

AI活用セミナー 第3回（静岡）

つくって試すAI入門

～画像×異常検知で学ぶディープラーニング体験～

AIは製造業を含むあらゆる分野で欠かせない技術となりつつありますが、AIを「知る」だけでなく、「考えて・やってみる」ことで理解を深めることが大切です。このセミナーでは画像を使った異常検知を題材に、ディープラーニングのモデル開発を実際に体験しながら、AI活用の考え方と可能性を学びます。

- 対象 中小製造業の経営者・情報システム担当者向け
- おすすめ AIの作り方の流れを一通り体験したい方

1.23



14:00～17:00（予定）

〒420-0031

静岡県静岡市葵区呉服町2-7-26

静専ビル2F SHIP

※参加無料オンラインイベント

CDLE講師

水谷友彦

谷津祐哉

（しぶちょー）

宮野孝汰

宮崎誠

（mato）

CDLE (Community of Deep Learning Evangelists)
JDLA公認のAI資格者コミュニティです。AIの学びを社会に活かす実践や交流を全国で推進しています。

01 撮る

チームで実物を撮影し、
学習用画像を準備

02 つくる

撮影データで
AIモデルを学習

03 試す

異常検知を実行し、
結果をチェック

04 比べる

スコアで精度を比較

05 学ぶ

結果と工夫を共有し、
AI活用の勘所を理解

／ セミナーへの参加お申込み・詳細情報はこちら ／
（内容はウェブサイトですぐ更新します。）



JDLA

CDLE



JDLA

Q 検索

お問い合わせ
seminar@jdla.org