう！

1 サイエンス・トーク（事前配信）

身の回りの液体の性質について
-pH（酸性・アルカリ性）-

2 サイエンス・トライアル（事前配信）

自宅で酸性・アルカリ性を調べてみよう！

3 サイエンス・ライブ：2020年8月8日（土）14-16時

教えて！博士！-大学の先生に聞いてみよう！-

【参加対象】

中学生・保護者
学校の先生等



国立大学法人 岡山大学

ダイバーシティ推進本部 男女共同参画室

☎ 086-251-7303

✉ sankaku1@adm.okayama-u.ac.jp

サイエンス
トーク



身の回りの液体の性質について -pH(酸性・アルカリ性)-

身の回りには様々な液体がありますが、
今回「酸性」「中性」「アルカリ性」についてお話しします。
普段何気なく使う“水の大切さ”について
聞いてみましょう。

▶ 25分

登録者限定
動画配信

▶ 10分

サイエンス
トライアル



自宅で酸性・アルカリ性を 調べてみよう！

スーパーで売っている“あの野菜”を使って、
簡単に「酸性」「アルカリ性」を調べることができます！
ぜひ自宅で実験してみましょう！

家でしてみてくださいね！

講師の先生



いのうえ まゆり

井上 麻夕里 (准教授)

岡山大学大学院自然科学研究科 (理学部)

東京大学大気海洋研究所の助教を経験後、岡山大学理学部に着任。
現在は准教授として活躍中！研究は主に海洋のサンゴと
地球化学的手法を用いて、環境変動について研究しています。

2020年

8月8日(土)
14:00~16:00

サイエンス
ライブ

教えて！博士！ -大学の先生に聞いてみよう！-

岡山大学の若手女性科学者5名がライブ形式のトークイベントを開催。事前登録者限定でZOOMを使用して配信します。
「文系・理系の選択ってどうすればいいの？」「大学の先生って中学生時代どんな生活をしていたの？」など、
なかなか聞くことのできないことを質問してみましょう！サイエンス・トーク&トライアル講師の井上先生も参加しますので、
動画を見てわからないことがあればぜひ質問してください。くわしい配信方法はWebサイトをご覧ください。



増田 潤子
(工学部)



門田 有希
(農学部)



井上 麻夕里
(理学部)



御輿 真穂
(理学部)



小布施 祈織
(環境理工学部)

事前登録

サイエンス・トーク&トライアル 2020 on-lineの参加には
事前登録が必要となります。くわしくはWebサイトをご確認下さい。

<https://www.okayama-u-diversity.jp/event/science-talk-trial/>



8月5日(水)

締切