

ONLINE SEMINAR

オンラインセミナー

現代社会における課題を解決する技術を持った企業の経営者から、開発秘話や事業活動への熱い想い等についてご講演いただきます。ぜひともご視聴ください。

受講料
無料

セミナー 1 「ワークロイド」のパイオニアが語る、ロボット社会の展望

令和4年 **10.3** 月 14:30~15:30

内容

- 人・街・時代の力になる「ワークロイド」とは
- 家業から切り開いたロボット開発へと至る道
- 人の不可能を補完する働くロボットの実装に向けて



講師

株式会社テムザック
代表取締役議長

高本 陽一氏

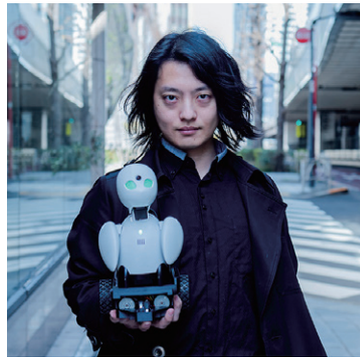
神奈川大学卒業後、大阪の産業機械製造会社に入社。その後、家業の建機ディーラー、コンベヤーメーカーに就職。そこで培った技術力をもとに受付ロボットを開発。これが契機となり、人手不足や危険な仕事を担うロボット「ワークロイド」開発の先駆者として注目を集めている。

セミナー 2 もう一つの身体を手に入れる。「分身ロボット」テクノロジー

令和4年 **10.7** 金 14:00~15:00

内容

- 人の居場所と役割をつくる“分身”ロボット
- コミュニケーションテクノロジーの発展にかける想い
- 誰もが参画できるダイバーシティ社会の実現に向けて



講師

株式会社オリイ研究所 所長

吉藤 オリイ氏

早稲田大学で孤独解消を目的としたロボット研究開発に取り組み、2012年オリイ研究所を設立。分身ロボット「OriHime」やALS等の患者向け意思伝達装置「OriHime eye+ switch」等を開発し、寝たきりでも働けるカフェ「分身ロボットカフェ」をオープン。米Forbes誌が選ぶアジアを代表する青年30人「30 Under 30 ASIA」に選出。

セミナー 3 中小企業だって脱炭素対応、生産性向上を実現できる！ - 楽しく競争力を向上するIoT活用術 -

令和4年 **10.14** 金 13:30~14:30

内容

- チャレンジする社員を育てる旭鉄工/iSTCの社内体制・社風の醸成方法
- IoTで課題・成果が見えると改善が楽しくなる！
- 中小企業が生き残っていくために必要な変革とは



講師

旭鉄工株式会社 /
i Smart Technologies株式会社
代表取締役

木村 哲也氏

東京大学大学院工学系修士修了、トヨタ自動車に21年勤務。2013年旭鉄工に転籍。当時、赤字体質の会社を変革すべくIoTシステムの開発に乗り出し、労務費だけで年4億円の節減に成功。2016年にi Smart Technologies (iSTC) を設立し、IoTモニタリング、データ分析、改善指導を行うサービスを全国に展開中。

申込方法

「北陸技術交流テクノフェア」のホームページ、または右記コードから申込フォームにアクセスしてください。

お申込み・お問合せ先

技術交流テクノフェア実行委員会
【事務局】福井商工会議所 まちづくり・産業振興課

TEL:0776-33-8252 FAX:0776-36-8588 E-mail:technofair@fcci.or.jp

お申し込み・詳細は
こちらから

