



AI を活用できる人材になろう！ -体験型ワークショップ-

提供：ソニーグループ株式会社

対 象	中学 3 年生～高校生	実施日	3 月 26 日(木)～27 日(金)	定 員	20 名
場 所	奈良女子大学 学術情報センター(附属図書館) 地図はこちら 校内地図はこちら 奈良県奈良市北魚屋西町 (近鉄奈良駅(1 番出口) から徒歩約 5 分)				

日々進化し続ける AI(人工知能)、日常生活の中にも浸透してきており、最近では ChatGPT など生成 AI のビジネス現場での活用が話題になっています。 AI はどんな仕組みなのか？どうやって AI を作るのか？AI を活用できる人材になるには？ソニーグループの商品・サービスに導入されている技術・アプリを理解しながら AI に慣れ親しみ、AI サービスの企画、AI 予測ツールによるデータ分析を体験していただきます。講師と同伴する aibo と一緒に AI を学び、使いこなしてみしましょう！



スケジュールイメージ	
3 月 26 日 (木)	3 月 27 日 (金)
受付 9:30～ 学術情報センター(附属図書館) 1 階 10:00～[導入] 講義：AI とは？/AI を活用できるようになろう！(1h) グループワーク：AI を活用したサービスの企画 #1 (1h) 昼食 13:00～[サービス企画] グループワーク：AI を活用したサービスの企画 #2 (1.5h) プレゼン：AI を活用したサービスの提案 (1h) 講義：予測分析とは？ (0.5h) 解散予定 16:00	受付 8:00～ 学術情報センター(附属図書館) 1 階 8:30～[データ分析] 実習：AI 分析ツール Prediction One ハンズオン (1h) 実習：Prediction One データサイエンス 分析 (1h) プレゼン：データサイエンス 考察/ビジネス提案 (1h) 昼食 13:00～[キャリア] 講義：キャリアとは？ (0.5h) 個人ワーク：自分の職業興味を知る (0.5h) 座談会：大学・社会人での学びと AI (1h) 解散予定 15:00
memo	昼食は大学の生協食堂をご利用いただけます。

お問合せ先 we-program@cc.nara-wu.ac.jp