

M NEWSLETTER

こんにちは！5月号のニュースレターをお届けします。このニュースレターでは、学校の最新状況や学生の活躍など、盛りだくさんの内容をお届けいたします。どうぞ一読いただき、本校の雰囲気を感じていただければ幸いです。

バックナンバーはこちら！



Topic 01 2025年4月 高度情報技術科4年制が開始！

新入生の声！なぜ高度情報技術科4年制を選びましたか？



4年間の学習期間を活用して、一生役立つITの知識を深く学びたい！
Aさん
千葉県立流山南高校出身



応用情報技術者試験、情報処理安全確保支援士に挑戦したい！
Yさん
私立わせがく高校出身



4年間で1から学び、情報社会で通用する知識と技術を身につけたい！
Aさん
千葉県立野田中央高校出身

専門学校・大学の良いところどり？！
「大学併修制度」あります！



日本国際工科専門学校
Japan International Institute of Cybernetics



放送大学

専門学校卒業と同時に大学を卒業できる「大学併修制度」をご存知ですか？本校では通信制大学の放送大学と提携をしており、卒業時には「高度専門士」と「学士」を取得することができます。進路の選択肢に入れてみてはいかがでしょうか？



たくさんのメリットがあります！

- ・60単位まで認定！
- ・技術と教養の両方が身につく！
- ・本校教員が大学の履修登録や授業課題をサポート！
- ・大学は時間や場所を問わないオンライン授業！
- ・専門学校の入試（大学は書類）のみ！

Topic 02 2025年4月 AI Readyカリキュラムが開始！

「AIによってIT分野の仕事が奪われてしまうのでは？」と考えたことがある方はいませんか？

確かに単純なコーディング作業やルーティンワークはAIの得意分野ですが、クリエイティブな作業や、お客様とのやり取り、バグの修正など、AIでは対応が難しい領域がまだまだあります。これからの時代に必要なAIを使いこなせるIT技術者の育成を目指すため、本校ではAI Readyカリキュラムを開始しました。

①AI利用方針を定義

基本科目では利用を禁止し、応用科目では積極的に活用するなど学習段階に応じて活用方針を定めます。

②AI対応設備の導入

実習室にはNPUを搭載し、AIサービス構築のサーバも導入します。

③AIサービスの導入

学生が自由に使えるAIサービスを導入し、本校独自にもAIサービスを構築・運用していきます。

AI ReadyとはAIを安全かつ効率的に活用できる状態のこと！



Topic 03 2023年度卒業生にインタビューしました！



株式会社アクセス情報テクノロジー
Yさん
私立NHK学園高校出身

現在のお仕事の魅力、やりがい

現在携わっているのはECサイトの改修です。チームで開発をしているため、それぞれが作ったシステムが作用し合って、一つの大きなシステムとして完成する喜びを実感しています。勉強の毎日ですが、自分の成長が目に見えてわかるのもこの仕事のやりがいです。今は設計から関わっていますが、お客様と対話し内容をまとめる工程である「要件定義」にも参加することがこれからの目標です。

学生時代の思い出

学生時代は、授業で学んだ知識を駆使してデスクトップアプリを作ったり、オリジナルサイトを構築したりと、自分の中に落とし込むことを意識して取り組んでいました。また履歴書の書き方などのサポートが充実していたので、安心して就職活動に専念できました。好きなことをとことん学び、資格取得にも挑戦するなど専門学校で過ごした日々は、本当に有意義な時間だったと思います。