

AI時代到来

社会やビジネスにおいて、 **AI**で何ができるか？

AI(人工知能)で何ができるのか——？

近年、AI技術は加速度的に発展しており、人類社会にとって最も大きな影響を及ぼすテクノロジーです。AIによって、私たちの雇用や仕事のスタイルが大きく変化し、AIに奪われる仕事もあれば、AIによって新しく生み出される仕事もあります。そのような中で、現状「AI」や機械学習、ディープラーニングなどのキーワードだけが一人歩きしている感が否めません。今回の講演会では、AIがどのようなもので、どんな影響を私たちに与え、そしてAIで何ができるのかを考えていきます。

テーマ ▶ AI時代到来 社会やビジネスにおいて、AIで何ができるか？

日時 ▶ 2020年1月20日(月) 16:30~18:00 **参加費 無料**

会場 ▶ 奈良工業高等専門学校 地方創生大講義室(参加人数の状況で部屋は変更される可能性があります)

登壇者 ▶ DATUM STUDIO株式会社 取締役副社長 里 洋平 氏



PROFILE

R言語の東京コミュニティTokyo.Rの主催者。ヤフー株式会社で、推薦ロジックや株価の予測モデル構築などの分析業務を経て、株式会社ディー・エヌ・エーで大規模データマイニングやマーケティング分析業務に従事。その後、株式会社ドリコムにて、データ分析環境の構築やソーシャルゲーム、メディア、広告のデータ分析業を経て、DATUM STUDIO株式会社を設立。著書には、「ビジネス活用事例で学ぶ データサイエンス入門」、「戦略的データマイニング」、「データサイエンティスト養成読本 機械学習入門編」、「データサイエンティスト養成読本[プロになるためのデータ分析力が身につく!]」などがある。

参加申し込み方法

講演会に参加をご希望の方は、奈良高専ホームページの申し込みフォームからお申し込みください。
申し込みフォームアドレス | <https://www.nara-k.ac.jp/inquiryform/2019/12/post-20.html>



問い合わせ先

奈良工業高等専門学校 女性エンジニア養成推進センター 担当: 藤田、顯谷(あらや)、山口
TEL | 0743-55-6102 メールアドレス | diversity@jimmu.nara-k.ac.jp

