

【ヘルスケア産業育成支援事業 研修会】

講演：「AI の組み込み方を学ぶ

医療へのAI 応用をケーススタディとして」

愛媛大学大学院 医学系研究科医療情報 木村 映善 准教授



日時：平成30年1月17日（水） 17時00分～19時00分

参加費：講演会は無料。 講演会後の懇親会に参加される場合には実費をいただきます。

申込：shige@ehime-iinet.or.jp までメールにてご連絡をお願いします。

【申し込み締切】平成30年1月10日（水）

場所：未・来 job まつやま 4F「ミラジョブルーム」（松山市湊町3丁目4-6）

会場には駐車場スペースがないため、公共交通機関でお越しください。

今回の勉強会は、9月の勉強会の講師として講演して下さった愛媛大学の木村映善准教授の2回目の勉強会です。皆さんも既にご存じのとおり、木村先生は、知る人ぞ知る日本の大学病院全体の医療情報のキーパーソンです。前回の勉強会はAIの基礎的な知識の習得のためのものでしたが、今回は、木村先生のフィールドで、医療への具体的なAI応用事例を多数紹介して下さる予定です。その際、AI関連技術の仕組みの詳細には立ち入らず、AI関連技術がどのような形で利用することが問題を解決することを試みているのかを大まかに解説することで、参加者の皆さんが抱えている課題を解決するための糸口となればと存じます。

【木村先生からのメッセージ】

AI（人工知能）の導入による業務改善が膾炙されるようになって久しいです。

しかし、どのように人工知能を業務に組み込んだらよいのかというところで迷われている方が多いのではないのでしょうか。人工知能に関する詳細を知らなくても、人工知能が出来ること、人工知能が要求する環境について「ツボ」をおさえ、解決すべき問題を定義することができるようになる最短の方法を講師が解説します。

また、当日は勉強会終了後、木村映善先生を囲んでのAIとIoT時代を覗んだ情報ビジネス談義に花を咲かせる懇親会を予定しております。

問合せ先 公益財団法人 えひめ産業振興財団

産業振興部 産学官連携推進課 担当 明賀・重松

〒791-1101 松山市久米窪田町337-1 TEL 089-960-1294 FAX 089-960-1105