静岡県内企業×AI入門



AIプランナー育成講座

急速に社会のデジタル化が進行する中、AIを活用して自社課題を解決したり、新たな事業に挑戦する中小企業も登場しています。

そこで、AI導入のプロジェクトを主導する「AIプランナー」を育成する講座を開催します。4日間かけてAIの技術的な知識や、社内プロジェクトを進めるための業務スキルを習得します。



対象者

・AI導入のプロジェクトを担当する方、または今後担当する方

※静岡県内の事業所などにおつとめの方のみの参加とさせて頂きます。



開催概要

開催方法:対面

日時	方式	内容	定員
7月 4日(火)13:00~17:00	対面	AI基礎①:ChatGPT等 生成AIの基礎と事例	
7月11日(火)13:00~17:00	対面	AI基礎②: AIリテラシー	20名
7月18日(火)13:00~17:00	対面	AI体験:Chat GPTとデモ体験	204
7月25日(火)13:00~17:00	対面	ビジネス実践: AI導入プロジェクトの模擬体験(演習)	

会場は、SHIP(静岡県静岡市葵区呉服町2-7-26 静専ビル2F)を予定しています。

特徴

- AIの概要、AI構築に必要なデータなどについて学び、 G検定を取得できるレベルを目指します。
- A I 導入プロジェクトの模擬演習を通じて、**AI導入** に求められる業務スキルの体得を目指します。
- 受講後にAIの導入を検討される場合は、静岡県IoT 導入推進コンソーシアムにて支援いたします。

講師

○沼津高専 電子制御工学科教授鄭 萬溶(ジョン マンヨン)氏

機械振動工学が専門。交通信号制御システムの 開発や音声認識に関する研究を行う。

〇㈱Japan IT Produce 代表取締役社長 長谷川 徹(ハセガワ トオル)氏

製造業を中心とした県内企業に精通し、ITコンサルティングを行う。

申し込み

右のQRコードからお申込みください。

アクセスできない場合には、

問い合わせ先のメールアドレスまで御連絡ください。

