



# ~ アンコンシャス・バイアスを学ぼう!

# 会場のご案内



# シールラリー 開催中!

会場を周遊して3つのシールを集めたら、先着で景品 がもらえるよ!



●各会場のイベント等に参加してシールをゲット!

シール配布場所

①「よりん彩」 ②「アトリウムイベント」③「ホールイベント」

トールイベント(基調講演・ステージパフォーマンス・パネルディスカ

## アンコンシャス・バイアスとは?

「アンコンシャス・バイアス」とは、「無意識の思い込み」のこと。例えば「女性はデジタルに弱 い」「男性は気が利かない」など偏ったものの見方が、自分でも気付かないうちに定着してしま うことは珍しくありません。「男らしさ、女らしさ」といった思い込みによる決めつけや押し付けが相手の意に反していれば、一人ひとりの個性が輝く社会を遠ざけることにもなります。 アンコンシャス・バイアスは、過去の経験や育った環境、接する情報などの影響で誰にでも 自然に形成され得るもの。思い込みで周囲を傷つけることのないよう、相手の気持ちに寄り添

## 理工系チャレンジとは?

より、多様な視点や発想が加わり、活力ある生 き生きとした社会の実現が期待されています。 女子中高生・女子学生の皆さんが、女性参入が 少ない理工系分野に興味・関心を持ち、将来の 進路選択(チャレンジ)することを応援するため の取組です。

#### お問合せ

男女協働未来創造フォーラム・理工系チャレンジ応援イベント 運営事務局

TEL.0857-39-2624 ●主催:鳥取県男女協働未来創造センターよりん彩 ●協力:鳥取県教育委員会

参加 無料

男女協働未来創造フォーラム 理工系チャレンジ応援イベント

夏休みの 宿題を お手伝い

それ、 アンコンかも? が、合言葉。

エースパック未来中心

(アトリウム・大ホール・よりん彩)鳥取県食吉市駄経寺町212-5

13:15~ 大ホール

守屋智敬さん

「アンコンシャスパイアスとは? ~ひとりひとりの可能性が 広がることをめざして~

パネルディスカッション 14:55~ 大ホール

テーマ「理工系チャレンジと アンコンシャスバイアス

ステージパフォーマンス 14:25~大ホール

Magician SUZ'

Mr.マリックにもその実力を認められた、 新世代女性マジシャン。「無意識の思い 込み」を操る、新感覚マジック。



日時 [開催時間] 10:00~16:00















- ●未来のキャリア発見ゾーン
- ●自由研究応援!科学体験ゾーン 注目!
- ●アンコンシャス・バイアス体験ゾーン



お問合せ

男女協働未来創造フォーラム・理工系チャレンジ応援イベント 運営事務局 ●主催:鳥取県男女協働未来創造センター よりん彩 ●協力:鳥取県教育委員会 TEL.0857-39-2624



**芒扎**、 アンコンかも? が、合言葉。



男女協働未来創造フォーラム 理工系チャレンジ応提イベント......

# 男女協働未来創造フォーラム 理工系チャレンジの提介でという。 アンコンシャス・バイアスを学ばう! 会場 エースパック未来中心

自由研究応援!科学体験ゾーン

もっと科学を身近に!!

科学のおもしろさを体感しよう!

₩ 鳥取大学 技術部

# ジイベント | 13:00~16:00

タイムスケジュール

13:00

主催者あいさつ

なかはら み ゆ き 鳥取県副知事 中原 美由紀

13:15

基調講演



講師

一般社団法人 守屋 智敬 氏 アンコンシャスパイアス研究所 代表理事

企業・教育機関等での講演実績多数。誰にでもありうるアンコンシャ スバイアス(無意識の思い込み)とは、なにか?私たちはどう向き合っ ていけばよいのか?等について、専門的知見と実例を交えながら、お 伝えいただきます。

アンコンシャスバイアスとは? ~ひとりひとりの可能性が広がることをめざして~

14:15

休憩

14:25

ステージ パフォーマンス

新感覚マジックショー



## Magician SUZY

Mr.マリックにもその実力を認められた、新世代女性マジシャン「無意 識の思い込み」を操る、新感覚マジック。マジックは、「思い込み」を視 覚で体験する最高の手法。マジックを通して、自分の中にある「無意 識の思い込み」を体感することで、楽しみながら、「アンコンシャスバ イアス」に「気付く」きっかけに!

14:55

パネル ディス カッション

理工系チャレンジと アンコンシャスバイアス

ファシリテーター

もりや ともたか 守屋 智敬氏 パネリスト

●赤井 伸江さん 株式会社エスンース 環境チームコーディネーター

ITエンジニア. 淄師

やまもと あきこ ●山本 暁子さん 鳥取県議会議員

● 辻 田 勝吉 さん 機械物理学科教授

鳥取大学工学部

鳥取大学農学部5回生 ●高橋 唯人さん (みんなで"話彩や"チーム)

株式会社エスジーズ

16:00 終了

# 会場イベント|10:00~16:00

## 実験・体験型ワークショップゾーン

### 日本技術士会中国本部 「鳥取県支部」

- ・紙笛作り 「どうして音が出るのかな?」
- ・積み木

倉吉校

「積み木をどこまでつめるかな?」

·3次元CADで動くキャラクター

・ロボットハンドとじゃんけん対決

・ドローンシミュレーター

・小型ドローン操縦





#### 音の伝わり方を体験!〇〇電話の実験

子どもたちに科学への

興味や関心を深めても

らうために科学のおも

しろさを体感できる実

験室を開催!

ばね電話や糸電話で遊んだり、風船電話を作った りして、音が伝わるしくみを体験しよう!



#### 紫外線を見える化!色が変わるビーズで観察実験

見えない光・紫外線のはたらきを、ビーズの色変 化で見てみよう!



#### にじんでひろがる色のひみつ!カラフルアート作り

水性ペンのインクを水でにじませて、色を分ける 方法= "クロマトグラフィー" を学ぼう!

※材料がなくなり次第、終了となります。
※お子さまお一人につき、各コーナー1回の製作とさせていただきます。

# 未来のキャリア発見ゾーン

鳥取県立産業人材育成センター

進学・就職への挑戦、職業訓練を受講して技術者を目

言葉では伝わらないから。"生理痛"を感じよう!

# 生理痛体験

先着50名(午前25名·午後25名)

「生理ってつらい」と聞いても、どれく らいつらいのかは、わからないもの。 専用デバイスを使って、生理痛を疑似 的に"感じる"体験ができますよ。生理 について考えるきっかけに、そして身 近な人を理解する一歩に!まずは、体 験してみませんか?



※体験前に同意書に署名をいただきます。

※ペースメーカーなどの医用電気機器を装着されている方、高血圧、心臓疾患、アル コールアレルギーなどがある方、妊娠中の方、ご自身の体調に不安のある方は体 験をお断りさせて頂いております

# 「よりん彩」ブース

性別に関する無意識の思い込みに気づいて決めつ けや押しつけのない、みんなが暮らしやすい社会を 作ろうパネル展示

# 輝く女性とっとり 紹介ブース

輝く女性ロールモデルやインタビュー展示などを通 じた魅力発信

## アンコンシャス・バイアス体験ゾーン

## 人生思い込みすごろく・かるたブース

すごろく・かるた遊びをとおして、私たちが日常的に持って いるバイアスに気付こう!知ろう!

#### 情報コーナー

アンコンシャス・バイアス」や「理 工系分野」に関する本やコミック を取り揃えています

## 託児スペース

ご利用を希望される方は、会場 スタッフにお声かけください