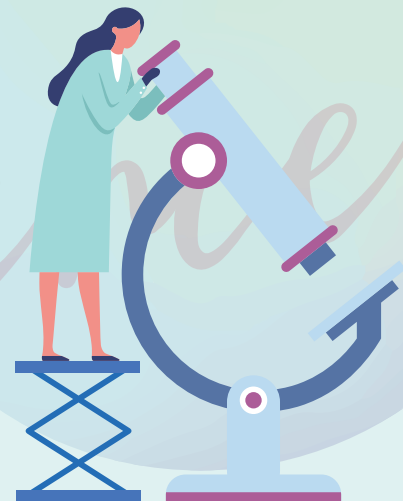




JST 女子中高生の理系進路選択支援プログラム  
集まれ！宮崎アマテラスガールズプロジェクト



# 未来への鍵は理工系！ サントリーの先輩が語る、商品開発の舞台裏 キャリア講演会

理工系のキャリアについて、どんなイメージを持っていますか？従来のものづくりだけでなく、多岐にわたる研究や商品開発の分野で活躍する先輩方がいます。今回は、飲料大手のサントリー株式会社で商品開発に携わる方にお話しいただきます。実際の仕事やライフスタイルについて、先輩方の経験を通じて理工系のキャリアの可能性を知りましょう。

## 基調講演

### 工学部からのキャリアパス ～商品開発って何してるの？～



サントリー株式会社  
スピリッツカンパニー 商品開発研究部  
宮嶋 麻由 氏

## パネルトーク

### 工学部が拓く多様な進路と可能性

現役の大学生が登壇し、宮嶋氏と共に工学部の多様な進路やその可能性について語り合います。大学での学びや進路選択のやり方、学生時代の活動がその後のキャリアにどう影響するのか考えます。

2 / SAT  
24

場所 宮崎科学技術館 多目的ホール

午前の部 10:00～11:30(受付開始 9:30)

午後の部 14:00～15:30(受付開始13:30)

※午前と午後で内容は同じです。ご都合の良い方にご参加ください。

参加費  
無料

- |    |                                 |
|----|---------------------------------|
| 対象 | 中学1年生～高校2年生の女子生徒および保護者・教員、教育関係者 |
| 定員 | 定員 各回70名(事前申込制先着順)              |
| 主催 | 宮崎大学工学部                         |
| 共催 | 宮崎科学技術館                         |
| 後援 | 宮崎県教育委員会・宮崎県市町村教育委員会連合会         |

※参加者は宮崎科学技術館1、2階展示室も無料でご観覧いただけます。

※宮崎科学技術館の無料駐車スペースには限りがございます。できるだけ、公共交通機関をご利用ください。

# 集まれ！宮崎アマテラスガールズプロジェクトとは？

OECD(経済協力開発機構)の調査によると、日本で工学等を学んでいる女性の割合は比較可能な36か国中最低だそうです。宮崎大学ではそのような現状を踏まえ、もっと科学(サイエンス)や工学に関心を持ってくれる女性が増えるよう、このプロジェクトに取り組んでいます。

## タイムライン

午前の部	午後の部	内容
10:00~10:05	14:00~14:05	オープニング
10:05~10:50	14:05~14:50	<b>基調講演</b> 『工学部からのキャリアパス～商品開発って何してるの?～』 サントリー株式会社 スピリッツカンパニー 宮嶋 麻由 氏 新商品の数々が生まれる舞台裏には、熱意と挑戦が詰まっています。アイデアの原点、デザインや技術の開発、市場のニーズを見極める過程での試行錯誤。そんな仕事の内容ややりがい、どうしてその仕事に就いたのかというキャリアについてお話しします。
10:50~11:20	14:50~15:20	<b>パネルトーク</b> 『工学部が拓く多様な進路と可能性』 宮崎大学工学部の現役の大学生が登場し、宮嶋氏と共に工学部の多様な進路やその可能性について語り合います。会場の皆さんからの質問も受け付けますので、ぜひ気になることを聞いてください！
11:20~11:30	15:20~15:00	クロージング

## 講師紹介



### サントリー株式会社 スピリッツカンパニー 商品開発研究部 宮嶋 麻由 氏

2020年 九州大学総合理工学府修士課程修了。同年サントリーホールディングス株式会社へ入社し、国内外向けチューハイやスピリッツの商品中味開発を担当。

新商品のコンセプト立案や香味設計に加え、より美味しいお酒をお客様にお届けするための原料加工や発酵・蒸留プロセス技術の研究開発を行なっている。

学生時代は地方でもマイノリティな理工学系女子学生の1人1人が輝く環境を作りたいと、理工系女子学生に向けたキャリアイベントの企画・運営に携わる。

お申込み  
お問い合わせ



〒889-2192 宮崎市学園木花台西1-1 宮崎大学工学部  
[https://www.miyazaki-u.ac.jp/jyoshi\\_shien/](https://www.miyazaki-u.ac.jp/jyoshi_shien/)  
jyoshi.shien@cc.miyazaki-u.ac.jp  
0985-58-7382(担当:羽田野)



申込フォームはこちら