RIKOCHALLENGE

エーチャレノ



女子生徒等の理工系への進路選択を応援









女子中高生・女子学生の皆さんが、将来の自分をしっかりイメージして理工系分野に 進路選択(チャレンジ)することを応援する取組を、内閣府男女共同参画局が中心となって進めています。

🦸 日本の理工系分野の現状

日本の研究者に 占める女性の割合

専攻分野別に見た 女子学生の割合 (学部生)







出典:文部科学省「学校基本調査」(令和5年度)

◆ 女性の理工系人材が必要です

科学技術・学術分野における 技術革新 (イノベーション) の創出には、多様な視点や発想を取り入れることが不可欠 であり、女性研究者・技術者の活躍が期待されています。 しかし、特に理工系分野を中心に、女性研究者・技術者の 数は低い水準に留まっています。そのため、理工系分野に 対する興味関心や理解を向上 させる取組を推進し、次代を 担う女性の理工系人材の育成につなげます。

⇒ リコチャレイベント

夏のリコチャレ

~理工系のお仕事体感しよう~



夏休み期間に、主に女子小中高生を対象として実施する企業・ 大学・学術団体等のイベントを取りまとめて発信しています。 【共催:内閣府、文部科学省、経団連】







職場見学、工場見学、職業体験、実験教室、女性社員との交流、シンポジウム等

2023年開催実績96団体162イベント約6,300名が参加

※夏のリコチャレ以外にも、通年でイベントを発信しています

リコチャレウェブサイト

理エチャレンジ (リコチャレ)サイト





https://www.gender.go.jp/c-challenge/











理工がチャレンジ







理工系女性からのメッセージ

企業、大学等からのメッセージ





