

○●「とくだい通信」第79号○●
徳島大学 VISION を策定しました ほか



2023年10月31日発行



令和5年度徳島びざん会を開催しました



たくさんの応援
ありがとうございました

TOKUSHIMA UNIVERSITY GIVING
CAMPAIGN 2023

2023年10月23日から10月29日まで

GIVING CAMPAIGN 2023 を開催しました

○●「とくだ通信」第79号○●
徳島大学 VISION を策定しました ほか

●徳島大学 VISION を策定しました

本学では、徳島大学が育成する人物像や目指す方向性を明確にし、学内外のステークホルダーに向けて象徴的に表した「INDIGO 宣言」を策定しました。この「INDIGO 宣言」に基づき、「教育」「研究」「社会との共創」「医療」「組織運営」の5つの骨子における重点目標と戦略を「徳島大学 VISION」として策定しました。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/docs/52090.html>

●スティッフパーソン症候群初の全国疫学調査結果を報告しました

筋肉の硬直やけいれんなどの症状が出るスティッフパーソン症候群は、現状患者さんの経済的負担が大きい病気です。今回の調査は、今後の指定難病への登録を進める上で重要な報告となり、有効な治療法の確立や保険適用にもつながると期待されています。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/docs/52086.html>

●「効率的なニワトリ新品種作出」と「始原生殖細胞の可視化」を可能にするゲノム編集ニワトリを作出しました

ニワトリ始原生殖細胞の可視化と薬剤依存的な除去を可能にするゲノム編集ニワトリ「gSAMURAI」を作出しました。このニワトリを代理母として使用することで、効率的にニワトリ新品種の作出が可能となります。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/docs/51957.html>

●「集積コムによる通信コンソーシアム」(Com²) を設立しました

次世代移動通信 (Beyond 5G, 6G) に向けた技術開発の更なる加速のため、「集積コムによる通信コンソーシアム」(略称: Com² (コムスクウェア)) を設立しました。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/docs/51848.html>

●とくしまリスクリリング講座 2023—エンゲージメントマネジメント実践講座—の受講生を募集しています

2023年12月15日から新たに企業の中間管理者層及び一般従業員を対象とした、より実践的な

○●「とくだ通信」第79号○●
徳島大学 VISION を策定しました ほか

視点でのリスキリング講座を開催しますので、受講生を募集しています。
<https://www.tokushima-u.ac.jp/ccell/chikijinzai/sangyojinzai/>

●令和5年度徳島びざん会を開催しました

本会は、大学と各同窓会の連携・協力を強化し、本学関係者がさらなる交流を深めることを目的に年に一度開催してきたところですが、本年度ようやくコロナ禍前の通常開催が叶うこととなりました。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/docs/52038.html>

●GIVING CAMPAIGN 2023 を開催しました

4,893名の皆さまに温かい応援をいただき、ありがとうございました。今後、下記サイトでお礼動画などを掲載予定です。

<https://autumn2023.tokushima-u.giving-campaign.jp/>

●徳大広報『とく talk』（2023年秋号）を発行しました

今号では、徳島大学基金の学生支援と題し、皆さまにいただいたご支援が、どのように学生に還元されているかご報告させていただくとともに、徳島大学基金について、いったいどのようなものなのかを詳しくご紹介しています。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/docs/51872.html>

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

～☆イベント情報～

○薬学部創立100周年記念式典・記念講演会

令和5年度徳島大学大学院医歯薬学研究部公開シンポジウム「薬学の原点と未来への展望」

日時：2023年11月3日（金・祝）15時～16時

▽内容

日本薬学会会頭岩渕好治先生に、「薬学の原点と未来への展望」と題しご講演いただきます。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/docs/52104.html>

○薬用植物園一般開放

○●「とくだい通信」第79号○●
徳島大学 VISION を策定しました ほか

日時：2023年11月6日（月）～10日（金）9時～17時

▽内容

園内では、種々の薬用植物や絶滅危惧種を含む約700種の植物が観察でき、研修室では、「薬草茶で健やかに」と題して、薬草茶に関する展示と試飲を実施します。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/docs/51920.html>

○第32回徳島大学総合科学部公開セミナー「人文知・社会知への誘い」

日時：2023年11月30日（木）18時30分～19時30分

▽内容

第32回となる今回は、中塚健太郎准教授が、「健康と実力発揮に役立つスポーツ心理学」の演題でお話しします。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/docs/52092.html>

○徳島大学病院ホスピタルギャラリーbe

武蔵野美術大学学生作品展 さなぎ+はっば展

日時：開催中～12月23日（土）

▽内容

「さなぎ」と「はっば」をテーマに武蔵野美術大学基礎デザイン学科2年生が制作した作品を展示しています。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/docs/51516.html>

○第33回ガレリア新蔵企画展徳島大学薬学部創立百周年記念 長井長義と薬学部展

日時：開催中～2024年3月9日（土）9時～17時

▽内容

薬学部が百周年を迎えるにあたり、エフェドリンの発見者として知られ日本薬学の父と呼ばれる長井長義博士に関する薬学部の所蔵資料について公開するとともに、薬学部の百年の歩みと薬学部の現況についてパネル等にて紹介しています。

<https://www.tokushima-u.ac.jp/gs/docs/51259.html>

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

～☆クラウドファンディング～

■睡眠中の歯ぎしり治療のためのメカニズム解明プロジェクト

■徳島大学常三島祭復活！4年ぶりのリアル開催へ向けての挑戦！

皆さまより温かいご支援ご声援をいただき、本当にありがとうございました。

○●「とくだ通信」第79号○●
徳島大学 VISION を策定しました ほか

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が立ち上がっています。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.tokushima-u.ac.jp/about/publicity/kaiken/>

～☆研究成果報告～

本学の研究者が行っている研究の成果を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、リツイート、「いいね！」等よろしくお願いします。

【X (旧 Twitter)】

https://twitter.com/Tokushima_Univ

⇒研究のトピックスからちょっとした小ネタまで、毎日更新中です！学生広報スタッフも活躍しています。

【Facebook】

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

【Instagram】

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

【YouTube】

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

～徳島大学基金への御礼～

2023年9月の1か月間に、計302名の皆さまよりご寄附をいただきました。心より御礼申し上げます。

賜りましたご支援は、本学の教育・研究活動のますますの発展のため、有効に活用させていただきます。

○●「とくだい通信」第79号○●
徳島大学 VISION を策定しました ほか

引き続き、本学の発展にご理解とご賛同をいただきますよう、心からお願い申し上げます。

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