

令和3年12月22日(水)

理工学部・創成科学研究科在籍の学生の皆様へ

徳島大学 理工学部 教育情報データベースシステム(EIDB)の案内

徳島大学 理工学部長
山中 英生

学生と徳島に拠点を置く企業(地域企業)とのキャリアマッチングを支援するシステム「教育情報データベースシステム(EIDB)」が4月から稼働し、地域企業の企業情報や地域企業から学生向けに修業・就職情報が提供されています。地域企業の登録数はおよそ30社となり、コース別に分類されているので、情報が得やすくなっています。

学部学生の皆さんには、EIDBを通して地域企業の情報、求める人材の詳細やインターンシップ情報について得ることができます。また、企業によっては理工学部で開講している科目について履修推奨科目を提示しているため、履修する科目を決定する際の参考にできます。

大学院学生の皆さんには、EIDBを通して就職先の選択肢の1つとして地域企業の魅力、インターンシップ情報や実際にする仕事の内容等について情報を得ることができます。

進路選択をする上で、インターンシップへの参加を検討している学生は多いと思いますが、地域企業もインターンシップを実施しています。地域企業のインターンシップに参加するメリットは、地理的に所在地が近く、就業体験を長い期間でできることにあります。地域企業へのインターンシップに参加することで、地域企業に新しい発見があるかも知れませんし、就職を希望する業界での仕事を体験できる機会とも捉えることができます。新型コロナウイルス感染症の問題が完全に収まっていない状況下で、就業体験をできる機会は多くはありません。EIDBの地域企業情報にアクセスして、地域企業へのインターンシップ参加を積極的に検討して下さい。

今後もEIDBに定期的にアクセスし、EIDBを履修科目や進路選択のために有効に活用して下さい。

【EIDBの使い方】

1. <https://eidb.st.tokushima-u.ac.jp/> にアクセスする。
(理工学ホームページのTOPページの「ご案内」の下にある「教育情報データベースシステム」のバナーをクリックしてもアクセス可能)
2. EIDB ホームページのTOPページの右上にある「ログイン」をクリックする。

(次ページへ続く)

3. クリック後に出るウィンドウにて、「シボレス認証はこちら」をクリックする。
4. cアカウント入力画面に移るので、各自のcアカウントとパスワードを入力することでログインできる。
5. EIDB にログインができると、企業情報等を閲覧できる。

なお、EIDB システムホームページのページ最下部にある「サイトの利用方法」をクリックすると、EIDB システムの使い方が表示されます。

以上