形式:オンラインセミナー(Live 配信) 補足: Live 配信に加え【見逃し配信】も実施します。当日の受講が難しい場合は見逃し配信を で、視聴ください(配信期間は 10 日間程度)

ジャンル:データサイエンス/人間科学

講習会コード: t d s 2 0 2 4 0 <u>9 3 0 a1</u>

生成 AI の自然言語による対話形式で、煩わしいデータ分析が誰でも簡単に!プロンプト(命令文)を入力するだけで OK!実務で役立つ活用法を実際の解析を交えて紹介します。

~2.5 時間で学ぶ~

ChatGPT による丸投げ統計解析 超入門

講 師: 株式会社メドインフォ 代表取締役 医学博士 嵜山 陽二郎 氏

紹介:1993 年 東京大学医学系研究科博士課程修了。医学博士。複数の製薬メーカーで非臨床/臨床試験の計画〜解析の業務に従事。また、社内で100回を超える統計解析の授業を実施し、臨床統計学・看護研究における統計学の教育にも携わる。製薬メーカーに勤める傍ら、2014年株式会社メドインフォを設立。医療統計学、医療英語翻訳、医薬品関連情報の提供、コンサルティング業務のサービスを提供している。WEB サイト:「初心者でもわかる統計学(https://statg.com/)」を運営中。

- ●日 程 2024年9月30日(月) 10:00~12:30
- 受講料 オンライン受講 **17,600 円** (税込)

~プログラム~

I. 序論

① ChatGPT をとりまく背景

② プロンプト(命令文)入力のポイント

Ⅱ. 記述統計

- ① 要約統計量
- ③ 散布図

- ② 順序統計量
- 4 ヒストグラム

Ⅲ. 推測統計

- ① 点推定/区間推定
- ③ t 検定

- ② 仮説検定
- ④ 回帰分析

Ⅳ. 将来展望

① ChatGPT の業務における利用用途

- ② ChatGPT の今後の進化
- ■本講座は 2.5 時間のショートセミナーです。短時間で ChatGPT を用いた統計解析について、 そのエッセンスを解説します。ぜひお気軽にご参加ください。

<講義概要>

ChatGPT すなわち OpenAI 社が開発した自然言語処理モデルの生成 AI が近年台頭し、テキストベースの対話形式で自然な回答を生成できるようになりました。統計解析においても、「〇〇解析をしてください」という命令文(プロンプト)を入力するだけで解析の手法、アイデア、Python のソースコードなどの情報を容易に入手することができるようになりました。

一方、上位版 ChatGPT4 または ChatGPT4-o においては、GPTs の拡張機能 Data Analyst (旧 Advanced Data Analysis、Code Interpreter) が使えるようになりました。ChatGPT3.5 との大きな違いは、情報を提供してくれるだけでなく、実際に解析したいデータをアップロードした上でプロンプトを入力すると、そのデータを解析し、解析結果の解釈までしてくれます。統計解析が AI に丸投げ可能な時代がついにやってきました。

本講座では、記述統計と推測統計にポイントを絞り、ChatGPT4 による感覚的な統計解析で得られた結果を従来の Python を使った手法で得られた結果と比較しながら、初心者でも分かるように解説します。

<お申込要項>

下記に必要事項をご記入の上、FAXにてお申込みください (※は必須です)

	<u></u>	_
	FAX	$\overline{}$
03-	6261-7	924

申込講	座	2024/9/30 ChatGPTによる丸投げ統計解析 超入門						
会社名	*							
所在地 (請求書等	※ 等の送付先)	₹						
	氏名※				TEL*			
参加者①	所属※				FAX 役職			
	Email *				@			
	会員登録	□ 登録する	□ 登録しない	(登録料・会費は	'' はかかりません。お名	身な割引や会員イベント	、情報等を配信します)	
	氏名 _※				TEL*			
参加者②	所属※				FAX 役職			
	Email*				@			
	会員登録	□ 登録する	□ 登録しない	(登録料・会費)	はかかりません。お ん	导な割引や会員イベン	ト情報等を配信します)	
支払方	法*	□ 銀行振込(紙請求書) □ 銀行振込(PDF請求書) □ カード支払い □ 未定のため後日連絡する						
支払予:	定日※	□ □ 月 □ □ □ 日ごろを予定している □未定のため後日連絡する						
備考 ※								

お申込について

① 以下のいずれかの方法でお申込みください

Α	FAX	上記に必要事項をご記入の上、送信ください		
		送信先: entry@tech-d.jp		
В	E-mail	メール本文に<①【申込講座】②【会社名】③【所在地】④【氏名】⑤【所属】⑥【Email】⑦【TEL】		
		⑧【支払方法】、⑨【支払予定日】>をご記入の上、ご送信ください		
С	Web	https://tech-d.jp/ の各講座のページからお申込みください		

- ② お申込受付後、受付完了のご連絡(メールまたはお電話)をいたします
- ③ 請求書等をお送りいたします

<注意>

- ① お申込後1週間たっても受付完了の連絡がなかった場合は、お手数ですが、弊社までご連絡ください
- ② 開催日の7日前以内のキャンセルはお受け致しかねます。必要に応じ代理の方のご出席をお願いいたします

お支払について

<期日>

受講料は講習会開催日の翌月末日までにお支払いください

※期日までに間に合わない場合は、対応いたしますのでご一報ください

<方法>

- ①銀行振込 (振込手数料は御社にてご負担願います)
- ②クレジットカード(支払方法はメールでご案内します)

【お振込先】

振込先銀行	三井住友銀行	
支店	多摩センター支店 (909)	
口座番号	(普) 0973522	
名義	株式会社テックデザイン	

	名 称	株式会社テックデザイン(http://www.tech-d.jp/)		
主催	住 所	〒102-0074 東京都千代田区九段南 3-9-14 九段南センタービル 5 階		
申込·問合先	·問合先 電話 03-6261-7920 FAX 03-6261-7924			
	E-mail	entry@tech-d.jp (申込) / info@tech-d.jp (問合)		