

活用事例・概念が分かる！

IoT・AI 入門セミナー

近年、製造現場での解決策として IoT・AI の活用が話題となっています。
 しかしながら、実際にこれらは何なのか、どのようなことできるのかわからない場合も
 多いのではないのでしょうか。今回のセミナーでは、IoT・AI をその概念から具体的な
 活用事例までわかりやすく解説を行います。

参加費
無料

2022
3/11 金

時間
14:00 ~ 16:00
<開場: 13:30>

会場 ▶ 月見の里学遊館 集会室 C (袋井市上山梨 4 丁目 3 番地の7)

定員 ▶ 35 名

対象者 ▶ 生産性向上を目的に IoT・AI に関心のある中小企業

14:00 ~ 14:10 フォトンバレーセンターの紹介

14:10 ~ 14:20 ふくろい産業イノベーションセンターの紹介

14:20 ~ 15:50 ◆巷の IoT・AI って何？その IoT・AI で何ができるの？その事例は？

講師：静岡理科大学 情報学部 教授 富樫 敦 氏

第一部では、世の中で頻出する IoT (Internet of Things)・AI について、例示しながらその概要をお話します。
 Internet に繋がってれば、何でも IoT です。スマホを見ているあなたも IoT です。一方、将棋の藤井四冠がお手本にした
 AI は「強化学習」と呼ばれ、結果によってご褒美とバツが与えられる AI です。数式には触れず、図や概念的イメージを使い、
 それぞれについてわかりやすく説明します。第二部では、講師が企業と実際に共同研究しているプロジェクトに近いテーマ
 (オープンデータの活用、時系列データの分析 等) を用いた具体的な事例を使い、皆さんを代表して講師が IoT と AI に
 まつわる演習を行います。

15:50 ~ 16:00 質疑応答

お申込み方法 ▶ WEBまたは FAX (裏面にご記入) にてお申し込みください。

WEB <https://www.hai.or.jp/pvc/event/220311seminar/> FAX 053-471-2113

お問い合わせ先 公益財団法人浜松地域イノベーション推進機構 フォトンバレーセンター (担当: 伊熊)
 TEL:053-471-2111

申込み締切

2022
3/4 金

お申込みは
こちら



略歴

- 1984年 — 東北大学大学院 工学研究科 電気及通信工学専攻 博士後期課程 修了
- 1984年 — 東北大学 電気通信研究所 助手
- 1991年 — 東北大学 電気通信研究所 助教授(～1996年)
- 1995年 — 英国サセックス大学 客員研究員(～1996年)
- 1996年 — 静岡大学 情報学部 助教授
- 1997年 — 静岡大学 情報学部 教授
- 2003年 — 宮城大学 事業構想学部 教授
- 2021年 — 静岡理科大学 情報学部 教授



学位 工学博士(東北大学)

専門 データサイエンス／人工知能応用／コンピュータ・サイエンス

研究 画像による物体検出アルゴリズムの開発と応用(ガス器具製品登録情報の自動読み取りとスマートフォンAPPの開発、顧客のエネルギー消費量からの生活スタイルの予測と適切な顧客サービスの開発、他への適用)／映像脈波の形状と伝搬速度の変化を利用した末梢血行動態の分類と予測／データサイエンス教育プログラムの開発と実践

会場での注意点

本セミナーは新型コロナウイルス感染拡大防止に向けた取り組みを実施した上で開催いたします。

- ・風邪のような症状のある方は、参加をご遠慮いただくようお願いします。
- ・マスクの持参と着用をお願いします。
- ・入退出の際には、手洗い、アルコール消毒をお願いします。
- ・参加者の変更があった場合は必ず受付等で申し出てください。
- ・マスクを着用されない方等については、参加をご遠慮いただきます。
- ・会場スタッフもマスクを着用させていただきます。
- ・体温測定にご協力ください。

ご参加にあたってのお願い

- ・セミナー終了後、主催者からアンケートを実施しますのでご協力をお願いします。
- ・新型コロナウイルス感染状況により、オンライン配信とさせていただきますので、あらかじめご了承ください。

参加申込み書

お申込み方法 > WEBまたはFAX(下記にご記入)にてお申し込みください。

WEB <https://www.hai.or.jp/pvc/event/220311seminar/>

FAX 053-471-2113

お問い合わせ先 公益財団法人浜松地域イノベーション推進機構 フォトンバレーセンター(担当:伊熊)
TEL 053-471-2111

申込み
締切 **2022**
3/4 金

お申込みは
こちら



会社	企業・団体名			
	住所			
	TEL		FAX	
参加者	氏名		所属部署・役職名	
	メールアドレス			

個人情報保護に関する注意事項

申込書にご記入いただいた個人情報は、主催者の事業等に関する情報や参加者募集の案内等の範囲内で利用またはご提供いたします。個人情報は取扱目的以外に利用したり、第三者に提供することはありません。