

日経ウーマノミクスフォーラム 2019 シンポジウム
理系学生・高校生応援プロジェクト 「Be Ambitious! 夢に向かって決意の瞬間」
参加報告書

■シンポジウム開催概要■

主催：日経ウーマノミクス・プロジェクト実行委員会（日本経済新聞社）

日時：2019年7月17日（水） 10：00～18：00

場所：ハービスホール OSAKA

協力大学：徳島大学 京都大学 大阪大学 神戸大学 奈良女子大学 大阪府立大学
大阪市立大学 関西大学 立命館大学 京都女子大学 京都産業大学 関西医科大学

協賛：株式会社 i-plug 三洋化成工業株式会社 塩野義製薬株式会社

後援：科学技術振興機構、産業技術総合研究所、関西経済連合会、大阪府、関西広域連合、関西文化学術研究都市推進機構、産学協働イノベーション人材育成協議会、大阪商工会議所、京都商工会議所、神戸商工会議所、京都府私立中学高等学校連合会、大阪市立中学校高等学校連合会、兵庫県立私立中学高等学校連合会、大阪府教育委員会、京都府教育委員会、兵庫県教育委員会、関西女性活躍推進フォーラム

■徳島大学出展プログラム■

【ブース】

- (1) 「千年経っても色褪せない！ステンドグラスの色の秘密」
ポスト LED フォトニクス (pLED) 研究所 原口雅宣
- (2) 「東洋医学の不思議 生薬を見てみよう」
医歯薬学研究部生薬学分野 田中直伸
(1・2 展示・解説 AWA サポートセンター 石澤有紀)
- (3) 「管理栄養士 & 博士 (栄養学) になって大学で働いたら、
あなたに寄り添う食事 “デンシエット (Densiet)” の研究に出会いました」
医歯薬学研究部臨床食管理学分野 奥村仙示
- (4) 「生体医工学：理工学と医学のコラボレーション ～超音波で測る血流速度～」
社会産業理工学研究部電気電子システム分野 芥川正武
- (5) 「果物を科学して社会貢献！
～サイエンスを感じるジュース・ジュレを味わおう～」
医歯薬学研究部代謝栄養学分野 堤理恵
- (6) 「私、失敗しないので！？女性外科医の気分で腹腔鏡ゲームにチャレンジ！」

徳島大学病院泌尿器科医師 津田恵

(7)「空気を使った人間に優しいリハビリ支援機器の開発」

社会産業理工学研究部機械科学コース 松井保子

【ミニセミナー】

(1) みどり色のペンキと藍の菌

先端技術科学教育部 博士前期1年 吉崎 万莉

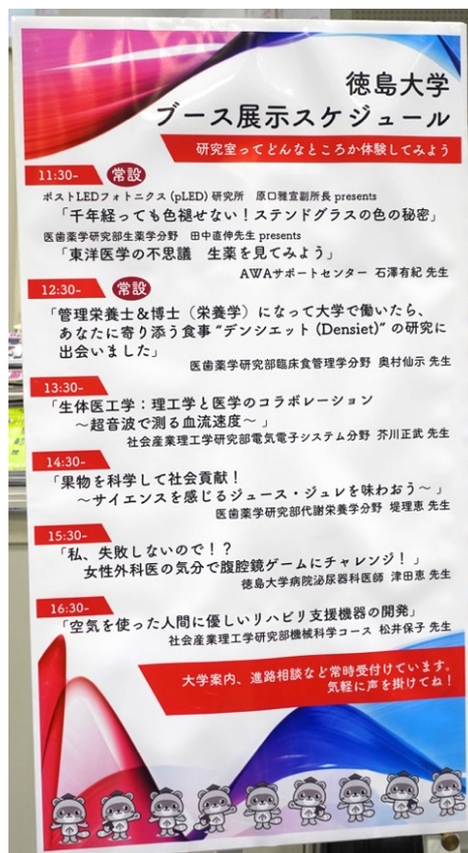
(2) ゲノム編集“薬”を世界に届ける

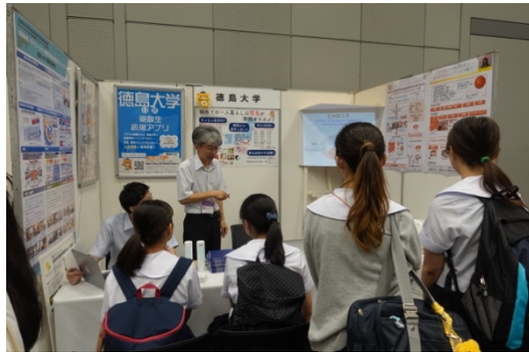
医歯薬学研究部 薬学部 学部4年 上野 真奈

(3) やりたいことみ一つけた！～わたしらしくユコウの機能性と可能性を探索する～

栄養生命科学教育部 博士前期1年 瀬山 瑞穂

■当日の様子■





■関連イベント① Women's Career Speech Contest■

日時：2019年5月25日（土） 場所：藤井節郎記念ホール

主催：徳島大学AWAサポートセンター
 後援：日経ウーマンミクス・プロジェクト実行委員会

日経ウーマンミクス プロジェクト Be Ambitious!

徳島大学創立70周年記念
 日経ウーマンミクスフォーラム 2019シンポジウム ミニセミナープレゼンター選出

Women's Career Speech Contest

2019年5月25日（土）10:00-12:00 @藤井節郎記念ホール

プログラム

- 開会・趣旨説明
- プレゼンテーション

最優秀賞：1名
 優秀賞：2名

No. 1	濱岡 滯	理工学部・3年	● Where there's a will, there's a way ! !
No. 2	佐伯 晴葉	理工学部・3年	● 大学生活で夢中になっていること
No. 3	上野 真奈	薬学部・4年	● ゲノム編集“薬”を世界に届ける
No. 4	Feni Betriana	保健科学・博士後期1年	● Intermediary role as a researcher to contribute international/interdisciplinary collaborative research
No. 5	吉崎 万莉	先端技術科学・博士前期1年	● みどり色のペンキと藍の菌
No. 6	山田 真由	薬科学・博士前期1年	● 実験させてもらえませんか？
No. 7	瀬山 瑞穂	栄養生命科学・博士前期1年	● やりたいこと一みつけた！ ～わたしがらしくエコウの機能性と可能性を探索する～
No. 8	相澤 風花	大学院薬学部	● 些細なやる気は理系女子になる秘訣？ ～6年制薬学部卒の大学院生が研究する薬剤師になるまで～

● 休憩・フリーディスカッション
 ● 審査発表・表彰式・記念撮影
 ● 講評・閉会

当日参加 OK

※お問い合わせ先
 徳島大学AWAサポートセンター
 HP: <http://www.awaspo.tokushima-u.ac.jp>
 E-mail: awa@tokushima-u.ac.jp TEL: 089-633-7538

人・地域をはぐくみ未来をつくる
 一徳島大学一



■関連イベント②女性研究者キャリアカフェ■

日時：2019年6月12日（水） 場所：工業会館1階



この女性研究者ネットワークは、日本経済新聞社が社会での女性活躍を推進する日経ウーマノミクスプロジェクトの一環として取り組むものです。産学や研究分野、年齢・立場の壁を超えて女性研究者やエンジニアの皆さんがキャリアアップやワークライフバランス、日々の悩みなどを気軽に話し合えるネットワークです。是非、ご参加下さい。

概要

- 主催** 日経ウーマノミクス・プロジェクト実行委員会
- 開催日時** 2019年6月12日（水）16:30～18:00
講演 16:30～17:15
茶話会 17:15～18:00
- 会場** 徳島大学 常三島キャンパス工業会館1階（徳島市南常三島町2-1）
- 定員** 30名（要事前申し込み）
- 対象** 学生、大学院生、徳島大学教職員、企業関係者、日経ウーマノミクスフォーラム会員
- 備考** ①無料託児あり（事前申込が必要です。ㄹ切6/3(月)）。
②会場には駐車場はございません。公共交通機関のご利用をお願いします。
- 申込方法** 裏面の参加申込書の内容を、徳島大学AWAサポートセンターまで FAX (088-633-7572) またはメール (awa@tokushima-u.ac.jp) にてお申込ください。



講師ご紹介



**株式会社デンソーテン
共通技術推進部 田村 彩氏**
2006年度入社。家族構成は、夫、子供2人(小3と2歳)の4人家族。大学では放射線物理学を学び、入社後は製品のEMC(電磁波環境適合性)品質を向上させるための設計技術開発を担当。設計者に、開発した技術を製品に適用してもらうために社内教育を行うことも。育児・家庭の経験から、仕事も家庭も一人で頑張るのではなく、チームプレーが必要だと実感。職場メンバーとの協力や仕事の段取り、効率化を意識することで成果も上がり、リーダーとして後輩指導を任されるなど、仕事の幅を広げて邁進中。

■企画実行委員メンバー■

- AWA サポートセンター 石澤 有紀（企画実行委員長）
- 医歯薬学研究部 放射線理工学分野 阪間 稔
- 社会産業理工学研究部 知能工学分野 伊藤 桃代
- 医歯薬学研究部 分析科学分野 竹内 政樹
- 社会産業理工学研究部 知能電子回路分野 上手 洋子
- 社会産業理工学研究部 物質合成化学分野 押村 美幸
- 医歯薬学研究部 臨床食管理学分野 奥村 仙示
- 医歯薬学研究部 顎機能咬合再建学分野 細木 真紀
- AWA サポートセンター 中島 佳子
- AWA サポートセンター 森 太一
- AWA サポートセンター 小西 利枝

■ブース展示にご協力いただいた皆様■

- 社会産業理工学研究部 電気電子システム講座 芥川 正武先生
- 医歯薬学研究部 代謝栄養学分野 堤 理恵先生
- 徳島大学病院泌尿器科 津田 恵先生
- 社会産業理工学研究部 知能機械学講座 松井 保子先生

医歯薬学研究部 栄養生命科学教育部 博士前期1年 森 万理恵さん
医歯薬学研究部 栄養生命科学教育部 博士前期1年 原 加奈子さん
社会産業理工学研究部 先端技術科学教育部 博士前期2年 細見 大樹さん
社会産業理工学研究部 先端技術科学教育部 博士前期2年 寺井 優輝さん
ポストLEDフォトリクス研究所 山口 堅三先生、原口 雅宣先生
医歯薬学研究部生薬学分野 田中 直伸先生、柏田 良樹先生

■ミニセミナー発表者■

先端技術科学教育部 博士前期1年 吉崎 万莉さん
薬学部 学部4年 上野 真奈さん
栄養生命科学教育部 博士前期1年 瀬山 瑞穂さん

■配布資料・展示物等提供■

総務部総務課 広報係
総務部総務課 同窓生・基金係
学務部入試課
医学部学務課
医学部教育支援センター スキルス・ラボ