

■AI導入時の注意点、導入事例 ■AI手法の長所・短所 ■深層学習の原理・問題点・対策



企業における AI導入の成否を分けるキーポイント

～AI導入時に注意すべきこと～



日時	2019年7月30日(火) 10:30～16:30	会場	東京・品川区大井町 きゅりあん 5F 第3講習室
受講料	48,600円 ⇒S&T会員 46,170円 ※S&T会員(郵送DM案内あるいはE-mail案内を希望される方)は価格が5%OFFになります。 (定価:本体45,000円+税3,600円 会員:本体42,750円+税3,420円)		資料・昼食付

講師 横浜国立大学 大学院環境情報研究院 教授 工学博士 長尾 智晴 氏

趣旨 昨今、大企業・中小企業を問わず、AIの早期導入の強迫観念に悩まされている経営者・技術者の方が多いようです。中には「AIを導入しないとライバル企業に負けてしまう。とにかく何でも良いから導入しよう。」と考える方も居られます。実際、深層学習(ディープラーニング)の発展により、従来は実現できなかった高い精度を達成できたり、AIを用いることができなかった業務への導入が可能になったりしているのは事実です。一方、深層学習はオールマイティな手法ではなく、何でも解決できるわけではありませんし、使用上の問題点も多いです。このため、AI導入時に注意すべきことが実際は非常に多く、導入を迷っていたり、導入してみたもののうまく行かずに困っている企業が多いのが実情です。
本セミナーでは、それらのお悩みをお持ちの方を対象として、AI導入時の注意点について、導入事例(ただし実名や詳細は伏せませう)を交えながら平易に解説します。

プログラム	1. 序論:現在のAIブームの本質 1.1 企業が置かれている現状 1.2 AIの応用分野	5. AI導入を成功させるにはどうすればよいのか? 5.1 深層学習の導入時に生じやすい失敗 5.2 データの準備に関する誤解 5.3 AI手法の適切な選択方法とは? 5.4 AIベンダへの外注時に生じやすい失敗 5.5 AI技術者の確保・教育の際に起こりがちなこと 5.6 AI導入を成功させる方法 5.7 AIコンサル事例のご紹介
	2. そもそもAIとは何で今後どうなるのか? 2.1 AI手法のトレンドの推移 2.2 機械学習とは何か? 2.3 今後AIはどのように発展するのか?	6. 説明できるAIと次世代のAIについて 6.1 AIに対する説明責任について 6.2 AIを説明するための手法 6.3 深層学習の次に来るAIとは?
	3. 流行りの深層学習の長所・短所・対策 3.1 深層学習の原理と特徴 3.2 最近の深層学習の手法 3.3 深層学習の問題点と対策	7. まとめと質疑応答
	4. AI導入時の注意点の概要 4.1 講師が提案する「AI導入の基本8箇条」 4.2 AI導入の成否のポイント:概要	

■2名同時申込みで1名分無料■ (1名あたり定価半額の24,300円)
※2名様ともS&T会員登録をいただいた場合に限りです。 ※他の割引は併用できません。
※同一法人内(グループ会社でも可)による2名同時申込みのみ適用いたします。
※3名様以上のお申込みの場合、左記1名あたりの金額で受講できます。
※受講券、請求書は、代表者にご郵送いたします。
※請求書および領収書は1名様ごとに発行可能です。(通信欄に「請求書1名ごと発行」と記入ください。)

※講師、プログラムの内容が変更になる場合もございます。最新の情報はHPにてご確認ください。※申込用紙が複数枚必要な場合等は、本用紙をコピーしてお使いください。

セミナー申込用紙 B190780 (AI 導入)		P
会社名 団体名	〒	※太枠の中をご記入下さい。 ※□にチェックをご記入ください。 ※E-mailアドレスまたはFAX番号を必ずご記入下さい。
部署		
役職	住所	今後のご案内 <input type="checkbox"/> E-mail希望・登録済み) S&T会員価格を <input type="checkbox"/> 郵送希望・登録済み) 適用いたします。 <input type="checkbox"/> 希望しない) (E-mailアドレス必須)
ふりがな		
氏名		お支払方法 <input type="checkbox"/> 銀行振込 (振込予定日 月 日) <input type="checkbox"/> 当日現金払い
TEL	FAX	通信欄
E-mail	※申込みに関する連絡に使用するため、可能な限りご記入ください。	
●受講料について 「2名同時申込みで1名分無料」については上記の注意事項をお読みください。 ●お申込みについて 申込用紙に必要事項をご記入のうえ、FAXでお申込みください。また、当社ホームページからでもお申込みいただけます。お申込みを確認次第、請求書・受講券・会場案内図をお送りします。 ●お支払いについて 受講料は、銀行振込(原則として開催日まで)、もしくは当日現金にてお支払いください。銀行振込の場合、原則として領収書の発行はいたしません。振込手数料はお客様がご負担ください。 ●個人情報の取り扱いについて ご記入いただいた個人情報は、事務連絡・発送の他、情報案内等に使用いたします。詳しくはホームページをご覧ください。 ●キャンセル規定 開催日から逆算(営業日:土日・祝祭日等を除く)いたしまして、 ・開催7日前以前のキャンセル: キャンセル料はいただきません。 ・開催3～6日前でのキャンセル: 受講料の70% ・開催当日～2日前でのキャンセル・欠席: 受講料の100% ※ご注意※ 参加者が最少催行人数に達しない場合など、事情により中止になる場合がございます。		

サイエンス & テクノロジー
 研究・技術・事業開発のためのセミナー/書籍
 サイエンス&テクノロジー株式会社
 TEL 03-5733-4188 FAX 03-5733-4187
 〒105-0013 東京都港区浜松町1-2-12 浜松町F-1ビル7F
<http://www.science-t.com>