

# SONY

## 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) 奈良県奈良市北魚屋西町	地図は <a href="#">こちら</a>	校内地図は <a href="#">こちら</a>		(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	受付8:00～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	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～[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	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。	

お問い合わせ先 we-program@cc.nara-wu.ac.jp