

基盤医学特論 Tokuron Special Lecture

特徴あるプログラム 「CIBoG/AI-MAILSメディカルAIプログラム」

ツール利用から始めるデータ・デジタル技術活用 Harness data and digital technology starting with using tools.

富士通ラーニングメディア 認定講師

(株式会社まなび梯 取締役) 埴 陸一郎

(株式会社エディックス 代表取締役社長) 枝川 峰



昨今、クラウドやAIをはじめとしたデジタル技術の活用が進み、生活や社会が変化しつつあります。

デジタル技術の活用にあたっては、高度なプログラミングなどをせずに、ツールとして使用できるものも多くあります。これらのツールを有効活用することで、従来のアナログにはない価値を手軽に生むことができます。

本講座では、コミュニケーション、事務処理、研究といった利用シーンごとに活用できるツールを講義・デモにて紹介します。

自身の活動や研究にデジタル技術を取り入れるきっかけとなることを狙います。

日時： 2022年5月13日(金) Zoom 午後5時から午後6時半

Date: May 13, 2022 (Fri.) 17:00 – 18:30

言語： 発表&パワーポイント：日本語

Language : Presentation & PowerPoint: Japanese

連絡先： AI-MAILS 事務局 浅井 (AI-MAILS 事務局内線 2448)

Contact: Ms. Sayuri Asai, Secretariat of AI-MAILS (ext. 2448)

注意： 事前登録が必要です。

Note : Pre-registration is required

- * Zoomにて開催します。前週金曜日に学務課よりメールで送られる「TKR&TPRO 特論/特プロ開講通知」を確認し、講義開始時間までに事前登録をして下さい。

This lecture is held through Zoom. This lecture requires registration. Please register in advance by the start time of the lecture. The URL for class registration of this lecture will be announced by the e-mail “【med-all】TKR&TPRO Lectures Scheduled Coming Week” sent on Friday of the previous week.

Please check mails regularly, when the lecture date of your choice approaches..

- * 出席はNUCTを用いて行います。NUCTへ入力するキーワードは講義中にお知らせします。Attendance is checked through NUCT. The keyword for NUCT will be given during the class.