

令和8年度DXを目指す社会人のためのAI・データサイエンス教育プログラム 受講上の注意事項

【受講方法】

- 全ての講義はオンラインで実施します。講義やプログラミングの演習等をオンライン上で受講してください。
- オンラインミーティング（ライブ配信）で受講する場合と、公開期間の任意の時間帯にオンデマンドで受講する場合があります。
 - ライブ配信で受講する回を欠席する場合は、公開期間での講義録画の視聴等で代えることができます。
 - ただし、前回の内容までを理解していることを前提に講義が進められるため、次の講義までに受講することを強く推奨します。
- 理解度テストの受験や課題の実施があり、これらを通じて理解を深めることができます。
- 講義資料の配付等、必要な情報共有は、山口大学が運用している学習支援システム Moodle を通じて行います。
 - Moodle については、事前に準備する必要はありません。

【事前準備】

- 全ての講座で、Google Meet, Google Colaboratory, Google Drive を利用します。ご自身の Google アカウントをご準備ください。
 - 会社で利用している Google アカウントでは、利用できない可能性があります。社内の担当者にご確認ください。
- 受講に必要な PC 及びその設定は、ご自身でご準備ください。
 - プログラミング等の実習を伴う回があり、タブレットやスマートフォンでの受講では支障が生じる場合があります。デスクトップやノート PC での受講を強く推奨します。
 - 会社の PC を用いて受講する場合、環境設定等に支障が生じる可能性があります。社内の担当者にご確認ください。
- 受講に必要なインターネットの接続環境は、ご自身でご準備ください。
 - 会社のネットワークを用いて受講する場合、ファイアウォールやプロキシの設定により、接続に支障が生じる場合があります。社内の担当者にご確認ください。
- 講座によってはテキストが指定される場合があります。この場合、紙書籍もしくは電子書籍として、講座開始までにテキストをご準備ください。詳細は【テキスト】の項目をご確認ください。

【テキスト】

- 「②統計学」講座では、以下のテキストを使用します。「②統計学」の初回講義日（8/19）までに各自でご購入ください。
 - 東京大学教養学部統計学教室 編 「統計学入門」 東京大学出版会（1991）