

製造業向け AI を活用した生産性改善

弊社 I-GLOCAL でお付き合いのある CYBER CORE CO., LTD. で画像 AI を活用した製造業 DX 化推進について、I-GLOCAL グループの VINA PAYROLL OUTSOURCING 社 ("VPO") より人事労務管理ソフトウェアのご紹介をさせていただきます。

本ウェビナーでは、製造業の皆様への DX 化に向け、ベトナムでこういったことも導入できると認識いただき、何から始めていかわからないという皆様には、まずはきっかけとして知っていただくことを目的に、解説していきます。



お申込方法



日時

ベトナム時間

7/20_水 14:00 >>> 15:00

タイム
スケジュール

入室可能
13:55 >>>

ウェビナー
14:00 - 15:00

講師



玉木 由浩

たまき よしひろ

CYBER CORE CO., LTD. 取締役副社長 / COO

・ JVCケンウッドにて、DXビジネス事業部 事業部長補佐、新規事業開発部部長、海外営業部長、等を担う。

・ 海外勤務経験 日本ビクター マレーシア R&D センター長、マレーシア生産会社 (ビデオカメラ、ホームオーディオ) 社長、ケンウッド シンガポール生産会社 (無線機器) 社長を担う。

講師



堀田 健仁

ほった かつよし

CYBER CORE CO., LTD. 研究開発部 課長

・ 2021年岩手県立大大学院博士課程修了、大学院では主に AI を用いた視線・視野計測機器の研究に従事。

・ 2021年 CYBER CORE 社に入社。

講師



TRAN NGUYEN TRUNG

チャン グエン チュン

I-GLOCAL CO., LTD. パートナー
VINA PAYROLL OUTSOURCING CO., LTD. ("VPO") マネージングディレクター

・ 2000年日本へ留学し、卒業後は大手SIベンダーに就職。
・ 2009年ベトナムへ帰国と共に I-GLOCAL へ入社。日系企業への管理コンサルティング業務を担当。
・ 2019年 I-GLOCAL パートナーに就任。
・ 2020年 I-GLOCAL グループの新規事業 (VPO 社) の担当役員に就任。

1

CYBER CORE 会社概要説明

2

画像を活用した製造業 DX 化推進について

2.1

生産管理 DX 化

動線解析、作業分析、外観検査効率化

2.2

勤怠管理 DX 化

業務分析、安全管理、表情分析

3

VPO 会社概要及び給与計算用 terra システムの紹介

費用

無料

定員

300名以内

使用言語

日本語

参加対象者

在ベトナム日系製造業で滞在歴や役職は問わないが製造責任者、管理者もしくは日本側でベトナム子会社の管理担当者向け