

新聞記事に見る 徳島大学の 地域貢献事業

徳島大学創立70周年記念事業 人・地域をはぐくみ未来をつくる—徳島大学70—

「徳島大学70周年記念事業」が盛り込まれた。徳島大学は、本学「人・地域をはぐくみ未来をつくる」を掲げ、長年、地域貢献事業に取り組んできた。徳島大学の「未来」を、地域と連携してつくりだす。徳島大学が、地域と連携してつくりだす。徳島大学が、地域と連携してつくりだす。

徳島大学の明るい未来像

野地 澄晴学長

30年後の徳島市を世界に
誇る一大都市に

「進化」のメカニズムを
まだ誰も知らない

「進化」とは、生物が環境に適応するために、遺伝子の自然選択によって、より適応的な形質を獲得していく過程を指す。生物の進化は、長い時間をかけて行われるが、人間社会の進化もまた、同様のプロセスを経ている。徳島大学は、この進化のメカニズムを、教育と研究を通じて明らかにし、社会に貢献していくことを目指している。

数千年の進化を数年に縮める バイオテクノロジーの可能性

「進化」とは、生物が環境に適応するために、遺伝子の自然選択によって、より適応的な形質を獲得していく過程を指す。生物の進化は、長い時間をかけて行われるが、人間社会の進化もまた、同様のプロセスを経ている。徳島大学は、この進化のメカニズムを、教育と研究を通じて明らかにし、社会に貢献していくことを目指している。



野地 澄晴学長

徳島大学では、理部研一と工学部を軸に、今後、さらなる発展を遂げることを目指している。特に、バイオテクノロジー分野での研究開発に力を入れ、社会に貢献していくことを目指している。

徳島大学発の技術と仕組みで イノベーションを起こす

徳島大学では、理部研一と工学部を軸に、今後、さらなる発展を遂げることを目指している。特に、バイオテクノロジー分野での研究開発に力を入れ、社会に貢献していくことを目指している。

“Beyond The TOKYO” 腰痛治療最前線

徳島大学運動 機能外科学教授 西良浩一氏

世界に誇る腰痛治療を 東京ではなく徳島から

「世界に誇る腰痛治療を、東京ではなく徳島から」と西良浩一氏は語る。彼は、独自の治療法を開発し、世界中に知られるようになった。その治療法は、患者の痛みを軽減し、回復を早めることに効果的である。

整形外科の常識を覆し 腰痛の謎を究明

「整形外科の常識を覆し、腰痛の謎を究明」と西良浩一氏は語る。彼は、従来の治療法とは異なるアプローチを取り、腰痛の原因を突き止めた。その結果、多くの患者が回復を遂げた。

常に一歩先を見つめ 次世代の教科書をつくる

「常に一歩先を見つめ、次世代の教科書をつくる」と西良浩一氏は語る。彼は、最新の研究成果を教科書に盛り込み、学生に伝えることに力を入れている。これにより、次世代の医療従事者の育成に貢献している。

あきらめないこと、それが冒険だ

アルビニスト 野口 健氏

雪崩被害の後遺症で 激しい首の痛みを発症



「あきらめないこと、それが冒険だ」と野口健氏は語る。彼は、雪崩被害の後遺症で激しい首の痛みを発症したが、決してあきらめず、治療を続けることで回復を遂げた。彼の経験は、多くの患者にとって励みとなっている。

一人の医師との出会いが 僕の人生を変えた

「一人の医師との出会いが、僕の人生を変えた」と野口健氏は語る。彼は、ある医師の指導を受け、治療法を見直し、回復を遂げた。その医師の存在が、彼の人生を大きく変えた。



津波の後 どう対応

美波町由岐地区「事前復興」の取り組み

由岐小児童 ジオラマ使い学習

「被災者が暮らす町は津波で壊れてしまった。でも、みんなが力を合わせて復興しよう。新しい家や学校を建てよう。みんなが笑顔で暮らそう。」

5年生の橋本真味は、津波の被害を受けた町をジオラマで再現し、復興のアイデアを提案している。授業では、児童たちが津波の被害を受けた町をジオラマで再現し、復興のアイデアを提案している。

津波の被害を受けた町をジオラマで再現し、復興のアイデアを提案している。授業では、児童たちが津波の被害を受けた町をジオラマで再現し、復興のアイデアを提案している。

津波の被害を受けた町をジオラマで再現し、復興のアイデアを提案している。授業では、児童たちが津波の被害を受けた町をジオラマで再現し、復興のアイデアを提案している。

令和元年6月9日 【徳島新聞】

被災者の生活再建 学ぶ

徳島大でシンポ 120人参加

大規模災害で被災者一人一人を支援する。被災者の生活再建を学ぶ。徳島大でシンポ 120人参加。

被災者の生活再建を学ぶ。徳島大でシンポ 120人参加。

被災者の生活再建を学ぶ。徳島大でシンポ 120人参加。

令和2年2月16日 【徳島新聞】

創業支援で商店街活気

本年度初セミナー 学生ら先進例学ぶ

創業支援で商店街活気。本年度初セミナー 学生ら先進例学ぶ。

創業支援で商店街活気。本年度初セミナー 学生ら先進例学ぶ。

創業支援で商店街活気。本年度初セミナー 学生ら先進例学ぶ。

令和元年6月16日 【徳島新聞】

創業の心構え学ぶ

徳島市 実践塾に学生ら42人

創業の心構え学ぶ。徳島市 実践塾に学生ら42人。

創業の心構え学ぶ。徳島市 実践塾に学生ら42人。

創業の心構え学ぶ。徳島市 実践塾に学生ら42人。

令和元年11月17日 【徳島新聞】



石川さん(中央)の話を聞く参加者—勝浦町三溪のゲストハウス「あおとくる」

開業のきっかけ学ぶ

勝浦上勝 学生らが起業家訪問

開業のきっかけ学ぶ。勝浦上勝 学生らが起業家訪問。

開業のきっかけ学ぶ。勝浦上勝 学生らが起業家訪問。

開業のきっかけ学ぶ。勝浦上勝 学生らが起業家訪問。

令和元年12月8日 【徳島新聞】



薬草と野花 秋らしく

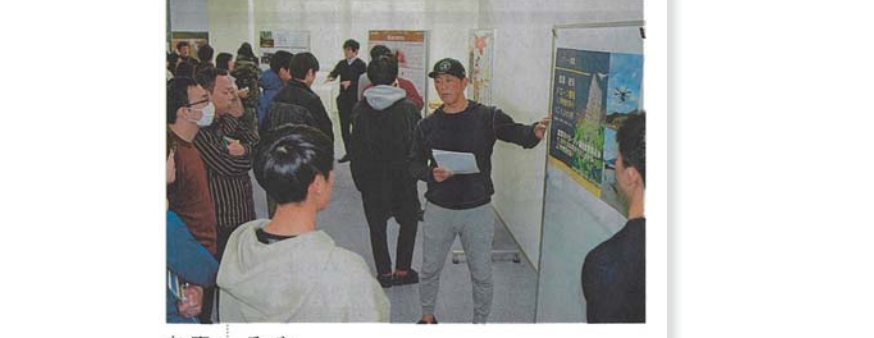
7日から「雑草いけばな展」 徳大植物園

7日から「雑草いけばな展」 徳大植物園。

7日から「雑草いけばな展」 徳大植物園。

7日から「雑草いけばな展」 徳大植物園。

令和元年10月3日 【徳島新聞】



起業計画7組が発表 徳島大で最終セミナー

起業計画7組が発表

徳島大で最終セミナー

起業計画7組が発表。徳島大で最終セミナー。

起業計画7組が発表。徳島大で最終セミナー。

起業計画7組が発表。徳島大で最終セミナー。

令和2年2月2日 【徳島新聞】



野菜や加工品の販売会にぎわう

野菜や加工品の販売会にぎわう

徳大常三島キャンパス

野菜や加工品の販売会にぎわう。徳大常三島キャンパス。

野菜や加工品の販売会にぎわう。徳大常三島キャンパス。

野菜や加工品の販売会にぎわう。徳大常三島キャンパス。

令和元年8月3日 【徳島新聞】

