

2023 年度 実習 D5 (3 年生対象)

データサイエンス実習 : AI 入門 神沼担当分 [A202 教室] 2023/4/11 版

■■■ 概要 ■■■

AI(人工知能)分野で現在話題のコンテンツ生成AIを用いた制作実習を行います。ChatGPT や DALL-E2 を用いて、3種類の制作(1.挿絵つき文章制作、2.映像制作、3.WEB アプリ制作)を行います。全 8 回です。

■■■ スケジュール案) ■■■

最初に栗原先生と共同でガイダンス(ZOOM)を行います。

1 週 * 挿絵つき文章制作 1 (絵本、小説、マニュアル等)

2 週 * 挿絵つき文章制作 2 (絵本、小説、マニュアル等)

3 週 * プレゼン 1 回目

4 週 * 映像制作

5 週 * アプリ制作 1

6 週 * アプリ制作 2

7 週 * アプリ制作 3

8 週 * プレゼン 2 回目

学べる技術 : Text-to-Text/Image/Video.

■■■ 事前準備 ■■■

ノートPCを毎回必ず持参して下さい。

■■■ その他 ■■■

* 栗原先生の実習を選択される方にも、講義資料を配布します(メールで連絡下さい)。

* 本実習は対面方式ですが、コロナ罹患者は ZOOM を用いたオンライン実習に 対応します。

* 昨年までの D5 の講義+演習内容は、3 年後期のデータサイエンスに移行しました。今回の D5 実習は、新規内容になります。講義中心ではなく、制作中心になるので注意して下さい。
