

# 受講マニュアル

## AI・人工知能の初学者に向けた数学超速入門 [京都大学データサイエンス講座]

### 【ログインする】

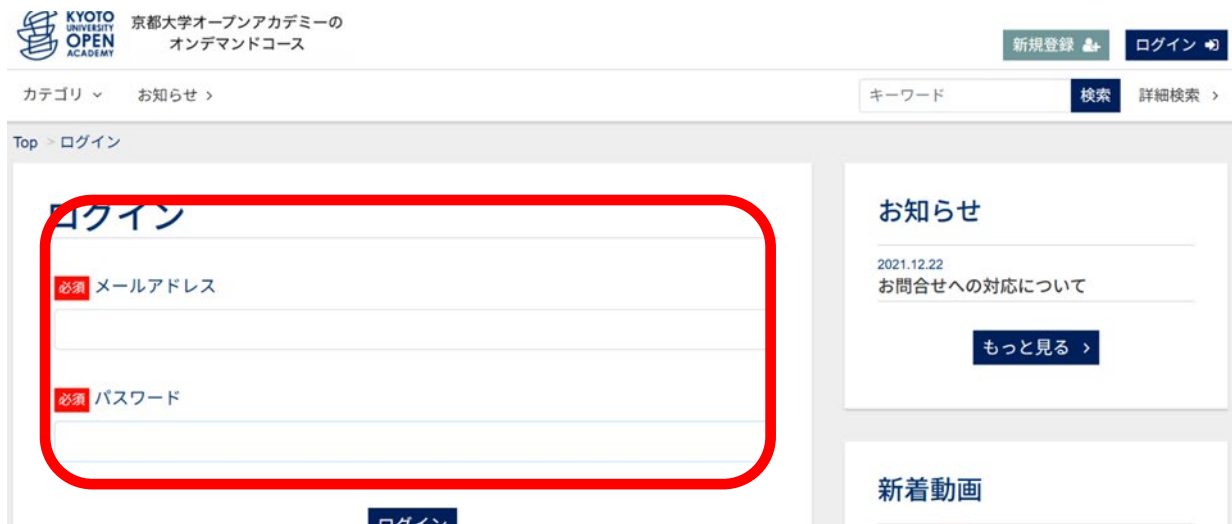
1) 京都大学講座のオンライン配信サイトの、

【社会人 34,800 円(税込)】 AI・人工知能の初学者に向けた数学超速入門 [京都大学データサイエンス講座] (<https://kyodai-original.socialcast.jp/set/604>) にアクセスし、画面右上の「ログイン」のボタンをクリックしてください。



スクリーンショット: 京都大学オープンアカデミーのオンデマンドコースページ。右上隅に「ログイン」ボタンがあり、そのボタンに「クリック」という赤い吹き出しが指している。

2) ご登録済の「メールアドレス」と「パスワード」を入力して、「ログイン」のボタンをクリックしてください。



スクリーンショット: ログインページ。メールアドレスとパスワードの入力欄、およびログインボタンが赤い丸い角の枠で囲まれている。

3) 下部に動画一覧が表示されるので、視聴される動画をクリックしてください。



4) 動画ページが表示されますので、サムネイル画像をクリックしてください。



## 【資料のダウンロード】

カリキュラム、教材が掲載されているので、以下の要領でダウンロードして視聴してください。

① ご登録のメールアドレスでログインしてください。

The screenshot shows the Kyoto University Open Academy website. At the top left is the logo and name. The user is logged in as 'kyodaiさん' (indicated by ①). The main content area features a course titled '【社会人34,800円(税込)】 AI・人工知能の初学者に向けた数学超速入門 [京都大学データサイエンス講座] (全13本)'. Below the title, there are instructions: 'ご購入後、ページ右部の『関連ファイルダウンロード』から「カリキュラム」と「教材」をダウンロードしてください。ページ下部の動画一覧からそれぞれの講義動画をご視聴ください。' and a note: '※一部、動画内・教材内で過去の講義タイトルとなっている箇所がございますが、内容に変更はございません。' A link '受講マニュアルはこちらから' is also present. On the right side, there is a '関連ファイルダウンロード' button (②) and a list of files (③):

- AI・人工知能の初学者に向けた数学超速入門\_カリキュラム (リンク有) .pdf(488.88 KB) [Download icon]
- AI・人工知能の初学者に向けた数学超速入門\_教材.pdf(5.45 MB) [Download icon]
- 講座への質問はこちらから.pdf(171.50 KB) [Download icon]

②をクリックすると、ファイルダウンロード画面が出ます。

③をクリックするとダウンロードされます。