

| | |
|-------|---|
| 科目名 | AI応用 |
| 年次 | 2 |
| 単位数 | 6 |
| 担当教員 | 高柳 |
| 到達目標 | 生成AIを安全に活用するための知識を習得し、生成AIパスポートに合格する。 |
| 授業概要 | AIを活用したコンテンツ生成の具体的な方法や事例に加え、企業のコンプライアンスに関わる個人情報保護、著作権侵害、商用利用可否といった注意点などを学ぶ。 |
| 授業計画 | 以下の内容の講義を予定している。1コマは3時間である。 1-4 AIの概要 5-10 生成モデルの誕生と現在までの系譜 11-15 現在の生成AIの動向 16-20 インターネットリテラシーと権利関係 21-25 生成AIに関する基本理念・社会原則・ガイドライン 26-29 テキスト生成AIに関するプロンプト 30-34 総合演習 |
| テキスト | 改訂版 生成AIパスポート テキスト&問題集 |
| 参考書 | なし |
| 評価方法 | 期末試験、出席、課題による。 |
| 準備学習等 | なし |
| 備考 | |