

基盤医学特論 Tokuron Special Lecture

メディカルAI人材養成産学協働拠点(AI-MAILs)
卓越大学院プログラムCIBoG
特徴あるプログラム「メディカルAI」

【MATLABセミナー2/6】

MATLABによる機械学習 The Machine Learning using MATLAB

MathWorks Japanアプリケーションエンジニアリング部 菱田寛之

概要: "To accelerate the pace of engineering and science"をミッションとして掲げる MathWorks社の数値計算ソフトウェアMATLABでは、皆さまの研究や解析を効率よく進めていただくための機能を幅広く有しています。

本セミナーは、機械学習の初学者あるいはMATLAB初心者を対象に、機械学習をはじめのきっかけ作りを目的とします。具体的には、代表的な機械学習の手法について概要を解説した後、MATLABを用いた実行方法についても解説します。



日時 : 2021年7月27日(火) Zoom
午後5時から午後6時半
Date: July 27, 2021 (Tues.) 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.