

プロジェクトマネジメント学会 人工知能(AI)活用セミナー2019

主催：一般社団法人プロジェクトマネジメント学会
(企画・実施：人工知能(AI)と統計モデル研究会)

日時 2019年5月21日(火) 13:00～17:35
(受付開始 12:30)

会場 国立情報科学研究所
(12階 1208～1210)

参加費用 会員：無料
非会員：1000円

定員 80名

今後、人工知能(AI)をシステムに組み込んだプロジェクトを実施する機会が増えると考えられます。また、AIをプロジェクトマネジメントに活用する試みも始まっています。しかしながら、AIの本質については、十分に理解されているとは言えない状況です。どのようなケースでAIは有効か、または適していないのか、それを具体的な事例で学ぶ機会です。セミナーではAIの基礎理論もわかり易く解説します。皆様のご参加をお待ちしております。

司会：人工知能(AI)と統計モデル研究会 主査 梶山昌之

13:00～13:05 開会挨拶 研究委員会 岡田公治

「AIの現状と今後の展望」

日本アイ・ビー・エム株式会社 取締役副会長 下野雅承

近年、AIやCognitive ComputingがIT活用の大きな潮流になりつつあります。現状の整理と今後の活用の方向性についてIBM WATSONの事例などを交えながらご説明します。



「効率的なディープラーニング技術の人材育成と応用技術の開発」

ソニーネットワークコミュニケーションズ株式会社 小林由幸

ソニーにおいてディープラーニング技術の人材育成、および応用技術の効率的な開発に大きな成果をもたらしたディープラーニングツール「Neural Network Console」について、具体的な事例を交えながらご紹介します。



「デジタル変革の実践アプローチ～国内外の事例を交えてご紹介！」

FPTジャパンホールディングス株式会社 ゲン・ドン・ズーン

効果的かつ実用性の高いデジタル変革(DX)を実現するには、「アドバンスドアナリティクス」が重要な役割を担います。その関係を事例を交えて分かりやすく解説し、実現させるためのAIプラットフォーム「akaminds®」についても紹介します。



「AIの理論と実装の基礎」

株式会社NTTデータ 喜多 淳一郎

AIの本質を理解するためには、AIの基礎理論と実装の基礎を知ることが必要です。AIは決して難しいものではなく、だれでも理解できます。これを、できるだけわかり易く解説します。



「人工知能システムプロジェクトの進め方」

アビームコンサルティング 川田 米太郎

今後、AIを組み込んだプロジェクトを実施する機会も増えることが予想されます。基本的には従来のプロジェクトの進め方に従いますが、AI特有の注意すべき点があります。AIプロジェクトの成功に必要なポイントを紹介します。



17:30～17:35 閉会挨拶 人工知能(AI)と統計モデル研究会 副査 押野智樹

下記URLよりお申し込みをお願いいたします！

(注)内容は変更になることがあります

https://www.spm-hq.jp/event/kenkyu_aisemi_1

お申込の詳細は裏面を参照して下さい。

一般社団法人プロジェクトマネジメント学会 人工知能(AI)と統計モデル研究会

プロジェクトマネジメント学会 人工知能(AI)活用セミナー2019

主催：一般社団法人プロジェクトマネジメント学会
(企画・実施：人工知能(AI)と統計モデル研究会)

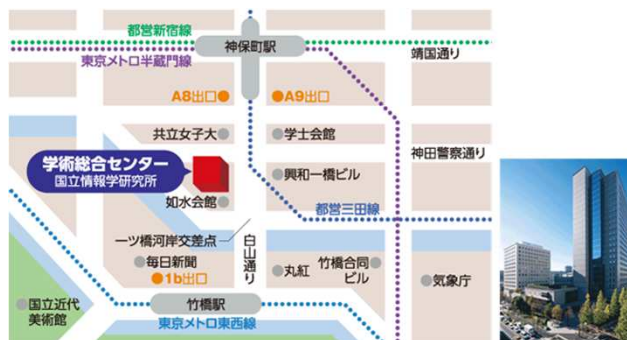
■開催日時：2019年5月21日(火) 13:00~18:00 (受付開始12:30)

■開催場所：国立情報科学研究所

〒101-8430 東京都千代田区一ツ橋2-1-2

最寄駅

東京メトロ東西線「竹橋」1b出口 徒歩5分
東京メトロ半蔵門線「神保町」A8出口 徒歩5分
都営地下鉄三田線・新宿線「神保町」A8出口 徒歩5分



(地図, 最寄り駅引用元: <https://www.nii.ac.jp/about/access/>)

■参加費用：PM学会員：無料

非会員：1000円

■申込期限：2019年5月21日(火)

■申込方法：下記の必要事項をご記入の上、下記URLよりお申し込み下さい。

<必要事項>

- ・会員種別
- ・会員番号
- ・参加者氏名
- ・連絡先e-mail アドレス

**当セミナーへの参加で、PMPのポイントが4.25PDUs発行される予定です。
(PDU証明書は、ワークショップ終了後、アンケートとの引き換えとなります)**

■注意事項：締切日以前に定員に達した場合は、参加をお断りする場合がございます。あらかじめ、ご了承下さい。

■問合せ先：ご不明点などありましたら、下記までお気軽にお問い合わせください。
pmkenkyu@spm-hq.jp

■その他：人工知能(AI)と統計モデル研究会は新規メンバを募集中です。この機会と一緒に活動してみませんか。研究会メンバー同、心より歓迎致します。当研究会へのお問い合わせ、詳しい活動内容は、学会HP (<https://www.spm-hq.jp/committee/kenkyu/?id=161>) をご参照下さい。

必要事項をご記入の上、**お早めに**、下記URLよりお申し込みください。

https://www.spm-hq.jp/event/kenkyu_aisemi_1