

令和3年度

ひょうごアシステック研究会第1回勉強会（ご案内）

テーマ 「兵庫県立工業技術センターにおけるAI技術の展開」

- ◆ 日時 令和3年12月1日（水）14:00～16:00（受付13:30～）
- ◆ 場所 兵庫県立工業技術センター 技術交流館2階セミナー室
【〒654-0037 神戸市須磨区行平町3-1-12】
- ◆ 定員 30名（参加ご希望の方は別紙申込書にご記入の上、11月24日（水）までにお申込みください。）
- ◆ 参加費 無料

プログラム

1. 開会挨拶（14:00～14:10）
2. 基調講演（14:10～14:50）

『兵庫県立工業技術センターにおけるAI技術の展開』

兵庫県立工業技術センター・生産技術部 機械システムグループ
主任研究員 福井 航 氏



人工知能（AI）技術は、将来的にコンピュータやインターネットのような汎用技術になると見込まれています。昨今のAI技術は大量のデータを用いて学習を行う深層学習（ディープラーニング）が主流です。工業技術センターでもAI技術を活用した技術支援にも取り組んでおり、今回は画像処理系のAI技術を活用したスマート畜産と動作計測の事例をご紹介します。

- 休憩（14:50～15:00）
3. 見学会（15:00～16:00）
兵庫県立工業技術センターが保有する機器（モーションキャプチャ、視線解析システム、3Dプリンタなど）の見学

連絡先

兵庫県立福祉のまちづくり研究所内 ひょうごアシステック研究会事務局（赤澤・永尾）

TEL：078-927-2727（内線3941） FAX：078-925-9284 E-mail：nagao@assistech.hwc.or.jp

主催：ひょうごアシステック研究会

共催：兵庫県立工業技術センター