



2025年6月30日発行



徳島大学次世代女性研究者チーム J-SWEET 任命式 集合写真



第27回徳島大学御遺骨返還・感謝状贈呈式の様子

●徳島大学次世代女性研究者チーム J-SWEET の任命式を行いました

J-SWEET は常三島地区の理工系の女子学部生、博士前期・後期課程学生によって構成される「リケジョ」のチームです。リケジョ同士のネットワークを構築し、自らの進路や将来へのキャリア形成を考える機会を作ることを目的に令和2年度に結成されました。令和7年5月16日に徳島大学の公式チームとして、初めて任命式を行いました。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/docs/62684.html>

●第27回徳島大学御遺骨返還・感謝状贈呈式並びに令和7年度解剖体納骨式及び追悼式を執り行いました

令和7年5月28日に第27回徳島大学御遺骨返還・感謝状贈呈式並びに令和7年度解剖体納骨式及び追悼式を執り行いました。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/docs/62803.html>

●新開発のプラズマ遠紫外線光源で細菌・ウイルスを安全に殺菌できることを実証しました

大学院医歯薬学研究部予防環境栄養学分野の篠田浩一特任研究員、馬渡一諭講師、高橋章教授ら6名と株式会社紫光技研(代表取締役社長 平山真帆)との共同研究グループは、水銀フリーで、生体への安全性と殺菌効果を両立したプラズマ方式遠紫外線(far-UVC)光源を開発し、その殺菌及びウイルス不活化効果を実証しました。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/docs/62904.html>

●「肥満の無い人はコーヒー摂取で代謝を助けるホルモンアップ？」コーヒー摂取と血清アディポネクチンとの関係について肥満の有無に分けて解析しました

血清アディポネクチンは肥満と重要な関係があるにもかかわらず、肥満の有無に分けた解析は行われてきませんでした。本研究では、コーヒー摂取と血清アディポネクチンとの関係を肥満の有無で分けて検討した結果、肥満がない人において有意な正の関連が見られました。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/docs/62903.html>

●新たな3DCGシミュレーションソフト及び脳神経外科手術用ナビゲーションシステムを導入しました

徳島大学次世代女性研究者チーム J-SWEET の任命式を行いました ほか

徳島大学病院脳神経外科では、今回、新たな3DCGシミュレーションソフト及び脳神経外科手術用ナビゲーションシステムを導入しました。これらの新技術により、脳腫瘍手術においてこれまで以上に脳の機能温存を図りつつ、最大限の摘出を目指すことが可能となりました。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/docs/62902.html>

●「合併症のある女性の安全・安心な妊娠・分娩を目指して」プレコンセプション外来開設のご案内

この度、徳島大学病院産科婦人科は令和7年6月1日にプレコンセプション外来を開設しました。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/docs/62901.html>

●2025 徳島大学 次世代光技術講座を開催します

本年度で5回目を迎える「次世代光技術講座」を、全オンライン形式で開催いたします。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/docs/62753.html>

●職業体験イベント「楽しく歯の治療を体験し、動物の口の中ものぞいてみよう！」を開催します

本学歯学部では、小中学生を対象とした職業体験イベント「楽しく歯の治療を体験し、動物の口の中ものぞいてみよう！」を初開催します。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/docs/62796.html>

////////////////////

～☆イベント情報～

○徳島大学ガレリア新蔵展示室 第36回 企画展「くらべて楽しむ 阿波の大相撲浮世絵展」

日時：開催中～2025年10月19日(日)

▽内容

浮世絵ブームの昨今、徳島の相撲史を研究する非営利任意団体「阿波相撲史ワークス」などが研究資料として所蔵している、江戸時代から明治時代の阿波徳島関連力士や同時代の相撲浮世絵資料など200点以上(絵師30名以上)を、4つのテーマにて無料展示公開します。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/gs/docs/62784.html>

○徳島大学病院ホスピタルギャラリーbe「木の鳥」展

日時：開催中～2025年8月23日(土)

▽内容

美術[b]と医術[e]のコラボレーションという新しい試みによるこの空間で、今回は県内作家の前田誠之助さんが生前に製作し、これまで未公開だった作品を中心に展示しています。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/docs/62325.html>

////////////////////

～☆徳島大学基金の取組～

【徳島大学イノベーションプラザ支援基金】

学生の挑戦を絶やさず、学びと実践が循環する場「イノベ」を次の10年へ。これまでの成果を継承しながら、皆さまとともに未来を創る力を支えていきます。引き続き温かい応援をよろしくお願いいたします。詳細はこちらからご覧ください。

<https://giving.honbu.tokushima-u.ac.jp/project/159319.html>

【活動報告_エコランプロジェクト】

徳島大学エコランプロジェクトが、Honda エコマイレージチャレンジ 2025 第38回鈴鹿大会にて、見事「第2位」に輝きました！ご支援いただいた皆さまに深く感謝申し上げます。

<https://giving.honbu.tokushima-u.ac.jp/project/187434.html>

～☆徳島大学基金寄付者ご芳名～

徳島大学基金にご寄付をいただいた皆さまのご芳名を、本学ホームページにて掲載させていただいております。ご支援を賜り誠にありがとうございました。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/contribution/gratitude/>

～☆徳島大学基金プロジェクトサイト～

徳島大学基金の紹介、寄付者の声など紹介しています。下記よりご覧ください。

<https://giving.honbu.tokushima-u.ac.jp/>

～☆クラウドファンディング～

一般社団法人大学支援機構が運営する「Otsucle」では、様々なプロジェクトをご紹介します。下記よりご覧ください。

<https://otsucle.jp/cf/>

////////////////////

～☆定例記者会見～

定例記者会見の様子を、YouTubeにて公開しています。

https://www.youtube.com/playlist?list=PLxnKJa7G_-ZTGq78LqHBdT-jLK1ZksjxL

～☆研究成果報告～

本学の研究者が行っている研究の成果を大学ホームページにて報告しています。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/results/>

◇その他の最新情報はこちらをご覧ください。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/information/>

.....

～☆各種 SNS 更新中！～

本学の情報をリアルタイムでお届けします。

ぜひ、フォロー、リポスト、「いいね！」等よろしくお願いします。

【X】

https://twitter.com/Tokushima_Univ

【Facebook】

<https://www.facebook.com/tokushima.univ/>

【Instagram】

https://www.instagram.com/tokushima_univ/

【YouTube】

<https://www.youtube.com/channel/UCNQE9dKoLma9eGrzFo2WvqQ>

.....